



BASHKIA KAMEZ

REPUBLIKA E SHQIPERISE

RAPORT TEKNIK



Kamez 2020

PERMBAJTJA

- 1. Hyrje**
- 2. Informacion per zonen e projektit**
- 3. Kushtet klimatike dhe hidrologjike.**
- 4. Vecorite topografike te zones**
- 5. Informacion per TOR**
- 6. Percaktimi i prurjeve llogaritese**
- 7. Permasimi i tubave dhe elementeve te tjere te rrjetit.**
- 8. Planimetria e zones me degezimet perkatese.**
- 9. Rikthim ne gjendjen e meparshme te rrugeve**
- 10. Profilet gjatesore te rrjetit**
- 11. Kanalet e vendosjes se tubacioneve te kuz dhe ndertimi i kesonit**
- 12. Specifikime Teknike.**
- 13. Metodologjia E Punimeve**
- 14. Tabela dhe Rezultate**

1. HYRJE

1.1 Vendodhja e Objektivit

Objekti: NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS eshte nje projekt I cili perfshin zona e valiasit, Bashkia Kamez . Ky projekt ka ardhur ne kuader te investimeve qe po realizon Bashkia Kamez .

1.1 Zona Ku Do Ndertohet Kuz

Bashkia Kamëz ndodhet 7 km larg kryeqytetit, Tiranës, në veriperëndim të saj. Kufizohet nga veriu me Krullën, nga jugu me Tiranën, nga lindja me Zall-Herrin dhe nga perëndimi me Bërçullën. Terreni në përgjithësi është i sheshtë, me një pjerrësi të lehtë drejt veriperëndimit. Zona ndodhet në një kuotë që varion nga 80-90 m mbi nivelin e detit në pjesën jugore, që zbret në 45 m mbi nivelin e detit, pranë aeroportit të Rinasit në pjesën veriore. Përshkohet nga rruga kombëtare që lidh kryeqytetin me Veriun e vendit.

2. Informacion per zonen e projektit

2.1 Informacioni i Projektit

Rikonstruksioni i magjstralit K.U.Z se Valias , i sherben komunitetit me rreth 6000 mije banore.

Ne hartimin e projektit eshte bere inspektimi I rrjetit ekzistues te kanalizimit duke shfrytezuar edhe studimet nga pushteti lokal dhe si perfundim rezulton me probleme te shpeshta te daljes se ujrave mbi sipërfaqe. Pasojat e kesaj situate jane:

- Probleme Mjedisore dhe rreziqe higjenike ne lidhje me shkarkimin e patrajtuar te ujrave te perdorura;
- Probleme higjenike te pamjaftushmerise dhe papershtatshmerise se grumbullimit dhe heqjes te ujrave te perdorura;
- Permbytje te shpeshta nga shiu ne disa pjese te zones.

Qellimi i punes i ketij studimi te detajuar per sistemin e KUZ perfshin:

- ⇒ Fazën e vleresimit: Vleresime dhe analiza te situates ekzistuese.
- ⇒ Faza e projektit konceptual: Vleresim dhe krahasim te opsioneve te indentifikuar dhe te propozuara dhe zhvillimin e konceptit te projektit per permiresimin e situates se KUZ&KUB;
- ⇒ Studim i Besueshmerise per opsionet pergjithesisht te rena dakord.

2.2 Gjendja Ekzistuese

Bazuar ne hartimin e projektit te fazes se pare te linjes se kanalizimeve te Kamzes kushtet aktuale te rrjetit te kanalizimeve persa i perket linjes se magjstralit kryesor ka qene amortizuar gje e cila vjen edhe si reflektim I transmetimit te sasise nga linjat sekondare dhe terciare, mosperballimit te sasise se prurjeve qe shkarkohen nga qyteti,defekteve te pusetave dhe tubacioneve si dhe kalimit te kohes se sherbimit te tyre.

Ne baze te hartimit te projektit ne fazen e pare u ndertua linja e magjstralit dhe u trasua ne baze te parimit te ndertimit te nje impianti te mundshem ne te ardhmen duke I mbledhur te gjitha ujrat qe shkarkohen ne nje pike te vetme .

Zona e Valiasit ka relief me pjerresi te mjaftueshme por qe lidhur me piken e derdhjes ne kolektorin kryesor paraqet problem vetem zona ne dalje sepse pjerresia e terrenit e orienton ujrat drejt rezervuarit duke e cuar ne germime te medha te linjes se magjstralit pergjate pjeses se unazes .I gjithe rrjeti i kanalizimeve eshte trasuar qe te funksionoje me veterrjedhje dhe eshte system I kombinuar qe do mbledhe edhe ujrat e shiut per tu ndare ne kolektorin kryesor dhe trajtuar ne impiant me vonë.

Ujrat e zeza te rrjetit perfshine grumbullimin e te gjithe ujrat e perdorura:

- a. Ujra te zeza komunale –jane ato ujra qe dalin nga banesat ,nga ndertesat administrative,ndertesat shoqerore dhe komunale.
- b. Ujra te zeza teknologjike-jane ato ujra qe dalin nga zhvillimi i proceseve te ndryshme teknologjike te prodhimit pas perdorimit te ujrave te pastra.
- c. Ujra atmosferike-jane ujrat qe vijne nga shirat.

PLANIMETRIA E RRJETIT TE RI KUZ



NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

Ne rrjetin e ri te pergjithshem te kanalizimeve te Kamzes përfshihen diametra nga Ø200 I cili eshte diametri minimal dhe deri ne Ø 800 qe eshte linja e magjistralit.

➤ *Qëllimi i Projektit*

Investimet në rikonstruksionin e rrjetit te kanalizimeve te ujrave te zeza te qytetit te Kamzes do te kontribuojnë në përmirësimin e cilësisë së shërbimit, siç është vazhdimësia e shërbimit dhe ne uljen e shpenzimeve operative. Bashkia Kamez synon te hartoje projekt – zbatimin per nderhyrjet ne rrjetin e ujrave te zeza te zones se Valias. Hartimi i projekt-zbatimit per NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS mer nje rendesi te vecante gjithashtu duke konsideruar dhe avancimin e projektit te pergjithshem te hartuar nga KFW te gjithe zones Kamzes do ti hape rruge kryerjes se nje sere investimesh infratrukturore ne qytet.

Pasi ne gjendjen aktuale rruget kryesore te qytetit jane teresisht te amortizuara dhe bashkia e ka te pamundur te nderhyje ne to pa perfunduar punimet e infrastructures nen tokesore si rrjeti i ujesjellsit dhe kanalizimeve. Mbeshtetur ne strategjine e zhvillimit per Qytetin e Kamzes si dhe ne mundesite reale per financim nga Bashkia e Kamzes synohet aplikimi i ketij projekti per rivitalizimin e zones ne fjale.

Gjithashtu per shkak te konfiguracionit te terenit ku shtrihet zones se Valiasit eshte menduar qe te gjithe kolektoret kryesore te mblidhen ne dy pika kryesore dhe te transportohen drejt impjantit te ujrave te zeza qe sipas diskutimeve paraprake nga ana e Bashkise Kamzes .

Me planin e mesiperem i jepet zgjidhje perfundimtare problemit te ujrave te zeza te qytetit, duke siguruar nje rrjet ujrash te zeza teresisht funksional modern si dhe ne perputhje me standartet me te larta te kerkuara, gjithashtu ndahen perfudimisht ujrat e shiut nga ato te zeza ne perputhje me direktivat e Bashkimit Europian. Gjithashtu pasi te perfundoje investimi kostot e mirmbajtjes se SH.A ujesjelles kanalizime Kamez do te reduktohen ndjeshem.

Gjendja e përgjithshme e rrjetit do të përmirësohet, kështu që do të zvogëlohet ndjeshëm numri i nyjeve në tubacion që do të prishen, ndaj do të zvogëlohen të gjitha kostot që lidhen me to.

"Raporti i Studimit të Besueshmërisë" aktual, paraqet rezultatet e përgjithshme të studimit si dhe përfundimin kryesor në lidhje me masat e propozuara per permiresim te KUZ, KUB deri ne horizontin e planifikimit per nje periudhe 20-25 vjecare.

3. KUSHTET KLIMATIKE DHE HIDROLOGJIKE TE ZONES.

3.1 Regjimi I Temperaturës Së Ajrit

Siç e përmendëm dhe më sipër, pozicioni gjeografik dhe format e ndryshme te relievit reflektohen ndjeshëm në kushtet klimatike të zonës, dhe sidomos në vlerat e temperaturave të ajrit. Nje perfytyrim te pergjithshem te regjimit termik te nje zone jep shqyrtimi i vlerave mesatare vjetore te temperatures.

Konkretisht, temperaturat mesatare vjetore luhet nga 4°C deri ne 10 °C. Keto jane vlere mesatare te nxjerra nga nje seri e gjate vrojtimesh (30, 40 vjet) te pranuar nga Organizata Boterore e Meteorologjise.

Per te evidentuar ecurine brendavjetore te ajrit le t'i referohemi tab2.1.1 ne te cilen jepen vlerat mesatare te temperatures se ajrit per çdo muaj ne zonen e Kamzes.

| Muaji | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|-------|---|----|-----|----|----|----|-----|------|----|----|----|-----|
| °C | 1 | 4 | 6 | 10 | 13 | 17 | 19 | 20 | 16 | 10 | 6 | 2 |

Tab. 2.1.1 Temperatura mesatare mujore e ajrit

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

Siç shihet temperatura mesatare ka nje ecuri normale me nje maksimum ne muajt e veres dhe minimum ne muajt e dimrit. Shif fig.I.1.1 Keshtu muaji më i ftohte i vitit eshte Janari ku temperaturat mesatare eshte 1°C. Ndersa muaji me i ngrohte eshte muaji gusht me vlere te temperatures mesatare 20°C.

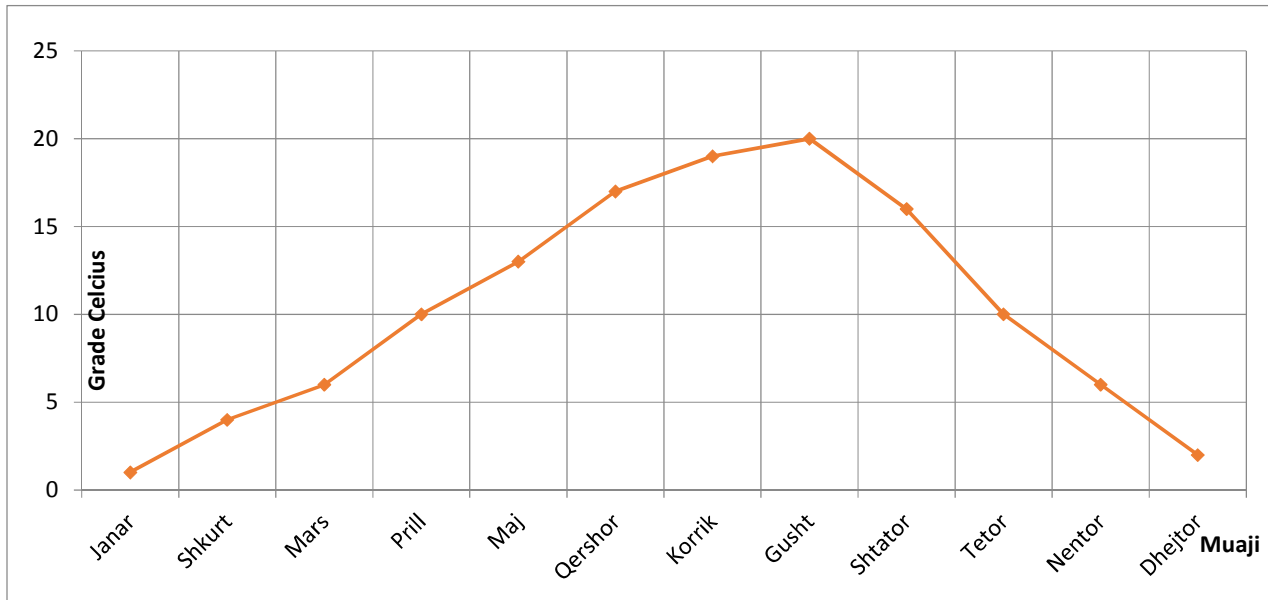


Figure 2.1.2. Ecuria brendavjetore e temperatures mesatare ajrit

Ekstremet absolute në këtë zone jane relativisht te theksuara. Kështu vlerat minimale absolute te temperaturës së ajrit për të gjithë periudhën e regjistrimit jane -19.5°C (14 janar 1968) ne Valias. Ndërsa temperaturat maksimale absolute te vrojtuarane kane qene 34.9°C (14 gusht 1957) ne Kamez .

3.2 Reshjet atmosferike

Reshjet mesatare vjetore jane rreth 950 milimeter . Per periudhen e ngrohte (Prill-Shtator) rreshjet mesatare te shiut jane rreth 300 milimeter dhe per periudhen e ftohte (Tetor-Mars) rreshjet mesatare te shiut jane rreth 650 milimeter.

Po te studiojme shperndarjen brendavjetore te reshjeve ne kete zone verezime qe kjo shperndarje eshte e pabarabarte ne periudha te ndryshme te vitit. Sasia me e madhe e reshjeve bie gjate gjysmes se ftohte te vitit rreth 70%, nderkohe qe gjate muajve te veres sasia e tyre eshte me e vogel, rreth 30%. Kjo shperndarje lidhet me veprimtarine e theksuar ciklonare gjate muajve te ftohte te vitit, e cila shoqerohet me mot me vranesira dhe reshje te bollshme.

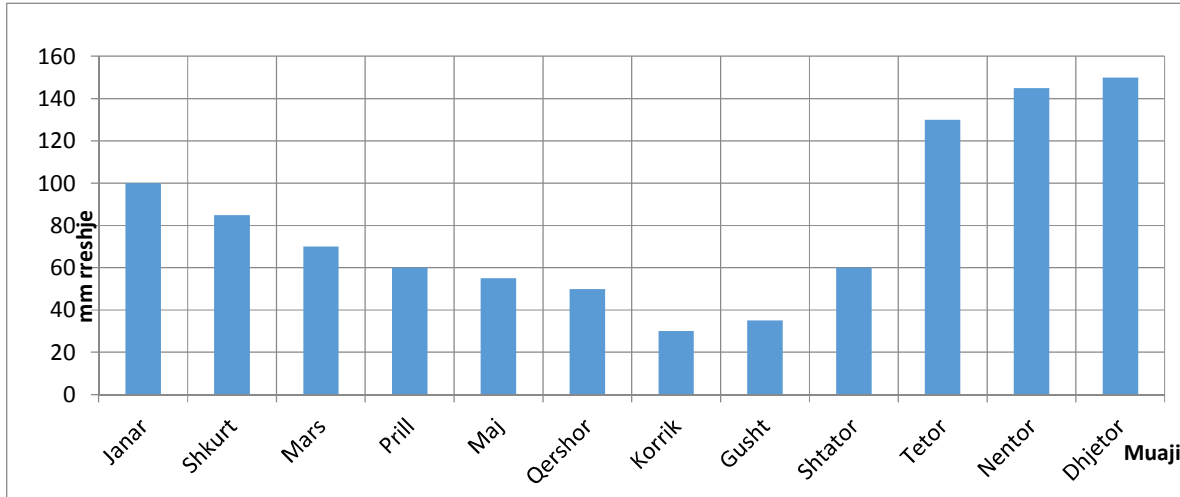
Ne tabelen e meposhteme jepen sasite per çdo muaj te reshjeve qe bien ne kete zone. Keto vlera jane rezultat i perpunimit te serive shumevjeçare te reshjeve(30,40 vjet), seri vrojtimesh e pranuar nga Organizata Boterore e Meteorologjise per kryerjen e studimeve klimatike te nje rajoni te dhene.

| muajt | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|----------|-----|----|-----|----|----|----|-----|------|----|-----|-----|-----|
| Rreshjet | 100 | 85 | 70 | 60 | 55 | 50 | 30 | 35 | 60 | 130 | 145 | 150 |

Tab. 2.1.2 Sasia mujore shumevjeçare e reshjeve

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

Fig. 2.1.3 Ecuria brendavjetore e reshje



Siç shihet nga te dhenat e tabelës 2 dhe nga paraqitja grafike fig. 2.1.3, shpërndarja e reshjeve gjatë vitit ka formën e “U” që shpreh qartë regjimin mesdhetar të reshjeve.

Një tregues i rëndësishëm dhe i dobishëm për qëllime hidroteknike dhe urbanistike është sasia e reshjeve maksimale 24 orëshe dhe reshjet maksimale për intervale të tjera kohor për periudha të ndryshme përsëritje.

Fig. 2.1.4 Shpërndarja e Reshjeve $t= 24 h$ ($p=1\%$)

Fig. 2.1.5 Shpërndarja e Reshjeve $t= 24 h$ ($p=2\%$)

Duke u mbështetur në seritë e vlerave maksimale të reshjeve të rena gjatë 24 orëve janë llogaritur vlerat e pritura të intensitetëve të reshjeve për periudha të ndryshme përsëritje.

Kamez

| Int. Orar | Periudha e përsëritjes (vjet) | | | | |
|-----------|-------------------------------|-------|-------|-------|------|
| | 100 | 50 | 20 | 10 | 4 |
| 24 | 169.0 | 152.0 | 120.0 | 102.0 | 79.2 |

Tab.3.1 Intensiteti i reshjeve për siguri të ndryshme

Konkretisht (për stacionon Kamez), brenda 24 orëve pritet të bien 169.0 mm shi për sigurinë 1% (periudha e përsëritjes 1 herë në 100 vjet), ndërsa për sigurinë 10% (periudha e përsëritjes 1 herë në 10 vjet) pritet të bien 102.0 mm.

Bazuar në BS EN 752:2017 jepen rekomandimet për sistemin e kombinuar të kanalizimeve dhe ujërave të shiut.

4. VECORITE TOPOGRAFIKE DHE GJEOLGJIKE TE ZONES

4.1 Ndertimi Gjeologjik I Rajonit

Nga ana gjeologjike rajoni perben ekstremin Jug-Lindor te zones tektonike Krasta-Cukal ku takohen si formacione flishore apo molasike e karbonatike, ashtu dhe formacione magmatike qe i perkasin zones tektonike te Tiranes.

Ne kete menyre ne rajonin tone takohen si formacionet sedimentare ashtu dhe ato magmatike intrusive.

Foracionet sedimentare I perkasin moshave Trias-Jure, Jure-Krede, Krede-Paleogen dhe Neogen-Kuaternar.

Formacionet e moshes Trias-Jure (T3-J1) takohen ne pjesen veriore te rajonit, dhe perfaqesohen nga shkembij karbonatik me perberje gelqeroresh, gelqerore dolomitike dhe gelqerore silicore. Keto formacione nuk takohen ne pjesen ku kalon traseja e rruges.

Formacionet e Jure – Kredes (J3t-Cr1) perfaqesohen nga formacione flishoidale me perberje shtresash mergelore- alevrolitike- ranore dhe gravelite e konglomerate. Keto formacione takohen ne pjesen veriore te rajonit dhe perbejne zonen ku kalon nje pjese e trasese se rruges.

Formacionet e Kredes (Cr2) kane perhapje te kufizuar ne rajon dhe takohen prane kesaj pjese dhe pjeserisht ndertojne kodren e kesaj zone. Keto formacione perfaqesohen nga gelqerore dhe gelqerore dolomitike si dhe gelqerore pllakore. Traseja e rruges ne asnje pjese te saj nuk eshte e ndertuar mbi keto formacione.

Formacionet e Paleogenit (Pg1-2) perfaqesohen nga flishe me perberje shtresash argjiloro-alevrolitike dhe ranore te alternuara ndermjet tyre. Keto formacione nuk takohen gjate trasese se kuz por prania e tyre konstatohet prane zones se Valiasit.

Keto formacione perfaqesohen nga alternime shtresash konglomeratike me ranore dhe argjila dhe karakterizohen nga cimentimi I dobet deri ne shkruferim te tyre nga nje shkalle e larte perajrimi. Pergjithesisht keto formacione mbuloohen nga nje shtrese eluvialo-deluviale e perbere nga dhera suargjilore me permbajtje fraksionesh te trasha dhe copezore. Mbi keto formacione dhe depozitime kalon nje pjese e konsiderueshme e trasese se rruges.

Vec formacioneve shkembore te pershkruara me siper nje perhapje te gjere ne rajon kane dhe depozitimet kuaternare (Q3-Q4) te cilet perfaqesojne depozitimet me te reja nder to dhe ato qe depozitohen aktualisht vecanerisht ne shtretet e perrenjve qe perfaqesojne zonen.

Depozitimet kuaternare ne pjesen me te madhe te tyre, ku trashesia e tyre e kalon nga disa metra ne mbi 10-20m. ato perfaqesohen nga depozitime aluvialo-deluviale me perberje materialesh te trasha, zaje, popla, zhavorri dhe rera te vendosura ne trjte shtresash apo linzash, si dhe perzierje ndermjet tyre.

Keto depozitime pergjithesisht mbuloohen nga nje shtrese suargjilore me ngjyre kafe dhe me permbajtje fraksionesh copezore si dhe zaje e gure me sasi te ndryshme shtrese e cila perfaqeson tokat bujqesore te kesaj zone.

Vec sa me siper takohen depozitimet e sotme aluvialo- proluviale qe i perkasin shtreteve te perrenjve qe pershkojne zonen te cilat takohen Brenda shtratit te ketyre perrenjve si dhe ne zonat perreth tyre. Keto depozitime perbehen nga zaje, popla dhe zhavorre me pak rere, me perberje kryesisht ranore-gelqerore dhe ultrabazike, ne gjendje pak deri mesatarisht te rrumbullakosura, trashesia e te cilave kalon nga 3-6m dhe ne ndonje rast me teper.

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

4.2 Proceset Gjeologjike Dhe Gjeodinamike

Nder proceset fiziko-gjeologjike dhe gjeodinamike ne rajonin ne studim mund te evidentohen kryesisht proceset e perajrimet te formacioneve si dhe ai i rreshqitjeve.

Procest e perajrimet jane me te dukshme ne formacionet rrenjesore qe ndertojne pjesen fushore ku kalon traseja e Kuz dhe qe perfaqesohen nga flishet e moshes Jure-Krede .

Formacionet flishore kane nje shkalle me te larte perajrimi vecanerisht ne rastet kur ato jane te zhveshura ku paraqiten ne trajte materiali te copetuar shpesh te pa lidhura ose me pak perzierje materiali suargjilor. Pjesa e perajruar disa here arrin deri 2-3 m.

Edhe formacionet ultrabazike, ne pjesen e sipërme te tyre paraqiten me carje te shumta derin e thermim ndersa ne disa raste pjesa e perjruar e tyre mbulohet nga nje shtrese e kufizuar dherash suargjilore me permbajtje te larte fraksionesh cakellore ultrabazike.

Nderkaq fenomeni i rreshqitjeve ndikohet kryesisht nga kushtet e relievit dhe te lageshtise. Keshtu ne kushtet kur traseja kalon ne terren te sheshte, ky fenomen nuk konstatohet ndersa ne pjesen ku traseja kalon ne terenin fushore ne trasene ekzistuese te Kuz , nuk konstatohen zona te vecanta me shkarje te kufizuara kryesisht te skarpatave te sipërme apo dhe deformime te vete trasese se Kuz per te cilat e ndonje rast jane marre dhe disa masa mbrojtese te cilat aktualisht jane te pamjaftueshme.

5. INFORMACION PER TOR

Kerkesat kryesore sipas termave te references :

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

TE DHENAT PER PROJEKTIN:

1. Popullsia aktuale eshte 6000 banore, zona ku do te ndertohet KUZ.
2. Prespektiva e rrjetit te kanalizimeve te parashikohet per 20-25 vjet.
3. Norma e furnizimit me uje te jete 150 litra uje/dite per banor.
4. Materiali i tubacionit te jete HDPE SN 8 diametra te ndryshem .
5. Planimetria e rrjetit ekzistues

6. TRASIMI I RRJETIT TE KANALIZIMEVE DHE LLOGARITJET HIDRAULIKE.

7.1 *Trasimi I Rrjetit*

Ndertimi i rrjetit te kanalizimeve qe perfshin trasimin e linjave kryesore,sekondare dhe terciare eshte bazuar sipas planit me te pershtatshem urbanistik duke shmangur sa me shume edhe prishjet ne rruget kryesore dhe sheshet e qytetit si dhe lidhjes sa me efikase me linjen si dhe projektit paraprak te KFW per zonen. Duke ditur qe trasimi i rrjetit eshte nje nga proceset me te veshtira dhe me me pergjegjesi ne projektimin e rrjetit te kanalizimit sepse kostoja e tij perben 70-90% te koston se te gjithë sistemit te kanalizimit kemi marre parasysh qe per projektimin e rrjetit ne zonen tone te veprojmë si me poshte:

Ne planimetri jane shenuar te gjitha ndertesat ekzistuese,rruget,sheshet,perroi dhe linja e magjistralit . Trasimi duhet te jete nje zgjidhje te thjeshte dhe sa me ekonomike duke siguruar gjatesite minimale te rrjetit, diametra minimale te tubave dhe thellesi minimale te vendosjes se tyre. Gjate trasimit kemi shfrytezuar pjerresit natyrore te terrenit per te bere te mundur vendosjen e tubacioneve ne thellesi minimale,dhe per te caktuar drejtimet kryesore te rrjedhjeve te ujerave te ndotura.

Ne vizatimin e planimetrise te rrjetit drejtimi i levizjes se ujit tregohet me shigjeta sipas degezimeve perkatese, pervec kesaj jane paraqitur dhe te detajuara vendosja e pusetave dhe jane shtruar tubacionet pergjate gjithë rrjetit sipas dimezimeve dhe llojeve perkatese (shih planimetrine).

Sistemi i ujrave eshte parashikuar nje system I kombinuar, do i sherbeje per shkarkimin e ujrave te zeza dhe ujrave te shiut.

Tubacionet do te kalojne ne pjesen me te madhe ne rruge te sistemuara por qe jane kryesisht me zhavor ose toke te ngjeshur te pashtuara dhe do lidhen me rrjetin e magjistralit.

Derdhja e ujerave te zeza do behet ne kolektorin kryesor ku ndodhet edhe perroi.

Kemi evituar ne maksimum kalimin e tubacioneve ne brendesi te fushave te mbjella duke respektuar kushtet tekniko-ekonomike duke e trasuar tubin ne pjesen anesore te rruges se unazes . Plani I trasimit dhe vendosjes se kushteve minimale te pjerresise , shpejtesise dhe mbushjes jane bazuar edhe sipas BS EN 752 .

Bazur ne planin e mbledhjes se gjithë ujrave te zeza qe shkarkon qyteti eshte hartuar plani I trasimit I plote si me poshte :

7.2 *Llogaritjet hidraulike te rrjetit te kanalizimit.*

Gjate transportimit te ujrave te zeza neper rrjetin e kanalizimit levizja e tyre mund te jete e lire pa presion) dhe me ngritje mekanike (me presion).

Largimi i precipitimeve qe dekantohen neper tubacionet shoqerohet me veshtirsi dhe krijon kushte te padeshiruara sanitare. Ne rrjetin e kanalizimit qe punon normalisht lendet e patretshme qe permbajne ujrave te zeza ,duhet te transportohen pa nderprerje neper rrjedhjen e ujit dhe sduhet te dekantohen e te ngushtojne tubacionin,prandaj ne rrjetin e kanalizimit duhet te sigurohen shpejtesite dhe pjerresite e nevojshme.

Per te menjanuar mbushjen e rrjetit te kanalizimit me llumra duhet te njihen:

- a. rregjimi i levizjes se ujrave te zeza ne rrjetin e kanalizimit
- b. shpejtesite kritike te rrjedhjes (ose shpejtesia vetepastruese te rrjedhjes)
- c. aftesite transportuese te rrjedhjes se ujrave te zeza.

Levizja e ujrave te zeza ne rrjetin e kanalizimeve mund te jete:

- e njetrajtshme
- jo e njetrajtshme e qendrueshme
- jo e njetrajtshme e paqendrueshme

Ne llogaritjet hidraulike te rrjetit te kanalizimit ndikojne edhe vlerat e shpejtesive te levizjes se ujit neper tubacione.

Shpejtesi maksimale varet nga materiali i tubave.

- Per tuba metalik $V_{max} \leq 5m/s$

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

- Per tuba prej betoni te armuar, betoni eterniti, kanale me tulla $V_{max} \leq 3m/s$.

Ne llogaritjet hidraulike ndikojne dhe pjerresite e vendosjes se tubave.

Pjeresia e tubave caktohet e tille qe ti korespondoje pjeresise se siperfaqes se tokes por gjithnje duhet te jete brenda kufinjve te lejueshem, gjithashtu per te evituar shpenzimet e teperta, pjeresia e tubacionit duhet pranuar e tille qe shpejtesia ne tubacion, per prurjen llogaritese ,te jete sa me afer shpejtesise vetpastruese.

Ne baze te shperndarjes se popullsesise percaktojme prurjet llogaritese per cdo degezim te tubacioneve dhe duke pasur prurjet dhe pjeresine e projektit verifikojme kalimin e kesaj prurje ne tubacion dhe mbushjen me uje te tubacionit .

Llogaritjet hidraulike i bejme me formulen e Maningut qe ka formen e meposhtme :

$$Q = S \cdot C \cdot \sqrt{R \cdot i} \quad l/s$$

Q – Prurja e ujit ne tubacion

S – Siperfaqja e seksionit te gjalle te tubacionit

C – Koeficienti Shezi

n – koeficienti i ashpersise se tubit $n = 0.012$

R – Rrezja hidraulike e tubit

i – pjeresia hidraulike e rrjedhjes qe duke e konsideruar si rrjedhje te qendrushme e te njetrajtshme e pranojme te barabarte me pjeresine e tabanit te tubacionit .

7. Percaktimi i prurjeve llogaritese

Bazuar ne te dhenat qe jepen sipas detyres se projektimit jane kryer llogaritjet e prurjeve.

TE DHENAT PER PROJEKTIN:

1. Popullsia aktuale eshte 6000 banore ne zonen ku do te ndertohej KUZ.
2. Prespektiva e rjetit te kanalizimeve te parashikohet per 20-25 vjet.
3. Norma e furnizimit me uje te jete 150 litra uje/dite per banor.
4. Materiali i tubacionit te jete HDPE SN 8 diametra te ndryshem.
5. Planimetria e rjetit ekzistues.

a. Përcaktimi i numrit të banorëve në fund të periudhës së shfrytëzimit të pecaktuara

Popullsia e shërbyer nga sistemi i KUZ në fund të periudhës llogaritese, gjendet me formulën e mëposhtme:

$$N_n = N (1 + 0.01p)^n$$

Ku: N_n - numri i banoreve te qendres se banuar pas (n) vjetesh.

N – Numri i banoreve ne kohen e projektimit.

P – rritja natyrale e popullsesise ne %,ne rastin tone e kemi pranuar 1.5 %.

N – numri i viteve per perjudhen llogaritese

Nga zëvendësimi i termave me vlerat përkatëse del rezultati si më poshtë:

.

