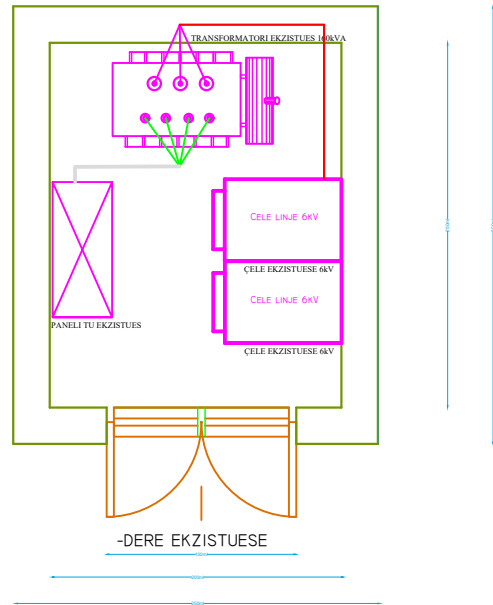


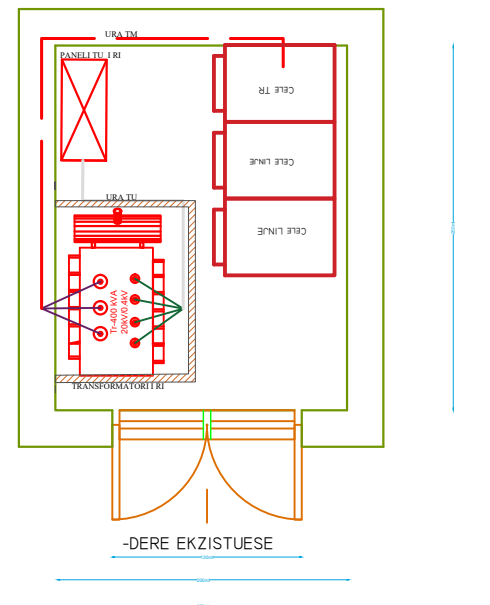
KALIMI I FIDERIT 118 6kV
N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV,
NË RRJETIN E RI TM 20kV

TIRANË 2023

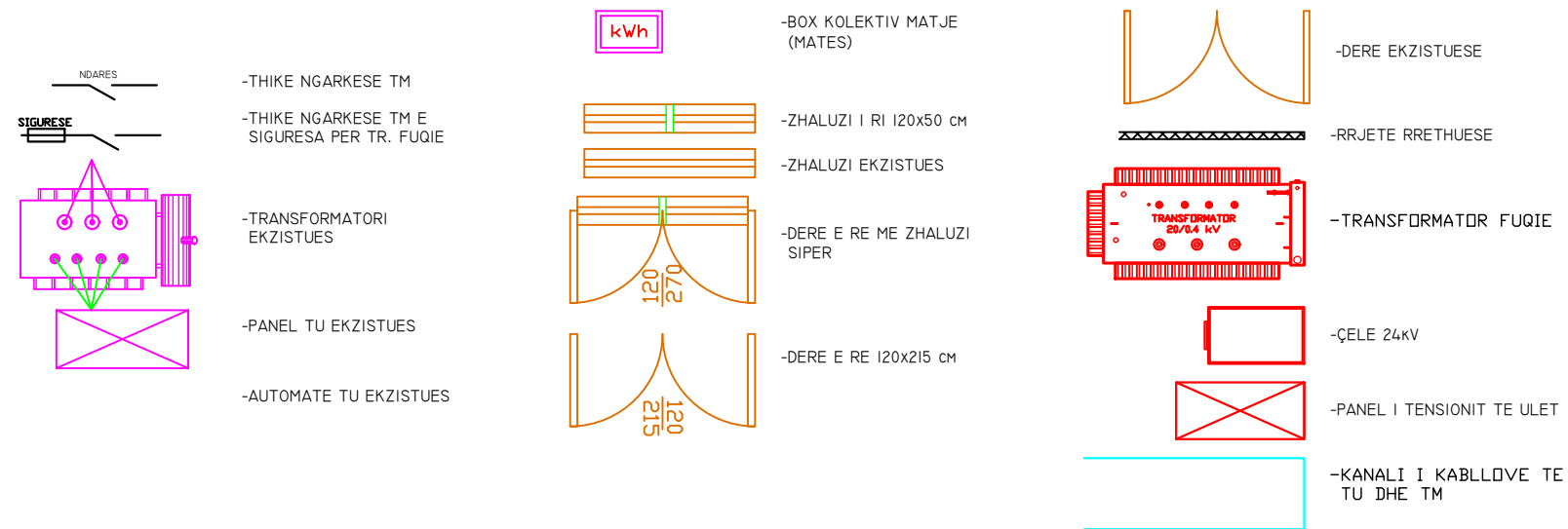
A. Gjendja Ekzistuese Kabina Murature "Tushe" 6kV



A. Pamja e re Kabina Murature "Tushe" 20kV



LEGJENDE



SHENIME TEKNIKE

KABINA MURATURE TUSHE QE FURNIZOHET NGA RRJETI 6kV, FIDERI 118 N/ST KINOSTUDIO DO TE KALOJE NE TENSION 20kV. FURNIZIMI I SAJ NE TM DO TE REALIZOHET NGA FIDERI C17 20kV, N/S TRAKTORA SIC ESHTJE PARAQITUR NE PROJEKT.

- 1-TRANSFORMATORI I FUQISE DO TE JETE S=250kVA 20/0.4 kV
- 2-NE KABINE DO TE VENDOSEN SETI I ÇELAVE TE REJA (DY LINJE+NJE TRANSFORMATORI).
- 3-PANELI I TU DO TE JETE I RI ME 4 AUTOMATE 100A, URAT TM/TU GJITHASHTU DO TE JENE TE REJA.
- 4-KABINA E RE QE DO TE KALOJE NE TENSION 20kV DO TE JETE KABINA E PARE E FIDERIT C17.
- 5-TRANSFORMATORI EKZISTUES 6kV DHE SETI I ÇELAVE DO TE DEMONTOHEN . PARA FILLIMIT TE ZBATIMIT TE PROJEKTIT TE BEHET RISHIKIMI I TIJ ME FAKTIN, PER TE RIVLERESUAR NDRYSHIME TE MUNDSHME SI PASOJE E KOHES SE KALUAR NGA PROJEKTIMI NE ZBATIM.

BAZA MATERIALE E KABINES EKZISTUESE

Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	SASIA	NJESIA
1	TRANSFORMATOR 250KVA 20/04KV	COPE	1
2	CELA LINJE 20KV TIP SF-6	COPE	2
3	CELA TRANSFORMATORI 20KV TIP SF-6	COPE	1
4	PANEL TU (1x400A +4x100)A+MATJE	COPE	1
5	TERMINALE 20KV	COPE	-
6	KABELL 20KV XLPE AL-1x70mm ²	ML	15
7	KABELL TU XLPE AL-(3x240 +1x120)mm ²	ML	-
8	PERCJELLES TOKEZIMI Zn -40X4	ML	15
9	PERCJELLES TOKEZIMI Zn Ø 12	ml	5
10	ELEKTRODA TOKEZIMI	COPE	6
11	NDRICIMI KABINES	COPE	1
12	TABELA E SIGURIMIT TEKNIK	COPE	1
13	KAPIKORDA Cu -AL70mm ²	COPE	6
14	KAPIKORDA Cu -AL 240mm ²	COPE	-
15	KAPIKORCA Cu-AL120 mm ²	COPE	-
16	RRJETE TELI (RRETHIM TRANSFORMATORI)	ML	10

BAZA MATERIALE QE DEMONTOHET

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	TRANSFORMATOR 160 kVA 6/0.4 K V	COPE	1
2	CELA LINJE 6KV	COPE	2
3	CELA TRANSFORMATORI 6KV	COPE	1
4	URA TM	ML	5
5	PANEL TU	COPE	1

<p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
	SH/SEK. PROJEKTIT		
Emërtimi i objektit	PROJEKTOI		
KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV			
Emërtimi i fletës	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
RIKONSTRUKSIONI ELEKTRIK I KABINES TUSHE FIDERI C17, N/ST TRAKTORA	SHK.	DT. 2023	
POROSITI : OSSH	FLETA VIZATIMIT	DTR-01	

SHENIME TEKNIKE

KABINA MURATURE TUSHE QE FURNIZOHET NGA RRJETI 6kV, FIDERI 118 N/ST KINOSTUDIO DO TE KALOJE NE TENSION 20kV. FURNIZIMI I SAJ NE TM DO TE REALIZOHET NGA FIDERI C17 20kV, N/S TRAKTORA SIC ESHTE PARAQITUR NE PROJEKT.

- 1-PIKA E LIDHJES SE KABINES DO TE JETE NE PIKEN A ME FIDERIN 20kV EKZISTUES .
- 2-KABELLI I RI QE DO TE SHTRIHET NE KANAL DO TE JETE KABELL XLPE 20kV AL-2x(3x240mm²).
- 3-TRASEJA E RE E LINJES TM NE TE CILEN DO TE KALOJE KABELLI SIPAS SKEMES HYRJE-DALJE DO TE JETE NGA KABINA NE PIKEN NR.1 NE TOKE TE ZAKONSHMEL=50ML ,DHE NE RRUGE ME ASFALT NGA PIKA 1 DERI NE PIKEN 2ME L=300ML ,KU DO TE REALIZOHET PIKA E LIDHJES.
- 4-TRANSFORMATORI I FUQISE DO TE JETE S=250kVA 20/0.4 kV
- 5-KABINA E RE QE DO TE KALOJE NE TENSION 20kV DO TE JETE KABINA E PARE E FIDERIT C17.

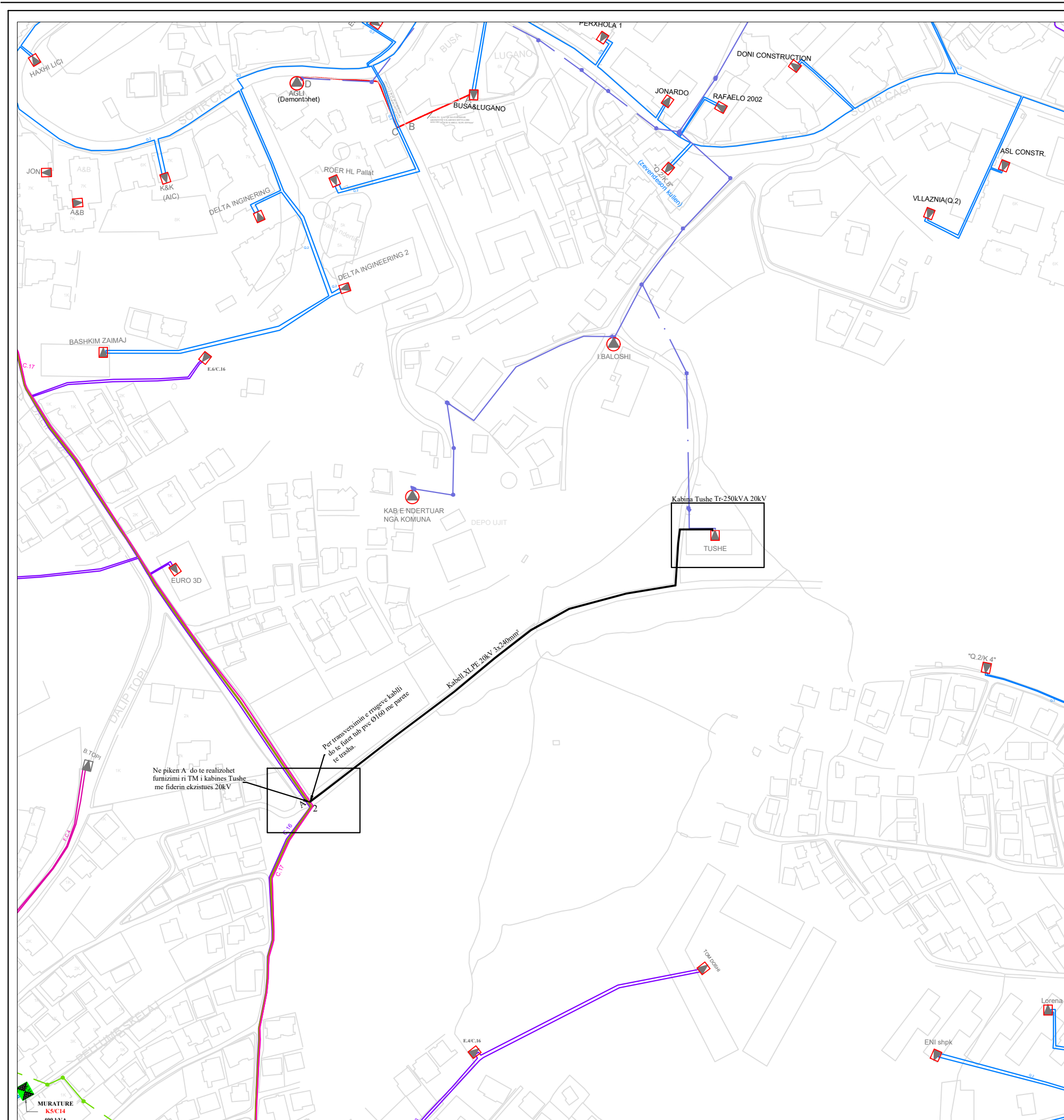
PARA FILLIMIT TE ZBATIMIT TE PROJEKTIT TE BEHET RISHIKIMI I TIJ ME FAKTIN, PER TE RIVLERESUAR NDRYSHIME TE MUNDSHME SI PASOJE E KOHES SE KALUAR NGA PROJEKTIMI NE ZBATIM.

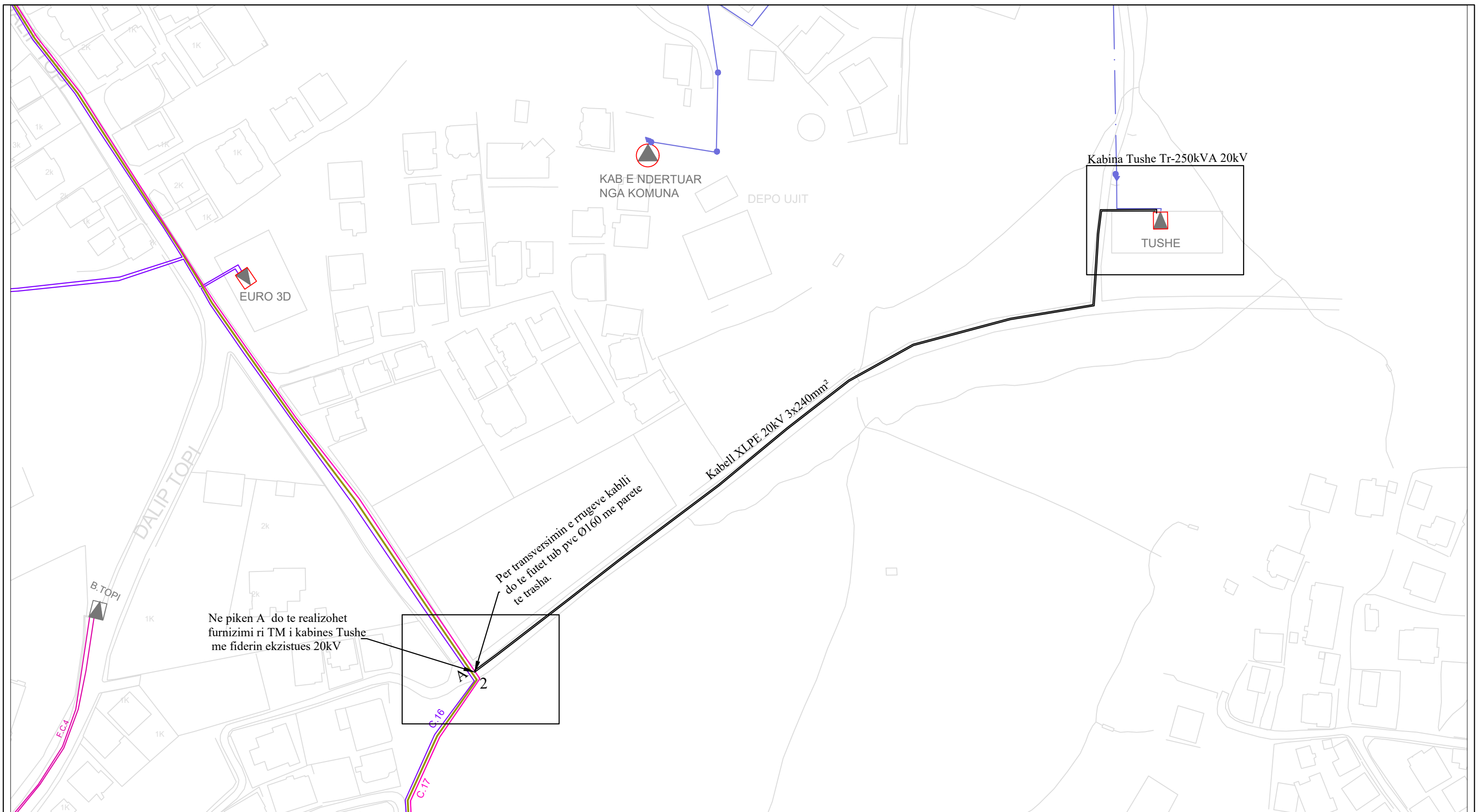
BAZA MATERIALE E FURNIZIMIT NE TM

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	KABELL 20KV XLPE AL-3x(1x240mm ²)	ML	736
2	XHUNTO UNIPOLARE	COPE	6
3	TUB PVC Ø160mm ² me parete te trasha	ML	12

LEGIENDE	
	Fideri ekzistues C17; XLPE(GERSHET) AL 3x1x185 mm ²
	Fideri i ri C17; XLPE(GERSHET) AL 3x1x185 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø=219 mm ²
	TUB PVC Ø=160 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø=219 mm ² brenda re cilit futet TUB PVC Ø=160 mm ²
	Kabine elektrike e re tip box
	Kabine Elektrike Ekzistuese
	Kabine Elektrike Shtyllore Ekzistuese

<p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
	SH/SEK. PROJEKTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi i objektit	PROJEKTOI		
<p>KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV</p>			
Emërtimi i fletës	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
<p>FURNIZIMI ME TM 20kV I KABINES TUSHE FIDERI C17, N/ST TRAKTORA</p>	SHK.	DT. 2023	
<p>POROSITI : OSSH</p>	FLETA VIZATIMIT	DTR-02	