Llogaritja e prurjeve qe do shkarkohen eshte realizuar duke percaktuar sa shkarkon nje apartament qe ka minimalisht pajisjet si me poshte :

Llogaritja dhe dimensionimi I rjetit eshte realizuar me ane te softit te SewerCAD duke iu permbajtur kushteve minimale :

NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

Kushtet e raportit të mbushjes h/d janë :

| | | |
|-------------------|---|-------------|
| Φ (150- 300) | è | h/d = 0.6 m |
| Φ (350-450) | è | h/d= 0.7 m |
| Φ (500-900) | è | h/d=.75 m |
| $\Phi > 900$ | è | h/d = 0.8 m |

Kushtet e shpejtesise se lejuar janë janë :

| | | |
|-------------------|---|-----------------------|
| $\Phi - 500$ | è | $V_{\min} = 0.75$ m/s |
| Φ (550-1000) | è | $V_{\min} = 0.8$ m/s |
| $\Phi > 1000$ | è | $V_{\min} = 1$ m/s |

Diametri minimal
është 200 mm

| Diametri në mm | Mbushja H/D | Pjerresia | Diametri në mm | Mbushja H/D | Pjerresia |
|----------------|-------------|-----------|----------------|-------------|-----------|
| 150 | 0.6 | 0.007 | 400 | 0.7 | 0.0015 |
| 200 | 0.6 | 0.005 | 450 | 0.7 | 0.0012 |
| 250 | 0.6 | 0.003 | 500 | 0.75 | 0.001 |
| 300 | 0.6 | 0.0025 | 600 | 0.75 | 0.001 |
| 350 | 0.7 | 0.002 | | | |

9. Permasimi i tubacioneve të rrjetit sekondar dhe terciar.

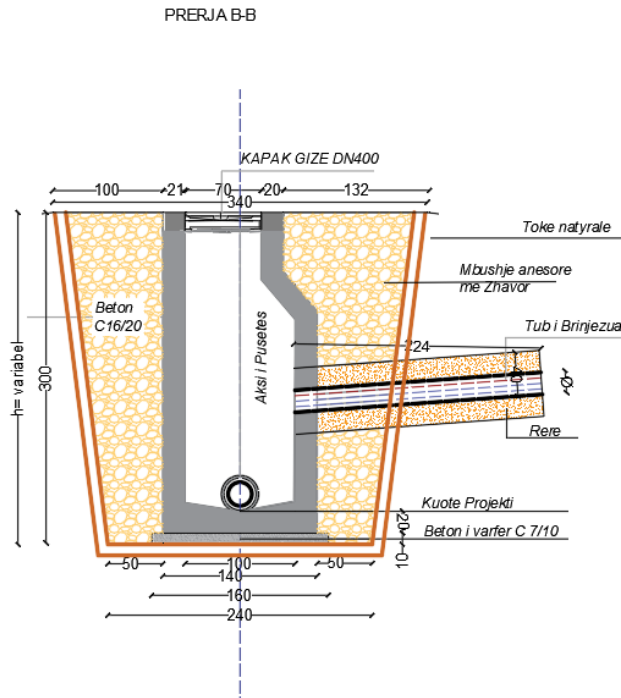
Ne baze të modelimit hidraulik janë arritur rezultatet e mëposhtme:

1. Tubacionet e rrjetit sekondar dhe terciar do dimensionohen me diametër minimal nga Θ 200 mm
Diametrat e tubacioneve të përdorur janë:
 - Θ 200 mm
 - Θ 250 mm
 - Θ 315 mm
 - Θ 400 mm
 - Θ 500 mm
 - Θ 600 mm
 - Θ 800 mm
 - Θ 1000 mm
 - Θ 1500 mm
 - Keson Box 3x2m
3. Materiali i tubacioneve të ujërave të zeza është HDPE SN8 I brinjëzuar dhe tuba b/a .
Tubacionet HDPE janë të favorizuar në avantazhe si më poshtë:
 - Janë rezistente ndaj korrozionit
 - Janë fleksibel dhe duktil
 - Kane jetëgjatësi të madhe deri në 50-100 vjet
 - Pikat e bashkimit të tyre janë rezistente nëq bashkohen në temperaturë të lartë
 - Kane impakt të ulët në mjedis
 - Janë mjaft të lehtë edhe për tu rehabilituar në rast dëmtimesh

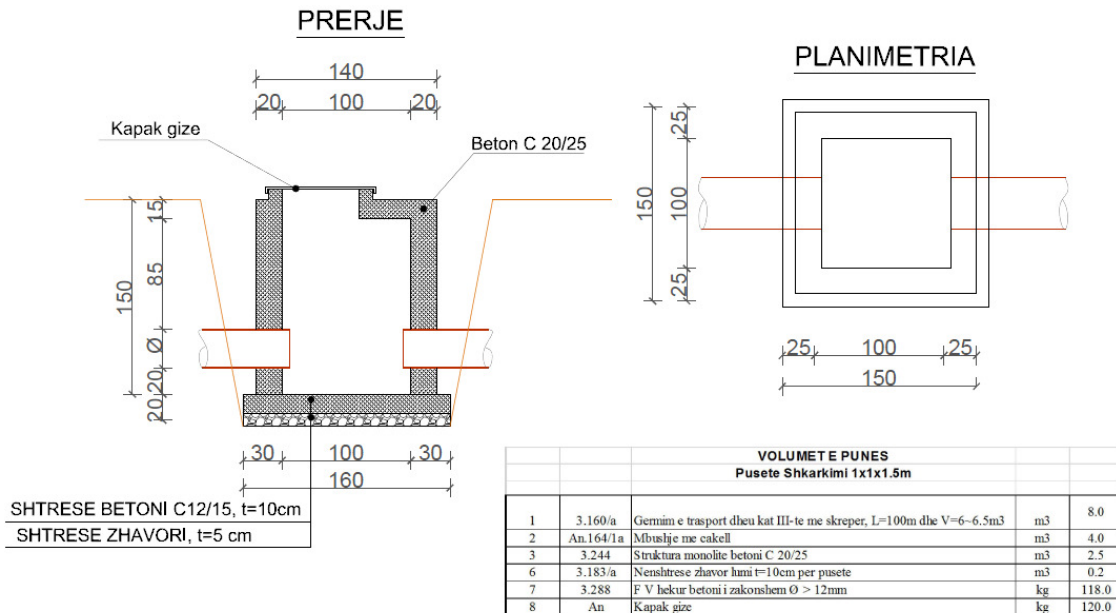
NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

4. Pusetat qe do realizohen jane prej betoni me kapak gize sipas detajit te meposhtem .

Ndertim puseta betoni H deri ne 3 m, D=1m + kapak gize



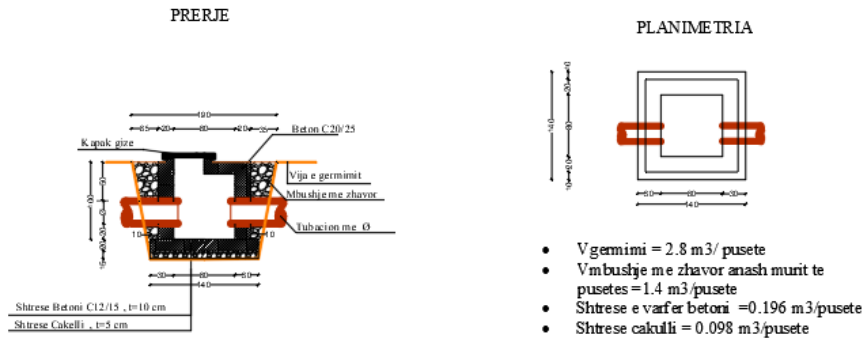
PUSETE SHKARKIMI (100X100) ,H=150cm
Sh-1:25



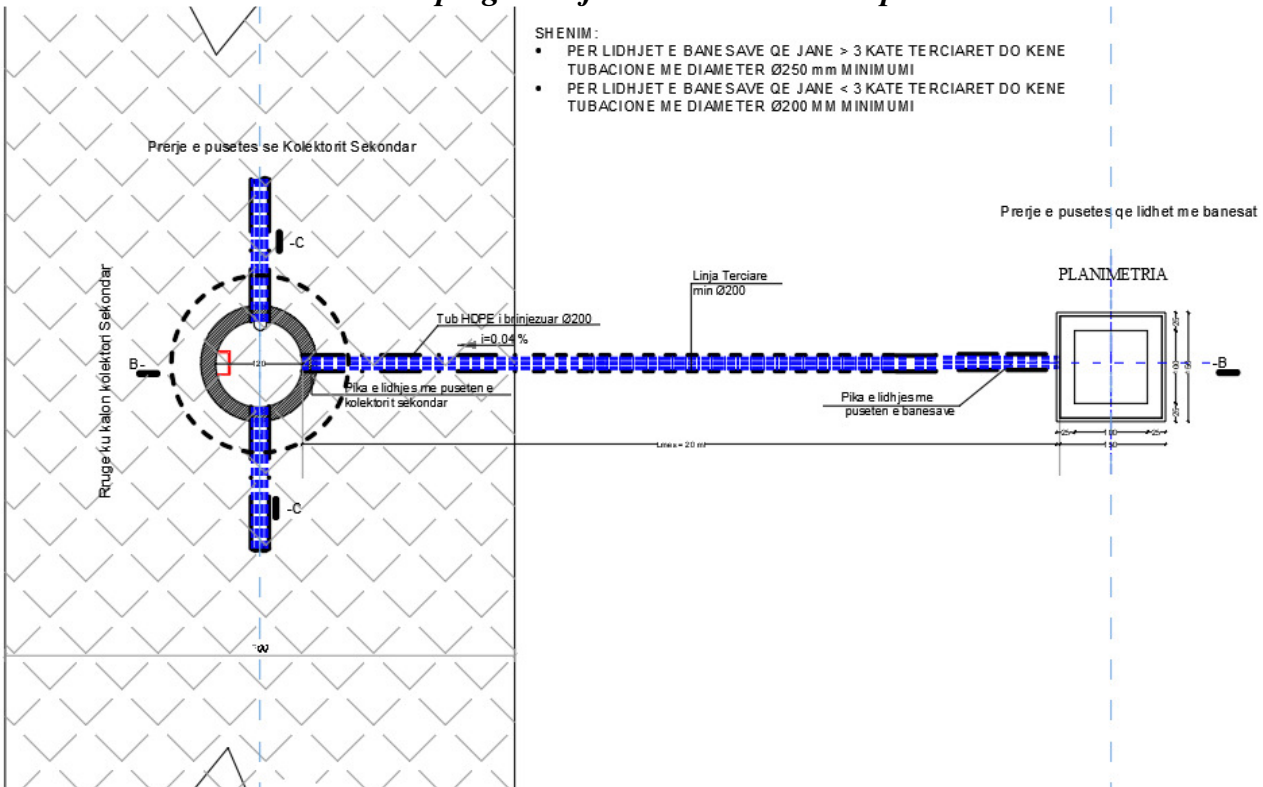
Thellesite e pusetave variojne nga 0.8 m minimale qe eshte linja e rrjetit terciar deri ne 3 m maksimumi .Vendosja e pusetave eshte realizuar ne perputhje me kushtet e BS EN 752 te distancave minimale dhe maksimale ne funksion te diametrit perkates te tubit .

**PUSETE TIP
0.8x0.8x1 m**

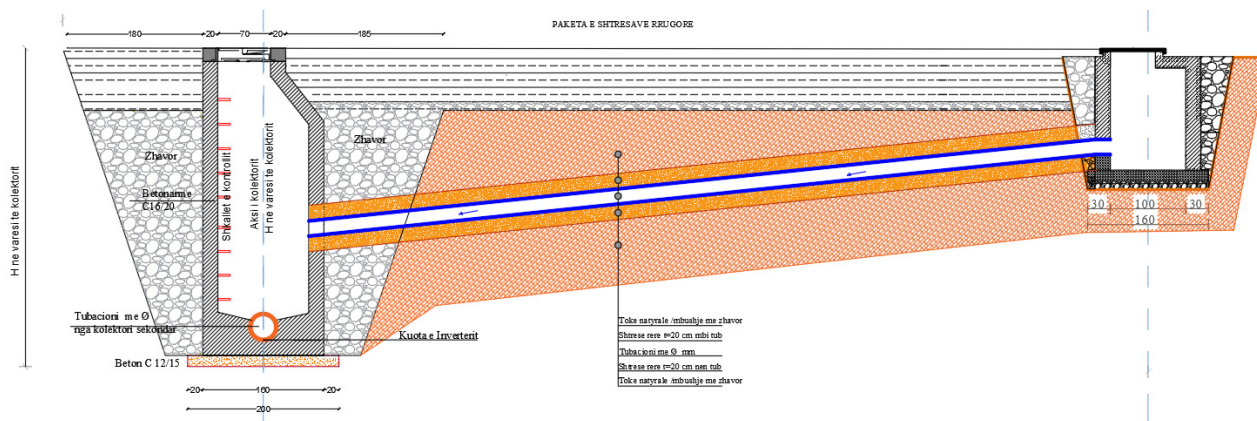
**PUSETE SHKARKIMI(80X80),H=100cm
Sh-1.25**



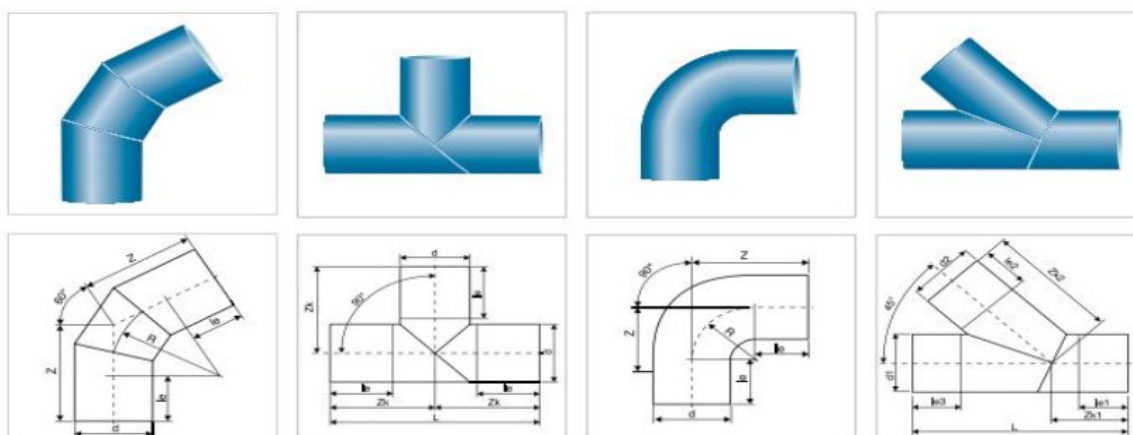
Pusete tip nga lidhja terciare e cdo shtepie



NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS



Prerje tipdhe plani nga lidhja terciare e cdo shtepie me linjen sekondare



Degezimet dhe thyrjet e tubacioneve ne kthesa

9 .Rikthim ne gjendjen e meparshme te rrugeve

Pas perfundimit te punimeve nje pjese e rrugeve qe kane qene te shtuara me asfalt do te riparohen dhe do te relaizohet shtrimi i te gjithe shtresave rrugore pergjate aksit te ndertimit Kuz ne te gjithe lagjen ne kete menyre do te rikthehet ne gjendjen fillestare pa shkaktuar pengesa per levizjen e automjeteve apo kembesoreve.

Me poshte jepet tabela me siperaqet e asfaltit te demtura qe do te zvendosohen ne rruget perkatese

| Nr. | Emertimi I Rrugeve | Gjatesia | Gjeresia | Gjeresi Asfalti 4cm | Siperfaqe Binder 6cm | Siperfaqe Stabilizant 15cm | Sip Cakell 20cm |
|-----|--------------------|-------------|----------|---------------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| 1 | Rruga Zgjimi | 883 | 6 | 5298 | 5298 | 5298 | 5298 |
| 2 | Rruga Zhvillimi | 620 | 5 | 3100 | 3100 | 3100 | 3100 |
| 3 | Rruga Jon | 740 | 5 | 3700 | 3700 | 3700 | 3700 |
| 4 | Rruga Nato | 950 | 9 | 8550 | 8550 | 4750 | 4750 |
| 5 | Rruga Bogova | 203 | 5 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 |
| 6 | Rruga Shkumbin | 193 | 5 | 965 | 965 | 965 | 965 |
| | Shuma | 3589 | | 22628 | 22628 | 18828 | 18828 |

10. PROFILET GJATESORE TE RRJETIT.

Dimensionimi i tubacioneve eshte kryer ne baze te kushteve qe kerkon tubacioni qe te shfrytëzohet plotesisht funksioni i tij. Ne perputhje e dhe me terrenin jane shmangur edhe germimet e thella duke shrytëzuar edhe pjerresine e terrenit.

Kjo eshte e detajuar sipas profilave gjatesore te cdo tubacioni ku jane paraqitur te dhenat lidhur me emertimin,tubacionin dhe pusetat.

11.KANALET E VENDOSJES SE TUBACIONEVE TE KUZ DHE NDERTIMI I KESONIT

Linjat e shkarkimit te magjstralit te KUZ

Bazuar ne planin urbanistic qe ka zona e Valiasit trasimi I tubacioneve eshte realizuar me seksione te ndryshme germimi ne funksion te trasese dhe dherave prezente. Traseja e tuabcioneve perfshin shtrirjen ne rruge me asphalt te mirembajtur I cili do rikonstruktohet dhe kthehet ne gjendjen e tij fillestare, seksione ne rruge qe kane mbushje ose dhera te ngeshur apo cakull ,por qe jane pa asphalt ,ne zona me dhera te bute dhe prane bankines se rruges sidomos ne pjesen e daljes se kolektorit .

Ne bankine - ml;

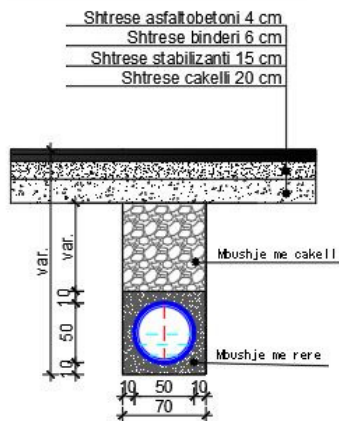
Ne rruge te asfaltuara -ml;

Ne rruge me cakell ne degezimet-ml;

Ne rruge me dhera te bute -ml;

Seksionet e germimit te kanalit pergjate trasese jane disa tipe ne funksion edhe te diametrit te tubave.

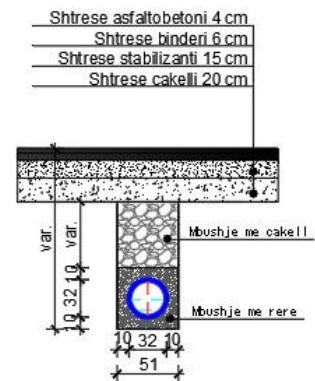
PRERJA TERTHORE KUZ TUB HDPE Ø500mm



PRERJA TERTHORE KUZ TUB HDPE Ø400mm

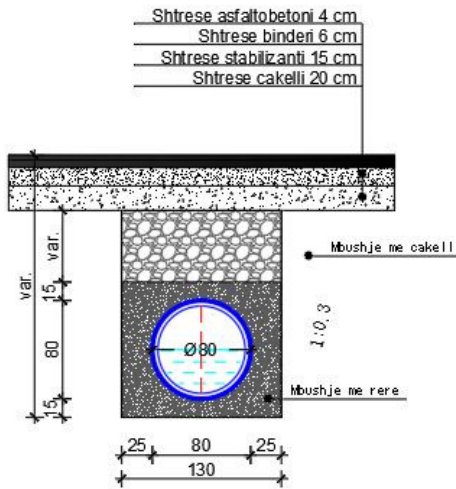


PRERJA TERTHORE KUZ TUB HDPE Ø315mm

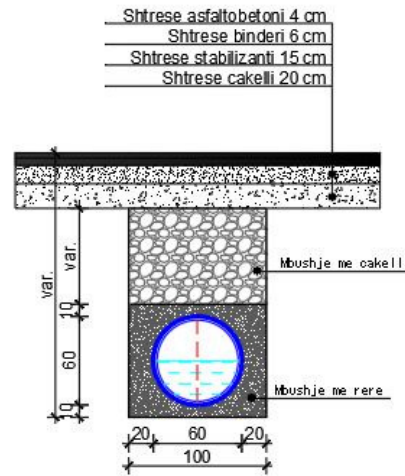


NDERTIMI I RRJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

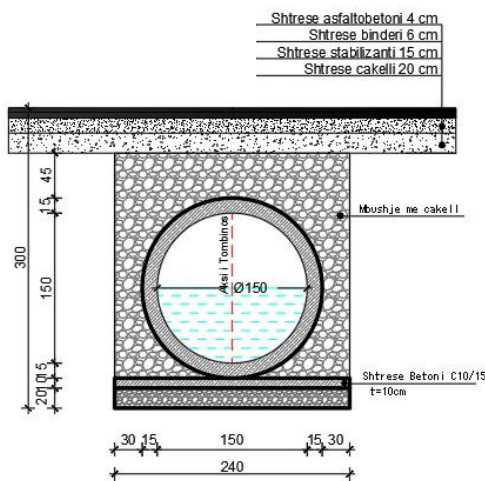
PRERJA TERTHORE KUZ TUB HDPE Ø800mm



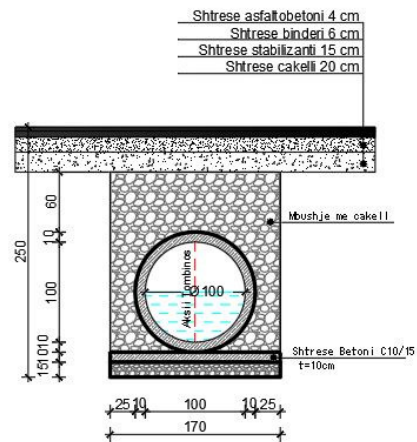
PRERJA TERTHORE KUZ TUB HDPE Ø600mm



PRERJA TERTHORE KUZ TUB BETONI Ø1500mm



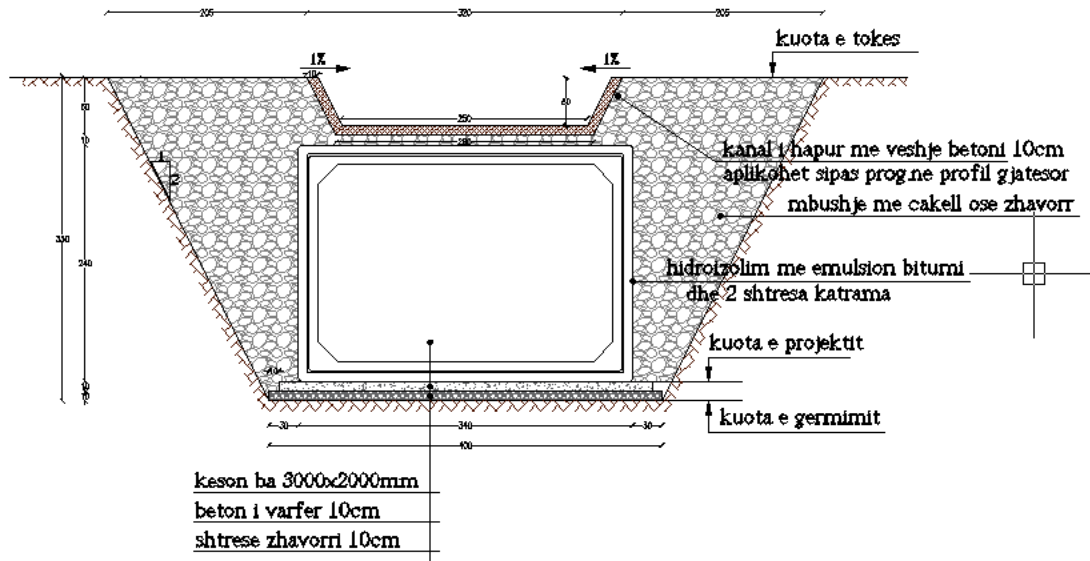
PRERJA TERTHORE KUZ TUB BETONI Ø1000mm



Preja terthore e kesonit me me permasa 3x2 m jepet si me poshte
 Kesoni ka nje gjatesi prej 893 ml ndertimi I tij eshte i domosdoshem pasi sherben si kolektor per te gjithë rrjetin e kanalizimit te ujerave te ndotura te zones.

SEKSION GERMIMI (TIP)

PER KESON B/A 3000x2000MM



NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

12. TABELA DHE REZULTATE

| TABELA E TUBACIONEV E | | | | | | | | | | | | | GERMIM PER LINJAT E TUBACIONEVE | | | | |
|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------|----------------|-------------|------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------|-------|--|-------------------|
| Emerti mi | Puseta e fillimit | Puseta e mbarimit | Kuota e fundore ne hyrjetetubit (m) | Kuota e fundore ne dalje te tubit (m) | Kuota e tokes ne hyrjetetubit (m) | Kuota e tokes ne dalje te tubit (m) | Gjatesia (m) | Pjerresia (%) | Diamete r (mm) | Manning' sn | shpejtesia (m/s) | Material | H kuotes hyrese | H kuotes dales e | H mes | Siperfaqja sipas seksionit trapezoidal | Volumi I germimit |
| TUBA ME DIAMETER =1500 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-12 | P-82 | P-83 | 49,06 | 48,58 | 51,17 | 50,69 | 68,6 | 0,695 | 1500 | 0,012 | 2,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,11 | 2,11 | 2,11 | 6,6 | 452,8 |
| Tub-13 | P-83 | P-84 | 48,58 | 47,95 | 50,69 | 50,06 | 89,4 | 0,708 | 1500 | 0,012 | 2,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,11 | 2,11 | 2,11 | 6,6 | 590,0 |
| Tub-14 | P-84 | P-85 | 47,95 | 47,2 | 50,06 | 49,32 | 60,7 | 1,225 | 1500 | 0,012 | 3,42 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,11 | 2,12 | 2,115 | 6,6 | 400,6 |
| Tub-15 | P-85 | P-86 | 47,2 | 46,53 | 49,32 | 48,64 | 49,7 | 1,361 | 1500 | 0,012 | 3,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,12 | 2,11 | 2,115 | 6,6 | 328,0 |
| Tub-16 | P-86 | P-87 | 46,53 | 45,91 | 48,64 | 47,91 | 55,8 | 1,102 | 1500 | 0,012 | 3,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,11 | 2 | 2,055 | 6,6 | 368,3 |
| Tub-17 | P-87 | P-51 | 45,91 | 45,17 | 47,91 | 47,59 | 46,1 | 1,605 | 1500 | 0,012 | 3,76 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2 | 2,42 | 2,21 | 6,6 | 304,3 |
| Tub-23 | P-51 | P-52 | 45,17 | 45 | 47,59 | 47,41 | 54,8 | 0,322 | 1500 | 0,013 | 2 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,42 | 2,41 | 2,415 | 6,6 | 361,7 |
| Tub-24 | P-52 | P-53 | 45 | 44,93 | 47,41 | 47,34 | 29,7 | 0,234 | 1500 | 0,013 | 1,78 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,41 | 2,41 | 2,41 | 6,6 | 196,0 |
| Tub-25 | P-53 | P-55 | 44,93 | 44,81 | 47,34 | 47,23 | 51,1 | 0,223 | 1500 | 0,013 | 1,75 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,41 | 2,42 | 2,415 | 6,6 | 337,3 |
| Tub-26 | P-55 | P-54 | 44,81 | 44,7 | 47,23 | 47,11 | 53,8 | 0,216 | 1500 | 0,013 | 1,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,42 | 2,41 | 2,415 | 6,6 | 355,1 |
| Tub-27 | P-54 | P-45 | 44,7 | 44,54 | 47,11 | 47,08 | 75,4 | 0,2 | 1500 | 0,013 | 1,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,41 | 2,54 | 2,475 | 6,6 | 497,6 |
| Tub-28 | P-45 | P-46 | 44,54 | 44,4 | 47,08 | 46,92 | 71,8 | 0,2 | 1500 | 0,013 | 1,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,54 | 2,52 | 2,53 | 6,6 | 473,9 |
| Tub-29 | P-46 | P-56 | 44,4 | 43,98 | 46,92 | 46,4 | 68,3 | 0,614 | 1500 | 0,013 | 2,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,52 | 2,42 | 2,47 | 6,6 | 450,8 |
| Tub-30 | P-56 | P-57 | 43,98 | 43,38 | 46,4 | 45,8 | 72,2 | 0,83 | 1500 | 0,013 | 2,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,42 | 2,42 | 2,42 | 6,6 | 476,5 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|------------------------------|------|------|------|---|-----|-------|
| Tub-31 | P-57 | P-58 | 43,38 | 42,81 | 45,8 | 45,22 | 58,5 | 0,987 | 1500 | 0,013 | 2,99 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,42 | 2,41 | 2,41 | 5 | 6,6 | 386,1 |
| Tub-32 | P-58 | P-249 | 42,81 | 41,91 | 45,22 | 44,32 | 53,4 | 1,68 | 1500 | 0,013 | 3,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,41 | 2,41 | 2,41 | | 6,6 | 352,4 |
| Tub-22 | P-210 | O-4 | 39,9 | 37,71 | 42,64 | 40,13 | 273,9 | 0,8 | 1500 | 0,013 | 3,69 | KESON | | | | | | |
| Tub-33 | P-280 | P-214 | 40,32 | 40,29 | 43,2 | 43 | 17,1 | 0,2 | 1500 | 0,013 | 2,02 | KESON | | | | | | |
| Tub-35 | P-280 | P-249 | 40,32 | 41,91 | 43,2 | 44,32 | 393,1 | 0,404 | 1500 | 0,012 | 2,59 | KESON | | | | | | |
| Tub-36 | P-214 | P-210 | 40,29 | 39,9 | 43 | 42,64 | 191,7 | 0,2 | 1500 | 0,012 | 2,2 | KESON | | | | | | |
| Tub-19 | P-4 | P-12 | 40,6 | 40,65 | 44 | 44,09 | 25,7 | 0,2 | 1500 | 0,013 | 1,54 | Tub betoni | | | | | | |
| Tub-20 | P-17 | P-23 | 40,37 | 40,47 | 43,39 | 43,41 | 50,5 | 0,2 | 1500 | 0,013 | 1,54 | Tub betoni | | | | | | |
| Tub-21 | P-23 | P-4 | 40,47 | 40,6 | 43,41 | 44 | 61,8 | 0,2 | 1500 | 0,012 | 1,64 | Tub betoni | | | | | | |
| Tub-34 | P-17 | P-280 | 40,37 | 40,32 | 43,39 | 43,2 | 26,4 | 0,201 | 1500 | 0,012 | 1,64 | Tub betoni | | | | | | |
| | | | | | | | 164,4 | | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =1200 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-18 | P-12 | P-18 | 40,65 | 40,85 | 44,09 | 44,28 | 100,7 | 0,2 | 1200 | 0,012 | 1,63 | Tub betoni | 3,44 | 3,43 | 3,43 | 5 | 2,9 | 292,0 |
| | | | | | | | 100,7 | | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =1000 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-2 | P-18 | P-11 | 40,85 | 40,93 | 44,28 | 44,37 | 40,5 | 0,2 | 1000 | 0,013 | 1,37 | Tub betoni | 3,43 | 3,44 | 3,43 | 5 | 2,9 | 117,5 |
| Tub-3 | P-11 | P-10 | 40,93 | 41,99 | 44,37 | 44,1 | 26,6 | 3,977 | 1000 | 0,013 | 3,95 | Tub betoni | 3,44 | 2,11 | 2,77 | 5 | 2,9 | 77,1 |
| Tub-7 | P-10 | P-19 | 41,99 | 42,38 | 44,1 | 44,19 | 38,5 | 1,005 | 1000 | 0,013 | 2,48 | Tub betoni | 2,11 | 1,81 | 1,96 | | 2,9 | 111,7 |
| Tub-8 | P-19 | P-15 | 42,38 | 42,56 | 44,19 | 44,43 | 22,3 | 0,836 | 1000 | 0,013 | 2,31 | Tub betoni | 1,81 | 1,87 | 1,84 | | 2,9 | 64,7 |
| Tub-9 | P-15 | P-13 | 42,56 | 42,85 | 44,43 | 44,47 | 22,2 | 1,304 | 1000 | 0,013 | 2,75 | Tub betoni | 1,87 | 1,62 | 1,74 | 5 | 2,9 | 64,4 |
| Tub-10 | P-13 | P-1 | 42,85 | 43,4 | 44,47 | 45 | 15 | 3,606 | 1000 | 0,013 | 4,02 | Tub betoni | 1,62 | 1,6 | 1,61 | | 2,9 | 43,5 |
| | | | | | | | 165,1 | | | | | | | | | | | |
| Tub-4 | P-78 | P-22 | 43,83 | 43,89 | 45,99 | 46,86 | 29,2 | 0,2 | 1000 | 0,013 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,16 | 2,97 | 2,56 | 5 | 2,9 | 84,7 |
| Tub-5 | P-22 | P-27 | 43,89 | 43,94 | 46,86 | 46,81 | 27,1 | 0,2 | 1000 | 0,013 | 1,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,97 | 2,87 | 2,92 | | 2,9 | 78,6 |
| Tub-6 | P-27 | P-25 | 43,94 | 44 | 46,81 | 46,88 | 28,2 | 0,2 | 1000 | 0,013 | 1,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,87 | 2,88 | 2,87 | 5 | 2,9 | 81,8 |