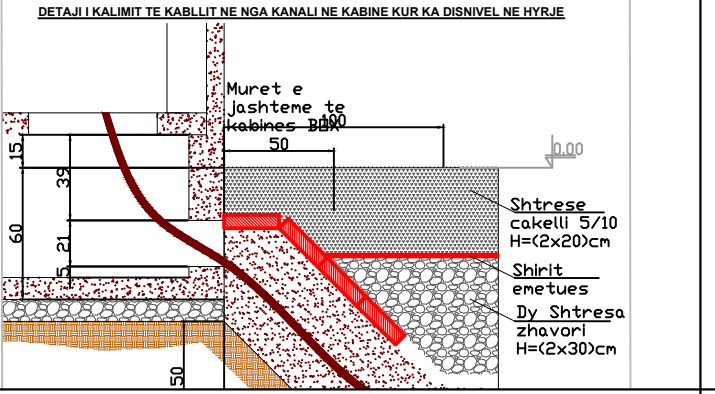
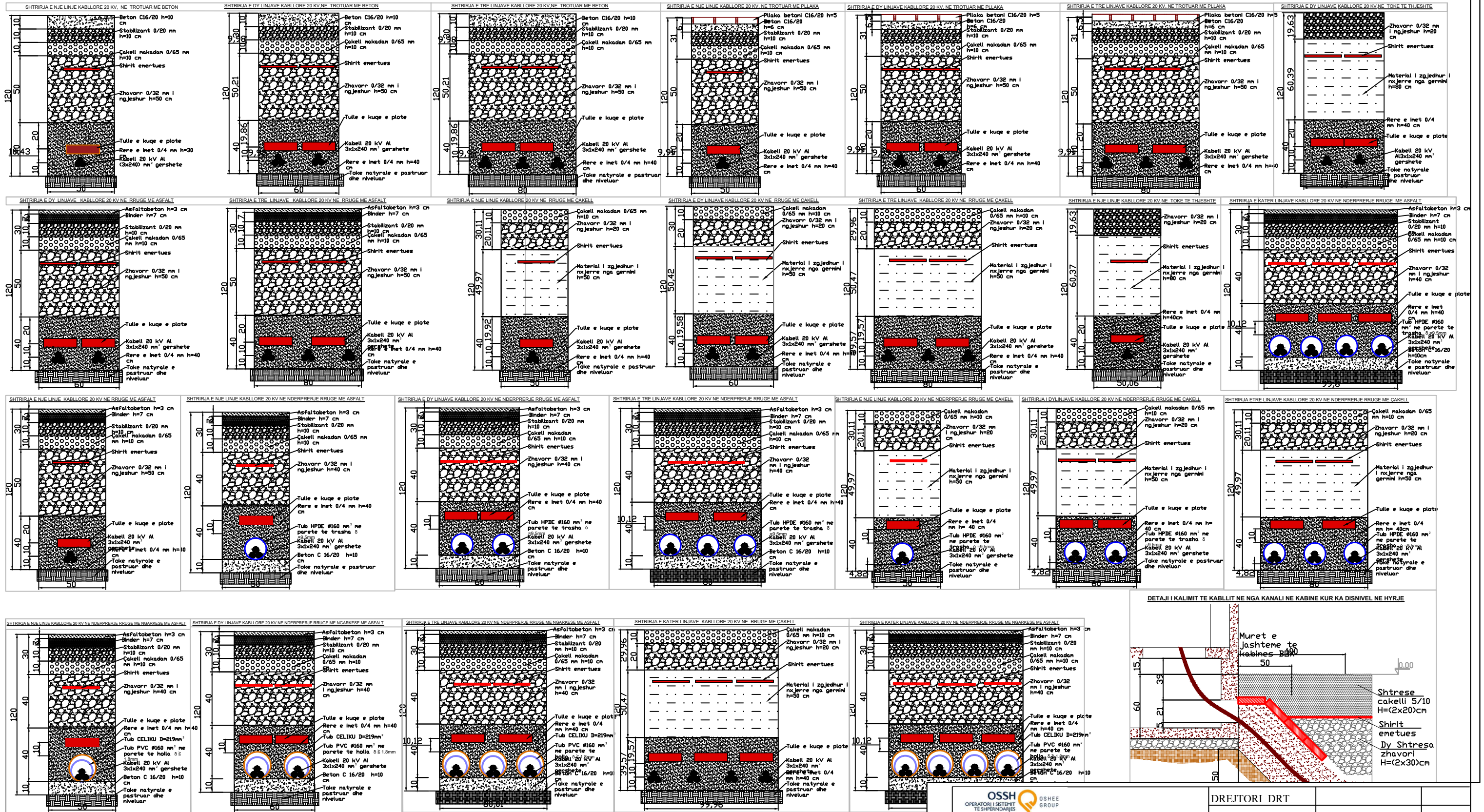


Ne pikën A do të realizohet furnizimi ri TM i kabines Tushe me fiderin ekzistues 20kV

Per transversimin e rrugeve kablii do te futet tub pvc Ø160 me parete te trasha.

LEGJENDE	
	Fideri ekzistues C17; XLPE(GERSHET) AL 3x1x185 mm ²
	Fideri i ri C17; XLPE(GERSHET) AL 3x1x185 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø =219 mm ²
	TUB PVC Ø =160 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø =219 mm ² brenda re cilit futet TUB PVC Ø =160 mm ²
	Kabine elektrike e re tip box
	Kabine Elektrike Ekzistuese
	Kabine Elektrike Shtyllore Ekzistuese

 DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT	DREJTORI DRT	
	SH/DEGES TEKNIKE	
Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV	SH/SEK. PROJEKTIT	
	PROJEKTOI	
Emërtimi i fletës FURNIZIMI ME 20kVI KABINES TUSHE FIDERI C17, N/ST TRAKTORA	PROJEKTOI	
	FAZA: PROJEKT ZBATIM	
POROSITI : OSSH	DT. 2023	
	FLETA VIZATIMIT	DTR-02



		DREJTORI DRT SH/DEGES TEKNIKE SH/SEK. PROJEKTIT PROJEKTOI PROJEKTOI PROJEKTOI Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV Emërtimi i fletës PRERE TERTHORE E KANALAVE PER SHTRIRJEN E FIDERAVE GJATE RRUGEVE POROSITI : OSSH		FAZA: PROJEKT ZBATIM SHK. DT. 2023 DTR-02	
--	--	---	--	--	--

SHENIME TEKNIKE

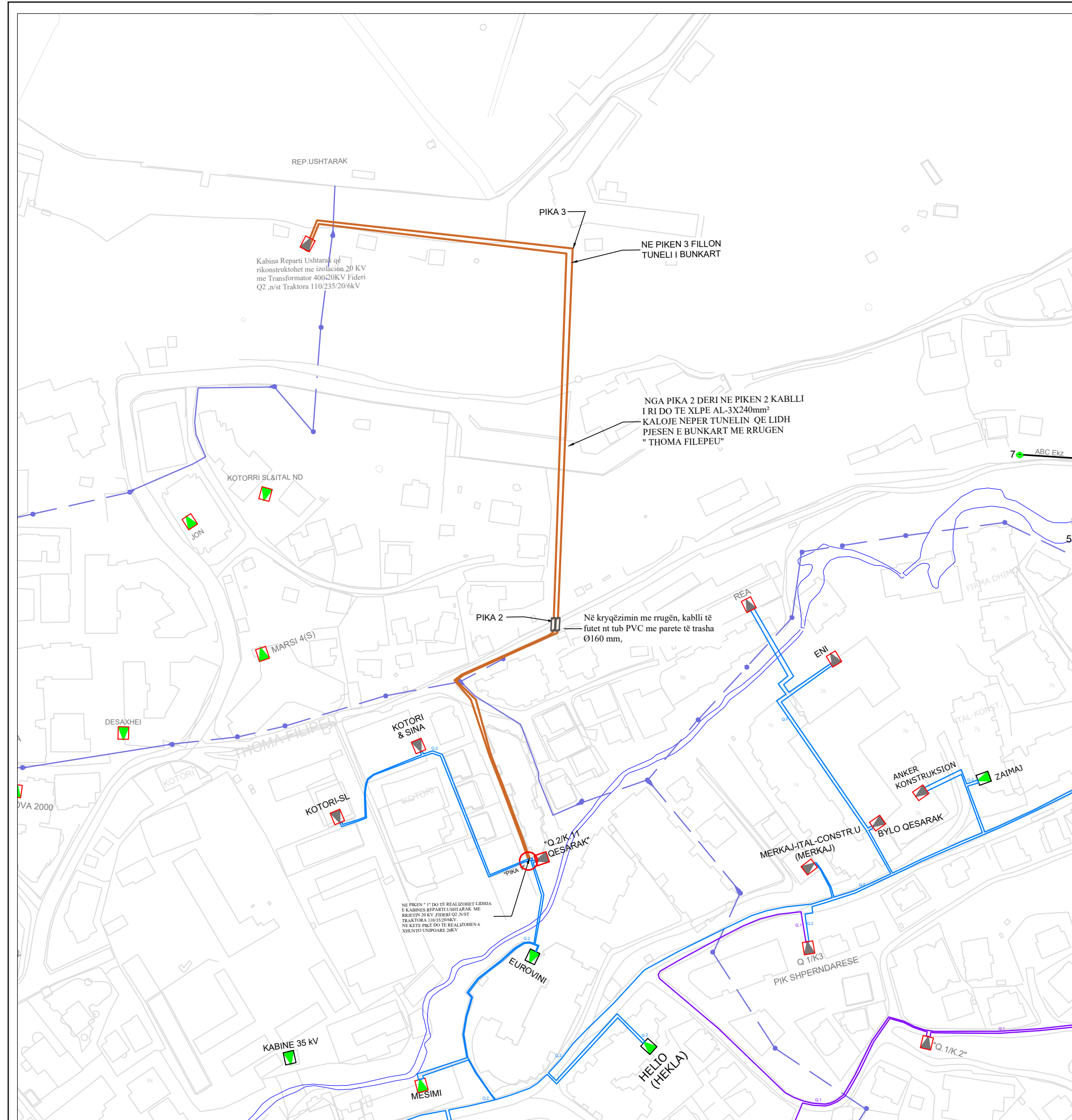
KABINA MURATURE "REPARTI USHTARAK" QE FURNIZOHET NGA RRJETI 6kV, FIDERI 118 N/ST KINOSTUDIO DO TE KALOJE NE TENSION 20kV. FURNIZIMI I SAJ NE TM DO TE REALIZOHET NGA FIDERI Q2 20kV, N/ST TRAKTORA SIC ESHTË PARAQITUR NE PROJEKT.T.

- 1--PIKA E LIDHJES SE KABINES DO TE JETE NE PIKEN NR.1 ME FIDERIN Q2 20kV EKZISTUES .
- 2-KABELLI I RI QE DO TE SHTRIHET NE KANAL DO TE JETE KABELL XLPE 20kV AL-2x(3x240mm²).
- 3-TRASEJA E RE E LINJES TM NE TE CILEN DO TE KALOJE KABELLI SIPAS SKEMES HYRJE-DALJE DO TE JETE NGA KABINA NE PIKEN NR.1 NE RRUGE TE ASFALTUAR KU DO TE REALIZOHET PIKA E LIDHJES.
- 5-NGA PIKA NR.2 DERI NE PIKEN 3 KABELLI DO TE KALOJE NEPER TUNELIN E BUNKART
- 6-TRANSFORMATORI I FUQISE DO TE JETE S=400 kVA 20/0.4 kV
- 7-KABINA E RE QE DO TE KALOJE NE TENSION 20kV DO TE JETE MIDIS KABINAVE EKZISTUESE KOTORI&SINA DHE Q2/K11 .

BAZA MATERIALE E FURNIZIMIT NE TM

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	KABËLL 20KV XLPE AL-3x(1x240mm ²)	ML	1045
2	XHUNTO UNIPOLARE	COPE	9
3	TUB PVC Ø160mm ² me parete te trasha	ML	11

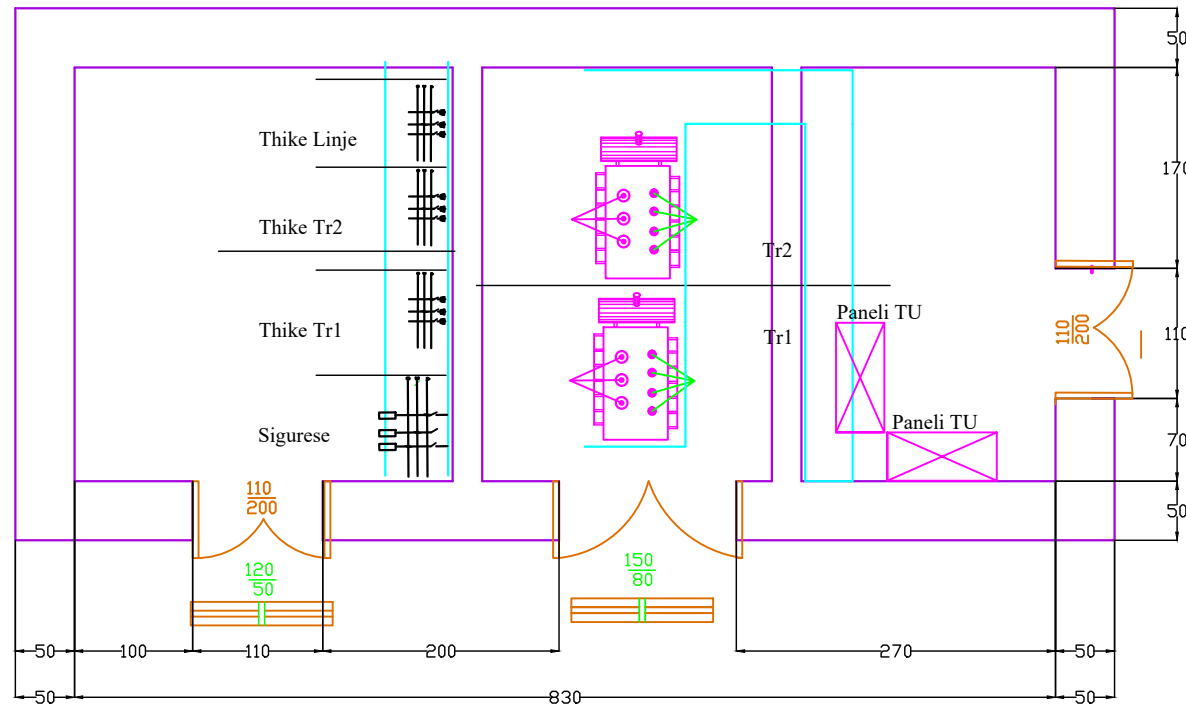
LEGJENDE	
	Fideri ekzistues Q2: XLPE(GERSHET) AL 3x1x240 mm ²
	Fideri i ri C17: XLPE(GERSHET) AL 3x1x240 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø=219 mm ²
	TUB PVC Ø=160 mm ²
	TUB ÇELIKU Ø=219 mm ² brenda re cilit futet TUB PVC Ø=160 mm ²
	Kabine elektrike e re tip box
	Kabine Elektrike Ekzistuese
	Kabine Elektrike Shtyllore Ekzistuese



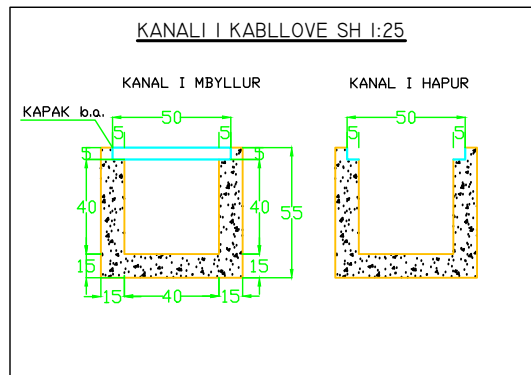
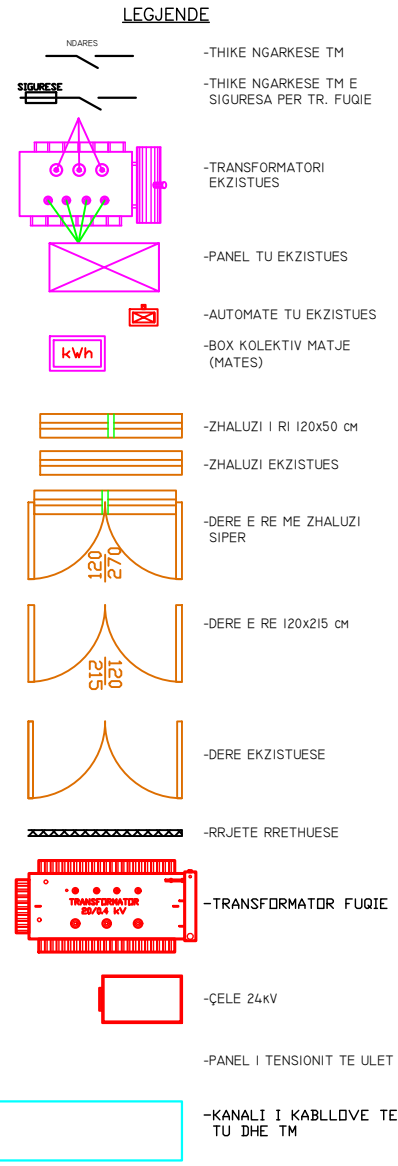
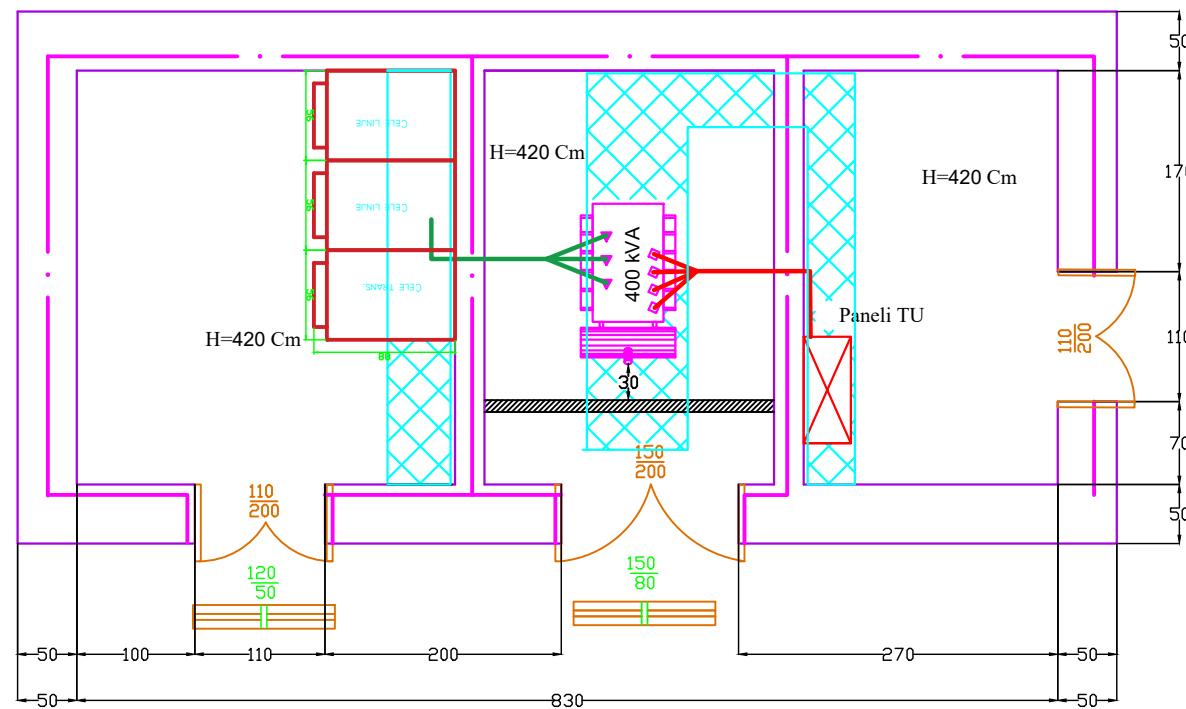
<p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT	
	SH/DEGES TEKNIKE	
Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV	SH/SEK. PROJEKTIT	
	PROJEKTOI	
Emërtimi i fletës FURNIZIMI I RI NE 20kVI KABINES REPARTI USHTARAK FIDERI Q2 N/ST TRAKTORA	PROJEKTOI	
POROSITI : OSSH	FAZA: PROJEKT ZBATIM	
	SHK.	DT. 2023
	FLETA VIZATIMIT	DTR-01