NDERTIMI I RRIJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------|------|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|-------|--|
| Tub-11 | P-78 | P-210 | 43,83 | 39,9 | 45,99 | 42,64 | 21,8 | 18,042 | 1000 | 0,012 | 7 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,16 | 2,74 | 2,45 | 2,9 | 63,2 | |
| | | | | | | | 106,3 | | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =900 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-1 | P-104 | P-18 | 41,26 | 40,85 | 43,17 | 44,28 | 70,2 | 0,577 | 900 | 0,013 | 1,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,91 | 3,43 | 2,67 | 2,2 | 154,4 | |
| Tub-551 | P-35 | P-25 | 44,09 | 44 | 46,78 | 46,88 | 47,2 | 0,2 | 900 | 0,012 | 1,36 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,69 | 2,88 | 2,78 5 | 2,2 | 103,8 | |
| Tub-552 | P-121 | P-112 | 44,78 | 44,66 | 46,61 | 46,53 | 60,8 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,16 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,87 | 1,85 | 2,2 | 133,8 | |
| Tub-553 | P-112 | P-32 | 44,66 | 44,22 | 46,53 | 46,93 | 50,3 | 0,877 | 900 | 0,013 | 2,14 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,87 | 2,71 | 2,29 | 2,2 | 110,7 | |
| Tub-554 | P-32 | P-35 | 44,22 | 44,09 | 46,93 | 46,78 | 62,3 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,27 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,71 | 2,69 | 2,7 | 2,2 | 137,1 | |
| Tub-555 | P-95 | P-101 | 44,55 | 44,47 | 46,53 | 46,42 | 38 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,08 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,98 | 1,95 | 1,96 5 | 2,2 | 83,6 | |
| Tub-556 | P-101 | P-109 | 44,47 | 44,4 | 46,42 | 46,3 | 35,2 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,1 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,95 | 1,9 | 1,92 5 | 2,2 | 77,4 | |
| Tub-557 | P-67 | P-65 | 43,89 | 43,81 | 46,15 | 46,11 | 42,6 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,17 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,26 | 2,3 | 2,28 | 2,2 | 93,7 | |
| Tub-558 | P-65 | P-214 | 43,81 | 40,29 | 46,11 | 43 | 43,5 | 8,099 | 900 | 0,013 | 4,41 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,3 | 2,71 | 2,50 5 | 2,2 | 95,7 | |
| Tub-564 | P-109 | P-74 | 44,4 | 44 | 46,3 | 46,21 | 36,3 | 1,112 | 900 | 0,013 | 2,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 2,21 | 2,05 5 | 2,2 | 79,9 | |
| Tub-565 | P-74 | P-67 | 44 | 43,89 | 46,21 | 46,15 | 53,5 | 0,2 | 900 | 0,013 | 1,15 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,21 | 2,26 | 2,23 5 | 2,2 | 117,7 | |
| | | | | | | | 539,9 | | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =700 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-550 | P-62 | P-98 | 44,11 | 43,88 | 45,94 | 45,49 | 37,7 | 0,617 | 700 | 0,013 | 1,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,61 | 1,72 | 2,06 | 77,7 | |
| Tub-536 | P-147 | P-90 | 46,4 | 45,99 | 48,02 | 48,02 | 23,9 | 1,722 | 700 | 0,013 | 2,17 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,62 | 2,03 | 1,82 5 | 2,06 | 49,2 | |
| Tub-537 | P-90 | P-138 | 45,99 | 45,9 | 48,02 | 47,58 | 43,5 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,03 | 1,68 | 1,85 5 | 2,06 | 89,6 | |
| Tub-538 | P-138 | P-149 | 45,9 | 45,62 | 47,58 | 47,23 | 24,6 | 1,159 | 700 | 0,013 | 2,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,68 | 1,61 | 1,64 5 | 2,06 | 50,7 | |
| Tub-539 | P-149 | P-121 | 45,62 | 44,78 | 47,23 | 46,61 | 49,7 | 1,682 | 700 | 0,013 | 2,46 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,83 | 1,72 | 2,06 | 102,4 | |
| Tub-540 | P-117 | P-79 | 45,28 | 44,93 | 47,12 | 47,09 | 37,3 | 0,936 | 700 | 0,013 | 1,79 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,84 | 2,16 | 2 | 2,06 | 76,8 | |
| Tub-541 | P-81 | P-95 | 44,69 | 44,55 | 46,82 | 46,53 | 71,5 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,13 | 1,98 | 2,05 5 | 2,06 | 147,3 | |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|-------|
| Tub-542 | P-148 | P-150 | 47,05 | 46,89 | 48,66 | 48,51 | 31,1 | 0,496 | 700 | 0,013 | 1,39 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,62 | 1,61 5 | 2,06 | 64,1 |
| Tub-543 | P-151 | P-108 | 46,27 | 45,37 | 47,88 | 47,27 | 35,2 | 2,569 | 700 | 0,013 | 2,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,9 | 1,75 5 | 2,06 | 72,5 |
| Tub-544 | P-108 | P-117 | 45,37 | 45,28 | 47,27 | 47,12 | 41,5 | 0,2 | 700 | 0,012 | 1,08 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 1,84 | 1,87 5 | 2,06 | 85,5 |
| Tub-545 | P-150 | P-152 | 46,89 | 46,53 | 48,51 | 48,14 | 25,5 | 1,428 | 700 | 0,013 | 2,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,62 | 1,61 | 1,61 5 | 2,06 | 52,5 |
| Tub-546 | P-152 | P-151 | 46,53 | 46,27 | 48,14 | 47,88 | 22,4 | 1,161 | 700 | 0,013 | 1,9 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,61 | 1,61 5 | 2,06 | 46,1 |
| Tub-547 | P-72 | P-81 | 44,75 | 44,69 | 46,98 | 46,82 | 30,6 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,23 | 2,13 | 2,18 5 | 2,06 | 63,0 |
| Tub-560 | P-98 | P-120 | 43,88 | 43,62 | 45,49 | 45,28 | 45,1 | 0,57 | 700 | 0,013 | 1,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,66 | 1,63 5 | 2,06 | 92,9 |
| Tub-561 | P-120 | P-104 | 43,62 | 41,26 | 45,28 | 43,17 | 54,7 | 4,324 | 700 | 0,013 | 3,19 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,66 | 1,91 | 1,78 5 | 2,06 | 112,7 |
| Tub-563 | P-44 | P-62 | 44,17 | 44,11 | 46,21 | 45,94 | 28,8 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,04 | 1,83 | 1,93 5 | 2,06 | 59,3 |
| Tub-548 | P-79 | P-75 | 44,93 | 44,83 | 47,09 | 47,04 | 50,8 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1,05 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,16 | 2,21 | 2,18 5 | 2,06 | 104,6 |
| Tub-549 | P-75 | P-72 | 44,83 | 44,75 | 47,04 | 46,98 | 39,5 | 0,2 | 700 | 0,013 | 1,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,21 | 2,23 | 2,22 5 | 2,06 | 81,4 |
| 693,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =600 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-527 | P-173 | P-147 | 46,6 | 46,4 | 48,12 | 48,02 | 63,6 | 0,318 | 600 | 0,013 | 1,12 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,52 | 1,62 | 1,57 5 | 1,6 | 101,8 |
| Tub-528 | P-92 | P-104 | 41,75 | 41,26 | 43,76 | 43,17 | 33,8 | 1,447 | 600 | 0,013 | 1,8 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,01 | 1,91 | 1,96 5 | 1,6 | 54,1 |
| Tub-559 | P-3 | P-14 | 44,42 | 44,27 | 47,85 | 47,11 | 76,4 | 0,2 | 600 | 0,013 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 3,43 | 2,84 | 3,13 5 | 1,6 | 122,2 |
| Tub-363 | P-116 | P-251 | 43,47 | 43,51 | 45,56 | 45,09 | 17,1 | 0,2 | 600 | 0,012 | 1 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,09 | 1,58 | 1,83 5 | 1,6 | 27,4 |
| Tub-364 | P-251 | P-554 | 43,51 | 43,56 | 45,09 | 45,12 | 26 | 0,2 | 600 | 0,013 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,56 | 1,57 5 | 1,6 | 41,6 |
| Tub-534 | P-106 | P-249 | 42,41 | 41,91 | 44,32 | 44,32 | 17,3 | 2,89 | 600 | 0,013 | 2,22 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,91 | 2,41 | 2,16 5 | 1,6 | 27,7 |
| Tub-562 | P-14 | P-44 | 44,27 | 44,17 | 47,11 | 46,21 | 50,7 | 0,2 | 600 | 0,013 | 0,96 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,84 | 2,04 | 2,44 5 | 1,6 | 81,1 |
| Tub-535 | P-63 | P-3 | 45,52 | 44,42 | 47,84 | 47,85 | 43,8 | 2,504 | 600 | 0,013 | 2,17 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,32 | 3,43 | 2,87 5 | 1,6 | 70,1 |
| Tub-568 | MH-722 | MH-723 | 43,62 | 43,71 | 45,24 | 45,33 | 46,3 | 0,2 | 600 | 0,012 | 0,99 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,62 | 1,62 | 1,62 5 | 1,6 | 74,1 |
| Tub-569 | MH- | MH-726 | 43,71 | 43,81 | 45,33 | 45,33 | 48,5 | 0,2 | 600 | 0,012 | 0,99 | Tub i brinjezuar | 1,62 | 1,52 | 1,57 5 | 1,6 | 77,6 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|-------|
| | 723 | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
| Tub-576 | P-1 | P-116 | 43,4 | 43,47 | 45 | 45,56 | 39,3 | 0,2 | 600 | 0,012 | 1,01 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 2,09 | 1,84 5 | 1,6 | 62,9 |
| Tub-577 | MH- 722 | P-554 | 43,62 | 43,56 | 45,24 | 45,12 | 30,9 | 0,2 | 600 | 0,012 | 0,99 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,62 | 1,56 | 1,59 | 1,6 | 49,4 |
| | | | | | | | 493,7 | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =500 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-43 | P-328 | P-128 | 44,06 | 44,5 | 45,48 | 45,91 | 74,5 | 0,586 | 500 | 0,013 | 1,39 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,41 | 1,41 5 | 1,47 | 109,5 |
| Tub-508 | P-200 | P-173 | 46,75 | 46,6 | 48,16 | 48,12 | 19,5 | 0,728 | 500 | 0,013 | 1,49 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,52 | 1,46 5 | 1,47 | 28,7 |
| Tub-509 | P-66 | P-70 | 45,4 | 45,32 | 47,68 | 47,54 | 40,7 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,79 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,28 | 2,22 | 2,25 | 1,47 | 59,8 |
| Tub-510 | P-70 | P-91 | 45,32 | 45,26 | 47,54 | 47,28 | 26,3 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,22 | 2,02 | 2,12 | 1,47 | 38,7 |
| Tub-511 | P-91 | P-112 | 45,26 | 44,66 | 47,28 | 46,53 | 35,4 | 1,709 | 500 | 0,013 | 1,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,02 | 1,87 | 1,94 5 | 1,47 | 52,0 |
| Tub-512 | P-201 | P-148 | 47,53 | 47,05 | 48,95 | 48,66 | 68,8 | 0,709 | 500 | 0,013 | 1,3 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,61 | 1,51 5 | 1,47 | 101,1 |
| Tub-513 | P-202 | P-92 | 41,83 | 41,75 | 43,24 | 43,76 | 38,3 | 0,213 | 500 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 2,01 | 1,71 | 1,47 | 56,3 |
| Tub-514 | P-132 | P-145 | 45,76 | 45,72 | 47,51 | 47,37 | 19,5 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,75 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,75 | 1,65 | 1,7 | 1,47 | 28,7 |
| Tub-515 | P-145 | P-115 | 45,72 | 45,38 | 47,37 | 47,23 | 21,8 | 1,558 | 500 | 0,013 | 1,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,65 | 1,85 | 1,75 | 1,47 | 32,0 |
| Tub-516 | P-115 | P-111 | 45,38 | 45,35 | 47,23 | 47,25 | 11,3 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,8 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,85 | 1,9 | 1,87 5 | 1,47 | 16,6 |
| Tub-517 | P-111 | P-144 | 45,35 | 45,31 | 47,25 | 46,97 | 21,5 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 1,66 | 1,78 | 1,47 | 31,6 |
| Tub-518 | P-144 | P-203 | 45,31 | 45,18 | 46,97 | 46,59 | 32,8 | 0,399 | 500 | 0,013 | 1,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,66 | 1,41 | 1,53 5 | 1,47 | 48,2 |
| Tub-519 | P-203 | P-204 | 45,18 | 44,99 | 46,59 | 46,41 | 18,8 | 0,988 | 500 | 0,013 | 1,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,42 | 1,41 5 | 1,47 | 27,6 |
| Tub-520 | P-204 | P-50 | 44,99 | 44,96 | 46,41 | 46,57 | 16,5 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,84 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,61 | 1,51 5 | 1,47 | 24,3 |
| Tub-370 | P-128 | P-50 | 44,5 | 44,96 | 45,91 | 46,57 | 12 | 3,867 | 500 | 0,013 | 2,75 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,61 | 1,51 | 1,47 | 17,6 |
| Tub-521 | P-199 | P-106 | 42,52 | 42,41 | 43,93 | 44,32 | 48,3 | 0,231 | 500 | 0,013 | 0,83 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,91 | 1,66 | 1,47 | 71,0 |
| Tub-522 | P-64 | P-63 | 45,59 | 45,52 | 47,9 | 47,84 | 35,7 | 0,2 | 500 | 0,013 | 0,83 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,31 | 2,32 | 2,31 5 | 1,47 | 52,5 |
| Tub-523 | P-161 | P-139 | 47,49 | 46,96 | 49,08 | 48,63 | 44,9 | 1,182 | 500 | 0,013 | 1,69 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,59 | 1,67 | 1,63 | 1,47 | 66,0 |

NDERTIMI I RRIJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|------|
| Tub-524 | P-139 | P-200 | 46,96 | 46,75 | 48,63 | 48,16 | 44,9 | 0,485 | 500 | 0,013 | 1,25 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,67 | 1,41 | 1,54 | 1,47 | 66,0 |
| Tub-525 | P-177 | P-148 | 47,28 | 47,05 | 48,77 | 48,66 | 60,6 | 0,391 | 500 | 0,012 | 1,06 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,49 | 1,61 | 1,55 | 1,47 | 89,1 |
| Tub-570 | MH- 726 | P-328 | 43,81 | 44,06 | 45,33 | 45,48 | 25,8 | 0,967 | 500 | 0,012 | 1,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,52 | 1,42 | 1,47 | 1,47 | 37,9 |
| | | | | | | | 717,9 | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER =400 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-470 | P-135 | P-240 | 44,06 | 43,96 | 45,75 | 45,3 | 53,2 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,69 | 1,34 | 1,51 5 | 1,33 | 70,8 |
| Tub-471 | P-156 | P-100 | 44,82 | 44,92 | 46,42 | 46,87 | 51,6 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,63 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,95 | 1,77 5 | 1,33 | 68,6 |
| Tub-472 | P-135 | P-256 | 44,06 | 44,15 | 45,75 | 45,46 | 43,2 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,69 | 1,31 | 1,5 | 1,33 | 57,5 |
| Tub-473 | P-256 | P-153 | 44,15 | 44,26 | 45,46 | 45,87 | 26,5 | 0,41 | 400 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,61 | 1,46 | 1,33 | 35,2 |
| Tub-474 | P-187 | P-191 | 48,13 | 48,06 | 49,56 | 49,49 | 32,5 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,43 | 1,43 | 1,33 | 43,2 |
| Tub-475 | P-191 | P-219 | 48,06 | 47,97 | 49,49 | 49,34 | 47,7 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,37 | 1,4 | 1,33 | 63,4 |
| Tub-476 | P-219 | P-194 | 47,97 | 47,89 | 49,34 | 49,31 | 36,1 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,69 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,42 | 1,39 5 | 1,33 | 48,0 |
| Tub-477 | P-194 | P-257 | 47,89 | 47,8 | 49,31 | 49,11 | 22,4 | 0,436 | 400 | 0,013 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,31 | 1,36 5 | 1,33 | 29,8 |
| Tub-478 | P-257 | P-161 | 47,8 | 47,49 | 49,11 | 49,08 | 20,3 | 1,49 | 400 | 0,013 | 1,49 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,59 | 1,45 | 1,33 | 27,0 |
| Tub-479 | P-258 | P-161 | 47,69 | 47,49 | 49 | 49,08 | 26 | 0,748 | 400 | 0,013 | 1,04 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,59 | 1,45 | 1,33 | 34,6 |
| Tub-480 | P-246 | P-147 | 46,61 | 46,4 | 47,94 | 48,02 | 24,9 | 0,819 | 400 | 0,013 | 1,13 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,33 | 1,62 | 1,47 5 | 1,33 | 33,1 |
| Tub-481 | P-259 | P-246 | 46,67 | 46,61 | 47,98 | 47,94 | 31,4 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,33 | 1,32 | 1,33 | 41,8 |
| Tub-482 | P-260 | P-138 | 46,28 | 45,9 | 47,6 | 47,58 | 23,8 | 1,589 | 400 | 0,013 | 1,35 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,68 | 1,5 | 1,33 | 31,7 |
| Tub-483 | P-254 | P-149 | 45,96 | 45,62 | 47,28 | 47,23 | 19,8 | 1,734 | 400 | 0,013 | 1,38 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,61 | 1,46 5 | 1,33 | 26,3 |
| Tub-484 | P-156 | P-121 | 44,82 | 44,78 | 46,42 | 46,61 | 18,2 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,83 | 1,71 5 | 1,33 | 24,2 |
| Tub-485 | P-76 | P-89 | 45,44 | 45,49 | 47,64 | 47,54 | 25,1 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,2 | 2,05 | 2,12 5 | 1,33 | 33,4 |
| Tub-486 | P-89 | P-105 | 45,49 | 45,53 | 47,54 | 47,44 | 22,8 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,05 | 1,91 | 1,98 | 1,33 | 30,3 |
| Tub-487 | P-189 | P-261 | 47,37 | 47,47 | 48,8 | 48,79 | 51,2 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,63 | Tub i brinjezuar | 1,43 | 1,32 | 1,37 | 1,33 | 68,1 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-488 | P-255 | P-201 | 47,75 | 47,53 | 49,06 | 48,95 | 27,1 | 0,795 | 400 | 0,013 | 1,23 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,42 | 1,36 5 | 1,33 | 36,0 |
| Tub-489 | P-3 | P-20 | 44,42 | 44,47 | 47,85 | 47,5 | 25,8 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,67 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 3,43 | 3,03 | 3,23 | 1,33 | 34,3 |
| Tub-490 | P-253 | P-202 | 42,43 | 41,83 | 43,75 | 43,24 | 67,4 | 0,896 | 400 | 0,013 | 1,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,41 | 1,36 5 | 1,33 | 89,6 |
| Tub-491 | P-73 | P-64 | 46,55 | 45,59 | 48,77 | 47,9 | 53 | 1,826 | 400 | 0,013 | 1,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,22 | 2,31 | 2,26 5 | 1,33 | 70,5 |
| Tub-492 | P-97 | P-103 | 47,78 | 47,96 | 49,23 | 49,28 | 37,6 | 0,482 | 400 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,45 | 1,32 | 1,38 5 | 1,33 | 50,0 |
| Tub-493 | P-180 | P-21 | 46 | 45,87 | 47,47 | 48,31 | 68,5 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,47 | 2,44 | 1,95 5 | 1,33 | 91,1 |
| Tub-495 | P-133 | P-71 | 48,46 | 47,74 | 50,17 | 49,97 | 35,1 | 2,039 | 400 | 0,013 | 1,49 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,71 | 2,23 | 1,97 | 1,33 | 46,7 |
| Tub-496 | P-71 | P-73 | 47,74 | 46,55 | 49,97 | 48,77 | 59,4 | 1,999 | 400 | 0,013 | 1,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,23 | 2,22 | 2,22 5 | 1,33 | 79,0 |
| Tub-498 | P-134 | P-132 | 45,8 | 45,76 | 47,5 | 47,51 | 23,9 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,74 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,7 | 1,75 | 1,72 5 | 1,33 | 31,8 |
| Tub-499 | P-262 | P-64 | 46,56 | 45,59 | 47,88 | 47,9 | 10,1 | 9,604 | 400 | 0,013 | 2,49 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 2,31 | 1,81 5 | 1,33 | 13,4 |
| Tub-500 | P-189 | P-177 | 47,37 | 47,28 | 48,8 | 48,77 | 21,6 | 0,402 | 400 | 0,013 | 0,85 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,49 | 1,46 | 1,33 | 28,7 |
| Tub-501 | P-263 | P-177 | 47,39 | 47,28 | 48,71 | 48,77 | 55,1 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,49 | 1,40 5 | 1,33 | 73,3 |
| Tub-502 | P-76 | P-66 | 45,44 | 45,4 | 47,64 | 47,68 | 18,5 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,69 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,2 | 2,28 | 2,24 | 1,33 | 24,6 |
| Tub-503 | P-264 | P-199 | 42,78 | 42,52 | 44,1 | 43,93 | 31,5 | 0,839 | 400 | 0,013 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,41 | 1,36 5 | 1,33 | 41,9 |
| Tub-504 | P-240 | P-265 | 43,96 | 43,16 | 45,3 | 44,47 | 42,4 | 1,884 | 400 | 0,013 | 1,67 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 1,31 | 1,32 5 | 1,33 | 56,4 |
| Tub-505 | P-265 | P-264 | 43,16 | 42,78 | 44,47 | 44,1 | 35,1 | 1,063 | 400 | 0,013 | 1,39 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,32 | 1,31 5 | 1,33 | 46,7 |
| Tub-506 | P-180 | P-220 | 46 | 46,08 | 47,47 | 47,46 | 38,9 | 0,2 | 400 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,47 | 1,38 | 1,42 5 | 1,33 | 51,7 |
| Tub-507 | P-220 | P-97 | 46,08 | 47,78 | 47,46 | 49,23 | 17,3 | 9,845 | 400 | 0,013 | 2,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,45 | 1,41 5 | 1,33 | 23,0 |
| Tub-572 | P-21 | P-134 | 45,87 | 45,8 | 48,31 | 47,5 | 32,4 | 0,2 | 400 | 0,012 | 0,76 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,44 | 1,7 | 2,07 | 1,33 | 43,1 |
| | | | | | | | 1277,4 | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER = 315 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-526 | P-49 | P-50 | 45,03 | 44,96 | 46,59 | 46,57 | 21,8 | 0,299 | 315 | 0,013 | 0,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,61 | 1,58 5 | 1,15 | 25,1 |