KABINA EKZISTUESE MURATURË " REPARTI USHTARAK " FIDERI Q2 N/STACIONI TRAKTORA 110/20 /10 kV

B.Pamja e Re e Kabinës Murature



B.Pamja e Re e Kabinës Murature



SHENIME TEKNIKE

KABINA MURATURE "REPARTI USHTARAK" QE FURNIZOHET NGA RRJETI 6kV,FIDERI 118 N/ST KINOSTUDIO DO TE KALOJE NE TENSION 20kV.FURNIZIMI I SAJ NE TM DO TE REALIZOHET NGA FIDERI Q2 20kV,N/ST TRAKTORA SIC ESHTHE PARAQITUR NE PROJEKT.

- 1-TRANSFORMATORI I FUQISE DO TE JETE S=400kVA 20/0.4 kV.
- 2-ÇELAT DO TE JENE TE REJA .ÇELAT E LINJAVE (HYRESE/DALESE) DHE E TRANSFORMATORIT
- 3-PANELI I TU DO TE JETE I RI ME 4 AUTOMATE 250A.
- 4-URAT TM/TU GJITHASHTU DO TE JENE TE REJA.
- 5- DY TRANSFORMATORI EKZISTUES S=180kVA 6/0.4 kV6kV DO TE DEMONTOHEN . PARA FILLIMIT TE ZBATIMIT TE PROJEKTIT TE BEHET RISHIKIMI I TIJ ME FAKTIN, PER TE RIVLERESUAR NDRYSHIME TE MUNDSHME SI PASOJE E KOHES SE KALUAR NGA PROJEKTIMI NE ZBATIM.

BAZA MATERIALE E KABINES EKZISTUESE

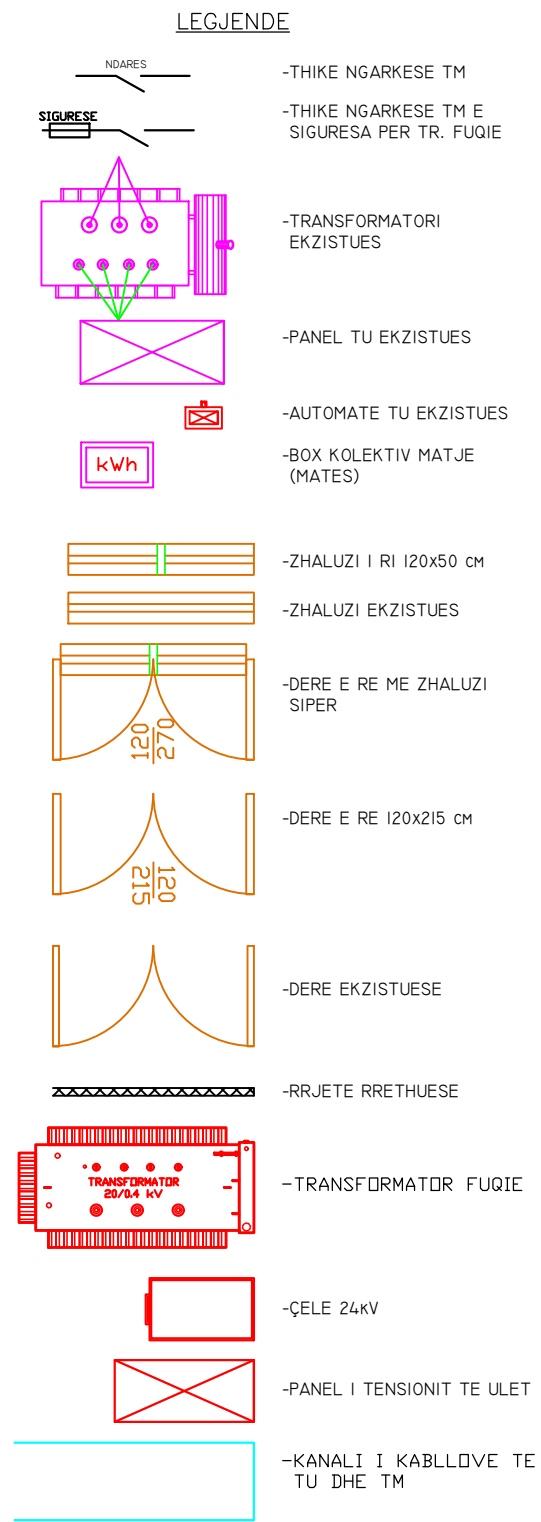
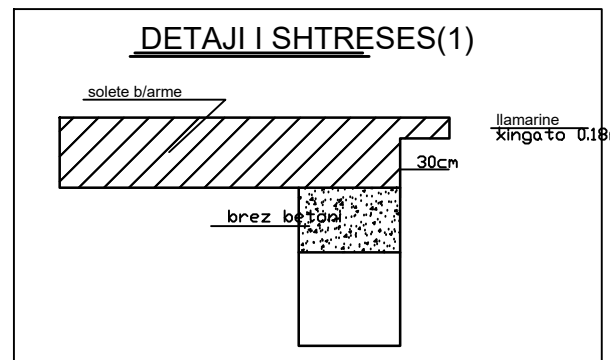
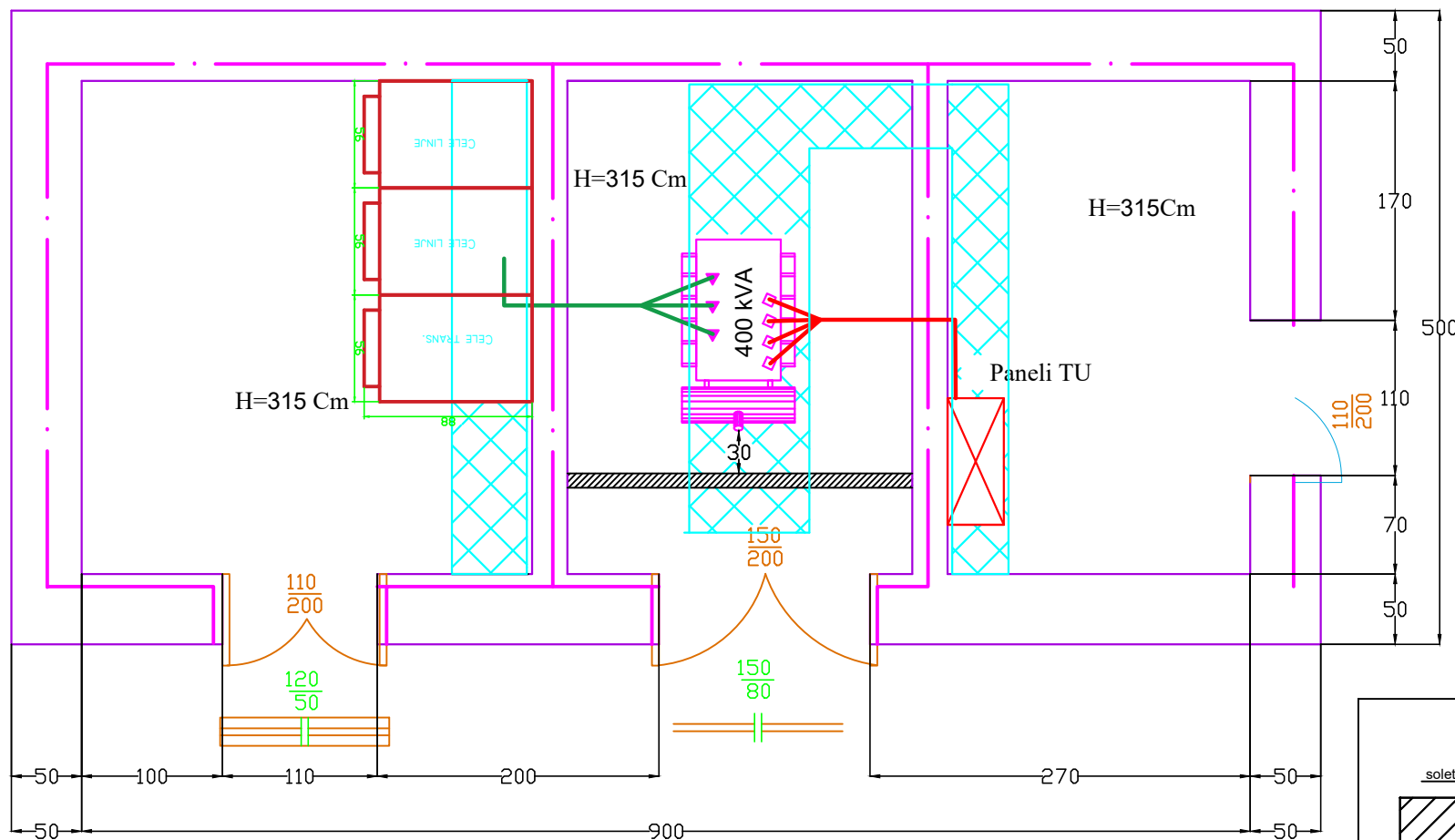
Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	SASIA	NJESIA
1	TRANSFORMATOR 400KVA 20/04KV	COPE	1
2	CELA LINJE 20KV TIP SF-6	COPE	2
3	CELA TRANSFORMATORI 20KV TIP SF-6	COPE	1
4	PANEL TU(1x1000A +4x250)A+MATJE	COPE	1
5	TERMINALE 20KV	COPE	6
6	KABELL 20KV XLPE AL-1x70mm ²	ML	15
7	KABELL TU XLPE AL-2x(3x240 +1x120)mm ²	ML	56
8	PERCJELLES TOKEZIMI Zn -40X4	ML	45
9	PERCJELLES TOKEZIMI Zn Ø 12	ml	5
10	ELEKTRODA TOKEZIMI	COPE	6
11	NDRICIMI KABINES	COPE	3
12	TABELA E SIGURIMIT TEKNIK	COPE	2
13	KAPIKORDA Cu -AL70 mm ²	COPE	6
14	KAPIKORDA Cu -AL 240 mm ²	COPE	6
15	KAPIKORCA Cu-AL120 mm ²	COPE	2
16	RRJETE TELI (RRETHIM TRANSFORMATORI)	ML	10