NDERTIMI I RRIJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|-------|
| Tub-414 | P-100 | P-113 | 44,92 | 45,09 | 46,87 | 46,96 | 50,1 | 0,332 | 315 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,95 | 1,87 | 1,91 | 1,15 | 57,6 |
| Tub-415 | P-171 | P-181 | 48,29 | 48,22 | 49,81 | 49,68 | 34,3 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,52 | 1,46 | 1,49 | 1,15 | 39,4 |
| Tub-416 | P-181 | P-187 | 48,22 | 48,13 | 49,68 | 49,56 | 46,9 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,46 | 1,43 | 1,44 5 | 1,15 | 53,9 |
| Tub-417 | P-238 | P-259 | 46,84 | 46,67 | 48,19 | 47,98 | 32,1 | 0,546 | 315 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,31 | 1,33 | 1,15 | 36,9 |
| Tub-418 | P-209 | P-238 | 46,89 | 46,84 | 48,29 | 48,19 | 22,9 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,4 | 1,35 | 1,37 5 | 1,15 | 26,3 |
| Tub-419 | P-293 | P-260 | 46,43 | 46,28 | 47,66 | 47,6 | 31,4 | 0,486 | 315 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,32 | 1,27 5 | 1,15 | 36,1 |
| Tub-420 | P-294 | P-254 | 46,38 | 45,96 | 47,61 | 47,28 | 39,6 | 1,061 | 315 | 0,013 | 1,16 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,32 | 1,27 5 | 1,15 | 45,5 |
| Tub-421 | P-182 | P-294 | 46,56 | 46,38 | 48,02 | 47,61 | 49 | 0,367 | 315 | 0,013 | 0,75 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,46 | 1,23 | 1,34 5 | 1,15 | 56,4 |
| Tub-422 | P-230 | P-149 | 45,73 | 45,62 | 47,1 | 47,23 | 11,7 | 0,995 | 315 | 0,013 | 1,05 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,61 | 1,49 | 1,15 | 13,5 |
| Tub-423 | P-222 | P-206 | 46,43 | 46,37 | 47,8 | 47,78 | 29,1 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,41 | 1,39 | 1,15 | 33,5 |
| Tub-424 | P-206 | P-66 | 46,37 | 45,4 | 47,78 | 47,68 | 34,4 | 2,833 | 315 | 0,013 | 1,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 2,28 | 1,84 5 | 1,15 | 39,6 |
| Tub-425 | P-105 | P-142 | 45,53 | 45,63 | 47,44 | 47,29 | 47,6 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,62 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,91 | 1,66 | 1,78 5 | 1,15 | 54,7 |
| Tub-426 | P-142 | P-170 | 45,63 | 45,69 | 47,29 | 47,23 | 31,8 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,66 | 1,54 | 1,6 | 1,15 | 36,6 |
| Tub-427 | P-78 | P-295 | 43,83 | 45,48 | 45,99 | 46,71 | 18,5 | 8,91 | 315 | 0,013 | 2,44 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,16 | 1,23 | 1,69 5 | 1,15 | 21,3 |
| Tub-428 | P-295 | P-288 | 45,48 | 45,6 | 46,71 | 46,83 | 23 | 0,52 | 315 | 0,013 | 0,78 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,15 | 26,5 |
| Tub-429 | P-285 | P-217 | 47,6 | 47,54 | 48,84 | 48,92 | 28,2 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,24 | 1,38 | 1,31 | 1,15 | 32,4 |
| Tub-430 | P-250 | P-290 | 48,01 | 47,95 | 49,33 | 49,18 | 29,8 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,23 | 1,27 5 | 1,15 | 34,3 |
| Tub-431 | P-290 | P-296 | 47,95 | 47,77 | 49,18 | 49 | 43,4 | 0,408 | 315 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,15 | 49,9 |
| Tub-432 | P-296 | P-297 | 47,77 | 47,63 | 49 | 48,86 | 32,9 | 0,437 | 315 | 0,013 | 0,83 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,15 | 37,8 |
| Tub-433 | P-298 | P-285 | 47,66 | 47,6 | 48,89 | 48,84 | 31,4 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,24 | 1,23 5 | 1,15 | 36,1 |
| Tub-434 | P-299 | P-255 | 48,56 | 47,75 | 49,79 | 49,06 | 102,5 | 0,788 | 315 | 0,013 | 1,12 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,31 | 1,27 | 1,15 | 117,9 |
| Tub-435 | P-299 | P-292 | 48,56 | 48,83 | 49,79 | 50,06 | 61,4 | 0,439 | 315 | 0,013 | 0,79 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,23 | 1,23 | 1,15 | 70,6 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|------|------|
| Tub-436 | P-292 | P-252 | 48,83 | 48,94 | 50,06 | 50,25 | 26,8 | 0,407 | 315 | 0,013 | 0,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,31 | 1,27 | 1,15 | 30,8 |
| Tub-437 | P-124 | P-130 | 47,48 | 47,56 | 49,29 | 49,33 | 41,1 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,81 | 1,77 | 1,79 | 1,15 | 47,3 |
| Tub-438 | P-167 | P-124 | 47,42 | 47,48 | 48,98 | 49,29 | 31,1 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,81 | 1,68 5 | 1,15 | 35,8 |
| Tub-439 | P-148 | P-216 | 47,05 | 47,36 | 48,66 | 48,74 | 22 | 1,43 | 315 | 0,013 | 1,24 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,38 | 1,49 5 | 1,15 | 25,3 |
| Tub-440 | P-216 | P-167 | 47,36 | 47,42 | 48,74 | 48,98 | 27,6 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,59 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,56 | 1,47 | 1,15 | 31,7 |
| Tub-441 | P-300 | P-230 | 45,8 | 45,73 | 47,03 | 47,1 | 31,5 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,37 | 1,3 | 1,15 | 36,2 |
| Tub-442 | P-289 | P-32 | 44,36 | 44,22 | 45,59 | 46,93 | 70,9 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,27 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 2,71 | 1,97 | 1,15 | 81,5 |
| Tub-443 | P-301 | P-185 | 44,7 | 44,63 | 45,93 | 46,07 | 33,2 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,44 | 1,33 5 | 1,15 | 38,2 |
| Tub-444 | P-185 | P-67 | 44,63 | 43,89 | 46,07 | 46,15 | 19,7 | 3,739 | 315 | 0,013 | 1,69 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,44 | 2,26 | 1,85 | 1,15 | 22,7 |
| Tub-445 | P-279 | P-190 | 46,26 | 46,2 | 47,51 | 47,63 | 31,5 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,25 | 1,43 | 1,34 | 1,15 | 36,2 |
| Tub-446 | P-30 | P-37 | 44,54 | 44,59 | 47,22 | 47,18 | 22,9 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,68 | 2,59 | 2,63 5 | 1,15 | 26,3 |
| Tub-447 | P-30 | P-20 | 44,54 | 44,47 | 47,22 | 47,5 | 34,7 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,68 | 3,03 | 2,85 5 | 1,15 | 39,9 |
| Tub-448 | P-215 | P-303 | 44,11 | 43,88 | 45,49 | 45,11 | 29,1 | 0,782 | 315 | 0,013 | 1,08 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,23 | 1,30 5 | 1,15 | 33,5 |
| Tub-449 | P-303 | P-253 | 43,88 | 42,43 | 45,11 | 43,75 | 70,7 | 2,049 | 315 | 0,013 | 1,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,32 | 1,27 5 | 1,15 | 81,3 |
| Tub-450 | P-126 | P-143 | 44,1 | 44,15 | 45,9 | 45,8 | 23,5 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,8 | 1,65 | 1,72 5 | 1,15 | 27,0 |
| Tub-451 | P-126 | P-4 | 44,1 | 40,6 | 45,9 | 44 | 42 | 8,344 | 315 | 0,013 | 2,19 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,8 | 3,4 | 2,6 | 1,15 | 48,3 |
| Tub-452 | P-164 | P-118 | 48,88 | 48,54 | 50,46 | 50,37 | 45,5 | 0,765 | 315 | 0,013 | 0,97 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,83 | 1,70 5 | 1,15 | 52,3 |
| Tub-453 | P-118 | P-133 | 48,54 | 48,46 | 50,37 | 50,17 | 39,3 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,63 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,71 | 1,77 | 1,15 | 45,2 |
| Tub-454 | P-60 | P-43 | 48,25 | 48,31 | 49,85 | 50,04 | 27,7 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,73 | 1,66 5 | 1,15 | 31,9 |
| Tub-455 | P-103 | P-60 | 47,96 | 48,25 | 49,28 | 49,85 | 50,4 | 0,58 | 315 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,6 | 1,46 | 1,15 | 58,0 |
| Tub-456 | P-302 | P-262 | 46,66 | 46,56 | 47,89 | 47,88 | 14,6 | 0,679 | 315 | 0,013 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,32 | 1,27 5 | 1,15 | 16,8 |
| Tub-458 | P-212 | P-166 | 44,83 | 44,88 | 46,21 | 46,45 | 25,2 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,57 | 1,47 5 | 1,15 | 29,0 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-459 | P-62 | P-155 | 44,11 | 44,25 | 45,94 | 45,85 | 17,7 | 0,785 | 315 | 0,013 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,6 | 1,71 5 | 1,15 | 20,4 |
| Tub-460 | P-155 | P-114 | 44,25 | 44,3 | 45,85 | 46,16 | 26,5 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,86 | 1,73 5 | 1,15 | 30,5 |
| Tub-354 | P-319 | P-242 | 44,08 | 44,04 | 45,25 | 45,38 | 22 | 0,218 | 315 | 0,012 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,34 | 1,25 5 | 1,15 | 25,3 |
| Tub-357 | P-242 | P-41 | 44,04 | 43,35 | 45,38 | 45,94 | 30,9 | 2,221 | 315 | 0,012 | 1,33 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 2,59 | 1,96 5 | 1,15 | 35,5 |
| Tub-358 | P-41 | P-11 | 43,35 | 40,93 | 45,94 | 44,37 | 12,1 | 20 | 315 | 0,012 | 3,01 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,59 | 3,44 | 3,01 5 | 1,15 | 13,9 |
| Tub-462 | P-305 | P-304 | 42,48 | 42,66 | 43,71 | 43,89 | 45,6 | 0,408 | 315 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,23 | 1,23 5 | 1,15 | 52,4 |
| Tub-463 | P-231 | P-153 | 44,3 | 44,26 | 45,65 | 45,87 | 19,3 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,61 | 1,48 5 | 1,15 | 22,2 |
| Tub-464 | P-305 | P-106 | 42,48 | 42,41 | 43,71 | 44,32 | 33,5 | 0,2 | 315 | 0,012 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,91 | 1,57 5 | 1,15 | 38,5 |
| Tub-465 | P-44 | P-212 | 44,17 | 44,83 | 46,21 | 46,21 | 22,8 | 2,925 | 315 | 0,013 | 1,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,04 | 1,38 | 1,71 5 | 1,15 | 26,2 |
| Tub-466 | P-74 | P-122 | 44 | 44,1 | 46,21 | 45,92 | 50,3 | 0,2 | 315 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,21 | 1,82 | 2,01 5 | 1,15 | 57,8 |
| Tub-467 | P-190 | P-63 | 46,2 | 45,52 | 47,63 | 47,84 | 18,6 | 3,658 | 315 | 0,013 | 1,67 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 2,32 | 1,87 5 | 1,15 | 21,4 |
| Tub-468 | P-297 | P-263 | 47,63 | 47,39 | 48,86 | 48,71 | 38,1 | 0,61 | 315 | 0,013 | 0,98 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,32 | 1,27 5 | 1,15 | 43,8 |
| Tub-469 | P-161 | P-217 | 47,49 | 47,54 | 49,08 | 48,92 | 23,3 | 0,2 | 315 | 0,012 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,59 | 1,38 | 1,48 5 | 1,15 | 26,8 |
| | | | | | | | 1975,5 | | | | | | | | | | |
| TUBA ME DIAMETER = 250 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tub-37 | P-235 | P-321 | 45,98 | 46,14 | 47,33 | 47,31 | 23,9 | 0,664 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,17 | 1,26 5 | 1,005 | 24,0 |
| Tub-38 | P-226 | P-324 | 44,24 | 44,36 | 45,61 | 45,52 | 28,4 | 0,397 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,16 | 1,26 5 | 1,005 | 28,5 |
| Tub-39 | P-221 | P-329 | 45,71 | 45,82 | 47,09 | 46,98 | 26,4 | 0,387 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,16 | 1,27 5 | 1,005 | 26,5 |
| Tub-41 | P-336 | P-227 | 46,29 | 46,03 | 47,46 | 47,39 | 39,8 | 0,666 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,36 | 1,26 5 | 1,005 | 40,0 |
| Tub-42 | P-380 | P-97 | 48,02 | 47,78 | 49,18 | 49,23 | 35 | 0,67 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,45 | 1,30 5 | 1,005 | 35,2 |
| Tub-45 | P-383 | P-384 | 45,58 | 45,81 | 46,74 | 46,97 | 34,7 | 0,659 | 250 | 0,013 | 0,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 34,9 |
| Tub-46 | P-273 | P-135 | 44,55 | 44,06 | 45,82 | 45,75 | 26,8 | 1,81 | 250 | 0,013 | 0,98 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,27 | 1,69 | 1,48 5 | 1,005 | 26,9 |
| Tub-47 | P-153 | P-385 | 44,26 | 44,68 | 45,87 | 45,85 | 25,3 | 1,682 | 250 | 0,013 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,17 | 1,39 5 | 1,005 | 25,4 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-48 | P-199 | P-386 | 42,52 | 43,14 | 43,93 | 44,3 | 35,8 | 1,72 | 250 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,16 | 1,28 5 | 1,005 | 36,0 |
| Tub-49 | P-386 | P-387 | 43,14 | 43,92 | 44,3 | 45,08 | 29,4 | 2,662 | 250 | 0,013 | 0,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 29,5 |
| Tub-50 | P-389 | P-113 | 45,27 | 45,09 | 46,43 | 46,96 | 46,3 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,87 | 1,51 5 | 1,005 | 46,5 |
| Tub-51 | P-392 | P-235 | 46,58 | 45,98 | 47,75 | 47,33 | 40,9 | 1,468 | 250 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,35 | 1,26 | 1,005 | 41,1 |
| Tub-52 | P-160 | P-169 | 48,54 | 48,47 | 50,13 | 50,03 | 25,4 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,59 | 1,56 | 1,57 5 | 1,005 | 25,5 |
| Tub-53 | P-169 | P-141 | 48,47 | 48,39 | 50,03 | 50,06 | 37,6 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,67 | 1,61 5 | 1,005 | 37,8 |
| Tub-54 | P-141 | P-171 | 48,39 | 48,29 | 50,06 | 49,81 | 50 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,67 | 1,52 | 1,59 5 | 1,005 | 50,3 |
| Tub-55 | P-368 | P-398 | 48,49 | 47,82 | 49,66 | 48,98 | 31,5 | 2,144 | 250 | 0,013 | 1,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 31,7 |
| Tub-56 | P-398 | P-236 | 47,82 | 47,76 | 48,98 | 49,1 | 27,1 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,34 | 1,25 | 1,005 | 27,2 |
| Tub-57 | P-236 | P-223 | 47,76 | 47,72 | 49,1 | 49,09 | 17,3 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 1,37 | 1,35 5 | 1,005 | 17,4 |
| Tub-58 | P-160 | P-267 | 48,54 | 48,59 | 50,13 | 49,9 | 18,2 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,59 | 1,31 | 1,45 | 1,005 | 18,3 |
| Tub-59 | P-267 | P-399 | 48,59 | 48,72 | 49,9 | 49,88 | 19 | 0,678 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,16 | 1,23 5 | 1,005 | 19,1 |
| Tub-60 | P-322 | P-400 | 49,27 | 48,77 | 50,43 | 49,93 | 34 | 1,478 | 250 | 0,013 | 0,8 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 34,2 |
| Tub-61 | P-400 | P-187 | 48,77 | 48,13 | 49,93 | 49,56 | 69,9 | 0,919 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,43 | 1,29 5 | 1,005 | 70,2 |
| Tub-62 | P-365 | P-401 | 48,82 | 48,73 | 49,98 | 49,89 | 37,4 | 0,234 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 37,6 |
| Tub-63 | P-401 | P-313 | 48,73 | 48,69 | 49,89 | 49,88 | 22 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,19 | 1,17 5 | 1,005 | 22,1 |
| Tub-64 | P-313 | P-402 | 48,69 | 48,49 | 49,88 | 49,65 | 40,6 | 0,484 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,19 | 1,16 | 1,17 5 | 1,005 | 40,8 |
| Tub-65 | P-402 | P-403 | 48,49 | 47,98 | 49,65 | 49,14 | 63,1 | 0,806 | 250 | 0,013 | 1 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 63,4 |
| Tub-66 | P-403 | P-258 | 47,98 | 47,69 | 49,14 | 49 | 33,5 | 0,872 | 250 | 0,013 | 1,08 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,31 | 1,23 5 | 1,005 | 33,7 |
| Tub-67 | P-340 | P-241 | 47,65 | 47,38 | 48,81 | 48,72 | 39,9 | 0,674 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,34 | 1,25 | 1,005 | 40,1 |
| Tub-68 | P-225 | P-200 | 46,86 | 46,75 | 48,23 | 48,16 | 38,5 | 0,294 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,41 | 1,39 | 1,005 | 38,7 |
| Tub-69 | P-344 | P-266 | 47,16 | 46,94 | 48,32 | 48,25 | 31,6 | 0,683 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar | 1,16 | 1,31 | 1,23 | 1,005 | 31,8 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-70 | P-266 | P-225 | 46,94 | 46,86 | 48,25 | 48,23 | 22 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,37 | 1,34 | 1,005 | 22,1 |
| Tub-71 | P-341 | P-278 | 47,12 | 46,96 | 48,28 | 48,22 | 22,7 | 0,688 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,26 | 1,21 | 1,005 | 22,8 |
| Tub-72 | P-278 | P-211 | 46,96 | 46,85 | 48,22 | 48,24 | 29,9 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,26 | 1,39 | 1,32 5 | 1,005 | 30,0 |
| Tub-73 | P-211 | P-173 | 46,85 | 46,6 | 48,24 | 48,12 | 33,4 | 0,745 | 250 | 0,013 | 0,78 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,39 | 1,52 | 1,45 5 | 1,005 | 33,6 |
| Tub-74 | P-404 | P-211 | 46,96 | 46,85 | 48,13 | 48,24 | 9,1 | 1,189 | 250 | 0,013 | 0,74 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,39 | 1,28 | 1,005 | 9,1 |
| Tub-75 | P-405 | P-259 | 47,08 | 46,67 | 48,24 | 47,98 | 27,5 | 1,49 | 250 | 0,013 | 0,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,31 | 1,23 5 | 1,005 | 27,6 |
| Tub-76 | P-406 | P-209 | 47,21 | 46,89 | 48,38 | 48,29 | 13 | 2,491 | 250 | 0,013 | 0,96 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,4 | 1,28 5 | 1,005 | 13,1 |
| Tub-77 | P-370 | P-282 | 47,29 | 47,1 | 48,46 | 48,36 | 38,9 | 0,488 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,26 | 1,21 5 | 1,005 | 39,1 |
| Tub-78 | P-407 | P-282 | 47,22 | 47,1 | 48,39 | 48,36 | 30,3 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,26 | 1,21 5 | 1,005 | 30,5 |
| Tub-79 | P-372 | P-408 | 47,42 | 47,13 | 48,58 | 48,29 | 44,1 | 0,66 | 250 | 0,013 | 0,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 44,3 |
| Tub-80 | P-408 | P-409 | 47,13 | 46,91 | 48,29 | 48,08 | 32,9 | 0,661 | 250 | 0,012 | 0,84 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 33,1 |
| Tub-81 | P-410 | P-238 | 47,22 | 46,84 | 48,39 | 48,19 | 19,3 | 1,966 | 250 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,35 | 1,26 | 1,005 | 19,4 |
| Tub-82 | P-411 | P-90 | 46,92 | 45,99 | 48,08 | 48,02 | 21,5 | 4,317 | 250 | 0,013 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 2,03 | 1,59 5 | 1,005 | 21,6 |
| Tub-83 | P-409 | P-412 | 46,91 | 46,72 | 48,08 | 47,89 | 39,5 | 0,474 | 250 | 0,012 | 0,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 39,7 |
| Tub-84 | P-412 | P-293 | 46,72 | 46,43 | 47,89 | 47,66 | 24,5 | 1,184 | 250 | 0,012 | 1,22 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 24,6 |
| Tub-85 | P-282 | P-192 | 47,1 | 46,92 | 48,36 | 48,35 | 17,5 | 1,03 | 250 | 0,013 | 0,87 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,26 | 1,43 | 1,34 5 | 1,005 | 17,6 |
| Tub-86 | P-192 | P-209 | 46,92 | 46,89 | 48,35 | 48,29 | 17,1 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,4 | 1,41 5 | 1,005 | 17,2 |
| Tub-87 | P-413 | P-192 | 47,18 | 46,92 | 48,34 | 48,35 | 37,6 | 0,675 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,43 | 1,29 5 | 1,005 | 37,8 |
| Tub-88 | P-414 | P-408 | 47,2 | 47,13 | 48,36 | 48,29 | 12,2 | 0,565 | 250 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 12,3 |
| Tub-89 | P-415 | P-294 | 46,43 | 46,38 | 47,6 | 47,61 | 7,6 | 0,658 | 250 | 0,013 | 0,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 7,6 |
| Tub-90 | P-245 | P-182 | 46,86 | 46,56 | 48,19 | 48,02 | 30,5 | 0,976 | 250 | 0,013 | 0,92 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,33 | 1,46 | 1,39 5 | 1,005 | 30,7 |
| Tub-91 | P-183 | P-184 | 46,96 | 46,9 | 48,41 | 48,35 | 22,5 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar | 1,45 | 1,45 | 1,45 | 1,005 | 22,6 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-92 | P-184 | P-245 | 46,9 | 46,86 | 48,35 | 48,19 | 21 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,45 | 1,33 | 1,39 | 1,005 | 21,1 |
| Tub-93 | P-195 | P-183 | 47,04 | 46,96 | 48,46 | 48,41 | 27,4 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,45 | 1,43 5 | 1,005 | 27,5 |
| Tub-94 | P-195 | P-416 | 47,04 | 47,15 | 48,46 | 48,31 | 15,7 | 0,69 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,16 | 1,29 | 1,005 | 15,8 |
| Tub-95 | P-121 | P-234 | 44,78 | 45,42 | 46,61 | 46,77 | 5,6 | 11,312 | 250 | 0,013 | 1,88 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,35 | 1,59 | 1,005 | 5,6 |
| Tub-96 | P-234 | P-417 | 45,42 | 45,5 | 46,77 | 46,66 | 14,2 | 0,562 | 250 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,16 | 1,25 5 | 1,005 | 14,3 |
| Tub-97 | P-418 | P-234 | 45,62 | 45,42 | 46,79 | 46,77 | 29,5 | 0,678 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,35 | 1,26 | 1,005 | 29,6 |
| Tub-98 | P-222 | P-281 | 46,43 | 46,94 | 47,8 | 48,19 | 27,3 | 1,854 | 250 | 0,013 | 1,14 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,25 | 1,31 | 1,005 | 27,4 |
| Tub-99 | P-281 | P-394 | 46,94 | 47,04 | 48,19 | 48,2 | 25,5 | 0,394 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,25 | 1,16 | 1,20 5 | 1,005 | 25,6 |
| Tub-100 | P-222 | P-419 | 46,43 | 46,5 | 47,8 | 47,66 | 15,8 | 0,414 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,16 | 1,26 5 | 1,005 | 15,9 |
| Tub-101 | P-235 | P-70 | 45,98 | 45,32 | 47,33 | 47,54 | 45,4 | 1,467 | 250 | 0,013 | 0,92 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 2,22 | 1,78 5 | 1,005 | 45,6 |
| Tub-102 | P-66 | P-420 | 45,4 | 46,55 | 47,68 | 47,71 | 10,4 | 11,073 | 250 | 0,013 | 1,63 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,28 | 1,16 | 1,72 | 1,005 | 10,5 |
| Tub-103 | P-91 | P-421 | 45,26 | 45,98 | 47,28 | 47,15 | 13,8 | 5,202 | 250 | 0,013 | 1,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,02 | 1,17 | 1,59 5 | 1,005 | 13,9 |
| Tub-104 | P-174 | P-349 | 45,77 | 45,94 | 47,28 | 47,11 | 19,6 | 0,887 | 250 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,51 | 1,17 | 1,34 | 1,005 | 19,7 |
| Tub-105 | P-93 | P-157 | 45,62 | 45,69 | 47,63 | 47,29 | 31 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,01 | 1,6 | 1,80 5 | 1,005 | 31,2 |
| Tub-106 | P-157 | P-174 | 45,69 | 45,77 | 47,29 | 47,28 | 29,4 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,51 | 1,55 5 | 1,005 | 29,5 |
| Tub-107 | P-93 | P-70 | 45,62 | 45,32 | 47,63 | 47,54 | 14,1 | 2,171 | 250 | 0,013 | 1,22 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,01 | 2,22 | 2,11 5 | 1,005 | 14,2 |
| Tub-108 | P-422 | P-70 | 46,1 | 45,32 | 47,27 | 47,54 | 27,9 | 2,817 | 250 | 0,013 | 1,13 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,22 | 1,69 5 | 1,005 | 28,0 |
| Tub-109 | P-174 | P-423 | 45,77 | 45,86 | 47,28 | 47,03 | 24,5 | 0,388 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,51 | 1,17 | 1,34 | 1,005 | 24,6 |
| Tub-110 | P-105 | P-424 | 45,53 | 46,27 | 47,44 | 47,43 | 30 | 2,45 | 250 | 0,013 | 0,96 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,91 | 1,16 | 1,53 5 | 1,005 | 30,2 |
| Tub-111 | P-142 | P-425 | 45,63 | 46,2 | 47,29 | 47,36 | 18,3 | 3,13 | 250 | 0,013 | 1,05 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,66 | 1,16 | 1,41 | 1,005 | 18,4 |
| Tub-112 | P-337 | P-270 | 46 | 45,86 | 47,17 | 47,14 | 21,4 | 0,682 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,28 | 1,22 5 | 1,005 | 21,5 |
| Tub-113 | P-270 | P-35 | 45,86 | 44,09 | 47,14 | 46,78 | 35,4 | 4,968 | 250 | 0,013 | 1,26 | Tub i brinjezuar | 1,28 | 2,69 | 1,98 | 1,005 | 35,6 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-114 | P-270 | P-426 | 45,86 | 45,98 | 47,14 | 47,14 | 16 | 0,758 | 250 | 0,013 | 0,53 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,28 | 1,16 | 1,22 | 1,005 | 16,1 |
| Tub-115 | P-170 | P-193 | 45,69 | 45,76 | 47,23 | 47,18 | 33,6 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,54 | 1,42 | 1,48 | 1,005 | 33,8 |
| Tub-116 | P-193 | P-243 | 45,76 | 45,8 | 47,18 | 47,14 | 16,2 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,34 | 1,38 | 1,005 | 16,3 |
| Tub-117 | P-427 | P-243 | 45,87 | 45,8 | 47,04 | 47,14 | 17,5 | 0,407 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,34 | 1,25 5 | 1,005 | 17,6 |
| Tub-118 | P-428 | P-247 | 45,96 | 45,9 | 47,13 | 47,23 | 14,3 | 0,42 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,33 | 1,25 | 1,005 | 14,4 |
| Tub-119 | P-247 | P-224 | 45,9 | 45,84 | 47,23 | 47,21 | 28,8 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,33 | 1,37 | 1,35 | 1,005 | 28,9 |
| Tub-120 | P-224 | P-25 | 45,84 | 44 | 47,21 | 46,88 | 24,7 | 7,43 | 250 | 0,013 | 2,06 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 2,88 | 2,12 5 | 1,005 | 24,8 |
| Tub-121 | P-429 | P-224 | 46,1 | 45,84 | 47,27 | 47,21 | 9 | 2,928 | 250 | 0,013 | 1,02 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,37 | 1,27 | 1,005 | 9,0 |
| Tub-122 | P-331 | P-228 | 45,84 | 45,69 | 47 | 47,05 | 39,2 | 0,389 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,36 | 1,26 | 1,005 | 39,4 |
| Tub-123 | P-228 | P-22 | 45,69 | 43,89 | 47,05 | 46,86 | 23,5 | 7,636 | 250 | 0,013 | 1,76 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,36 | 2,97 | 2,16 5 | 1,005 | 23,6 |
| Tub-124 | P-197 | P-306 | 45,53 | 45,71 | 46,95 | 46,93 | 36 | 0,493 | 250 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,22 | 1,32 | 1,005 | 36,2 |
| Tub-125 | P-197 | P-22 | 45,53 | 43,89 | 46,95 | 46,86 | 8,2 | 20 | 250 | 0,013 | 2,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 2,97 | 2,19 5 | 1,005 | 8,2 |
| Tub-126 | P-430 | P-210 | 45,71 | 39,9 | 46,88 | 42,64 | 35,3 | 16,474 | 250 | 0,013 | 1,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,74 | 1,95 5 | 1,005 | 35,5 |
| Tub-127 | P-288 | P-432 | 45,6 | 45,67 | 46,83 | 46,83 | 35,2 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,16 | 1,19 5 | 1,005 | 35,4 |
| Tub-128 | P-432 | P-431 | 45,67 | 45,73 | 46,83 | 46,89 | 10,2 | 0,568 | 250 | 0,013 | 0,64 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 10,3 |
| Tub-129 | P-432 | P-433 | 45,67 | 45,77 | 46,83 | 46,93 | 20 | 0,491 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 20,1 |
| Tub-130 | P-434 | P-295 | 45,67 | 45,48 | 46,83 | 46,71 | 10,6 | 1,828 | 250 | 0,013 | 0,87 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,23 | 1,19 5 | 1,005 | 10,7 |
| Tub-131 | P-306 | P-435 | 45,71 | 45,82 | 46,93 | 46,98 | 16,1 | 0,686 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,22 | 1,16 | 1,19 | 1,005 | 16,2 |
| Tub-132 | P-25 | P-436 | 44 | 45,82 | 46,88 | 46,99 | 13,7 | 13,311 | 250 | 0,013 | 1,44 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,88 | 1,17 | 2,02 5 | 1,005 | 13,8 |
| Tub-133 | P-437 | P-27 | 45,93 | 43,94 | 47,1 | 46,81 | 14,5 | 13,765 | 250 | 0,013 | 1,75 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,87 | 2,02 | 1,005 | 14,6 |
| Tub-134 | P-22 | P-438 | 43,89 | 45,74 | 46,86 | 46,9 | 9,6 | 19,315 | 250 | 0,013 | 1,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,97 | 1,16 | 2,06 5 | 1,005 | 9,6 |
| Tub-135 | P-365 | P-439 | 48,82 | 48,96 | 49,98 | 50,13 | 24,1 | 0,602 | 250 | 0,013 | 0,59 | Tub i brinjezuar | 1,16 | 1,17 | 1,16 | 1,005 | 24,2 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-136 | P-440 | P-223 | 46,46 | 47,72 | 47,62 | 49,09 | 37,5 | 3,373 | 250 | 0,013 | 1,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,37 | 1,26 5 | 1,005 | 37,7 |
| Tub-137 | P-209 | P-441 | 46,89 | 47,18 | 48,29 | 48,35 | 12,6 | 2,305 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,4 | 1,17 | 1,28 5 | 1,005 | 12,7 |
| Tub-138 | P-323 | P-269 | 48,8 | 48,39 | 49,96 | 49,68 | 60,3 | 0,667 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,29 | 1,22 5 | 1,005 | 60,6 |
| Tub-139 | P-269 | P-283 | 48,39 | 48,33 | 49,68 | 49,58 | 22,9 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,29 | 1,25 | 1,27 5 | 1,005 | 23,0 |
| Tub-140 | P-283 | P-250 | 48,33 | 48,01 | 49,58 | 49,33 | 30,7 | 1,053 | 250 | 0,013 | 0,88 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,25 | 1,32 | 1,28 5 | 1,005 | 30,9 |
| Tub-141 | P-443 | P-307 | 48,43 | 48,23 | 49,6 | 49,45 | 29,7 | 0,679 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,22 | 1,19 5 | 1,005 | 29,8 |
| Tub-142 | P-307 | P-284 | 48,23 | 48,12 | 49,45 | 49,37 | 29,2 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,22 | 1,25 | 1,23 5 | 1,005 | 29,3 |
| Tub-143 | P-444 | P-250 | 48,07 | 48,01 | 49,24 | 49,33 | 16,5 | 0,395 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,32 | 1,24 5 | 1,005 | 16,6 |
| Tub-144 | P-284 | P-445 | 48,12 | 47,98 | 49,37 | 49,15 | 42,6 | 0,339 | 250 | 0,013 | 0,59 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,25 | 1,17 | 1,21 5 | 1,005 | 42,8 |
| Tub-145 | P-445 | P-298 | 47,98 | 47,66 | 49,15 | 48,89 | 50,3 | 0,637 | 250 | 0,013 | 0,82 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 5 | 1,005 | 50,6 |
| Tub-146 | P-446 | P-233 | 48,27 | 48,51 | 49,44 | 49,86 | 44,2 | 0,529 | 250 | 0,013 | 0,8 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,35 | 1,26 5 | 1,005 | 44,4 |
| Tub-147 | P-447 | P-446 | 47,96 | 48,27 | 49,13 | 49,44 | 51,9 | 0,594 | 250 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 5 | 1,005 | 52,2 |
| Tub-148 | P-261 | P-447 | 47,47 | 47,96 | 48,79 | 49,13 | 45,5 | 1,079 | 250 | 0,013 | 1,17 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,32 | 1,17 | 1,24 5 | 1,005 | 45,7 |
| Tub-149 | P-233 | P-176 | 48,51 | 48,56 | 49,86 | 50,04 | 25,7 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,48 | 1,41 5 | 1,005 | 25,8 |
| Tub-150 | P-176 | P-379 | 48,56 | 48,94 | 50,04 | 50,11 | 27,1 | 1,414 | 250 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,48 | 1,17 | 1,32 5 | 1,005 | 27,2 |
| Tub-151 | P-176 | P-448 | 48,56 | 48,64 | 50,04 | 49,81 | 21,1 | 0,397 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,48 | 1,17 | 1,32 5 | 1,005 | 21,2 |
| Tub-152 | P-376 | P-232 | 48,83 | 48,7 | 50 | 50,06 | 32,7 | 0,396 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,36 | 1,26 5 | 1,005 | 32,9 |
| Tub-153 | P-232 | P-299 | 48,7 | 48,56 | 50,06 | 49,79 | 34 | 0,424 | 250 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,36 | 1,23 | 1,29 5 | 1,005 | 34,2 |
| Tub-154 | P-373 | P-201 | 47,93 | 47,53 | 49,09 | 48,95 | 22,6 | 1,735 | 250 | 0,013 | 1,32 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,42 | 1,29 5 | 1,005 | 22,7 |
| Tub-155 | P-449 | P-179 | 49,32 | 49,1 | 50,48 | 50,57 | 55,2 | 0,391 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,47 | 1,31 5 | 1,005 | 55,5 |
| Tub-156 | P-232 | P-451 | 48,7 | 48,86 | 50,06 | 50,03 | 41,4 | 0,387 | 250 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,36 | 1,17 | 1,26 5 | 1,005 | 41,6 |
| Tub-157 | P-451 | P-450 | 48,86 | 49,19 | 50,03 | 50,35 | 43,3 | 0,757 | 250 | 0,013 | 0,53 | Tub i brinjezuar | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 43,5 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-158 | P-272 | P-369 | 49,08 | 49,17 | 50,35 | 50,34 | 22,9 | 0,41 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,27 | 1,17 | 1,22 | 1,005 | 23,0 |
| Tub-159 | P-239 | P-272 | 49 | 49,08 | 50,34 | 50,35 | 37,8 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 1,27 | 1,30 5 | 1,005 | 38,0 |
| Tub-160 | P-252 | P-239 | 48,94 | 49 | 50,25 | 50,34 | 29 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,31 | 1,34 | 1,32 5 | 1,005 | 29,1 |
| Tub-161 | P-371 | P-453 | 48,7 | 48,51 | 49,86 | 49,67 | 44,4 | 0,43 | 250 | 0,013 | 0,58 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 44,6 |
| Tub-162 | P-453 | P-452 | 48,51 | 48,25 | 49,67 | 49,41 | 40,8 | 0,642 | 250 | 0,013 | 0,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 41,0 |
| Tub-163 | P-452 | P-454 | 48,25 | 47,98 | 49,41 | 49,15 | 50,2 | 0,527 | 250 | 0,013 | 0,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 50,5 |
| Tub-164 | P-454 | P-255 | 47,98 | 47,75 | 49,15 | 49,06 | 45,9 | 0,502 | 250 | 0,013 | 0,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,31 | 1,24 | 1,005 | 46,1 |
| Tub-165 | P-373 | P-455 | 47,93 | 48,05 | 49,09 | 49,21 | 33,6 | 0,362 | 250 | 0,013 | 0,7 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 33,8 |
| Tub-166 | P-455 | P-314 | 48,05 | 48,19 | 49,21 | 49,38 | 40,5 | 0,336 | 250 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,19 | 1,17 5 | 1,005 | 40,7 |
| Tub-167 | P-314 | P-456 | 48,19 | 48,29 | 49,38 | 49,46 | 53 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,19 | 1,17 | 1,18 | 1,005 | 53,3 |
| Tub-168 | P-456 | P-457 | 48,29 | 48,37 | 49,46 | 49,53 | 24,2 | 0,308 | 250 | 0,013 | 0,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 24,3 |
| Tub-169 | P-457 | P-374 | 48,37 | 48,46 | 49,53 | 49,63 | 18,3 | 0,534 | 250 | 0,013 | 0,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 18,4 |
| Tub-170 | P-175 | P-375 | 47,65 | 47,75 | 49,14 | 48,92 | 25,6 | 0,393 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,49 | 1,17 | 1,33 | 1,005 | 25,7 |
| Tub-171 | P-130 | P-175 | 47,56 | 47,65 | 49,33 | 49,14 | 40,2 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,77 | 1,49 | 1,63 | 1,005 | 40,4 |
| Tub-172 | P-227 | P-117 | 46,03 | 45,28 | 47,39 | 47,12 | 32,5 | 2,285 | 250 | 0,013 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,36 | 1,84 | 1,6 | 1,005 | 32,7 |
| Tub-173 | P-318 | P-79 | 46,14 | 44,93 | 47,32 | 47,09 | 20 | 6,04 | 250 | 0,013 | 1,99 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,18 | 2,16 | 1,67 | 1,005 | 20,1 |
| Tub-174 | P-459 | P-458 | 46,4 | 46,23 | 47,56 | 47,4 | 27,2 | 0,601 | 250 | 0,013 | 0,59 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 27,3 |
| Tub-175 | P-136 | P-460 | 46,1 | 46,34 | 47,79 | 47,5 | 36,4 | 0,664 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,69 | 1,16 | 1,42 5 | 1,005 | 36,6 |
| Tub-176 | P-136 | P-96 | 46,1 | 46,03 | 47,79 | 48,01 | 31,2 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,69 | 1,98 | 1,83 5 | 1,005 | 31,4 |
| Tub-177 | P-96 | P-131 | 46,03 | 46 | 48,01 | 47,76 | 13,8 | 0,218 | 250 | 0,013 | 0,18 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,98 | 1,76 | 1,87 | 1,005 | 13,9 |
| Tub-178 | P-131 | P-90 | 46 | 45,99 | 47,76 | 48,02 | 3,9 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,22 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,76 | 2,03 | 1,89 5 | 1,005 | 3,9 |
| Tub-179 | P-391 | P-312 | 45,94 | 45,86 | 47,1 | 47,07 | 26,1 | 0,299 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar | 1,16 | 1,21 | 1,18 | 1,005 | 26,2 |

NDERTIMI I RRIJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-180 | P-312 | P-300 | 45,86 | 45,8 | 47,07 | 47,03 | 17,3 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,64 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,21 | 1,23 | 1,22 | 1,005 | 17,4 |
| Tub-181 | P-138 | P-461 | 45,9 | 46,5 | 47,58 | 47,66 | 26,9 | 2,207 | 250 | 0,013 | 0,76 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,68 | 1,16 | 1,42 | 1,005 | 27,0 |
| Tub-182 | P-458 | P-291 | 46,23 | 46,18 | 47,4 | 47,41 | 21,8 | 0,251 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 21,9 |
| Tub-183 | P-291 | P-318 | 46,18 | 46,14 | 47,41 | 47,32 | 18,3 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,18 | 1,20 5 | 1,005 | 18,4 |
| Tub-184 | P-462 | P-291 | 46,28 | 46,18 | 47,45 | 47,41 | 16,1 | 0,664 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 16,2 |
| Tub-185 | P-463 | P-198 | 45,94 | 45,83 | 47,1 | 47,24 | 14,9 | 0,716 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,41 | 1,28 5 | 1,005 | 15,0 |
| Tub-186 | P-366 | P-208 | 45,99 | 45,91 | 47,15 | 47,31 | 20,1 | 0,407 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,4 | 1,28 | 1,005 | 20,2 |
| Tub-187 | P-208 | P-198 | 45,91 | 45,83 | 47,31 | 47,24 | 28,8 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,4 | 1,41 | 1,40 5 | 1,005 | 28,9 |
| Tub-188 | P-113 | P-465 | 45,09 | 45,99 | 46,96 | 47,15 | 14,8 | 6,052 | 250 | 0,013 | 1,32 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,87 | 1,16 | 1,51 5 | 1,005 | 14,9 |
| Tub-189 | P-113 | P-205 | 45,09 | 45,62 | 46,96 | 47,03 | 30,9 | 1,733 | 250 | 0,013 | 0,96 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,87 | 1,41 | 1,64 | 1,005 | 31,1 |
| Tub-190 | P-205 | P-464 | 45,62 | 45,74 | 47,03 | 46,9 | 28,9 | 0,395 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 1,16 | 1,28 5 | 1,005 | 29,0 |
| Tub-191 | P-390 | P-162 | 45,09 | 44,97 | 46,25 | 46,55 | 31 | 0,393 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,58 | 1,37 | 1,005 | 31,2 |
| Tub-192 | P-162 | P-100 | 44,97 | 44,92 | 46,55 | 46,87 | 16,9 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,95 | 1,76 5 | 1,005 | 17,0 |
| Tub-193 | P-466 | P-156 | 44,97 | 44,82 | 46,13 | 46,42 | 33,7 | 0,447 | 250 | 0,013 | 0,53 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,6 | 1,38 | 1,005 | 33,9 |
| Tub-194 | P-467 | P-112 | 45,38 | 44,66 | 46,54 | 46,53 | 14,5 | 4,941 | 250 | 0,013 | 1,01 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,87 | 1,51 5 | 1,005 | 14,6 |
| Tub-195 | P-289 | P-468 | 44,36 | 44,61 | 45,59 | 45,77 | 19 | 1,299 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,16 | 1,19 5 | 1,005 | 19,1 |
| Tub-196 | P-469 | P-289 | 44,41 | 44,36 | 45,57 | 45,59 | 10 | 0,446 | 250 | 0,013 | 0,09 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,23 | 1,19 5 | 1,005 | 10,1 |
| Tub-197 | P-289 | P-470 | 44,36 | 44,55 | 45,59 | 45,71 | 35,2 | 0,527 | 250 | 0,013 | 0,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,16 | 1,19 5 | 1,005 | 35,4 |
| Tub-198 | P-471 | P-470 | 44,92 | 44,55 | 46,08 | 45,71 | 17,4 | 2,133 | 250 | 0,013 | 0,91 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 17,5 |
| Tub-199 | P-472 | P-119 | 45,42 | 45,29 | 46,58 | 47,12 | 19,9 | 0,662 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,83 | 1,49 5 | 1,005 | 20,0 |
| Tub-200 | P-119 | P-102 | 45,29 | 45,21 | 47,12 | 47,14 | 21,2 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,93 | 1,88 | 1,005 | 21,3 |
| Tub-201 | P-102 | P-473 | 45,21 | 45,82 | 47,14 | 46,99 | 24,6 | 2,5 | 250 | 0,013 | 0,8 | Tub i brinjezuar | 1,93 | 1,17 | 1,55 | 1,005 | 24,7 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-202 | P-102 | P-35 | 45,21 | 44,09 | 47,14 | 46,78 | 15,3 | 7,26 | 250 | 0,013 | 1,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,93 | 2,69 | 2,31 | 1,005 | 15,4 |
| Tub-203 | P-244 | P-474 | 45,04 | 45,21 | 46,38 | 46,37 | 24 | 0,675 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 1,16 | 1,25 | 1,005 | 24,1 |
| Tub-204 | P-101 | P-196 | 44,47 | 44,96 | 46,42 | 46,38 | 36,6 | 1,34 | 250 | 0,013 | 1,07 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,95 | 1,42 | 1,68 5 | 1,005 | 36,8 |
| Tub-205 | P-196 | P-244 | 44,96 | 45,04 | 46,38 | 46,38 | 21,7 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,42 | 1,34 | 1,38 | 1,005 | 21,8 |
| Tub-206 | P-348 | P-277 | 45,17 | 45,01 | 46,33 | 46,27 | 41,3 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,26 | 1,21 | 1,005 | 41,5 |
| Tub-207 | P-277 | P-178 | 45,01 | 44,95 | 46,27 | 46,43 | 26,9 | 0,218 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,26 | 1,48 | 1,37 | 1,005 | 27,0 |
| Tub-208 | P-178 | P-95 | 44,95 | 44,55 | 46,43 | 46,53 | 21,5 | 1,872 | 250 | 0,013 | 1,22 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,48 | 1,98 | 1,73 | 1,005 | 21,6 |
| Tub-209 | P-178 | P-475 | 44,95 | 45,23 | 46,43 | 46,39 | 9,2 | 2,969 | 250 | 0,013 | 1,02 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,48 | 1,16 | 1,32 | 1,005 | 9,2 |
| Tub-210 | P-277 | P-476 | 45,01 | 45,57 | 46,27 | 46,73 | 29,3 | 1,897 | 250 | 0,013 | 0,88 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,26 | 1,16 | 1,21 | 1,005 | 29,4 |
| Tub-211 | P-109 | P-158 | 44,4 | 44,82 | 46,3 | 46,42 | 26,8 | 1,557 | 250 | 0,013 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 1,6 | 1,75 | 1,005 | 26,9 |
| Tub-212 | P-158 | P-477 | 44,82 | 45,01 | 46,42 | 46,17 | 28 | 0,669 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,16 | 1,38 | 1,005 | 28,1 |
| Tub-213 | P-158 | P-478 | 44,82 | 45,28 | 46,42 | 46,44 | 15,5 | 2,94 | 250 | 0,013 | 0,84 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,16 | 1,38 | 1,005 | 15,6 |
| Tub-214 | P-359 | P-188 | 45,05 | 44,18 | 46,21 | 45,61 | 49,2 | 1,76 | 250 | 0,013 | 0,85 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,43 | 1,29 5 | 1,005 | 49,4 |
| Tub-215 | P-479 | P-188 | 44,35 | 44,18 | 45,51 | 45,61 | 24,8 | 0,671 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,43 | 1,29 5 | 1,005 | 24,9 |
| Tub-216 | P-188 | P-122 | 44,18 | 44,1 | 45,61 | 45,92 | 41,6 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,82 | 1,62 5 | 1,005 | 41,8 |
| Tub-217 | P-353 | P-480 | 45,1 | 44,79 | 46,27 | 45,96 | 29,7 | 1,05 | 250 | 0,013 | 0,87 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 29,8 |
| Tub-218 | P-480 | P-301 | 44,79 | 44,7 | 45,96 | 45,93 | 21,8 | 0,434 | 250 | 0,013 | 0,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 21,9 |
| Tub-219 | P-9 | P-481 | 42,66 | 45 | 46,21 | 46,16 | 24,2 | 9,629 | 250 | 0,013 | 1,27 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 3,55 | 1,16 | 2,35 5 | 1,005 | 24,3 |
| Tub-220 | P-482 | P-65 | 44,91 | 43,81 | 46,08 | 46,11 | 11,1 | 9,949 | 250 | 0,013 | 1,29 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,3 | 1,73 5 | 1,005 | 11,2 |
| Tub-221 | P-108 | P-483 | 45,37 | 46,38 | 47,27 | 47,55 | 19,1 | 5,31 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 1,17 | 1,53 5 | 1,005 | 19,2 |
| Tub-222 | P-151 | P-484 | 46,27 | 46,69 | 47,88 | 47,85 | 24,6 | 1,71 | 250 | 0,013 | 0,7 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,16 | 1,38 5 | 1,005 | 24,7 |
| Tub-223 | P-150 | P-485 | 46,89 | 47,11 | 48,51 | 48,27 | 11,8 | 1,825 | 250 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar | 1,62 | 1,16 | 1,39 | 1,005 | 11,9 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-224 | P-486 | P-152 | 47,03 | 46,53 | 48,19 | 48,14 | 39,8 | 1,249 | 250 | 0,013 | 0,63 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,61 | 1,38 5 | 1,005 | 40,0 |
| Tub-225 | P-367 | P-274 | 47,3 | 47,22 | 48,47 | 48,48 | 20,7 | 0,403 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,26 | 1,21 5 | 1,005 | 20,8 |
| Tub-226 | P-274 | P-310 | 47,22 | 47,16 | 48,48 | 48,37 | 30,3 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,26 | 1,21 | 1,23 5 | 1,005 | 30,5 |
| Tub-227 | P-310 | P-487 | 47,16 | 46,91 | 48,37 | 48,08 | 39,5 | 0,625 | 250 | 0,013 | 0,85 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,21 | 1,17 | 1,19 | 1,005 | 39,7 |
| Tub-228 | P-487 | P-302 | 46,91 | 46,66 | 48,08 | 47,89 | 24,6 | 1,028 | 250 | 0,013 | 1,05 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 24,7 |
| Tub-229 | P-360 | P-488 | 46,7 | 46,33 | 47,87 | 47,49 | 32,7 | 1,15 | 250 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 32,9 |
| Tub-230 | P-488 | P-279 | 46,33 | 46,26 | 47,49 | 47,51 | 33,1 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,53 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,25 | 1,20 5 | 1,005 | 33,3 |
| Tub-231 | P-39 | P-42 | 44,63 | 44,67 | 47,19 | 47,16 | 20,9 | 0,218 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,56 | 2,49 | 2,52 5 | 1,005 | 21,0 |
| Tub-232 | P-42 | P-68 | 44,67 | 44,76 | 47,16 | 46,9 | 32,1 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,49 | 2,14 | 2,31 5 | 1,005 | 32,3 |
| Tub-233 | P-37 | P-39 | 44,59 | 44,63 | 47,18 | 47,19 | 19,9 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,59 | 2,56 | 2,57 5 | 1,005 | 20,0 |
| Tub-234 | P-489 | P-30 | 45,3 | 44,54 | 46,47 | 47,22 | 38,2 | 1,998 | 250 | 0,013 | 0,74 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,68 | 1,92 5 | 1,005 | 38,4 |
| Tub-235 | P-490 | P-20 | 46 | 44,47 | 47,17 | 47,5 | 12,8 | 11,919 | 250 | 0,013 | 1,88 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 3,03 | 2,1 | 1,005 | 12,9 |
| Tub-236 | P-356 | P-491 | 45,09 | 44,93 | 46,26 | 46,1 | 24,4 | 0,657 | 250 | 0,013 | 0,68 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 24,5 |
| Tub-237 | P-491 | P-492 | 44,93 | 44,85 | 46,1 | 46,01 | 19,7 | 0,439 | 250 | 0,012 | 0,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 19,8 |
| Tub-238 | P-492 | P-493 | 44,85 | 44,68 | 46,01 | 45,84 | 23,8 | 0,724 | 250 | 0,012 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 23,9 |
| Tub-239 | P-493 | P-215 | 44,68 | 44,11 | 45,84 | 45,49 | 35,5 | 1,598 | 250 | 0,012 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,38 | 1,27 | 1,005 | 35,7 |
| Tub-242 | P-495 | P-496 | 44,46 | 45,47 | 45,62 | 46,63 | 36,6 | 2,772 | 250 | 0,013 | 1 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 36,8 |
| Tub-243 | P-495 | P-215 | 44,46 | 44,11 | 45,62 | 45,49 | 26,5 | 1,313 | 250 | 0,013 | 0,95 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,38 | 1,27 | 1,005 | 26,6 |
| Tub-244 | P-79 | P-497 | 44,93 | 45,61 | 47,09 | 46,77 | 12,7 | 5,31 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,16 | 1,16 | 1,66 | 1,005 | 12,8 |
| Tub-245 | P-498 | P-215 | 44,2 | 44,11 | 45,37 | 45,49 | 13,4 | 0,691 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,38 | 1,27 5 | 1,005 | 13,5 |
| Tub-246 | P-395 | P-357 | 44 | 43,82 | 45,16 | 44,98 | 22,4 | 0,803 | 250 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 22,5 |
| Tub-247 | P-81 | P-500 | 44,69 | 45,24 | 46,82 | 46,4 | 23,1 | 2,346 | 250 | 0,013 | 0,78 | Tub i brinjezuar | 2,13 | 1,16 | 1,64 | 1,005 | 23,2 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-248 | P-499 | P-72 | 45,58 | 44,75 | 46,75 | 46,98 | 15,2 | 5,449 | 250 | 0,013 | 1,27 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,23 | 1,7 | 1,005 | 15,3 |
| Tub-249 | P-357 | P-501 | 43,82 | 44 | 44,98 | 45,17 | 14,2 | 1,316 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 14,3 |
| Tub-250 | P-357 | P-502 | 43,82 | 43,76 | 44,98 | 44,93 | 22,3 | 0,246 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 22,4 |
| Tub-251 | P-502 | P-253 | 43,76 | 42,43 | 44,93 | 43,75 | 19,8 | 6,714 | 250 | 0,013 | 1,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,32 | 1,24 5 | 1,005 | 19,9 |
| Tub-252 | P-332 | P-503 | 44,15 | 43,95 | 45,31 | 45,12 | 28,2 | 0,692 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 28,3 |
| Tub-253 | P-503 | P-253 | 43,95 | 42,43 | 45,12 | 43,75 | 24,3 | 6,245 | 250 | 0,013 | 1,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,32 | 1,24 5 | 1,005 | 24,4 |
| Tub-254 | P-503 | P-504 | 43,95 | 44,15 | 45,12 | 45,31 | 19,3 | 1,022 | 250 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 19,4 |
| Tub-255 | P-62 | P-506 | 44,11 | 44,6 | 45,94 | 45,77 | 17,1 | 2,91 | 250 | 0,013 | 1,02 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,83 | 1,17 | 1,5 | 1,005 | 17,2 |
| Tub-256 | P-361 | P-316 | 45,29 | 45,07 | 46,46 | 46,25 | 17,9 | 1,275 | 250 | 0,013 | 0,63 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,18 | 1,17 5 | 1,005 | 18,0 |
| Tub-257 | P-213 | P-507 | 44,22 | 43,97 | 45,6 | 45,13 | 19,8 | 1,258 | 250 | 0,012 | 1,16 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,16 | 1,27 | 1,005 | 19,9 |
| Tub-258 | P-507 | P-362 | 43,97 | 43,6 | 45,13 | 44,76 | 27,4 | 1,351 | 250 | 0,012 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 27,5 |
| Tub-259 | P-508 | P-316 | 45,16 | 45,07 | 46,33 | 46,25 | 23,1 | 0,414 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,18 | 1,17 5 | 1,005 | 23,2 |
| Tub-260 | P-316 | P-213 | 45,07 | 44,22 | 46,25 | 45,6 | 36,1 | 2,357 | 250 | 0,012 | 1,24 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,18 | 1,38 | 1,28 | 1,005 | 36,3 |
| Tub-261 | P-213 | P-509 | 44,22 | 44,26 | 45,6 | 45,43 | 11,8 | 0,396 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,17 | 1,27 5 | 1,005 | 11,9 |
| Tub-262 | P-362 | P-202 | 43,6 | 41,83 | 44,76 | 43,24 | 37,2 | 4,757 | 250 | 0,012 | 2,23 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,41 | 1,28 5 | 1,005 | 37,4 |
| Tub-263 | P-362 | P-510 | 43,6 | 43,77 | 44,76 | 44,93 | 15,4 | 1,112 | 250 | 0,013 | 0,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 15,5 |
| Tub-264 | P-396 | P-511 | 43,97 | 43,83 | 45,14 | 44,99 | 21,1 | 0,693 | 250 | 0,013 | 0,62 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 21,2 |
| Tub-265 | P-511 | P-512 | 43,83 | 43,64 | 44,99 | 44,8 | 23,7 | 0,805 | 250 | 0,013 | 0,73 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 23,8 |
| Tub-266 | P-92 | P-512 | 41,75 | 43,64 | 43,76 | 44,8 | 17 | 11,146 | 250 | 0,013 | 2,03 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,01 | 1,16 | 1,58 5 | 1,005 | 17,1 |
| Tub-267 | P-92 | P-315 | 41,75 | 43,32 | 43,76 | 44,51 | 21,8 | 7,215 | 250 | 0,013 | 1,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,01 | 1,19 | 1,6 | 1,005 | 21,9 |
| Tub-268 | P-315 | P-513 | 43,32 | 43,42 | 44,51 | 44,58 | 24,9 | 0,393 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,19 | 1,16 | 1,17 5 | 1,005 | 25,0 |
| Tub-269 | P-226 | P-514 | 44,24 | 44,61 | 45,61 | 45,77 | 14,2 | 2,55 | 250 | 0,013 | 1,1 | Tub i brinjezuar | 1,37 | 1,16 | 1,26 | 1,005 | 14,3 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-270 | P-514 | P-397 | 44,61 | 44,84 | 45,77 | 46 | 15,8 | 1,454 | 250 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 15,9 |
| Tub-271 | P-129 | P-330 | 44,29 | 44,88 | 46,06 | 46,05 | 11,2 | 5,31 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,77 | 1,17 | 1,47 | 1,005 | 11,3 |
| Tub-272 | P-94 | P-129 | 44,18 | 44,29 | 46,18 | 46,06 | 17 | 0,615 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2 | 1,77 | 1,88 5 | 1,005 | 17,1 |
| Tub-273 | P-515 | P-101 | 45,02 | 44,47 | 46,18 | 46,42 | 10 | 5,45 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,95 | 1,55 5 | 1,005 | 10,1 |
| Tub-274 | P-516 | P-109 | 45,06 | 44,4 | 46,22 | 46,3 | 13 | 5,027 | 250 | 0,013 | 1,24 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,9 | 1,53 | 1,005 | 13,1 |
| Tub-275 | P-77 | P-94 | 44,1 | 44,18 | 46,3 | 46,18 | 14,6 | 0,575 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,2 | 2 | 2,1 | 1,005 | 14,7 |
| Tub-276 | P-517 | P-77 | 45,2 | 44,1 | 46,36 | 46,3 | 11,4 | 9,567 | 250 | 0,013 | 1,27 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 2,2 | 1,68 | 1,005 | 11,5 |
| Tub-277 | P-146 | P-226 | 44,18 | 44,24 | 45,81 | 45,61 | 30,3 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,63 | 1,37 | 1,5 | 1,005 | 30,5 |
| Tub-278 | P-143 | P-146 | 44,15 | 44,18 | 45,8 | 45,81 | 18,4 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,65 | 1,63 | 1,64 | 1,005 | 18,5 |
| Tub-279 | P-378 | P-518 | 43,71 | 43,17 | 44,88 | 44,33 | 58,3 | 0,938 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 58,6 |
| Tub-280 | P-518 | P-104 | 43,17 | 41,26 | 44,33 | 43,17 | 31,4 | 6,083 | 250 | 0,013 | 1,62 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,91 | 1,53 5 | 1,005 | 31,6 |
| Tub-281 | P-88 | P-165 | 43,64 | 43,71 | 45,72 | 45,28 | 26,4 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,08 | 1,57 | 1,82 5 | 1,005 | 26,5 |
| Tub-282 | P-165 | P-346 | 43,71 | 43,79 | 45,28 | 44,95 | 19,9 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,57 | 1,16 | 1,36 5 | 1,005 | 20,0 |
| Tub-283 | P-88 | P-12 | 43,64 | 40,65 | 45,72 | 44,09 | 24,2 | 12,363 | 250 | 0,013 | 2,23 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,08 | 3,44 | 2,76 | 1,005 | 24,3 |
| Tub-284 | P-519 | P-339 | 44,91 | 45,06 | 46,07 | 46,23 | 19,3 | 0,78 | 250 | 0,013 | 0,53 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 19,4 |
| Tub-285 | P-154 | P-229 | 44,78 | 44,84 | 46,38 | 46,21 | 24,3 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,37 | 1,48 5 | 1,005 | 24,4 |
| Tub-286 | P-229 | P-519 | 44,84 | 44,91 | 46,21 | 46,07 | 18,6 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,37 | 1,16 | 1,26 5 | 1,005 | 18,7 |
| Tub-287 | P-154 | P-23 | 44,78 | 40,47 | 46,38 | 43,41 | 23,8 | 18,095 | 250 | 0,013 | 2,42 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 2,94 | 2,27 | 1,005 | 23,9 |
| Tub-288 | P-67 | P-520 | 43,89 | 45,1 | 46,15 | 46,26 | 11,6 | 10,384 | 250 | 0,013 | 1,31 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,26 | 1,16 | 1,71 | 1,005 | 11,7 |
| Tub-289 | P-69 | P-77 | 44,05 | 44,1 | 46,28 | 46,3 | 20,8 | 0,257 | 250 | 0,013 | 0,14 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,23 | 2,2 | 2,21 5 | 1,005 | 20,9 |
| Tub-290 | P-521 | P-69 | 45,17 | 44,05 | 46,34 | 46,28 | 19,2 | 5,872 | 250 | 0,013 | 1,3 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,23 | 1,7 | 1,005 | 19,3 |
| Tub-291 | P-377 | P-522 | 50,11 | 50 | 51,27 | 51,16 | 21,3 | 0,506 | 250 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 21,4 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-292 | P-127 | P-164 | 48,98 | 48,88 | 50,78 | 50,46 | 48,6 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,8 | 1,58 | 1,69 | 1,005 | 48,8 |
| Tub-293 | P-164 | P-523 | 48,88 | 49,11 | 50,46 | 50,27 | 14 | 1,612 | 250 | 0,013 | 0,93 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,16 | 1,37 | 1,005 | 14,1 |
| Tub-294 | P-524 | P-133 | 48,69 | 48,46 | 49,86 | 50,17 | 12,9 | 1,814 | 250 | 0,013 | 0,86 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,71 | 1,44 | 1,005 | 13,0 |
| Tub-295 | P-525 | P-118 | 48,59 | 48,54 | 49,75 | 50,37 | 13,1 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,83 | 1,49 5 | 1,005 | 13,2 |
| Tub-296 | P-363 | P-526 | 49,26 | 48,93 | 50,43 | 50,1 | 36,9 | 0,889 | 250 | 0,013 | 0,67 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 37,1 |
| Tub-297 | P-526 | P-527 | 48,93 | 48,49 | 50,1 | 49,66 | 66,8 | 0,659 | 250 | 0,013 | 0,79 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 67,1 |
| Tub-298 | P-527 | P-364 | 48,49 | 47,02 | 49,66 | 48,19 | 51 | 2,878 | 250 | 0,013 | 1,34 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 51,3 |
| Tub-299 | P-526 | P-358 | 48,93 | 49,08 | 50,1 | 50,24 | 25,9 | 0,546 | 250 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 26,0 |
| Tub-300 | P-364 | P-180 | 47,02 | 46 | 48,19 | 47,47 | 17,2 | 5,939 | 250 | 0,013 | 1,74 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,47 | 1,32 | 1,005 | 17,3 |
| Tub-301 | P-34 | P-335 | 49,03 | 50,77 | 50,73 | 51,93 | 32,8 | 5,31 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,7 | 1,16 | 1,43 | 1,005 | 33,0 |
| Tub-303 | P-43 | P-28 | 48,31 | 48,38 | 50,04 | 50,42 | 20,3 | 0,346 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,73 | 2,04 | 1,88 5 | 1,005 | 20,4 |
| Tub-304 | P-28 | P-34 | 48,38 | 49,03 | 50,42 | 50,73 | 22,2 | 2,901 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,04 | 1,7 | 1,87 | 1,005 | 22,3 |
| Tub-305 | P-326 | P-28 | 49,11 | 48,38 | 50,28 | 50,42 | 23,3 | 3,14 | 250 | 0,013 | 1,05 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 2,04 | 1,60 5 | 1,005 | 23,4 |
| Tub-306 | P-345 | P-529 | 49,18 | 48,93 | 50,34 | 50,09 | 37,9 | 0,665 | 250 | 0,013 | 0,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 38,1 |
| Tub-307 | P-529 | P-311 | 48,93 | 48,86 | 50,09 | 50,06 | 31,7 | 0,218 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,2 | 1,18 | 1,005 | 31,9 |
| Tub-308 | P-311 | P-43 | 48,86 | 48,31 | 50,06 | 50,04 | 22,5 | 2,422 | 250 | 0,013 | 1,19 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,2 | 1,73 | 1,46 5 | 1,005 | 22,6 |
| Tub-309 | P-334 | P-286 | 48,56 | 48,46 | 49,73 | 49,69 | 38,6 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 | 1,005 | 38,8 |
| Tub-310 | P-530 | P-334 | 48,68 | 48,56 | 49,84 | 49,73 | 17,3 | 0,666 | 250 | 0,013 | 0,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 17,4 |
| Tub-311 | P-531 | P-529 | 49,12 | 48,93 | 50,28 | 50,09 | 19,8 | 0,963 | 250 | 0,013 | 0,57 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 19,9 |
| Tub-312 | P-286 | P-60 | 48,46 | 48,25 | 49,69 | 49,85 | 35,8 | 0,564 | 250 | 0,013 | 0,65 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,6 | 1,41 5 | 1,005 | 36,0 |
| Tub-313 | P-381 | P-103 | 48,8 | 47,96 | 49,96 | 49,28 | 49,8 | 1,673 | 250 | 0,013 | 0,84 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,32 | 1,24 | 1,005 | 50,0 |
| Tub-314 | P-163 | P-71 | 47,79 | 47,74 | 49,37 | 49,97 | 23,8 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar | 1,58 | 2,23 | 1,90 | 1,005 | 23,9 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-315 | P-163 | P-532 | 47,79 | 47,86 | 49,37 | 49,03 | 16,9 | 0,397 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,17 | 1,37 5 | 1,005 | 17,0 |
| Tub-316 | P-73 | P-172 | 46,55 | 46,63 | 48,77 | 48,15 | 34,2 | 0,218 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,22 | 1,52 | 1,87 5 | 1,005 | 34,4 |
| Tub-317 | P-172 | P-268 | 46,63 | 46,68 | 48,15 | 47,97 | 18,4 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,52 | 1,29 | 1,40 5 | 1,005 | 18,5 |
| Tub-318 | P-268 | P-533 | 46,68 | 46,79 | 47,97 | 47,96 | 16,8 | 0,672 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,29 | 1,17 | 1,23 5 | 1,005 | 16,9 |
| Tub-319 | P-64 | P-534 | 45,59 | 45,69 | 47,9 | 46,85 | 15 | 0,662 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,31 | 1,16 | 1,73 5 | 1,005 | 15,1 |
| Tub-320 | P-343 | P-125 | 46,19 | 45,97 | 47,35 | 47,77 | 33,3 | 0,668 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,8 | 1,48 5 | 1,005 | 33,5 |
| Tub-321 | P-125 | P-132 | 45,97 | 45,76 | 47,77 | 47,51 | 42,1 | 0,503 | 250 | 0,013 | 0,56 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,8 | 1,75 | 1,77 5 | 1,005 | 42,3 |
| Tub-322 | P-115 | P-325 | 45,38 | 46,22 | 47,23 | 47,39 | 19,2 | 4,386 | 250 | 0,013 | 1,18 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,85 | 1,17 | 1,51 5 | 1,005 | 19,3 |
| Tub-323 | P-327 | P-111 | 46,24 | 45,35 | 47,41 | 47,25 | 38,9 | 2,282 | 250 | 0,013 | 0,77 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,9 | 1,53 5 | 1,005 | 39,1 |
| Tub-324 | P-221 | P-144 | 45,71 | 45,31 | 47,09 | 46,97 | 26,4 | 1,526 | 250 | 0,013 | 0,92 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,66 | 1,52 5 | 1,005 | 26,5 |
| Tub-325 | P-491 | P-535 | 44,93 | 45,15 | 46,1 | 46,31 | 24,8 | 0,866 | 250 | 0,013 | 0,55 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 24,9 |
| Tub-326 | P-536 | P-115 | 45,49 | 45,38 | 46,65 | 47,23 | 29 | 0,388 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,85 | 1,50 5 | 1,005 | 29,1 |
| Tub-327 | P-537 | P-382 | 45,17 | 45,48 | 46,33 | 46,64 | 14,9 | 2,057 | 250 | 0,013 | 0,74 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 15,0 |
| Tub-328 | P-49 | P-309 | 45,03 | 45,09 | 46,59 | 46,3 | 27,3 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,21 | 1,38 5 | 1,005 | 27,4 |
| Tub-329 | P-309 | P-308 | 45,09 | 45,12 | 46,3 | 46,34 | 14 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,21 | 1,22 | 1,21 5 | 1,005 | 14,1 |
| Tub-330 | P-308 | P-537 | 45,12 | 45,17 | 46,34 | 46,33 | 12,5 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,22 | 1,16 | 1,19 5 | 1,005 | 12,6 |
| Tub-529 | P-49 | P-38 | 45,03 | 45,53 | 46,59 | 46,7 | 20,2 | 2,5 | 250 | 0,013 | 1,41 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,17 | 1,36 5 | 1,005 | 20,3 |
| Tub-530 | P-38 | P-24 | 45,53 | 45,7 | 46,7 | 46,93 | 18,9 | 0,881 | 250 | 0,013 | 0,93 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,23 | 1,2 5 | 1,005 | 19,0 |
| Tub-531 | P-24 | P-16 | 45,7 | 45,74 | 46,93 | 47,35 | 20,4 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,61 | 1,42 5 | 1,005 | 20,5 |
| Tub-331 | P-5 | P-159 | 45,77 | 45,82 | 47,64 | 47,42 | 18,4 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,87 | 1,6 | 1,73 5 | 1,005 | 18,5 |
| Tub-332 | P-159 | P-538 | 45,82 | 45,9 | 47,42 | 47,06 | 19,1 | 0,395 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,6 | 1,16 | 1,38 5 | 1,005 | 19,2 |
| Tub-532 | P-16 | P-5 | 45,74 | 45,77 | 47,35 | 47,64 | 11 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar | 1,61 | 1,87 | 1,74 5 | 1,005 | 11,1 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|------|--|------------------------------|------|------|-----------|-------|--|------|--|
| Tub-457 | P-36 | P-50 | 45,18 | 44,96 | 46,88 | 46,57 | 33,8 | 0,649 | 250 | 0,013 | 0,83 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,7 | 1,61 | 1,65 5 | 1,005 | | 34,0 | |
| Tub-333 | P-539 | P-137 | 45,93 | 45,33 | 47,09 | 47,01 | 17,4 | 3,406 | 250 | 0,013 | 0,89 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,68 | 1,42 | 1,005 | | 17,5 | |
| Tub-334 | P-137 | P-36 | 45,33 | 45,18 | 47,01 | 46,88 | 20,7 | 0,73 | 250 | 0,013 | 0,82 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,68 | 1,7 | 1,69 | 1,005 | | 20,8 | |
| Tub-335 | P-540 | P-237 | 45,46 | 45,38 | 46,63 | 46,73 | 20,4 | 0,394 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,35 | 1,26 | 1,005 | | 20,5 | |
| Tub-336 | P-237 | P-137 | 45,38 | 45,33 | 46,73 | 47,01 | 22,4 | 0,223 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,68 | 1,51 5 | 1,005 | | 22,5 | |
| Tub-337 | P-36 | P-541 | 45,18 | 45,34 | 46,88 | 46,5 | 23,5 | 0,671 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,7 | 1,16 | 1,43 | 1,005 | | 23,6 | |
| Tub-338 | P-212 | P-542 | 44,83 | 45,29 | 46,21 | 46,46 | 16,7 | 2,759 | 250 | 0,013 | 1,13 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,38 | 1,17 | 1,27 5 | 1,005 | | 16,8 | |
| Tub-339 | P-542 | P-543 | 45,29 | 45,59 | 46,46 | 46,76 | 15,7 | 1,915 | 250 | 0,013 | 0,88 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | | 15,8 | |
| Tub-340 | P-166 | P-338 | 44,88 | 44,97 | 46,45 | 46,14 | 31 | 0,285 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,57 | 1,17 | 1,37 | 1,005 | | 31,2 | |
| Tub-341 | P-166 | P-317 | 44,88 | 45,38 | 46,45 | 46,56 | 12 | 4,128 | 250 | 0,013 | 1,42 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,57 | 1,18 | 1,37 5 | 1,005 | | 12,1 | |
| Tub-342 | P-317 | P-544 | 45,38 | 45,45 | 46,56 | 46,62 | 17,9 | 0,421 | 250 | 0,013 | 0,52 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,18 | 1,17 | 1,17 5 | 1,005 | | 18,0 | |
| Tub-343 | P-14 | P-545 | 44,27 | 45,73 | 47,11 | 46,89 | 18,8 | 7,754 | 250 | 0,013 | 1,44 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,84 | 1,16 | 2 | 1,005 | | 18,9 | |
| Tub-344 | P-114 | P-546 | 44,3 | 45,11 | 46,16 | 46,28 | 11,4 | 7,149 | 250 | 0,013 | 1,4 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,86 | 1,17 | 1,51 5 | 1,005 | | 11,5 | |
| Tub-345 | P-114 | P-99 | 44,3 | 44,36 | 46,16 | 46,31 | 29,2 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,86 | 1,95 | 1,90 5 | 1,005 | | 29,3 | |
| Tub-346 | P-99 | P-352 | 44,36 | 44,45 | 46,31 | 45,61 | 31,8 | 0,282 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,95 | 1,16 | 1,55 5 | 1,005 | | 32,0 | |
| Tub-347 | P-99 | P-547 | 44,36 | 45,19 | 46,31 | 46,35 | 11,6 | 7,145 | 250 | 0,013 | 1,4 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,95 | 1,16 | 1,55 5 | 1,005 | | 11,7 | |
| Tub-348 | P-98 | P-548 | 43,88 | 44,21 | 45,49 | 45,37 | 25,9 | 1,285 | 250 | 0,013 | 1 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,61 | 1,16 | 1,38 5 | 1,005 | | 26,0 | |
| Tub-349 | P-548 | P-549 | 44,21 | 44,42 | 45,37 | 45,58 | 25,1 | 0,831 | 250 | 0,013 | 0,74 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | | 25,2 | |
| Tub-350 | P-549 | P-342 | 44,42 | 44,95 | 45,58 | 46,12 | 28,1 | 1,899 | 250 | 0,013 | 0,72 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | | 28,2 | |
| Tub-351 | P-550 | P-276 | 43,72 | 43,66 | 44,89 | 44,91 | 9,9 | 0,669 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,25 | 1,21 | 1,005 | | 9,9 | |
| Tub-352 | P-276 | P-551 | 43,66 | 43,74 | 44,91 | 44,9 | 10,2 | 0,822 | 250 | 0,013 | 0,54 | | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,25 | 1,16 | 1,20 5 | 1,005 | | 10,3 | |
| Tub-353 | P-276 | P-120 | 43,66 | 43,62 | 44,91 | 45,28 | 10,2 | 0,358 | 250 | 0,013 | 0,5 | | Tub i brinjezuar | 1,25 | 1,66 | 1,45 | 1,005 | | 10,3 | |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-355 | P-355 | P-552 | 44,36 | 44,16 | 45,52 | 45,33 | 28 | 0,697 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 28,1 |
| Tub-356 | P-552 | P-319 | 44,16 | 44,08 | 45,33 | 45,25 | 21,3 | 0,37 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,17 | 1,17 | 1,005 | 21,4 |
| Tub-359 | P-271 | P-218 | 44,21 | 44,29 | 45,9 | 46,07 | 26,2 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,69 | 1,78 | 1,73 5 | 1,005 | 26,3 |
| Tub-360 | P-218 | P-553 | 44,29 | 44,37 | 46,07 | 45,95 | 21,3 | 0,386 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,78 | 1,58 | 1,68 | 1,005 | 21,4 |
| Tub-361 | P-10 | P-248 | 41,99 | 44,12 | 44,1 | 45,84 | 40,2 | 5,298 | 250 | 0,012 | 1,54 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,11 | 1,72 | 1,91 5 | 1,005 | 40,4 |
| Tub-362 | P-248 | P-271 | 44,12 | 44,21 | 45,84 | 45,9 | 42,2 | 0,229 | 250 | 0,012 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,72 | 1,69 | 1,70 5 | 1,005 | 42,4 |
| Tub-366 | P-123 | P-19 | 45,19 | 42,38 | 46,35 | 44,19 | 18,2 | 15,416 | 250 | 0,013 | 1,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,81 | 1,48 5 | 1,005 | 18,3 |
| Tub-367 | P-33 | P-15 | 45,3 | 42,56 | 46,46 | 44,43 | 14,1 | 19,412 | 250 | 0,013 | 1,62 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,87 | 1,51 5 | 1,005 | 14,2 |
| Tub-368 | P-26 | P-13 | 45,23 | 42,85 | 46,39 | 44,47 | 12,4 | 19,194 | 250 | 0,013 | 1,61 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,62 | 1,39 | 1,005 | 12,5 |
| Tub-376 | P-350 | P-556 | 44,32 | 43,83 | 45,48 | 45 | 26,6 | 1,815 | 250 | 0,013 | 0,71 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 26,7 |
| Tub-377 | P-556 | P-557 | 43,83 | 43,58 | 45 | 44,74 | 17,6 | 1,447 | 250 | 0,013 | 0,81 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 17,7 |
| Tub-378 | P-557 | P-207 | 43,58 | 43,54 | 44,74 | 44,95 | 14,1 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,41 | 1,28 5 | 1,005 | 14,2 |
| Tub-379 | P-207 | P-61 | 43,54 | 43,5 | 44,95 | 45,85 | 17,5 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 2,35 | 1,88 | 1,005 | 17,6 |
| Tub-380 | P-61 | P-351 | 43,5 | 43,2 | 45,85 | 44,37 | 19,2 | 1,567 | 250 | 0,013 | 1,14 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,35 | 1,17 | 1,76 | 1,005 | 19,3 |
| Tub-381 | P-304 | P-351 | 42,66 | 43,2 | 43,89 | 44,37 | 30,9 | 1,743 | 250 | 0,013 | 1,24 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,23 | 1,17 | 1,2 | 1,005 | 31,1 |
| Tub-382 | P-320 | P-558 | 45,76 | 45,05 | 46,92 | 46,22 | 37,9 | 1,852 | 250 | 0,013 | 0,72 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 38,1 |
| Tub-383 | P-558 | P-559 | 45,05 | 44,81 | 46,22 | 45,97 | 39,3 | 0,623 | 250 | 0,013 | 0,6 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,16 | 1,16 5 | 1,005 | 39,5 |
| Tub-384 | P-559 | P-354 | 44,81 | 44,4 | 45,97 | 45,56 | 30,4 | 1,348 | 250 | 0,013 | 0,89 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 30,6 |
| Tub-385 | P-354 | P-275 | 44,4 | 44,34 | 45,56 | 45,61 | 25,8 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,27 | 1,21 5 | 1,005 | 25,9 |
| Tub-386 | P-287 | P-560 | 44,7 | 44,79 | 45,94 | 45,96 | 23 | 0,392 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,24 | 1,17 | 1,20 5 | 1,005 | 23,1 |
| Tub-387 | P-287 | P-561 | 44,7 | 44,76 | 45,94 | 45,93 | 7,1 | 0,855 | 250 | 0,013 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,24 | 1,17 | 1,20 5 | 1,005 | 7,1 |
| Tub-388 | P-107 | P-140 | 44,62 | 44,71 | 46,53 | 46,38 | 44,5 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar | 1,91 | 1,67 | 1,79 | 1,005 | 44,7 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|-------|------|
| Tub-389 | P-140 | P-168 | 44,71 | 44,78 | 46,38 | 46,34 | 34,1 | 0,216 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,67 | 1,56 | 1,61 5 | 1,005 | 34,3 |
| Tub-390 | P-168 | P-347 | 44,78 | 44,92 | 46,34 | 46,08 | 49,2 | 0,268 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,56 | 1,16 | 1,36 | 1,005 | 49,4 |
| Tub-391 | P-275 | P-231 | 44,34 | 44,3 | 45,61 | 45,65 | 24 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,52 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,27 | 1,35 | 1,31 | 1,005 | 24,1 |
| Tub-392 | P-231 | P-287 | 44,3 | 44,7 | 45,65 | 45,94 | 34,1 | 1,191 | 250 | 0,013 | 0,92 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,35 | 1,24 | 1,29 5 | 1,005 | 34,3 |
| Tub-393 | P-505 | P-44 | 44,7 | 44,17 | 45,86 | 46,21 | 11,6 | 4,589 | 250 | 0,013 | 0,98 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 2,04 | 1,6 | 1,005 | 11,7 |
| Tub-394 | P-69 | P-74 | 44,05 | 44 | 46,28 | 46,21 | 14,1 | 0,338 | 250 | 0,013 | 0,23 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,23 | 2,21 | 2,22 | 1,005 | 14,2 |
| Tub-395 | P-198 | P-75 | 45,83 | 44,83 | 47,24 | 47,04 | 26,1 | 3,82 | 250 | 0,013 | 1,48 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,41 | 2,21 | 1,81 | 1,005 | 26,2 |
| Tub-396 | P-442 | P-139 | 47,01 | 46,96 | 48,17 | 48,63 | 10,4 | 0,399 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,67 | 1,41 5 | 1,005 | 10,5 |
| Tub-397 | P-139 | P-241 | 46,96 | 47,38 | 48,63 | 48,72 | 43,5 | 0,954 | 250 | 0,013 | 0,7 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,67 | 1,34 | 1,50 5 | 1,005 | 43,7 |
| Tub-398 | P-388 | P-264 | 43,55 | 42,78 | 44,72 | 44,1 | 32,3 | 2,384 | 250 | 0,013 | 0,78 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,32 | 1,24 5 | 1,005 | 32,5 |
| Tub-399 | P-240 | P-562 | 43,96 | 44,37 | 45,3 | 45,54 | 18,1 | 2,294 | 250 | 0,013 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,34 | 1,17 | 1,25 5 | 1,005 | 18,2 |
| Tub-400 | P-273 | P-563 | 44,55 | 44,66 | 45,82 | 45,82 | 27,2 | 0,401 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,27 | 1,16 | 1,21 5 | 1,005 | 27,3 |
| Tub-401 | P-393 | P-186 | 46,78 | 46,59 | 47,94 | 48,02 | 29 | 0,668 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,43 | 1,29 5 | 1,005 | 29,1 |
| Tub-402 | P-186 | P-182 | 46,59 | 46,56 | 48,02 | 48,02 | 9,3 | 0,275 | 250 | 0,013 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,43 | 1,46 | 1,44 5 | 1,005 | 9,3 |
| Tub-403 | P-170 | P-564 | 45,69 | 46,02 | 47,23 | 47,19 | 10,1 | 3,281 | 250 | 0,013 | 1,06 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,54 | 1,17 | 1,35 5 | 1,005 | 10,2 |
| Tub-404 | P-565 | P-220 | 46,14 | 46,08 | 47,31 | 47,46 | 29,8 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,38 | 1,27 5 | 1,005 | 29,9 |
| Tub-405 | P-522 | P-110 | 50 | 49,02 | 51,16 | 50,92 | 33,9 | 2,882 | 250 | 0,013 | 1,15 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,9 | 1,53 | 1,005 | 34,1 |
| Tub-406 | P-110 | P-127 | 49,02 | 48,98 | 50,92 | 50,78 | 21,1 | 0,2 | 250 | 0,013 | 0,51 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,9 | 1,8 | 1,85 | 1,005 | 21,2 |
| Tub-407 | P-179 | P-110 | 49,1 | 49,02 | 50,57 | 50,92 | 24,7 | 0,316 | 250 | 0,012 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,47 | 1,9 | 1,68 5 | 1,005 | 24,8 |
| Tub-408 | P-347 | P-383 | 44,92 | 45,58 | 46,08 | 46,74 | 96,7 | 0,684 | 250 | 0,012 | 0,66 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,005 | 97,2 |
| Tub-409 | P-23 | P-107 | 40,47 | 44,62 | 43,41 | 46,53 | 24,7 | 16,79 | 250 | 0,012 | 2,93 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,94 | 1,91 | 2,42 5 | 1,005 | 24,8 |
| Tub-410 | P-40 | P-17 | 45,32 | 40,37 | 46,49 | 43,39 | 17,1 | 28,891 | 250 | 0,012 | 0,96 | Tub i brinjezuar | 1,17 | 3,02 | 2,09 | 1,005 | 17,2 |