BAZA MATERIALE QE DEMONTOHET

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	TRANSFORMATOR 180 kVA 6/0.4 K V	COPE	2
2	THIKA TM 6kV	COPE	3
3	SIGURESA TM 6kV	COPE	1
4	PANEL TU	COPE	1
5	URA TU	ML	5

 DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV	SH/SEK. PROJEKTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi i fletës RIKONSTRUKSIONI ELEKTRIK I KABINES REP.USHTARAK FIDERI Q2, N/ST TRAKTORA	PROJEKTOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
POROSITI : OSSH	SHK.	DT. 2023	
	FLETA VIZATIMIT		DTR-02

KABINA PAS RIKONSTRUKSIONIT MURATURË "REPARTI USHTARAK" FIDERI Q2 N/STACIONI TRAKTO RA 110/20 /10 kV



SHENIME TEKNIKE

KABINA ESHTË MURATURE EKZISTUESE DHE DO TE PERMBAJE:

ANA NDERTIMORE

- TE BEHET SUVATIM I BRENSHEM DHE I JASHEM I TE DY DHOMAVE TE KABINES.
- TE BEHET LYERJE E BRENSHEM DHE I JASHEM I TE DY DHOMAVE TE KABINES.
- TE BEHET HIDROIZOLIM I KABINES
- MATERIALET E DEMONTUARA TE KTHEHEN NE MAKAZINAT E OSSH.
- GJATE ZBATIMIT TE PUNIMEVE TE ZBATOHEN KUSHTET TEKNIKE DHE RREGULLORJA E SIGURIMIT TEKNIK.
- PER ZBATIMIN E KETIJ PROJEKTI DO TE MERRET MIRATIMI NGA KESHILLI MBIKEQYRES I OSSH.

PUNIMET E NDERTIMIT KABINES "REPARTI USHTARAK"

- LYERJE MURI BRENSHEM +TAVANI = 109.5 M²
- BOJE HIDROPLASTIKE PER FASAD = 151.6 M²
- SUVATIM MUR TULLE I BRENSHEM ME KRAH LLAC I PERZIER M-25 = 109.5 M²
- SUVATIM FASADE MUR TULLE I JASHEM h-8M = 151.6 M²
- PRISHJE SHTRESE H/IZOLIMI = 45 M²
- HIDROIZOLIM ME EMULSION BITUMI ME 2 SHTRESE KATRAMA = 45 M²
- ULLUK SHKARKIMI VERTIKAL ME LLAMARINE XINGATI = 7 ML
- TRANSPORT MATERIALESH NDERTIMI ME AUTA DERI NE 10 KM = 12 M³
- GJATE ZBATIMIT TE PUNIMEVE TE ZBATOHEN KUSHTET TEKNIKE DHE RREGULLORJA E SIGURIMIT TEKNIK.
- PER ZBATIMIN E KETIJ PROJEKTI DO TE MERRET MIRATIMI NGA KESHILLI MBIKEQYRES I OSSH.

<p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
	SH/SEK. PROJEKTIT		
Emërtimi i Objektivit	PROJEKTOI		
RIKONSTRUKSION I KABINES "REPARTI USHTARAK" FIDERI Q2 N/STACIONI TRAKTO RA 110/20 /10 kV	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PUNOI		
Emërtimi i fletës	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
RIKONSTRUKSIONIT ELEKTRIK KABINES "REPARTI USHTARAK" FIDERI Q2 N/STACIONI TRAKTO RA	SHKALLA 1:500	DT.2023	DIN A3
Porositës	NR. PROJEKTIT		
OSSH sh.a.	FLETA E VIZATIMIT	DRT- 3	

Shenime Teknike

Bazuar në strategjinë e kompanisë OSSH për përmisimin e furnizimit me energji elektrike të abonentëve të zonës së Linzës, Tiranë, Drejtoria Rajonale Tiranë hartoi projektin për furnizimin TM të kabines së re box parafabrikat "Linze Lix".

- Do të realizohet zëvendësimi i kabinës ekzistuese tip kullë "Linze Liç" me Tr-160kVA, që furnizohet nga fideri 118 6kV N/Stacioni Kinostudio me kabinën e re.
- Furnizimi me TM 20kV i kësaj kabinë do të realizohet nga fideri 20kV Q2 N/St Traktora 10/35/20/6kV.
- Fideri ekzistues Q2 do të xhuntohet në piken e lidhjes në piken "1" në drejtim të kabinës së re tip box "Linze Liç", me kabellin e ri XLPE Al-3x(1x240 mm²).
- Kabina e re do të lidhet në tension 20kV midis kabinave ekzistuese Rekord Shpk dhe Boks Renea 20kV.
- Traseja e re në të cilën do të shrihet kabelli i ri TM 20kV nga pika e lidhjes deri në kabinë është rrugë me asfalt.
- Kabina e re do të jetë sipas skemës klasike (Hyrje -Dalje) ku do të vendosen seti i çelave të reja me gaz SF6 (2 çela linje + 1 çel TR), dhe do të ketë 1 (një) Transformator me fuqi Tr -250 kVA, 20/0.4kV.
- Në intersektimet me rrugët kryesore kabelli do të futet në tub Çeliku Ø219mm² brenda të cilit futet tubi PVC Ø160mm. Në rrugët dytësore kabelli i ri do të futet në futet tubi PVC Ø160mm².

Te zbatohen me rigorozitet kushtet teknike të shtrimit të kabllove TM/TU në kanalkonform standarteve të Oshee-se

BAZA MATERILIALE LTM


Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	KABËLL XLPE AL-3x1x240mm²	ML	2694
2	XHUNTO UNIPOLARE 20 kV	COPE	33
3	TUB PVC Ø 160mm² me parete te trasha	ML	80