NDERTIMI I RRIJETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------------|-----|-------|------|------------------------------|------|------|-----------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | HDPE SN8 | | | 5 | | |
| Tub-411 | P-47 | P-23 | 45,38 | 40,47 | 46,54 | 43,41 | 17,8 | 27,61 | 250 | 0,012 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 2,94 | 2,05 | 1,005 | 17,9 |
| Tub-412 | P-214 | P-9 | 40,29 | 42,66 | 43 | 46,21 | 11,9 | 20 | 250 | 0,012 | 2,15 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,71 | 3,55 | 3,13 | 1,005 | 12,0 |
| Tub-413 | P-440 | O-5 | 46,46 | 42,85 | 47,62 | 44,02 | 55,4 | 6,508 | 250 | 0,012 | 2,23 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 55,7 |
| Tub-573 | P-68 | P-494 | 44,76 | 44,87 | 46,9 | 46,03 | 32,2 | 0,329 | 250 | 0,012 | 0,5 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 2,14 | 1,16 | 1,65 | 1,005 | 32,4 |
| Tub-571 | P-553 | MH-725 | 44,37 | 44,42 | 45,95 | 45,94 | 27,8 | 0,2 | 250 | 0,012 | 0 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,58 | 1,52 | 1,55 | 1,005 | 27,9 |
| Tub-574 | P-555 | MH-726 | 44,47 | 43,81 | 45,64 | 45,33 | 19,8 | 3,352 | 250 | 0,012 | 0,94 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,17 | 1,52 | 1,34 5 | 1,005 | 19,9 |
| Tub-575 | MH-727 | P-555 | 44,82 | 44,47 | 45,98 | 45,64 | 16 | 2,144 | 250 | 0,012 | 0 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 1,16 | 1,17 | 1,16 5 | 1,005 | 16,1 |
| | | | | | | | Shuma | 9526 | | | | | | | | Shuma | 24558 |

Tabela Permbledhese e Tubave

| | | |
|--|----|-------|
| F.V Tuba HDPE SN8 d=200 mm te brinjezuar | ml | 8.013 |
| F.V Tuba HDPE SN8 d=250 mm te brinjezuar | ml | 9.694 |
| F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm | ml | 2.107 |
| F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm | ml | 1.278 |
| F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm | ml | 718 |
| F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=600 mm | ml | 270 |
| F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=800 mm | ml | 527 |
| F.V tuba b/a Ø 1000 mm | ml | 1.050 |
| F.V tuba b/a Ø 1500 mm | ml | 1.060 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

TABELAT E LIDHJEVE ME SHTEPITE

| NR | Linja e tubit | Emertimi i baneses ku do lidhet linja | Emertimi i pusetes ku do shkarkoje shtepia | Diameter (mm) | Material | Gjatesia (m) | Permasat e pusetes |
|----|---------------|---------------------------------------|--|---------------|---------------------------|--------------|--------------------|
| 1 | L-1 | SH-1 | P-370 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 31,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 2 | L-2 | SH-2 | P-370 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16 | 0.8x0.8x1 m |
| 3 | L-3 | SH-3 | P-407 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |
| 4 | L-4 | SH-4 | P-407 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 5 | L-5 | SH-5 | P-406 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 6 | L-6 | SH-6 | P-406 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 7 | L-7 | SH-7 | P-410 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 8 | L-8 | SH-8 | P-410 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 9 | L-9 | SH-9 | P-405 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 10 | L-10 | SH-10 | P-405 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 11 | L-11 | SH-11 | P-259 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 12 | L-12 | SH-12 | P-246 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 13 | L-13 | SH-13 | P-411 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 14 | L-14 | SH-14 | P-411 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 15 | L-15 | SH-15 | P-411 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 16 | L-16 | SH-16 | P-260 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 17 | L-17 | SH-17 | P-260 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 18 | L-18 | SH-18 | P-293 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 19 | L-19 | SH-19 | P-293 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |
| 20 | L-20 | SH-20 | P-412 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 21 | L-21 | SH-21 | P-409 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 22 | L-22 | SH-22 | P-413 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 23 | L-23 | SH-23 | P-408 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,6 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|----|------|-------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 24 | L-24 | SH-24 | P-372 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9 | 0.8x0.8x1 m |
| 25 | L-25 | SH-25 | P-372 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 26 | L-26 | SH-26 | P-414 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 27 | L-27 | SH-27 | P-414 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 28 | L-28 | SH-28 | P-409 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 29 | L-29 | SH-29 | P-412 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 30 | L-30 | SH-30 | P-254 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 31 | L-31 | SH-31 | P-415 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 32 | L-32 | SH-32 | P-415 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 33 | L-33 | SH-34 | P-184 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 34 | L-34 | SH-35 | P-195 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16 | 0.8x0.8x1 m |
| 35 | L-35 | SH-36 | P-195 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 36 | L-36 | SH-37 | P-416 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 37 | L-37 | SH-38 | P-321 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 38 | L-38 | SH-39 | P-393 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 39 | L-39 | SH-40 | P-392 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 40 | L-40 | SH-41 | P-235 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 41 | L-41 | SH-42 | P-417 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 42 | L-42 | SH-43 | P-417 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 43 | L-43 | SH-44 | P-418 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 44 | L-44 | SH-46 | P-394 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 45 | L-45 | SH-49 | P-281 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 46 | L-46 | SH-50 | P-281 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18 | 0.8x0.8x1 m |
| 47 | L-47 | SH-51 | P-419 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 48 | L-48 | SH-52 | P-419 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 49 | L-49 | SH-53 | P-206 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 50 | L-50 | SH-54 | P-206 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 51 | L-51 | SH-55 | P-420 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 52 | L-52 | SH-56 | P-420 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15 | 0.8x0.8x1 m |
| 53 | L-53 | SH-57 | P-421 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 54 | L-54 | SH-60 | P-422 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 55 | L-55 | SH-58 | P-422 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 29,3 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|----|------|-------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 56 | L-56 | SH-59 | P-422 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 57 | L-57 | SH-61 | P-423 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 58 | L-58 | SH-62 | P-423 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 59 | L-59 | SH-63 | P-349 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 60 | L-60 | SH-64 | P-157 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19 | 0.8x0.8x1 m |
| 61 | L-61 | SH-65 | P-93 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 62 | L-62 | SH-66 | P-89 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 63 | L-63 | SH-67 | P-76 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 64 | L-64 | SH-68 | P-76 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 65 | L-65 | SH-69 | P-424 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 66 | L-66 | SH-70 | P-424 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 67 | L-67 | SH-71 | P-425 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 68 | L-68 | SH-72 | P-425 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 69 | L-69 | SH-73 | P-337 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 70 | L-70 | SH-74 | P-426 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 71 | L-71 | SH-75 | P-35 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 72 | L-72 | SH-77 | P-170 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 73 | L-73 | SH-78 | P-193 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 74 | L-74 | SH-80 | P-243 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 75 | L-75 | SH-81 | P-427 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 76 | L-76 | SH-82 | P-427 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 77 | L-77 | SH-83 | P-247 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 20,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 78 | L-78 | SH-84 | P-247 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 79 | L-79 | SH-85 | P-428 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 80 | L-80 | SH-86 | P-428 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 81 | L-81 | SH-87 | P-224 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9 | 0.8x0.8x1 m |
| 82 | L-82 | SH-88 | P-429 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 83 | L-83 | SH-89 | P-429 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 84 | L-84 | SH-90 | P-331 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 85 | L-85 | SH-91 | P-331 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 86 | L-86 | SH-92 | P-228 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 87 | L-87 | SH-93 | P-228 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,5 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 88 | L-88 | SH-94 | P-431 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10 | 0.8x0.8x1 m |
| 89 | L-89 | SH-95 | P-431 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 90 | L-90 | SH-96 | P-431 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 20 | 0.8x0.8x1 m |
| 91 | L-91 | SH-97 | P-433 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 92 | L-92 | SH-98 | P-433 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 93 | L-93 | SH-99 | P-432 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 94 | L-94 | SH-101 | P-434 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 95 | L-95 | SH-102 | P-434 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 96 | L-96 | SH-103 | P-295 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 97 | L-97 | SH-104 | P-295 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 98 | L-98 | SH-105 | P-430 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 99 | L-99 | SH-106 | P-306 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 100 | L-100 | SH-107 | P-435 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 101 | L-101 | SH-108 | P-197 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15 | 0.8x0.8x1 m |
| 102 | L-102 | SH-109 | P-436 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 103 | L-103 | SH-110 | P-437 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 104 | L-104 | SH-111 | P-437 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 105 | L-105 | SH-112 | P-438 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5 | 0.8x0.8x1 m |
| 106 | L-106 | SH-113 | P-399 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 107 | L-107 | SH-114 | P-267 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 108 | L-108 | SH-115 | P-267 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 109 | L-109 | SH-116 | P-169 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 110 | L-110 | SH-118 | P-440 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 111 | L-111 | SH-119 | P-439 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15 | 0.8x0.8x1 m |
| 112 | L-112 | SH-120 | P-223 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 113 | L-113 | SH-121 | P-236 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 114 | L-114 | SH-122 | P-398 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 115 | L-115 | SH-123 | P-368 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 116 | L-116 | SH-124 | P-368 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 117 | L-117 | SH-125 | P-368 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 28,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 118 | L-118 | SH-127 | P-365 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 119 | L-119 | SH-128 | P-401 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 120 | L-120 | SH-130 | P-141 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 121 | L-121 | SH-134 | P-181 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 122 | L-122 | SH-135 | P-322 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 123 | L-123 | SH-136 | P-322 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 124 | L-124 | SH-137 | P-400 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 125 | L-125 | SH-138 | P-191 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 126 | L-126 | SH-139 | P-219 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 127 | L-127 | SH-140 | P-219 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14 | 0.8x0.8x1 m |
| 128 | L-128 | SH-141 | P-194 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 129 | L-129 | SH-142 | P-194 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 130 | L-130 | SH-143 | P-257 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 131 | L-131 | SH-144 | P-161 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 132 | L-132 | SH-145 | P-313 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 133 | L-133 | SH-146 | P-313 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 134 | L-134 | SH-147 | P-402 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 135 | L-135 | SH-148 | P-402 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 136 | L-136 | SH-150 | P-258 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 137 | L-137 | SH-151 | P-258 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 138 | L-138 | SH-152 | P-340 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 25,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 139 | L-139 | SH-153 | P-344 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 140 | L-140 | SH-154 | P-341 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 141 | L-141 | SH-155 | P-278 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 142 | L-142 | SH-156 | P-266 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 143 | L-143 | SH-157 | P-225 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 144 | L-144 | SH-159 | P-441 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6 | 0.8x0.8x1 m |
| 145 | L-145 | SH-160 | P-217 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 146 | L-146 | SH-161 | P-217 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 147 | L-147 | SH-162 | P-442 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 148 | L-148 | SH-163 | P-442 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 149 | L-149 | SH-164 | P-200 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 150 | L-150 | SH-165 | P-173 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 151 | L-151 | SH-166 | P-147 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,7 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 152 | L-152 | SH-167 | P-269 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 153 | L-153 | SH-168 | P-323 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 154 | L-154 | SH-169 | P-443 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 155 | L-155 | SH-170 | P-283 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 156 | L-156 | SH-171 | P-307 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10 | 0.8x0.8x1 m |
| 157 | L-157 | SH-172 | P-284 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 158 | L-158 | SH-173 | P-284 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 159 | L-159 | SH-175 | P-269 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15 | 0.8x0.8x1 m |
| 160 | L-160 | SH-176 | P-444 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 161 | L-161 | SH-177 | P-444 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 162 | L-162 | SH-178 | P-250 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 163 | L-163 | SH-174 | P-290 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 164 | L-164 | SH-179 | P-290 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 165 | L-165 | SH-180 | P-445 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 166 | L-166 | SH-181 | P-296 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 167 | L-167 | SH-182 | P-296 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 168 | L-168 | SH-183 | P-297 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |
| 169 | L-169 | SH-184 | P-297 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 170 | L-170 | SH-186 | P-445 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 171 | L-171 | SH-187 | P-298 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 172 | L-172 | SH-188 | P-298 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 173 | L-173 | SH-189 | P-379 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 174 | L-174 | SH-190 | P-379 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 175 | L-175 | SH-191 | P-379 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 176 | L-176 | SH-192 | P-233 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 177 | L-177 | SH-193 | P-233 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 178 | L-178 | SH-194 | P-446 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 179 | L-179 | SH-195 | P-446 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 180 | L-180 | SH-196 | P-447 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 181 | L-181 | SH-197 | P-447 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 182 | L-182 | SH-198 | P-261 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 183 | L-183 | SH-199 | P-189 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 184 | L-184 | SH-200 | P-189 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 185 | L-185 | SH-201 | P-448 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 186 | L-186 | SH-202 | P-448 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 187 | L-187 | SH-203 | P-376 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |
| 188 | L-188 | SH-204 | P-376 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 189 | L-189 | SH-205 | P-232 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 190 | L-190 | SH-206 | P-449 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 191 | L-191 | SH-207 | P-449 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 23,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 192 | L-192 | SH-208 | P-450 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 193 | L-193 | SH-209 | P-451 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 194 | L-194 | SH-210 | P-451 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 195 | L-195 | SH-211 | P-369 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 196 | L-196 | SH-212 | P-369 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14 | 0.8x0.8x1 m |
| 197 | L-197 | SH-213 | P-272 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 198 | L-198 | SH-214 | P-272 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 199 | L-199 | SH-215 | P-239 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 200 | L-200 | SH-216 | P-239 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 201 | L-201 | SH-217 | P-252 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 202 | L-202 | SH-218 | P-292 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 203 | L-203 | SH-219 | P-292 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 204 | L-204 | SH-220 | P-371 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 205 | L-205 | SH-221 | P-371 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 206 | L-206 | SH-222 | P-371 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 207 | L-207 | SH-223 | P-452 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 208 | L-208 | SH-224 | P-452 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13 | 0.8x0.8x1 m |
| 209 | L-209 | SH-225 | P-201 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 210 | L-210 | SH-226 | P-255 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 211 | L-211 | SH-227 | P-255 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 212 | L-212 | SH-228 | P-201 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 213 | L-213 | SH-229 | P-373 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 214 | L-214 | SH-230 | P-373 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 215 | L-215 | SH-231 | P-455 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,2 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 216 | L-216 | SH-232 | P-314 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 217 | L-217 | SH-233 | P-456 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 218 | L-218 | SH-234 | P-457 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 219 | L-219 | SH-235 | P-374 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 220 | L-220 | SH-236 | P-374 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 221 | L-221 | SH-237 | P-457 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 222 | L-222 | SH-238 | P-148 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 223 | L-223 | SH-239 | P-375 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 224 | L-224 | SH-240 | P-375 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 225 | L-225 | SH-241 | P-175 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 25,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 226 | L-226 | SH-242 | P-175 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 227 | L-227 | SH-243 | P-130 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 228 | L-228 | SH-244 | P-130 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 229 | L-229 | SH-245 | P-130 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 230 | L-230 | SH-246 | P-124 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 231 | L-231 | SH-247 | P-167 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 23,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 232 | L-232 | SH-248 | P-216 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 23,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 233 | L-233 | SH-249 | P-227 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 234 | L-234 | SH-250 | P-336 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 235 | L-235 | SH-251 | P-318 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 236 | L-236 | SH-252 | P-318 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 237 | L-237 | SH-253 | P-318 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 238 | L-238 | SH-254 | P-458 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 239 | L-239 | SH-255 | P-458 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 240 | L-240 | SH-256 | P-459 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 241 | L-241 | SH-257 | P-459 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 242 | L-242 | SH-258 | P-460 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 243 | L-243 | SH-259 | P-136 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 244 | L-244 | SH-260 | P-136 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 245 | L-245 | SH-261 | P-136 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 246 | L-246 | SH-262 | P-312 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 247 | L-247 | SH-263 | P-312 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,7 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 248 | L-248 | SH-264 | P-391 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 249 | L-249 | SH-265 | P-391 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 250 | L-250 | SH-266 | P-391 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 251 | L-251 | SH-267 | P-300 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 252 | L-252 | SH-268 | P-300 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 253 | L-253 | SH-269 | P-230 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 254 | L-254 | SH-270 | P-230 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 255 | L-255 | SH-271 | P-131 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 256 | L-256 | SH-272 | P-461 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 257 | L-257 | SH-273 | P-462 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 258 | L-258 | SH-274 | P-463 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 259 | L-259 | SH-275 | P-198 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 260 | L-260 | SH-276 | P-208 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 261 | L-261 | SH-277 | P-366 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 262 | L-262 | SH-278 | P-366 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 263 | L-263 | SH-279 | P-464 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16 | 0.8x0.8x1 m |
| 264 | L-264 | SH-280 | P-464 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 265 | L-265 | SH-281 | P-465 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 266 | L-266 | SH-282 | P-465 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17 | 0.8x0.8x1 m |
| 267 | L-267 | SH-283 | P-205 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 20,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 268 | L-268 | SH-284 | P-113 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 269 | L-269 | SH-285 | P-389 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 270 | L-270 | SH-286 | P-389 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 271 | L-271 | SH-287 | P-113 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 272 | L-272 | SH-288 | P-390 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 273 | L-273 | SH-289 | P-390 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19 | 0.8x0.8x1 m |
| 274 | L-274 | SH-290 | P-162 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9 | 0.8x0.8x1 m |
| 275 | L-275 | SH-291 | P-466 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 276 | L-276 | SH-292 | P-466 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 277 | L-277 | SH-293 | P-467 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 278 | L-278 | SH-294 | P-468 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 279 | L-279 | SH-295 | P-468 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,3 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 280 | L-280 | SH-296 | P-469 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 281 | L-281 | SH-297 | P-469 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 282 | L-282 | SH-298 | P-289 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 283 | L-283 | SH-299 | P-470 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 284 | L-284 | SH-300 | P-470 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 285 | L-285 | SH-301 | P-470 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 286 | L-286 | SH-302 | P-348 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |
| 287 | L-287 | SH-303 | P-348 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 288 | L-288 | SH-304 | P-471 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 289 | L-289 | SH-305 | P-471 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 290 | L-290 | SH-306 | P-473 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 291 | L-291 | SH-307 | P-102 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 292 | L-292 | SH-308 | P-102 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 293 | L-293 | SH-309 | P-119 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 294 | L-294 | SH-310 | P-472 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 295 | L-295 | SH-311 | P-474 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 296 | L-296 | SH-312 | P-244 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 297 | L-297 | SH-313 | P-196 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 298 | L-298 | SH-314 | P-196 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 299 | L-299 | SH-315 | P-101 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 300 | L-300 | SH-316 | P-475 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 301 | L-301 | SH-317 | P-475 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 302 | L-302 | SH-318 | P-476 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 303 | L-303 | SH-319 | P-476 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 304 | L-304 | SH-320 | P-477 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 305 | L-305 | SH-321 | P-158 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 306 | L-306 | SH-322 | P-196 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10 | 0.8x0.8x1 m |
| 307 | L-307 | SH-323 | P-196 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 308 | L-308 | SH-324 | P-478 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 309 | L-309 | SH-325 | P-359 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 310 | L-310 | SH-326 | P-359 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 311 | L-311 | SH-327 | P-188 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,1 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 312 | L-312 | SH-328 | P-479 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 313 | L-313 | SH-329 | P-188 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 314 | L-314 | SH-330 | P-122 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 315 | L-315 | SH-331 | P-122 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 28,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 316 | L-316 | SH-332 | P-353 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 317 | L-317 | SH-333 | P-353 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 29,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 318 | L-318 | SH-334 | P-353 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 319 | L-319 | SH-335 | P-353 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 320 | L-320 | SH-336 | P-480 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 321 | L-321 | SH-337 | P-301 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 322 | L-322 | SH-338 | P-301 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 323 | L-323 | SH-339 | P-185 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 324 | L-324 | SH-340 | P-67 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 325 | L-325 | SH-341 | P-185 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18 | 0.8x0.8x1 m |
| 326 | L-326 | SH-342 | P-481 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 327 | L-327 | SH-343 | P-9 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 328 | L-328 | SH-344 | P-485 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 329 | L-329 | SH-345 | P-484 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 330 | L-330 | SH-346 | P-151 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 331 | L-331 | SH-347 | P-108 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 332 | L-332 | SH-348 | P-486 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 333 | L-333 | SH-349 | P-367 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 334 | L-334 | SH-350 | P-367 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 335 | L-335 | SH-351 | P-274 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 336 | L-336 | SH-352 | P-274 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 337 | L-337 | SH-353 | P-274 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 338 | L-338 | SH-354 | P-310 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 339 | L-339 | SH-355 | P-310 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 340 | L-340 | SH-356 | P-487 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 341 | L-341 | SH-357 | P-302 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 342 | L-342 | SH-358 | P-302 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 343 | L-343 | SH-359 | P-360 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 344 | L-344 | SH-360 | P-360 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 345 | L-345 | SH-361 | P-360 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 346 | L-346 | SH-362 | P-360 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 347 | L-347 | SH-363 | P-488 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 348 | L-348 | SH-364 | P-488 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 349 | L-349 | SH-365 | P-279 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 350 | L-350 | SH-366 | P-279 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 351 | L-351 | SH-367 | P-190 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 352 | L-352 | SH-368 | P-68 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 353 | L-353 | SH-369 | P-42 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 354 | L-354 | SH-370 | P-39 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 355 | L-355 | SH-371 | P-39 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 356 | L-356 | SH-372 | P-37 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 357 | L-357 | SH-373 | P-37 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 358 | L-358 | SH-374 | P-30 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 359 | L-359 | SH-375 | P-489 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 360 | L-360 | SH-377 | P-20 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 361 | L-361 | SH-378 | P-490 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 362 | L-362 | SH-379 | P-490 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 363 | L-363 | SH-380 | P-490 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 28,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 364 | L-364 | SH-376 | P-20 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 365 | L-365 | SH-381 | P-356 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10 | 0.8x0.8x1 m |
| 366 | L-366 | SH-382 | P-356 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 367 | L-367 | SH-383 | P-356 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 368 | L-368 | SH-384 | P-491 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 369 | L-369 | SH-385 | P-492 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 370 | L-370 | SH-386 | P-492 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 371 | L-371 | SH-387 | P-493 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 372 | L-372 | SH-388 | P-494 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 373 | L-373 | SH-389 | P-494 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 374 | L-374 | SH-390 | P-496 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 375 | L-375 | SH-391 | P-496 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 376 | L-376 | SH-392 | P-495 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 377 | L-377 | SH-393 | P-495 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4 | 0.8x0.8x1 m |
| 378 | L-378 | SH-394 | P-498 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 379 | L-379 | SH-395 | P-303 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 380 | L-380 | SH-396 | P-395 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 381 | L-381 | SH-397 | P-395 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 382 | L-382 | SH-398 | P-499 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 383 | L-383 | SH-399 | P-499 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 384 | L-384 | SH-400 | P-500 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 385 | L-385 | SH-401 | P-501 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 386 | L-386 | SH-402 | P-501 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 387 | L-387 | SH-403 | P-502 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 388 | L-388 | SH-404 | P-504 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 389 | L-389 | SH-405 | P-504 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 390 | L-390 | SH-406 | P-505 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 391 | L-391 | SH-407 | P-506 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 392 | L-392 | SH-408 | P-506 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 393 | L-393 | SH-409 | P-332 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 394 | L-394 | SH-410 | P-361 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 395 | L-395 | SH-411 | P-95 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 396 | L-396 | SH-413 | P-508 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 397 | L-397 | SH-414 | P-508 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 398 | L-398 | SH-412 | P-316 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 399 | L-399 | SH-415 | P-213 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 400 | L-400 | SH-416 | P-509 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 401 | L-401 | SH-417 | P-509 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 402 | L-402 | SH-418 | P-507 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 403 | L-403 | SH-419 | P-507 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 404 | L-404 | SH-420 | P-507 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 405 | L-405 | SH-421 | P-362 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 406 | L-406 | SH-422 | P-510 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 407 | L-407 | SH-423 | P-510 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 408 | L-408 | SH-424 | P-202 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 409 | L-409 | SH-425 | P-396 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 410 | L-410 | SH-426 | P-396 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8 | 0.8x0.8x1 m |
| 411 | L-411 | SH-427 | P-511 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 412 | L-412 | SH-428 | P-512 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 413 | L-413 | SH-431 | P-315 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 414 | L-414 | SH-432 | P-315 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 415 | L-415 | SH-433 | P-513 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 416 | L-416 | SH-434 | P-513 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 417 | L-417 | SH-435 | P-378 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 418 | L-418 | SH-436 | P-378 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 419 | L-419 | SH-437 | P-397 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 420 | L-420 | SH-438 | P-514 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 421 | L-421 | SH-439 | P-514 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 422 | L-422 | SH-440 | P-129 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 423 | L-423 | SH-441 | P-516 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 424 | L-424 | SH-442 | P-516 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 425 | L-425 | SH-443 | P-517 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 426 | L-426 | SH-444 | P-378 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 427 | L-427 | SH-445 | P-518 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 428 | L-428 | SH-446 | P-143 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 429 | L-429 | SH-447 | P-143 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 430 | L-430 | SH-448 | P-146 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 431 | L-431 | SH-449 | P-346 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 432 | L-432 | SH-450 | P-346 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 433 | L-433 | SH-451 | P-165 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 434 | L-434 | SH-452 | P-88 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 435 | L-435 | SH-453 | P-88 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 436 | L-436 | SH-454 | P-154 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 437 | L-437 | SH-455 | P-229 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 23,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 438 | L-438 | SH-456 | P-519 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 439 | L-439 | SH-457 | P-339 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4,5 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 440 | L-440 | SH-458 | P-521 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 441 | L-441 | SH-459 | P-521 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 442 | L-442 | SH-460 | P-77 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 443 | L-443 | SH-461 | P-520 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 444 | L-444 | SH-462 | P-17 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 445 | L-445 | SH-463 | P-377 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 446 | L-446 | SH-464 | P-377 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 447 | L-447 | SH-465 | P-522 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 448 | L-448 | SH-466 | P-523 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 449 | L-449 | SH-467 | P-523 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 450 | L-450 | SH-468 | P-523 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 451 | L-451 | SH-469 | P-524 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 452 | L-452 | SH-470 | P-524 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17 | 0.8x0.8x1 m |
| 453 | L-453 | SH-471 | P-525 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 454 | L-454 | SH-472 | P-525 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 455 | L-455 | SH-473 | P-358 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 456 | L-456 | SH-474 | P-358 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 20 | 0.8x0.8x1 m |
| 457 | L-457 | SH-475 | P-363 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 458 | L-458 | SH-476 | P-363 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 459 | L-459 | SH-477 | P-526 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 460 | L-460 | SH-478 | P-127 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 461 | L-461 | SH-479 | P-326 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 462 | L-462 | SH-480 | P-326 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 463 | L-463 | SH-481 | P-529 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 464 | L-464 | SH-482 | P-345 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 465 | L-465 | SH-483 | P-345 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 466 | L-466 | SH-484 | P-531 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 467 | L-467 | SH-485 | P-530 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 468 | L-468 | SH-486 | P-530 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 469 | L-469 | SH-487 | P-334 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 470 | L-470 | SH-488 | P-381 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 471 | L-471 | SH-489 | P-381 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 472 | L-472 | SH-490 | P-380 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 473 | L-473 | SH-491 | P-21 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 474 | L-474 | SH-492 | P-163 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13 | 0.8x0.8x1 m |
| 475 | L-475 | SH-493 | P-163 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 476 | L-476 | SH-494 | P-532 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 477 | L-477 | SH-495 | P-532 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 478 | L-478 | SH-498 | P-268 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 479 | L-479 | SH-499 | P-268 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19 | 0.8x0.8x1 m |
| 480 | L-480 | SH-500 | P-533 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 481 | L-481 | SH-501 | P-172 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 482 | L-482 | SH-502 | P-534 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 483 | L-483 | SH-503 | P-262 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 484 | L-484 | SH-504 | P-262 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 485 | L-485 | SH-505 | P-125 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 486 | L-486 | SH-506 | P-343 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 487 | L-487 | SH-507 | P-145 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 488 | L-488 | SH-508 | P-145 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 489 | L-489 | SH-509 | P-115 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 490 | L-490 | SH-510 | P-325 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 491 | L-491 | SH-511 | P-325 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 492 | L-492 | SH-512 | P-221 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 493 | L-493 | SH-513 | P-329 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 494 | L-494 | SH-514 | P-327 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 495 | L-495 | SH-515 | P-329 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 496 | L-496 | SH-516 | P-204 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 497 | L-497 | SH-517 | P-203 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 498 | L-498 | SH-518 | P-535 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 499 | L-499 | SH-519 | P-536 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 500 | L-500 | SH-520 | P-536 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 501 | L-501 | SH-521 | P-382 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 502 | L-502 | SH-523 | P-537 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 503 | L-503 | SH-522 | P-308 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,6 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 504 | L-504 | SH-524 | P-309 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 505 | L-505 | SH-525 | P-38 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 506 | L-506 | SH-526 | P-24 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 507 | L-507 | SH-527 | P-16 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 508 | L-508 | SH-528 | P-24 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13 | 0.8x0.8x1 m |
| 509 | L-509 | SH-529 | P-538 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 510 | L-510 | SH-530 | P-538 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 511 | L-511 | SH-531 | P-159 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 512 | L-512 | SH-533 | P-539 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 513 | L-513 | SH-534 | P-540 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10 | 0.8x0.8x1 m |
| 514 | L-514 | SH-535 | P-237 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 515 | L-515 | SH-536 | P-540 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 516 | L-516 | SH-532 | P-237 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 517 | L-517 | SH-537 | P-541 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 518 | L-518 | SH-538 | P-542 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 519 | L-519 | SH-539 | P-543 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 520 | L-520 | SH-540 | P-543 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 521 | L-521 | SH-541 | P-545 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 522 | L-522 | SH-542 | P-545 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 523 | L-523 | SH-543 | P-317 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9 | 0.8x0.8x1 m |
| 524 | L-524 | SH-544 | P-317 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 525 | L-525 | SH-545 | P-544 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 526 | L-526 | SH-546 | P-544 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 527 | L-527 | SH-547 | P-338 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 528 | L-528 | SH-548 | P-338 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 529 | L-529 | SH-549 | P-338 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 27,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 530 | L-530 | SH-550 | P-352 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 531 | L-531 | SH-552 | P-352 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 532 | L-532 | SH-551 | P-352 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 533 | L-533 | SH-553 | P-546 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 534 | L-534 | SH-554 | P-546 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 535 | L-535 | SH-555 | P-547 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,9 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 536 | L-536 | SH-556 | P-547 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 537 | L-537 | SH-557 | P-155 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 538 | L-538 | SH-558 | P-548 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 539 | L-539 | SH-559 | P-548 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 540 | L-540 | SH-560 | P-549 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 541 | L-541 | SH-561 | P-549 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 542 | L-542 | SH-562 | P-342 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 543 | L-543 | SH-563 | P-550 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 544 | L-544 | SH-564 | P-551 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 545 | L-545 | SH-565 | P-355 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 546 | L-546 | SH-566 | P-552 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6 | 0.8x0.8x1 m |
| 547 | L-547 | SH-567 | P-319 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 548 | L-548 | SH-568 | P-242 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 549 | L-549 | SH-569 | P-319 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 550 | L-550 | SH-570 | P-242 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 551 | L-551 | SH-571 | P-41 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 552 | L-552 | SH-572 | P-553 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 553 | L-553 | SH-573 | P-553 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 554 | L-554 | SH-574 | P-218 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 555 | L-555 | SH-575 | P-554 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 556 | L-556 | SH-576 | P-251 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 557 | L-557 | SH-577 | P-116 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 558 | L-558 | SH-578 | P-123 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 559 | L-559 | SH-579 | P-33 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 4,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 560 | L-560 | SH-580 | P-26 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 561 | L-561 | SH-581 | P-555 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 25,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 562 | L-569 | SH-589 | P-556 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 563 | L-570 | SH-590 | P-350 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 564 | L-571 | SH-591 | P-557 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 565 | L-572 | SH-592 | P-207 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 566 | L-573 | SH-593 | P-61 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 567 | L-574 | SH-594 | P-351 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,2 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|--------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 568 | L-575 | SH-595 | P-305 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 569 | L-576 | SH-596 | P-304 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 570 | L-577 | SH-597 | P-560 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 571 | L-578 | SH-598 | P-560 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 572 | L-579 | P-153 | SH-599 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 573 | L-580 | SH-600 | P-559 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 574 | L-581 | SH-601 | P-561 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 575 | L-582 | SH-602 | P-561 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 576 | L-583 | SH-603 | P-275 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 577 | L-584 | SH-604 | P-384 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 578 | L-585 | SH-605 | P-558 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 579 | L-586 | SH-606 | P-320 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 580 | L-587 | SH-607 | P-168 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 581 | L-588 | SH-608 | P-140 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 582 | L-589 | SH-609 | P-107 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 583 | L-590 | SH-185 | P-263 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 584 | L-591 | SH-611 | P-347 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 585 | L-592 | SH-612 | P-482 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,3 | 0.8x0.8x1 m |
| 586 | L-593 | SH-613 | P-236 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22 | 0.8x0.8x1 m |
| 587 | L-594 | SH-614 | P-273 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 588 | L-595 | SH-616 | P-562 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 16,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 589 | L-596 | SH-615 | P-562 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 590 | L-597 | SH-617 | P-240 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17 | 0.8x0.8x1 m |
| 591 | L-598 | SH-618 | P-388 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 592 | L-599 | SH-619 | P-256 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 593 | L-600 | SH-620 | P-265 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 594 | L-601 | SH-621 | P-265 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 22,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 595 | L-602 | SH-622 | P-264 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 596 | L-603 | SH-623 | P-387 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 597 | L-604 | SH-624 | P-386 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 598 | L-605 | SH-625 | P-199 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 31,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 599 | L-606 | SH-626 | P-106 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|-------|--------|-------|-----|---------------------------|------|-------------|
| 600 | L-607 | SH-627 | P-354 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 11 | 0.8x0.8x1 m |
| 601 | L-608 | SH-628 | P-231 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 602 | L-609 | SH-630 | P-563 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 603 | L-610 | SH-631 | P-563 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 604 | L-611 | SH-632 | P-385 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 605 | L-612 | SH-633 | P-385 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 606 | L-613 | SH-634 | P-384 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 607 | L-614 | SH-635 | P-61 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18 | 0.8x0.8x1 m |
| 608 | L-615 | SH-636 | P-304 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 10,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 609 | L-616 | SH-129 | P-141 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 25,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 610 | L-617 | SH-131 | P-171 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 611 | L-618 | SH-132 | P-171 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 612 | L-619 | SH-133 | P-181 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 613 | L-620 | SH-637 | P-365 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 614 | L-621 | SH-126 | P-439 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 19,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 615 | L-622 | SH-149 | P-403 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 616 | L-623 | SH-638 | P-241 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 6,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 617 | L-624 | SH-639 | P-403 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 618 | L-625 | SH-640 | P-404 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7 | 0.8x0.8x1 m |
| 619 | L-626 | SH-641 | P-404 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 8,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 620 | L-627 | SH-158 | P-259 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 32 | 0.8x0.8x1 m |
| 621 | L-628 | SH-117 | P-223 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 13,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 622 | L-629 | SH-642 | P-186 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 623 | L-630 | SH-643 | P-186 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 14,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 624 | L-631 | SH-33 | P-245 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 18,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 625 | L-632 | SH-644 | P-182 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 626 | L-633 | SH-45 | P-394 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 37,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 627 | L-634 | SH-47 | P-281 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 43,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 628 | L-635 | SH-48 | P-222 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 47,1 | 0.8x0.8x1 m |
| 629 | L-636 | SH-76 | P-142 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 630 | L-637 | SH-645 | P-564 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 9,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 631 | L-638 | SH-646 | P-564 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 7,2 | 0.8x0.8x1 m |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | |
|-----|--------|--------|-------|-----|---------------------------|-------------|-------------|
| 632 | L-639 | SH-79 | P-193 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 23,2 | 0.8x0.8x1 m |
| 633 | L-640 | SH-100 | P-288 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,8 | 0.8x0.8x1 m |
| 634 | L-641 | SH-429 | P-324 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 635 | L-642 | SH-430 | P-324 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 15,5 | 0.8x0.8x1 m |
| 636 | L-643 | SH-497 | P-134 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 24,6 | 0.8x0.8x1 m |
| 637 | L-644 | SH-496 | P-134 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 17 | 0.8x0.8x1 m |
| 638 | L-645 | SH-629 | P-385 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 21,4 | 0.8x0.8x1 m |
| 639 | L-646 | SH-610 | P-107 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 26,7 | 0.8x0.8x1 m |
| 640 | L-1484 | PC-701 | P-459 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 12,9 | 0.8x0.8x1 m |
| 641 | L-1486 | PC-702 | P-40 | 200 | Tub i brinjezuar HDPE SN8 | 5,5 | 0.8x0.8x1 m |
| | | | | | | 8013 | |

| | | | |
|---|--|-------------|--------------------|
| Nr I shtepive total | | 641 | puseta individuale |
| Gjatesia e tubit per lidhjet e shtepive | | 8013 | ml |
| Germimi per linjat deri te shtepia | | 4007 | m3 |

TABELAT E PUSHTAVE

| TABELA E PUSHTAVE PER LINJAT KRYESORE DHE SEKONDARE | | | | | GERMIMET PER PUSHTAT | | | | |
|---|----------|----------------|--------------------|-------------------------|--|--------|--------|------------|----------------|
| Nr | Emertimi | Kuote toke (m) | Kuote projekti (m) | Thellesia e pushtes (m) | H | Bvogel | Bmadhe | Siperfaqja | Volumi germimi |
| Ndertim pushta betoni H=3-4 m, D=1.5m + kapak gize | | | | | Ndertim pushta betoni H=3-4 m, D=1.5m + kapak gize | | | | |
| 1 | P-9 | 46,21 | 42,66 | 3,55 | 3,55 | 2,9 | 3,9 | 12,07 | 35,003 |
| 2 | P-11 | 44,37 | 40,93 | 3,44 | 3,44 | 2,9 | 3,9 | 11,696 | 33,9184 |
| 3 | P-12 | 44,09 | 40,65 | 3,44 | 3,44 | 2,9 | 3,9 | 11,696 | 33,9184 |
| 4 | P-18 | 44,28 | 40,85 | 3,43 | 3,43 | 2,9 | 3,9 | 11,662 | 33,8198 |
| 5 | P-3 | 47,85 | 44,42 | 3,43 | 3,43 | 2,9 | 3,9 | 11,662 | 33,8198 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|--|------|-----|-----|--------|---------|
| 6 | P-4 | 44 | 40,6 | 3,4 | 3,4 | 2,9 | 3,9 | 11,56 | 33,524 |
| 7 | P-20 | 47,5 | 44,47 | 3,03 | 3,03 | 2,9 | 3,9 | 10,302 | 29,8758 |
| 8 | P-17 | 43,39 | 40,37 | 3,02 | 3,02 | 2,9 | 3,9 | 10,268 | 29,7772 |
| Ndertim puseta betoni H< 3m, D=1m + kapak gize | | | | Ndertim puseta betoni H< 3m, D=1m + kapak gize | | | | | |
| 9 | P-22 | 46,86 | 43,89 | 2,97 | 2,97 | 2,9 | 3,9 | 10,098 | 29,2842 |
| 10 | P-23 | 43,41 | 40,47 | 2,94 | 2,94 | 2,9 | 3,9 | 9,996 | 28,9884 |
| 11 | P-52 | 47,41 | 44,5 | 2,91 | 2,91 | 2,9 | 3,9 | 9,894 | 28,6926 |
| 12 | P-25 | 46,88 | 44 | 2,88 | 2,88 | 2,9 | 3,9 | 9,792 | 28,3968 |
| 13 | P-280 | 43,2 | 40,32 | 2,88 | 2,88 | 2,9 | 3,9 | 9,792 | 28,3968 |
| 14 | P-27 | 46,81 | 43,94 | 2,87 | 2,87 | 2,9 | 3,9 | 9,758 | 28,2982 |
| 15 | P-84 | 50,06 | 47,2 | 2,86 | 2,86 | 2,9 | 3,9 | 9,724 | 28,1996 |
| 16 | P-53 | 47,34 | 44,5 | 2,84 | 2,84 | 2,9 | 3,9 | 9,656 | 28,0024 |
| 17 | P-14 | 47,11 | 44,27 | 2,84 | 2,84 | 2,9 | 3,9 | 9,656 | 28,0024 |
| 18 | P-83 | 50,69 | 47,95 | 2,74 | 2,74 | 2,9 | 3,9 | 9,316 | 27,0164 |
| 19 | P-210 | 42,64 | 39,9 | 2,74 | 2,74 | 2,9 | 3,9 | 9,316 | 27,0164 |
| 20 | P-55 | 47,23 | 44,5 | 2,73 | 2,73 | 2,9 | 3,9 | 9,282 | 26,9178 |
| 21 | P-87 | 47,91 | 45,2 | 2,71 | 2,71 | 2,9 | 3,9 | 9,214 | 26,7206 |
| 22 | P-214 | 43 | 40,29 | 2,71 | 2,71 | 2,9 | 3,9 | 9,214 | 26,7206 |
| 23 | P-32 | 46,93 | 44,22 | 2,71 | 2,71 | 2,9 | 3,9 | 9,214 | 26,7206 |
| 24 | P-35 | 46,78 | 44,09 | 2,69 | 2,69 | 2,9 | 3,9 | 9,146 | 26,5234 |
| 25 | P-30 | 47,22 | 44,54 | 2,68 | 2,68 | 2,9 | 3,9 | 9,112 | 26,4248 |
| 26 | P-82 | 51,17 | 48,5 | 2,67 | 2,67 | 2,9 | 3,9 | 9,078 | 26,3262 |
| 27 | P-86 | 48,64 | 46 | 2,64 | 2,64 | 2,9 | 3,9 | 8,976 | 26,0304 |
| 28 | P-54 | 47,11 | 44,5 | 2,61 | 2,61 | 2,9 | 3,9 | 8,874 | 25,7346 |
| 29 | P-37 | 47,18 | 44,59 | 2,59 | 2,59 | 2,9 | 3,9 | 8,806 | 25,5374 |
| 30 | P-51 | 47,59 | 45 | 2,59 | 2,59 | 2,9 | 3,9 | 8,806 | 25,5374 |
| 31 | P-39 | 47,19 | 44,63 | 2,56 | 2,56 | 2,9 | 3,9 | 8,704 | 25,2416 |
| 32 | P-45 | 47,08 | 44,54 | 2,53 | 2,53 | 2,9 | 3,9 | 8,602 | 24,9458 |
| 33 | P-46 | 46,92 | 44,4 | 2,52 | 2,52 | 2,9 | 3,9 | 8,568 | 24,8472 |
| 34 | P-42 | 47,16 | 44,67 | 2,49 | 2,49 | 2,9 | 3,9 | 8,466 | 24,5514 |
| 35 | P-21 | 48,31 | 45,87 | 2,45 | 2,45 | 2,9 | 3,9 | 8,33 | 24,157 |
| 36 | P-56 | 46,4 | 43,98 | 2,41 | 2,41 | 2,9 | 3,9 | 8,194 | 23,7626 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 37 | P-57 | 45,8 | 43,38 | 2,41 | 2,41 | 2,9 | 3,9 | 8,194 | 23,7626 |
| 38 | P-58 | 45,22 | 42,81 | 2,41 | 2,41 | 2,9 | 3,9 | 8,194 | 23,7626 |
| 39 | P-61 | 45,85 | 43,5 | 2,34 | 2,34 | 2,9 | 3,9 | 7,956 | 23,0724 |
| 40 | P-63 | 47,84 | 45,52 | 2,32 | 2,32 | 2,9 | 3,9 | 7,888 | 22,8752 |
| 41 | P-85 | 49,32 | 47 | 2,32 | 2,32 | 2,9 | 3,9 | 7,888 | 22,8752 |
| 42 | P-64 | 47,9 | 45,59 | 2,31 | 2,31 | 2,9 | 3,9 | 7,854 | 22,7766 |
| 43 | P-65 | 46,11 | 43,81 | 2,3 | 2,3 | 2,9 | 3,9 | 7,82 | 22,678 |
| 44 | P-66 | 47,68 | 45,4 | 2,28 | 2,28 | 2,9 | 3,9 | 7,752 | 22,4808 |
| 45 | P-67 | 46,15 | 43,89 | 2,26 | 2,26 | 2,9 | 3,9 | 7,684 | 22,2836 |
| 46 | P-69 | 46,28 | 44,05 | 2,23 | 2,23 | 2,9 | 3,9 | 7,582 | 21,9878 |
| 47 | P-70 | 47,54 | 45,32 | 2,23 | 2,23 | 2,9 | 3,9 | 7,582 | 21,9878 |
| 48 | P-71 | 49,97 | 47,74 | 2,22 | 2,22 | 2,9 | 3,9 | 7,548 | 21,8892 |
| 49 | P-72 | 46,98 | 44,75 | 2,22 | 2,22 | 2,9 | 3,9 | 7,548 | 21,8892 |
| 50 | P-73 | 48,77 | 46,55 | 2,22 | 2,22 | 2,9 | 3,9 | 7,548 | 21,8892 |
| 51 | P-74 | 46,21 | 44 | 2,21 | 2,21 | 2,9 | 3,9 | 7,514 | 21,7906 |
| 52 | P-75 | 47,04 | 44,83 | 2,21 | 2,21 | 2,9 | 3,9 | 7,514 | 21,7906 |
| 53 | P-76 | 47,64 | 45,44 | 2,21 | 2,21 | 2,9 | 3,9 | 7,514 | 21,7906 |
| 54 | P-77 | 46,3 | 44,1 | 2,2 | 2,2 | 2,9 | 3,9 | 7,48 | 21,692 |
| 55 | P-78 | 45,99 | 43,83 | 2,16 | 2,16 | 2,9 | 3,9 | 7,344 | 21,2976 |
| 56 | P-79 | 47,09 | 44,93 | 2,16 | 2,16 | 2,9 | 3,9 | 7,344 | 21,2976 |
| 57 | P-68 | 46,9 | 44,76 | 2,14 | 2,14 | 2,9 | 3,9 | 7,276 | 21,1004 |
| 58 | P-81 | 46,82 | 44,69 | 2,12 | 2,12 | 2,9 | 3,9 | 7,208 | 20,9032 |
| 59 | P-10 | 44,1 | 41,99 | 2,11 | 2,11 | 2,9 | 3,9 | 7,174 | 20,8046 |
| 60 | P-116 | 45,56 | 43,47 | 2,08 | 2,08 | 2,9 | 3,9 | 7,072 | 20,5088 |
| 61 | P-88 | 45,72 | 43,64 | 2,08 | 2,08 | 2,9 | 3,9 | 7,072 | 20,5088 |
| 62 | P-89 | 47,54 | 45,49 | 2,06 | 2,06 | 2,9 | 3,9 | 7,004 | 20,3116 |
| 63 | P-44 | 46,21 | 44,17 | 2,04 | 2,04 | 2,9 | 3,9 | 6,936 | 20,1144 |
| 64 | P-28 | 50,42 | 48,38 | 2,04 | 2,04 | 2,9 | 3,9 | 6,936 | 20,1144 |
| 65 | P-90 | 48,02 | 45,99 | 2,03 | 2,03 | 2,9 | 3,9 | 6,902 | 20,0158 |
| 66 | P-91 | 47,28 | 45,26 | 2,02 | 2,02 | 2,9 | 3,9 | 6,868 | 19,9172 |
| 67 | P-92 | 43,76 | 41,75 | 2,01 | 2,01 | 2,9 | 3,9 | 6,834 | 19,8186 |
| 68 | P-93 | 47,63 | 45,62 | 2,01 | 2,01 | 2,9 | 3,9 | 6,834 | 19,8186 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 69 | P-94 | 46,18 | 44,18 | 2 | 2 | 2,9 | 3,9 | 6,8 | 19,72 |
| 70 | P-95 | 46,53 | 44,55 | 1,98 | 1,98 | 2,9 | 3,9 | 6,732 | 19,5228 |
| 71 | P-96 | 48,01 | 46,03 | 1,98 | 1,98 | 2,9 | 3,9 | 6,732 | 19,5228 |
| 72 | P-99 | 46,31 | 44,36 | 1,95 | 1,95 | 2,9 | 3,9 | 6,63 | 19,227 |
| 73 | P-100 | 46,87 | 44,92 | 1,95 | 1,95 | 2,9 | 3,9 | 6,63 | 19,227 |
| 74 | P-101 | 46,42 | 44,47 | 1,94 | 1,94 | 2,9 | 3,9 | 6,596 | 19,1284 |
| 75 | P-41 | 45,94 | 44 | 1,94 | 1,94 | 2,9 | 3,9 | 6,596 | 19,1284 |
| 76 | P-102 | 47,14 | 45,21 | 1,93 | 1,93 | 2,9 | 3,9 | 6,562 | 19,0298 |
| 77 | P-104 | 43,17 | 41,26 | 1,91 | 1,91 | 2,9 | 3,9 | 6,494 | 18,8326 |
| 78 | P-105 | 47,44 | 45,53 | 1,91 | 1,91 | 2,9 | 3,9 | 6,494 | 18,8326 |
| 79 | P-106 | 44,32 | 42,41 | 1,91 | 1,91 | 2,9 | 3,9 | 6,494 | 18,8326 |
| 80 | P-107 | 46,53 | 44,62 | 1,91 | 1,91 | 2,9 | 3,9 | 6,494 | 18,8326 |
| 81 | P-108 | 47,27 | 45,37 | 1,91 | 1,91 | 2,9 | 3,9 | 6,494 | 18,8326 |
| 82 | P-109 | 46,3 | 44,4 | 1,9 | 1,9 | 2,9 | 3,9 | 6,46 | 18,734 |
| 83 | P-111 | 47,25 | 45,35 | 1,89 | 1,89 | 2,9 | 3,9 | 6,426 | 18,6354 |
| 84 | P-110 | 50,92 | 49,02 | 1,89 | 1,89 | 2,9 | 3,9 | 6,426 | 18,6354 |
| 85 | P-112 | 46,53 | 44,66 | 1,87 | 1,87 | 2,9 | 3,9 | 6,358 | 18,4382 |
| 86 | P-113 | 46,96 | 45,09 | 1,87 | 1,87 | 2,9 | 3,9 | 6,358 | 18,4382 |
| 87 | P-15 | 44,43 | 42,56 | 1,87 | 1,87 | 2,9 | 3,9 | 6,358 | 18,4382 |
| 88 | P-5 | 47,64 | 45,77 | 1,86 | 1,86 | 2,9 | 3,9 | 6,324 | 18,3396 |
| 89 | P-114 | 46,16 | 44,3 | 1,86 | 1,86 | 2,9 | 3,9 | 6,324 | 18,3396 |
| 90 | P-115 | 47,23 | 45,38 | 1,85 | 1,85 | 2,9 | 3,9 | 6,29 | 18,241 |
| 91 | P-117 | 47,12 | 45,28 | 1,84 | 1,84 | 2,9 | 3,9 | 6,256 | 18,1424 |
| 92 | P-118 | 50,37 | 48,54 | 1,84 | 1,84 | 2,9 | 3,9 | 6,256 | 18,1424 |
| 93 | P-119 | 47,12 | 45,29 | 1,83 | 1,83 | 2,9 | 3,9 | 6,222 | 18,0438 |
| 94 | P-121 | 46,61 | 44,78 | 1,83 | 1,83 | 2,9 | 3,9 | 6,222 | 18,0438 |
| 95 | P-62 | 45,94 | 44,11 | 1,83 | 1,83 | 2,9 | 3,9 | 6,222 | 18,0438 |
| 96 | P-122 | 45,92 | 44,1 | 1,82 | 1,82 | 2,9 | 3,9 | 6,188 | 17,9452 |
| 97 | P-19 | 44,19 | 42,38 | 1,81 | 1,81 | 2,9 | 3,9 | 6,154 | 17,8466 |
| 98 | P-124 | 49,29 | 47,48 | 1,81 | 1,81 | 2,9 | 3,9 | 6,154 | 17,8466 |
| 99 | P-125 | 47,77 | 45,97 | 1,81 | 1,81 | 2,9 | 3,9 | 6,154 | 17,8466 |
| 100 | P-126 | 45,9 | 44,1 | 1,8 | 1,8 | 2,9 | 3,9 | 6,12 | 17,748 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 101 | P-127 | 50,78 | 48,98 | 1,8 | 1,8 | 2,9 | 3,9 | 6,12 | 17,748 |
| 102 | P-218 | 46,07 | 44,29 | 1,79 | 1,79 | 2,9 | 3,9 | 6,086 | 17,6494 |
| 103 | P-129 | 46,06 | 44,29 | 1,77 | 1,77 | 2,9 | 3,9 | 6,018 | 17,4522 |
| 104 | P-130 | 49,33 | 47,56 | 1,77 | 1,77 | 2,9 | 3,9 | 6,018 | 17,4522 |
| 105 | P-131 | 47,76 | 46 | 1,76 | 1,76 | 2,9 | 3,9 | 5,984 | 17,3536 |
| 106 | P-132 | 47,51 | 45,76 | 1,75 | 1,75 | 2,9 | 3,9 | 5,95 | 17,255 |
| 107 | P-43 | 50,04 | 48,31 | 1,73 | 1,73 | 2,9 | 3,9 | 5,882 | 17,0578 |
| 108 | P-248 | 45,84 | 44,12 | 1,72 | 1,72 | 2,9 | 3,9 | 5,848 | 16,9592 |
| 109 | P-133 | 50,17 | 48,46 | 1,71 | 1,71 | 2,9 | 3,9 | 5,814 | 16,8606 |
| 110 | P-34 | 50,73 | 49,03 | 1,7 | 1,7 | 2,9 | 3,9 | 5,78 | 16,762 |
| 111 | P-134 | 47,5 | 45,8 | 1,7 | 1,7 | 2,9 | 3,9 | 5,78 | 16,762 |
| 112 | P-36 | 46,88 | 45,18 | 1,7 | 1,7 | 2,9 | 3,9 | 5,78 | 16,762 |
| 113 | P-135 | 45,75 | 44,06 | 1,69 | 1,69 | 2,9 | 3,9 | 5,746 | 16,6634 |
| 114 | P-271 | 45,9 | 44,21 | 1,69 | 1,69 | 2,9 | 3,9 | 5,746 | 16,6634 |
| 115 | P-136 | 47,79 | 46,1 | 1,69 | 1,69 | 2,9 | 3,9 | 5,746 | 16,6634 |
| 116 | P-137 | 47,01 | 45,33 | 1,68 | 1,68 | 2,9 | 3,9 | 5,712 | 16,5648 |
| 117 | P-138 | 47,58 | 45,9 | 1,67 | 1,67 | 2,9 | 3,9 | 5,678 | 16,4662 |
| 118 | P-139 | 48,63 | 46,96 | 1,67 | 1,67 | 2,9 | 3,9 | 5,678 | 16,4662 |
| 119 | P-140 | 46,38 | 44,71 | 1,67 | 1,67 | 2,9 | 3,9 | 5,678 | 16,4662 |
| 120 | P-141 | 50,06 | 48,39 | 1,67 | 1,67 | 2,9 | 3,9 | 5,678 | 16,4662 |
| 121 | P-120 | 45,28 | 43,62 | 1,66 | 1,66 | 2,9 | 3,9 | 5,644 | 16,3676 |
| 122 | P-142 | 47,29 | 45,63 | 1,66 | 1,66 | 2,9 | 3,9 | 5,644 | 16,3676 |
| 123 | P-143 | 45,8 | 44,15 | 1,66 | 1,66 | 2,9 | 3,9 | 5,644 | 16,3676 |
| 124 | P-144 | 46,97 | 45,31 | 1,65 | 1,65 | 2,9 | 3,9 | 5,61 | 16,269 |
| 125 | P-145 | 47,37 | 45,72 | 1,65 | 1,65 | 2,9 | 3,9 | 5,61 | 16,269 |
| 126 | P-146 | 45,81 | 44,18 | 1,63 | 1,63 | 2,9 | 3,9 | 5,542 | 16,0718 |
| 127 | MH-722 | 45,24 | 43,62 | 1,62 | 1,62 | 2,9 | 3,9 | 5,508 | 15,9732 |
| 128 | MH-723 | 45,33 | 43,71 | 1,62 | 1,62 | 2,9 | 3,9 | 5,508 | 15,9732 |
| 129 | P-98 | 45,49 | 43,88 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 130 | P-147 | 48,02 | 46,4 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 131 | P-148 | 48,66 | 47,05 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 132 | P-149 | 47,23 | 45,62 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 133 | P-150 | 48,51 | 46,89 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 134 | P-151 | 47,88 | 46,27 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 135 | P-152 | 48,14 | 46,53 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 136 | P-13 | 44,47 | 42,85 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 137 | P-153 | 45,87 | 44,26 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 138 | P-154 | 46,38 | 44,78 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 139 | P-50 | 46,57 | 44,96 | 1,61 | 1,61 | 2,9 | 3,9 | 5,474 | 15,8746 |
| 140 | P-1 | 45 | 43,4 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 141 | P-155 | 45,85 | 44,25 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 142 | P-16 | 47,35 | 45,74 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 143 | P-156 | 46,42 | 44,82 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 144 | P-157 | 47,29 | 45,69 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 145 | P-159 | 47,42 | 45,82 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 146 | P-158 | 46,42 | 44,82 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 147 | P-60 | 49,85 | 48,25 | 1,6 | 1,6 | 2,9 | 3,9 | 5,44 | 15,776 |
| 148 | P-160 | 50,13 | 48,54 | 1,59 | 1,59 | 2,9 | 3,9 | 5,406 | 15,6774 |
| 149 | P-251 | 45,09 | 43,51 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 150 | P-161 | 49,08 | 47,49 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 151 | P-162 | 46,55 | 44,97 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 152 | P-553 | 45,95 | 44,37 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 153 | P-163 | 49,37 | 47,79 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 154 | P-164 | 50,46 | 48,88 | 1,58 | 1,58 | 2,9 | 3,9 | 5,372 | 15,5788 |
| 155 | P-165 | 45,28 | 43,71 | 1,57 | 1,57 | 2,9 | 3,9 | 5,338 | 15,4802 |
| 156 | P-166 | 46,45 | 44,88 | 1,57 | 1,57 | 2,9 | 3,9 | 5,338 | 15,4802 |
| 157 | P-167 | 48,98 | 47,42 | 1,57 | 1,57 | 2,9 | 3,9 | 5,338 | 15,4802 |
| 158 | P-49 | 46,59 | 45,03 | 1,56 | 1,56 | 2,9 | 3,9 | 5,304 | 15,3816 |
| 159 | P-168 | 46,34 | 44,78 | 1,56 | 1,56 | 2,9 | 3,9 | 5,304 | 15,3816 |
| 160 | P-554 | 45,12 | 43,56 | 1,56 | 1,56 | 2,9 | 3,9 | 5,304 | 15,3816 |
| 161 | P-169 | 50,03 | 48,47 | 1,56 | 1,56 | 2,9 | 3,9 | 5,304 | 15,3816 |
| 162 | P-170 | 47,23 | 45,69 | 1,54 | 1,54 | 2,9 | 3,9 | 5,236 | 15,1844 |
| 163 | P-171 | 49,81 | 48,29 | 1,53 | 1,53 | 2,9 | 3,9 | 5,202 | 15,0858 |
| 164 | P-172 | 48,15 | 46,63 | 1,52 | 1,52 | 2,9 | 3,9 | 5,168 | 14,9872 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 165 | P-173 | 48,12 | 46,6 | 1,51 | 1,51 | 2,9 | 3,9 | 5,134 | 14,8886 |
| 166 | MH-725 | 45,94 | 44,42 | 1,51 | 1,51 | 2,9 | 3,9 | 5,134 | 14,8886 |
| 167 | MH-726 | 45,33 | 43,81 | 1,51 | 1,51 | 2,9 | 3,9 | 5,134 | 14,8886 |
| 168 | P-174 | 47,28 | 45,77 | 1,51 | 1,51 | 2,9 | 3,9 | 5,134 | 14,8886 |
| 169 | P-175 | 49,14 | 47,65 | 1,49 | 1,49 | 2,9 | 3,9 | 5,066 | 14,6914 |
| 170 | P-176 | 50,04 | 48,56 | 1,49 | 1,49 | 2,9 | 3,9 | 5,066 | 14,6914 |
| 171 | P-177 | 48,77 | 47,28 | 1,48 | 1,48 | 2,9 | 3,9 | 5,032 | 14,5928 |
| 172 | P-178 | 46,43 | 44,95 | 1,48 | 1,48 | 2,9 | 3,9 | 5,032 | 14,5928 |
| 173 | P-179 | 50,57 | 49,1 | 1,47 | 1,47 | 2,9 | 3,9 | 4,998 | 14,4942 |
| 174 | P-180 | 47,47 | 46 | 1,46 | 1,46 | 2,9 | 3,9 | 4,964 | 14,3956 |
| 175 | P-181 | 49,68 | 48,22 | 1,46 | 1,46 | 2,9 | 3,9 | 4,964 | 14,3956 |
| 176 | P-182 | 48,02 | 46,56 | 1,45 | 1,45 | 2,9 | 3,9 | 4,93 | 14,297 |
| 177 | P-97 | 49,23 | 47,78 | 1,45 | 1,45 | 2,9 | 3,9 | 4,93 | 14,297 |
| 178 | P-183 | 48,41 | 46,96 | 1,45 | 1,45 | 2,9 | 3,9 | 4,93 | 14,297 |
| 179 | P-184 | 48,35 | 46,9 | 1,45 | 1,45 | 2,9 | 3,9 | 4,93 | 14,297 |
| 180 | P-185 | 46,07 | 44,63 | 1,44 | 1,44 | 2,9 | 3,9 | 4,896 | 14,1984 |
| 181 | P-186 | 48,02 | 46,59 | 1,44 | 1,44 | 2,9 | 3,9 | 4,896 | 14,1984 |
| 182 | P-187 | 49,56 | 48,13 | 1,43 | 1,43 | 2,9 | 3,9 | 4,862 | 14,0998 |
| 183 | P-188 | 45,61 | 44,18 | 1,43 | 1,43 | 2,9 | 3,9 | 4,862 | 14,0998 |
| 184 | P-189 | 48,8 | 47,37 | 1,43 | 1,43 | 2,9 | 3,9 | 4,862 | 14,0998 |
| 185 | P-190 | 47,63 | 46,2 | 1,43 | 1,43 | 2,9 | 3,9 | 4,862 | 14,0998 |
| 186 | P-191 | 49,49 | 48,06 | 1,43 | 1,43 | 2,9 | 3,9 | 4,862 | 14,0998 |
| 187 | P-192 | 48,35 | 46,92 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 188 | P-193 | 47,18 | 45,76 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 189 | P-194 | 49,31 | 47,89 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 190 | P-195 | 48,46 | 47,04 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 191 | P-196 | 46,38 | 44,96 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 192 | P-197 | 46,95 | 45,53 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 193 | P-198 | 47,24 | 45,83 | 1,42 | 1,42 | 2,9 | 3,9 | 4,828 | 14,0012 |
| 194 | P-328 | 45,48 | 44,06 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 195 | P-199 | 43,93 | 42,52 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 196 | P-128 | 45,91 | 44,5 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 197 | P-200 | 48,16 | 46,75 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 198 | P-201 | 48,95 | 47,53 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 199 | P-202 | 43,24 | 41,83 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 200 | P-203 | 46,59 | 45,18 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 201 | P-204 | 46,41 | 44,99 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 202 | P-205 | 47,03 | 45,62 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 203 | P-206 | 47,78 | 46,37 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 204 | P-207 | 44,95 | 43,54 | 1,41 | 1,41 | 2,9 | 3,9 | 4,794 | 13,9026 |
| 205 | P-208 | 47,31 | 45,91 | 1,4 | 1,4 | 2,9 | 3,9 | 4,76 | 13,804 |
| 206 | P-209 | 48,29 | 46,89 | 1,4 | 1,4 | 2,9 | 3,9 | 4,76 | 13,804 |
| 207 | P-211 | 48,24 | 46,85 | 1,39 | 1,39 | 2,9 | 3,9 | 4,726 | 13,7054 |
| 208 | P-213 | 45,6 | 44,22 | 1,38 | 1,38 | 2,9 | 3,9 | 4,692 | 13,6068 |
| 209 | P-212 | 46,21 | 44,83 | 1,38 | 1,38 | 2,9 | 3,9 | 4,692 | 13,6068 |
| 210 | P-215 | 45,49 | 44,11 | 1,38 | 1,38 | 2,9 | 3,9 | 4,692 | 13,6068 |
| 211 | P-216 | 48,74 | 47,36 | 1,38 | 1,38 | 2,9 | 3,9 | 4,692 | 13,6068 |
| 212 | P-217 | 48,92 | 47,54 | 1,38 | 1,38 | 2,9 | 3,9 | 4,692 | 13,6068 |
| 213 | P-219 | 49,34 | 47,97 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 214 | P-220 | 47,46 | 46,08 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 215 | P-222 | 47,8 | 46,43 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 216 | P-221 | 47,09 | 45,71 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 217 | P-223 | 49,09 | 47,72 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 218 | P-224 | 47,21 | 45,84 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 219 | P-225 | 48,23 | 46,86 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 220 | P-226 | 45,61 | 44,24 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 221 | P-227 | 47,39 | 46,03 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 222 | P-228 | 47,05 | 45,69 | 1,37 | 1,37 | 2,9 | 3,9 | 4,658 | 13,5082 |
| 223 | P-229 | 46,21 | 44,84 | 1,36 | 1,36 | 2,9 | 3,9 | 4,624 | 13,4096 |
| 224 | P-230 | 47,1 | 45,73 | 1,36 | 1,36 | 2,9 | 3,9 | 4,624 | 13,4096 |
| 225 | P-231 | 45,65 | 44,3 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 226 | P-232 | 50,06 | 48,7 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 227 | P-233 | 49,86 | 48,51 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 228 | P-234 | 46,77 | 45,42 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 229 | P-235 | 47,33 | 45,98 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 230 | P-236 | 49,1 | 47,76 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 231 | P-238 | 48,19 | 46,84 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 232 | P-237 | 46,73 | 45,38 | 1,35 | 1,35 | 2,9 | 3,9 | 4,59 | 13,311 |
| 233 | P-239 | 50,34 | 49 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 234 | P-240 | 45,3 | 43,96 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 235 | P-241 | 48,72 | 47,38 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 236 | P-242 | 45,38 | 44,04 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 237 | P-243 | 47,14 | 45,8 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 238 | P-244 | 46,38 | 45,04 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 239 | P-245 | 48,19 | 46,86 | 1,34 | 1,34 | 2,9 | 3,9 | 4,556 | 13,2124 |
| 240 | P-246 | 47,94 | 46,61 | 1,33 | 1,33 | 2,9 | 3,9 | 4,522 | 13,1138 |
| 241 | P-247 | 47,23 | 45,9 | 1,33 | 1,33 | 2,9 | 3,9 | 4,522 | 13,1138 |
| 242 | P-249 | 44,32 | 43 | 1,32 | 1,32 | 2,9 | 3,9 | 4,488 | 13,0152 |
| 243 | P-250 | 49,33 | 48,01 | 1,32 | 1,32 | 2,9 | 3,9 | 4,488 | 13,0152 |
| 244 | P-252 | 50,25 | 48,94 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 245 | P-253 | 43,75 | 42,43 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 246 | P-254 | 47,28 | 45,96 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 247 | P-255 | 49,06 | 47,75 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 248 | P-256 | 45,46 | 44,15 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 249 | P-257 | 49,11 | 47,8 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 250 | P-258 | 49 | 47,69 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 251 | P-259 | 47,98 | 46,67 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 252 | P-260 | 47,6 | 46,28 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 253 | P-261 | 48,79 | 47,47 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 254 | P-103 | 49,28 | 47,96 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 255 | P-262 | 47,88 | 46,56 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 256 | P-263 | 48,71 | 47,39 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 257 | P-264 | 44,1 | 42,78 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 258 | P-265 | 44,47 | 43,16 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 259 | P-266 | 48,25 | 46,94 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |
| 260 | P-267 | 49,9 | 48,59 | 1,31 | 1,31 | 2,9 | 3,9 | 4,454 | 12,9166 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 261 | P-268 | 47,97 | 46,68 | 1,29 | 1,29 | 2,9 | 3,9 | 4,386 | 12,7194 |
| 262 | P-269 | 49,68 | 48,39 | 1,29 | 1,29 | 2,9 | 3,9 | 4,386 | 12,7194 |
| 263 | P-270 | 47,14 | 45,86 | 1,28 | 1,28 | 2,9 | 3,9 | 4,352 | 12,6208 |
| 264 | P-272 | 50,35 | 49,08 | 1,27 | 1,27 | 2,9 | 3,9 | 4,318 | 12,5222 |
| 265 | P-273 | 45,82 | 44,55 | 1,27 | 1,27 | 2,9 | 3,9 | 4,318 | 12,5222 |
| 266 | P-274 | 48,48 | 47,22 | 1,26 | 1,26 | 2,9 | 3,9 | 4,284 | 12,4236 |
| 267 | P-275 | 45,61 | 44,34 | 1,26 | 1,26 | 2,9 | 3,9 | 4,284 | 12,4236 |
| 268 | P-276 | 44,91 | 43,66 | 1,26 | 1,26 | 2,9 | 3,9 | 4,284 | 12,4236 |
| 269 | P-277 | 46,27 | 45,01 | 1,26 | 1,26 | 2,9 | 3,9 | 4,284 | 12,4236 |
| 270 | P-278 | 48,22 | 46,96 | 1,26 | 1,26 | 2,9 | 3,9 | 4,284 | 12,4236 |
| 271 | P-279 | 47,51 | 46,26 | 1,25 | 1,25 | 2,9 | 3,9 | 4,25 | 12,325 |
| 272 | P-281 | 48,19 | 46,94 | 1,25 | 1,25 | 2,9 | 3,9 | 4,25 | 12,325 |
| 273 | P-282 | 48,36 | 47,1 | 1,25 | 1,25 | 2,9 | 3,9 | 4,25 | 12,325 |
| 274 | P-283 | 49,58 | 48,33 | 1,25 | 1,25 | 2,9 | 3,9 | 4,25 | 12,325 |
| 275 | P-284 | 49,37 | 48,12 | 1,24 | 1,24 | 2,9 | 3,9 | 4,216 | 12,2264 |
| 276 | P-285 | 48,84 | 47,6 | 1,24 | 1,24 | 2,9 | 3,9 | 4,216 | 12,2264 |