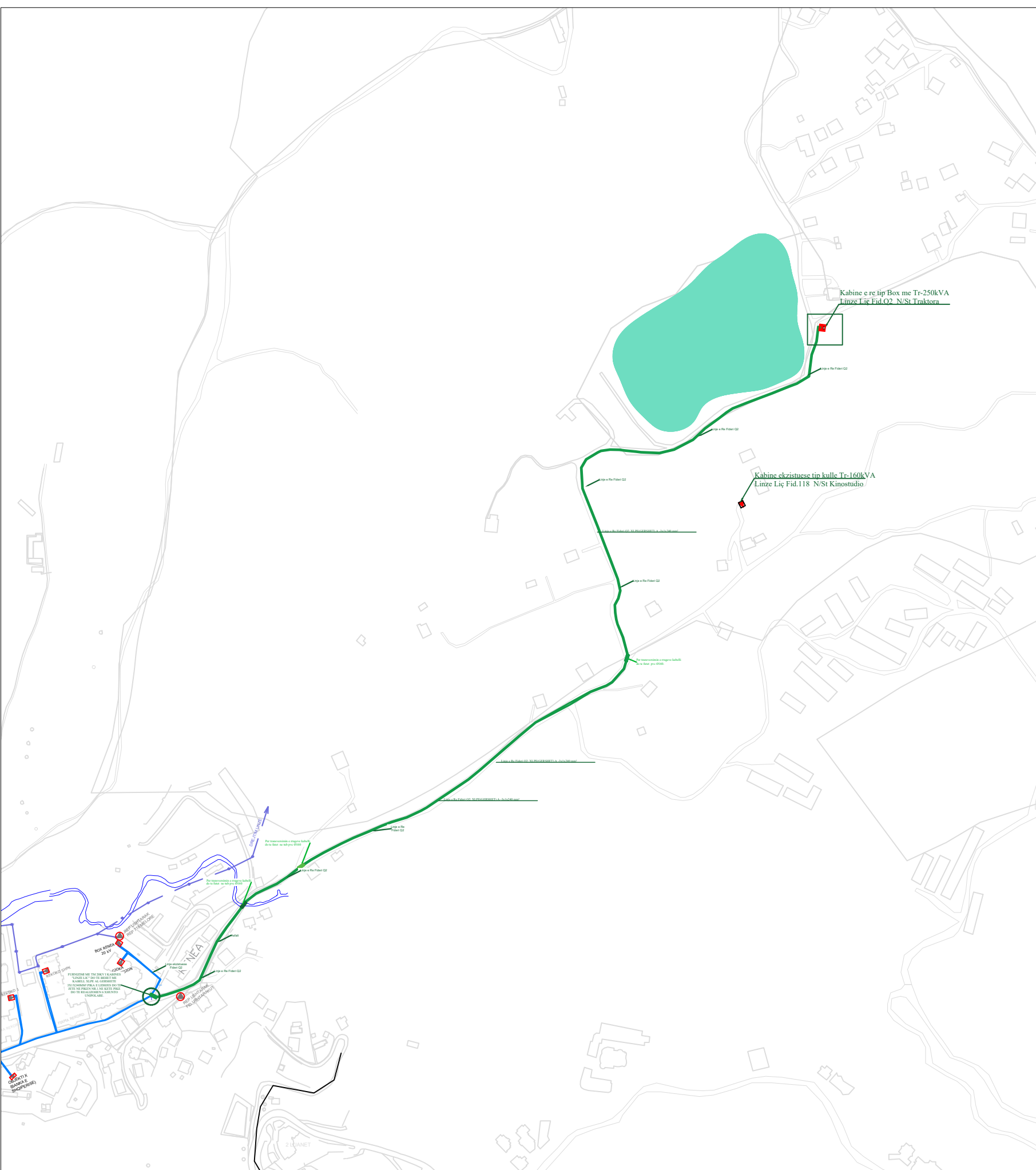
BAZA MATERIALE E KABINËS SË RE TIP BOX

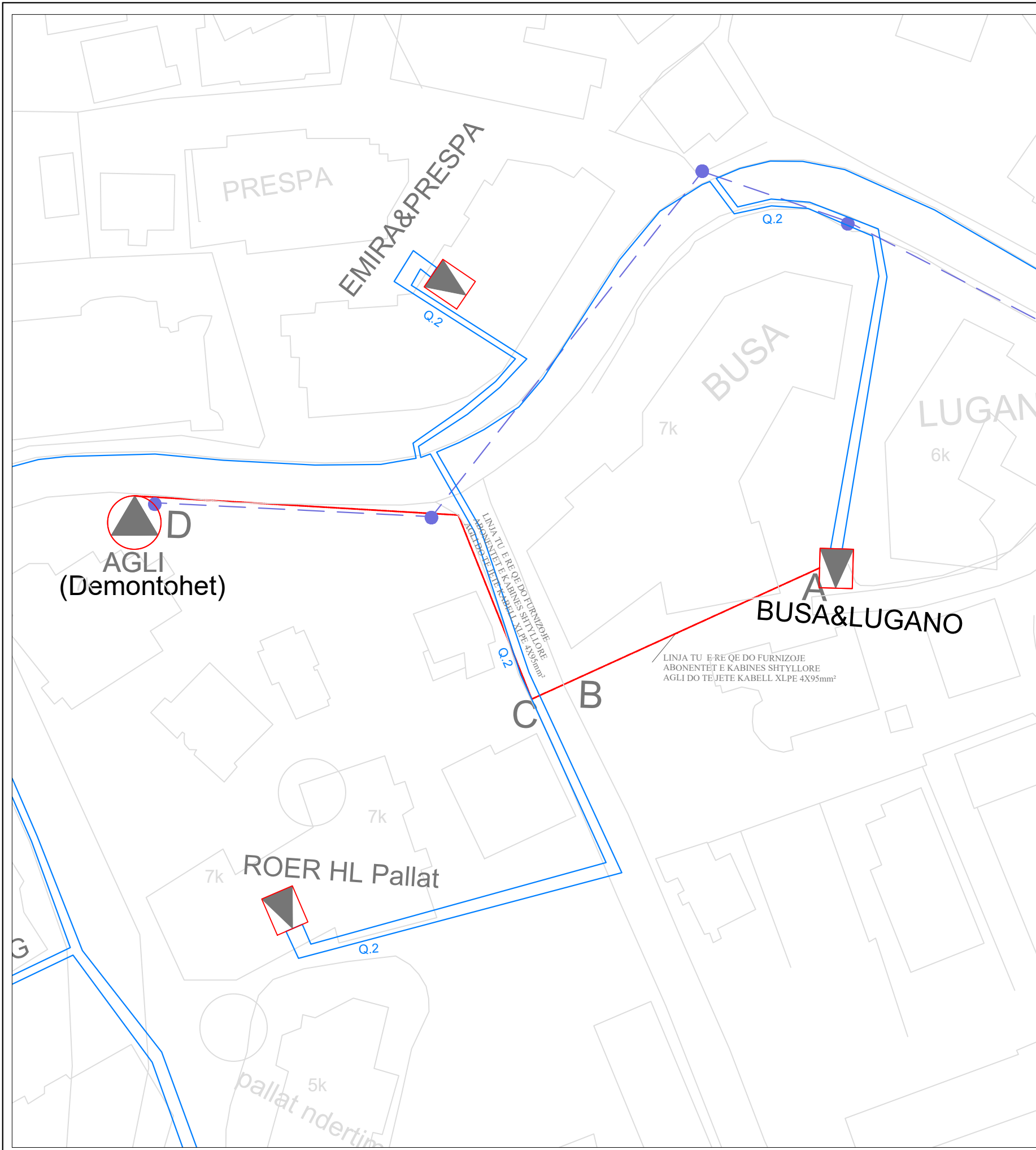
Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	KABINE BOX PARAFABRIKAT (komplet)	COPE	1
2	ÇELA SF6 (2 LINJE + 1 TR)	COPE	3
3	TRANSFORMATOR 250kVA 20/0.4 kV	COPE	1
4	TERMINALE 20 kV	COPE	12
5	ELEKTRODA TOKEZIMI	COPE	6
6	SHIRIT TOKEZIMI Zn 40x4	ML	20

MATERIALE QË DEMONTOHEN

Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	THIKA TM	COPE	1
2	PANEL TU	COPE	1
3	TRANSFORMATOR 160kVA 6/0.4kV	COPE	1
4	SHTYLLA TM 6kV	COPE	4
5	TRAVERSA TM 6kV	COPE	4
6	TEL AL-ÇELIK	ML	300

 <p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV	SH/SEK. PROJEKTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi i fletës FURNIZIMI ME TM 20kV I KABINES SE RE BOX "LINZE LIC" FIDERI Q2 N/ST TRAKTORA	PROJEKTOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
POROSITI : OSSH	DT. 2023		
	FLETA VIZATIMIT	DTR-01	





SHENIME TEKNIKE

KABINA SHTYLLORE AGLI QE FURNIZOHET NGA RRJETI 6kV, FIDERI 118 N/ST KINOSTUDIO DO TE DEMONTOHET DHE ABONENTET E SAJ ,DO TE FURNIZOHEN ME NJE LINJE TU TE RE . DALJA TU DO TE DALE NGA KABINA EKZISTUESE 20 KV EMIRA&PRESPA ME TR-400kVA , FIDERI Q2 N/ST TRAKTORA.

- 1-DALJA E RE TU DO TE SHTRIHET NE KANAL DO TE JETE ME KABELL XLPE AL-4x95mm² NGA PIKA A(KABINA) DERI TEK PIKA D.
- 2-NGA PIKA B DERI NE PIKEN C TRASEJA E LINJES DO TE JETE NE RRUGE ME TROTUAR L=20ML
- 3-NGA PIKA C DERI NE PIKEN D TRASEJA E LINJES DO TE JETE NE RRUGE ME ASFALT L=75ML
- 4-DALJA E RE TU DO TE XHUNTOHET ME LINJEN EKZISTUESE TU NE PIKEN D .

PARA FILLIMIT TE ZBATIMIT TE PROJEKTIT TE BEHET RISHIKIMI I TIJ ME FAKTIN, PER TE RIVLERESUAR NDRYSHIME TE MUNDSHME SI PASOJE E KOHES SE KALUAR NGA PROJEKTIMI NE ZBATIM.