| 277 | P-286 | 49,69 | 48,46 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 278 | P-287 | 45,94 | 44,7 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 279 | P-288 | 46,83 | 45,6 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 280 | P-289 | 45,59 | 44,36 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 281 | P-290 | 49,18 | 47,95 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 282 | P-291 | 47,41 | 46,18 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 283 | P-292 | 50,06 | 48,83 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 284 | P-293 | 47,66 | 46,43 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 285 | P-294 | 47,61 | 46,38 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 286 | P-295 | 46,71 | 45,48 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 287 | P-296 | 49 | 47,77 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 288 | P-297 | 48,86 | 47,63 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 289 | P-298 | 48,89 | 47,66 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 290 | P-299 | 49,79 | 48,56 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 291 | P-300 | 47,03 | 45,8 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 292 | P-301 | 45,93 | 44,7 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 293 | P-302 | 47,89 | 46,66 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 294 | P-303 | 45,11 | 43,88 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 295 | P-304 | 43,89 | 42,66 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 296 | P-305 | 43,71 | 42,48 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 297 | P-24 | 46,93 | 45,7 | 1,23 | 1,23 | 2,9 | 3,9 | 4,182 | 12,1278 |
| 298 | P-306 | 46,93 | 45,71 | 1,22 | 1,22 | 2,9 | 3,9 | 4,148 | 12,0292 |
| 299 | P-307 | 49,45 | 48,23 | 1,22 | 1,22 | 2,9 | 3,9 | 4,148 | 12,0292 |
| 300 | P-308 | 46,34 | 45,12 | 1,22 | 1,22 | 2,9 | 3,9 | 4,148 | 12,0292 |
| 301 | P-309 | 46,3 | 45,09 | 1,21 | 1,21 | 2,9 | 3,9 | 4,114 | 11,9306 |
| 302 | P-310 | 48,37 | 47,16 | 1,21 | 1,21 | 2,9 | 3,9 | 4,114 | 11,9306 |
| 303 | P-311 | 50,06 | 48,86 | 1,21 | 1,21 | 2,9 | 3,9 | 4,114 | 11,9306 |
| 304 | P-312 | 47,07 | 45,86 | 1,2 | 1,2 | 2,9 | 3,9 | 4,08 | 11,832 |
| 305 | P-313 | 49,88 | 48,69 | 1,19 | 1,19 | 2,9 | 3,9 | 4,046 | 11,7334 |
| 306 | P-314 | 49,38 | 48,19 | 1,19 | 1,19 | 2,9 | 3,9 | 4,046 | 11,7334 |
| 307 | P-315 | 44,51 | 43,32 | 1,19 | 1,19 | 2,9 | 3,9 | 4,046 | 11,7334 |
| 308 | P-317 | 46,56 | 45,38 | 1,19 | 1,19 | 2,9 | 3,9 | 4,046 | 11,7334 |
| 309 | P-316 | 46,25 | 45,07 | 1,18 | 1,18 | 2,9 | 3,9 | 4,012 | 11,6348 |
| 310 | P-318 | 47,32 | 46,14 | 1,17 | 1,17 | 2,9 | 3,9 | 3,978 | 11,5362 |
| 311 | P-319 | 45,25 | 44,08 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 312 | P-320 | 46,92 | 45,76 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 313 | P-321 | 47,31 | 46,14 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 314 | P-322 | 50,43 | 49,27 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 315 | P-323 | 49,96 | 48,8 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 316 | P-324 | 45,52 | 44,36 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 317 | P-325 | 47,39 | 46,22 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 318 | P-326 | 50,28 | 49,11 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 319 | P-327 | 47,41 | 46,24 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 320 | P-329 | 46,98 | 45,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 321 | P-330 | 46,05 | 44,88 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 322 | P-331 | 47 | 45,84 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 323 | P-332 | 45,31 | 44,15 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 324 | P-334 | 49,73 | 48,56 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 325 | P-335 | 51,93 | 50,77 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 326 | P-336 | 47,46 | 46,29 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 327 | P-337 | 47,17 | 46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 328 | P-338 | 46,14 | 44,97 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 329 | P-339 | 46,23 | 45,06 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 330 | P-340 | 48,81 | 47,65 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 331 | P-341 | 48,28 | 47,12 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 332 | P-342 | 46,12 | 44,95 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 333 | P-343 | 47,35 | 46,19 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 334 | P-344 | 48,32 | 47,16 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 335 | P-345 | 50,34 | 49,18 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 336 | P-346 | 44,95 | 43,79 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 337 | P-347 | 46,08 | 44,92 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 338 | P-348 | 46,33 | 45,17 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 339 | P-349 | 47,11 | 45,94 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 340 | P-350 | 45,48 | 44,32 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 341 | P-351 | 44,37 | 43,2 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 342 | P-352 | 45,61 | 44,45 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 343 | P-353 | 46,27 | 45,1 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 344 | P-354 | 45,56 | 44,4 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 345 | P-355 | 45,52 | 44,36 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 346 | P-356 | 46,26 | 45,09 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 347 | P-357 | 44,98 | 43,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 348 | P-358 | 50,24 | 49,08 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 349 | P-359 | 46,21 | 45,05 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 350 | P-360 | 47,87 | 46,7 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 351 | P-361 | 46,46 | 45,29 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 352 | P-362 | 44,76 | 43,6 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 353 | P-363 | 50,43 | 49,26 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 354 | P-364 | 48,19 | 47,02 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 355 | P-365 | 49,98 | 48,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 356 | P-366 | 47,15 | 45,99 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 357 | P-367 | 48,47 | 47,3 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 358 | P-368 | 49,66 | 48,49 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 359 | P-369 | 50,34 | 49,17 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 360 | P-370 | 48,46 | 47,29 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 361 | P-371 | 49,86 | 48,7 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 362 | P-372 | 48,58 | 47,42 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 363 | P-373 | 49,09 | 47,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 364 | P-374 | 49,63 | 48,46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 365 | P-375 | 48,92 | 47,75 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 366 | P-376 | 50 | 48,83 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 367 | P-377 | 51,27 | 50,11 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 368 | P-378 | 44,88 | 43,71 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 369 | P-379 | 50,11 | 48,94 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 370 | P-380 | 49,18 | 48,02 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 371 | P-381 | 49,96 | 48,8 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 372 | P-382 | 46,64 | 45,48 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 373 | P-383 | 46,74 | 45,58 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 374 | P-384 | 46,97 | 45,81 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 375 | P-385 | 45,85 | 44,68 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 376 | P-386 | 44,3 | 43,14 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 377 | P-387 | 45,08 | 43,92 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 378 | P-388 | 44,72 | 43,55 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 379 | P-389 | 46,43 | 45,27 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 380 | P-390 | 46,25 | 45,09 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 381 | P-391 | 47,1 | 45,94 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 382 | P-392 | 47,75 | 46,58 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 383 | P-393 | 47,94 | 46,78 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 384 | P-394 | 48,2 | 47,04 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 385 | P-395 | 45,16 | 44 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 386 | P-396 | 45,14 | 43,97 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 387 | P-397 | 46 | 44,84 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 388 | P-398 | 48,98 | 47,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 389 | P-399 | 49,88 | 48,72 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 390 | P-400 | 49,93 | 48,77 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 391 | P-401 | 49,89 | 48,73 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 392 | P-402 | 49,65 | 48,49 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 393 | P-403 | 49,14 | 47,98 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 394 | P-404 | 48,13 | 46,96 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 395 | P-405 | 48,24 | 47,08 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 396 | P-406 | 48,38 | 47,21 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 397 | P-407 | 48,39 | 47,22 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 398 | P-408 | 48,29 | 47,13 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 399 | P-409 | 48,08 | 46,91 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 400 | P-410 | 48,39 | 47,22 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 401 | P-411 | 48,08 | 46,92 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 402 | P-412 | 47,89 | 46,72 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 403 | P-413 | 48,34 | 47,18 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 404 | P-414 | 48,36 | 47,2 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 405 | P-415 | 47,6 | 46,43 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 406 | P-416 | 48,31 | 47,15 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 407 | P-417 | 46,66 | 45,5 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 408 | P-418 | 46,79 | 45,62 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 409 | P-419 | 47,66 | 46,5 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 410 | P-420 | 47,71 | 46,55 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 411 | P-421 | 47,15 | 45,98 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 412 | P-422 | 47,27 | 46,1 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 413 | P-423 | 47,03 | 45,86 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 414 | P-424 | 47,43 | 46,27 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 415 | P-425 | 47,36 | 46,2 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 416 | P-426 | 47,14 | 45,98 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 417 | P-427 | 47,04 | 45,87 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 418 | P-428 | 47,13 | 45,96 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 419 | P-429 | 47,27 | 46,1 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 420 | P-430 | 46,88 | 45,71 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 421 | P-431 | 46,89 | 45,73 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 422 | P-432 | 46,83 | 45,67 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 423 | P-433 | 46,93 | 45,77 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 424 | P-434 | 46,83 | 45,67 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 425 | P-435 | 46,98 | 45,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 426 | P-436 | 46,99 | 45,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 427 | P-437 | 47,1 | 45,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 428 | P-438 | 46,9 | 45,74 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 429 | P-439 | 50,13 | 48,96 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 430 | P-440 | 47,62 | 46,46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 431 | P-441 | 48,35 | 47,18 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 432 | P-442 | 48,17 | 47,01 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 433 | P-443 | 49,6 | 48,43 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 434 | P-444 | 49,24 | 48,07 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 435 | P-445 | 49,15 | 47,98 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 436 | P-446 | 49,44 | 48,27 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 437 | P-447 | 49,13 | 47,96 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 438 | P-448 | 49,81 | 48,64 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 439 | P-449 | 50,48 | 49,32 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 440 | P-450 | 50,35 | 49,19 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 441 | P-451 | 50,03 | 48,86 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 442 | P-452 | 49,41 | 48,25 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 443 | P-453 | 49,67 | 48,51 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 444 | P-454 | 49,15 | 47,98 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 445 | P-455 | 49,21 | 48,05 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 446 | P-456 | 49,46 | 48,29 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 447 | P-457 | 49,53 | 48,37 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 448 | P-458 | 47,4 | 46,23 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 449 | P-459 | 47,56 | 46,4 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 450 | P-460 | 47,5 | 46,34 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 451 | P-461 | 47,66 | 46,5 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 452 | P-462 | 47,45 | 46,28 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 453 | P-463 | 47,1 | 45,94 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 454 | P-464 | 46,9 | 45,74 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 455 | P-465 | 47,15 | 45,99 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 456 | P-466 | 46,13 | 44,97 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 457 | P-467 | 46,54 | 45,38 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 458 | P-468 | 45,77 | 44,61 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 459 | P-469 | 45,57 | 44,41 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 460 | P-470 | 45,71 | 44,55 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 461 | P-471 | 46,08 | 44,92 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 462 | P-472 | 46,58 | 45,42 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 463 | P-473 | 46,99 | 45,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 464 | P-474 | 46,37 | 45,21 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 465 | P-475 | 46,39 | 45,23 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 466 | P-476 | 46,73 | 45,57 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 467 | P-477 | 46,17 | 45,01 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 468 | P-478 | 46,44 | 45,28 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 469 | P-479 | 45,51 | 44,35 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 470 | P-480 | 45,96 | 44,79 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 471 | P-481 | 46,16 | 45 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 472 | P-482 | 46,08 | 44,91 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 473 | P-483 | 47,55 | 46,38 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 474 | P-484 | 47,85 | 46,69 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 475 | P-485 | 48,27 | 47,11 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 476 | P-486 | 48,19 | 47,03 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 477 | P-487 | 48,08 | 46,91 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 478 | P-488 | 47,49 | 46,33 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 479 | P-489 | 46,47 | 45,3 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 480 | P-490 | 47,17 | 46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 481 | P-491 | 46,1 | 44,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 482 | P-492 | 46,01 | 44,85 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 483 | P-493 | 45,84 | 44,68 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 484 | P-494 | 46,03 | 44,87 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 485 | P-495 | 45,62 | 44,46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 486 | P-496 | 46,63 | 45,47 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 487 | P-497 | 46,77 | 45,61 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 488 | P-498 | 45,37 | 44,2 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 489 | P-499 | 46,75 | 45,58 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 490 | P-500 | 46,4 | 45,24 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 491 | P-501 | 45,17 | 44 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 492 | P-502 | 44,93 | 43,76 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 493 | P-503 | 45,12 | 43,95 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 494 | P-504 | 45,31 | 44,15 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 495 | P-505 | 45,86 | 44,7 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 496 | P-506 | 45,77 | 44,6 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 497 | P-507 | 45,13 | 43,97 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 498 | P-508 | 46,33 | 45,16 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 499 | P-509 | 45,43 | 44,26 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 500 | P-510 | 44,93 | 43,77 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 501 | P-511 | 44,99 | 43,83 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 502 | P-512 | 44,8 | 43,64 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 503 | P-513 | 44,58 | 43,42 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 504 | P-514 | 45,77 | 44,61 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 505 | P-515 | 46,18 | 45,02 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 506 | P-516 | 46,22 | 45,06 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 507 | P-517 | 46,36 | 45,2 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 508 | P-518 | 44,33 | 43,17 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 509 | P-519 | 46,07 | 44,91 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 510 | P-520 | 46,26 | 45,1 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 511 | P-521 | 46,34 | 45,17 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 512 | P-522 | 51,16 | 50 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 513 | P-523 | 50,27 | 49,11 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 514 | P-524 | 49,86 | 48,69 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 515 | P-525 | 49,75 | 48,59 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 516 | P-526 | 50,1 | 48,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-------|---------|
| 517 | P-527 | 49,66 | 48,49 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 518 | P-529 | 50,09 | 48,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 519 | P-530 | 49,84 | 48,68 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 520 | P-531 | 50,28 | 49,12 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 521 | P-532 | 49,03 | 47,86 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 522 | P-533 | 47,96 | 46,79 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 523 | P-534 | 46,85 | 45,69 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 524 | P-535 | 46,31 | 45,15 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 525 | P-536 | 46,65 | 45,49 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 526 | P-537 | 46,33 | 45,17 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 527 | P-38 | 46,7 | 45,53 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 528 | P-538 | 47,06 | 45,9 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 529 | P-539 | 47,09 | 45,93 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 530 | P-540 | 46,63 | 45,46 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 531 | P-541 | 46,5 | 45,34 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 532 | P-542 | 46,46 | 45,29 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 533 | P-543 | 46,76 | 45,59 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 534 | P-544 | 46,62 | 45,45 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 535 | P-545 | 46,89 | 45,73 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 536 | P-546 | 46,28 | 45,11 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 537 | P-547 | 46,35 | 45,19 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 538 | P-548 | 45,37 | 44,21 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 539 | P-549 | 45,58 | 44,42 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 540 | P-550 | 44,89 | 43,72 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 541 | P-551 | 44,9 | 43,74 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 542 | P-552 | 45,33 | 44,16 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 543 | P-123 | 46,35 | 45,19 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 544 | P-33 | 46,46 | 45,3 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 545 | P-26 | 46,39 | 45,23 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 546 | P-555 | 45,64 | 44,47 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 547 | P-556 | 45 | 43,83 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 548 | P-557 | 44,74 | 43,58 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |

NDERTIMI I RRIETIT KUZ DHE KUB ZONA VALIAS

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-----------------|------|--------------------|-----|-------|---------------|
| 549 | P-558 | 46,22 | 45,05 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 550 | P-559 | 45,97 | 44,81 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 551 | P-560 | 45,96 | 44,79 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 552 | P-561 | 45,93 | 44,76 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 553 | P-47 | 46,54 | 45,38 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 554 | P-40 | 46,49 | 45,32 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 555 | P-562 | 45,54 | 44,37 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 556 | P-563 | 45,82 | 44,66 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 557 | P-564 | 47,19 | 46,02 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 558 | P-565 | 47,31 | 46,14 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| 559 | P-727 | 45,98 | 44,82 | 1,16 | 1,16 | 2,9 | 3,9 | 3,944 | 11,4376 |
| | | | | | | | | | |
| Total nr.pusetave ne linjat sekondare dhe kryesore | | | | 646 cope | | Germim per pusetat | | | 8092,3 |
| | | | | | | | | | |

PERGATIUR NGA:

Inxh Hajredin MURGU

Inxh Flora MUCA

Inxh Ramadan HYSA

Inxh Xhevahir ZENELAJ