PAS PERFUNDIMIT TE PUNIMEVE TE BEHET DEMONTIMI I KABINES SHTYLLORE AGLI ,MATERIALET TE KTHEHEN NE MAGAZINEN E OSHEE KONFORM PORCEDURAVE NGA PUNONJESIT E NJESISE NR 2

BAZA MATERIALE E KABINES SE RE BOX

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	KABELL XLPE AL-4x95mm ²	ML	140
2	XHUNTO TU 0.4kV	COPE	1
3	AUTOMATE 250A	COPE	1
4	KAPIKORDA Cu-AL 95mm ²	COPE	4

BAZA MATERIALE QE DEMONTOHET

Nr.	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	TRANSFORMATOR 100kVA	COPE	1
2	THIKE TM 6kV	COPE	1
3	SHKARKUES TM 6kV	COPE	3
4	SIGURESE TM 6kV	COPE	1
5	PANEL TU I JASHEM	COPE	1

LEGJENDE

	Dalja 1 - TU - Kablore ABC
	Dalja 2 - TU - Kablore ABC
	Dalja 3 - TU - Kablore ABC
	Dalja 4 - TU - Kablore ABC
	Shtylla B/A 9/15 ml/kN
	Shtylla B/A 10/15 ml/kN
	Shtylla B/A 9/6 ml/kN
	Shtylla B/A egzistuese
	Shtylla B/A egzistuese qe demontohet
	Tokëzimi i shtyllës ose kasetes
	Kabine e re tip "BOX"
	Kabine egzistuese tip "Shtyllore" qe demontohet

<p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
	SH/SEK. PROJEKTIT		
Emërtimi i objektit KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
Emërtimi i fletës FURNIZIMI ME TU I KABINES AGLI NGA KABINA EMIRA&PRESPA FIDERI Q2 N/ST TRAKTORA PER	FAZA: PROJEKT ZBATIM		
	SHK.	DT. 2023	
POROSITI : OSSH	FLETA VIZATIMIT	DTR-01	

SHENIME TEKNIKE

Bazuar në strategjinë e kompanisë OSSSH për permiresimin e furnizimit me energji elektrike të abonentëve të zonës "Linzes", Tirane, Drejtoria Rajonale Tirane hartoi projektin për furnizimin TM të kabines së re box parafabrikat "Linze Liç".
 1. Do të realizohet zvendesimi i kabines ekzistuese tip kulle "Linze Liç" me Tr-160kVA, që furnizohet nga fideri 118 6kV N/Stacioni Kinostudio me kabinën e re.
 Furnizimi me TU 0.4kV i ri i abonentëve të kesaj zone, do të realizohet nga kabine e re box "Linze Liç", fideri 20kV Q2 N/St "Traktora" 220/110/35/20/10kV.
 Kjo kabine do të ketë 4 dalje TU:
 Dalja e parë do të jete në shtyllat numer 1-4-12.
 Shtyllat Nr. 1,2,3 do të jete 9/15 kN te reja. Shtyllat Nr. 8,9,10 do të jete 9/6 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 4,,5,6,7,11,12 jane ekzistuese
 Dalja e dyte do të jete në shtyllat numer 1-18-31.
 Shtyllat Nr. 14,15,16,17,18,22,29 do të jete 9/15 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 13,21,23,24,25,26,27,28,30,31 do të jete 9/6 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 19,20 jane ekzistuese
 Dalja e trete do të jete në shtyllat numer 1-35-53.
 Shtyllat Nr. 32,35,39,43,44,45,51,52,53 do të jete 9/15 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 33,24,38,46,47,50 do të jete 9/6 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 36,37,40,41,42,48,49 jane ekzistuese.
 Dalja e katert do të jete në shtyllat numer 1-59-75.
 Shtyllat Nr. 59,63,71 do të jete 9/15 kN te reja.
 Shtyllat Nr.36, 58,60, 62 ,69,70,72 do të jete 9/6 kN te reja.
 Shtyllat Nr. 54,55,57,61,64,65,66,67,68 73,74,75 jane ekzistuese.
 Shtyllat Nr1,4,7,12,14,18,22,26,31,35,42,44,46,49,53,56,59,62,69,71,73 do të realizohet tokezimi i perseritur.

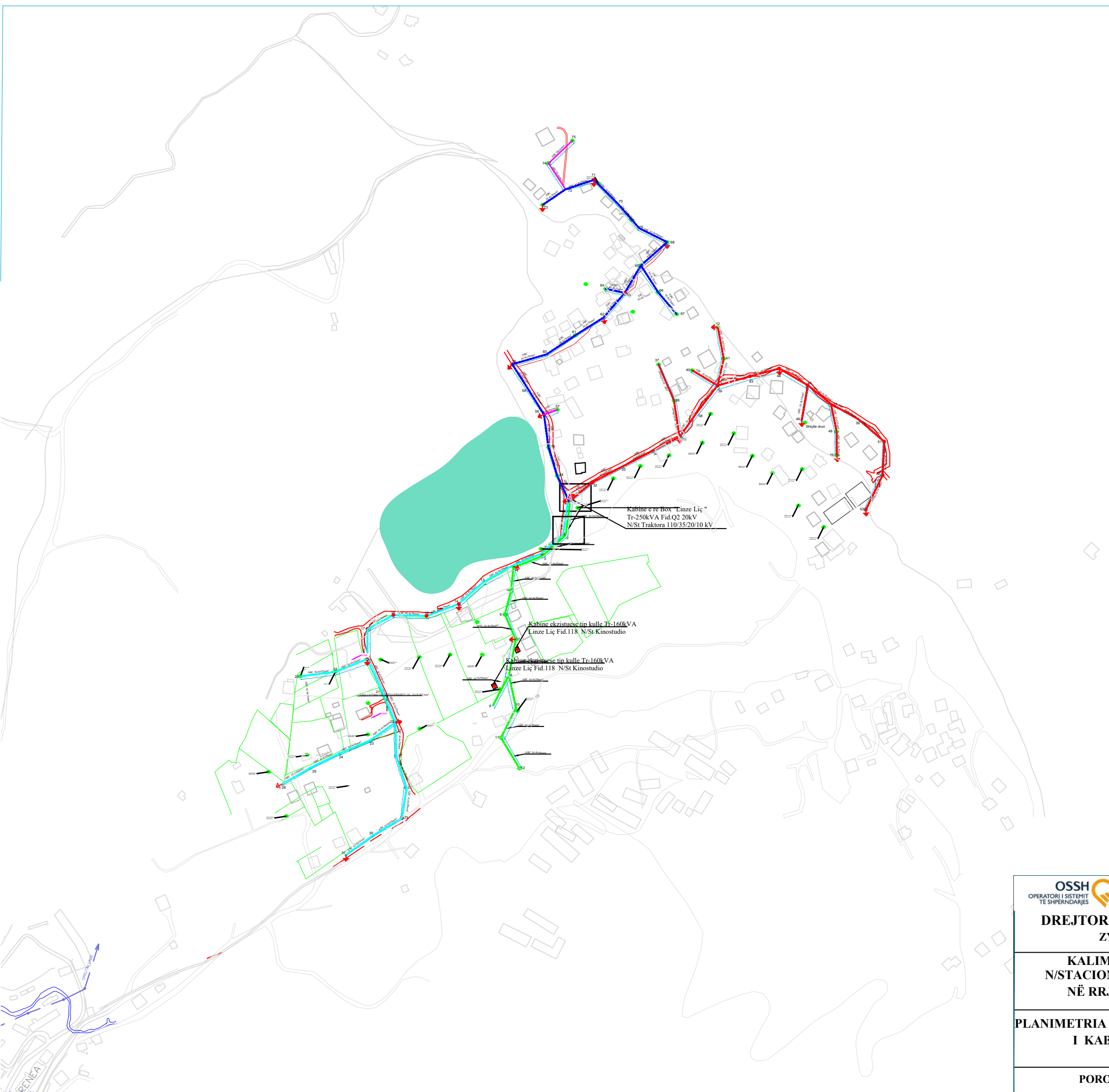
BAZA MATERIALE LTU

Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	SHTYLLA B/ARME 9/6 kN	COPE	26
2	SHTYLLA B/ARME 9/15 kN	COPE	22
3	ELEKTRODA TOKEZIMI	COPE	42
4	KABELL AL XLPE-4X95mm ²	ML	60
5	PERCJELLES ABC AL-4X95 mm ²	ML	540
6	PERCJELLES ABC AL-4X70 mm ²	ML	785
7	PERCJELLES ABC AL-4X50 mm ²	ML	1117
8	PERCJELLES ABC AL-4X35 mm ²	ML	465
9	PERCJELLES ABC AL-4X25 mm ²	ML	-
10	KOKA KABELLI TU	COPE	4
11	TIRANTUS LINJE 16-95 mm ²	COPE	150
12	TIRANTUS ABONENTI	COPE	90
13	KONEKTOR LINJE 16-95 mm ²	COPE	56
14	KONEKTOR ABONENTI	COPE	90
15	QAFORË LINJE Ø 220/150 mm ²	COPE	30/60
16	QAFORË ABONENTI	COPE	45
17	SHIRIT TOKEZIMI Zn 40x4	ML	52.5
18	LITAR TOKEZIMI Ø 12	ML	150
19	KABELL KOAKSIAL 2X6 mm ²	ML	1250
20	KAPIKORDA Cu-AL 95 mm ²	COPE	16

BAZA MATERIALE E DEMONTUAR

BAZA MATERIALE E DEMONTUAR

Nr	EMERTIMI I MATERIALIT	NJESIA	SASIA
1	SHTYLLA B/ARME	COPE	10
2	TRAVERSA TU	COPE	18
3	THIKA +SIGURESA TM 6kV	SET	-
4	PANEL TU METALIK	COPE	-



 <p>DREJTORIA RAJONALE TIRANE ZYRA PROJEKTTIT</p>	DREJTORI DRT		
	SH/DEGES TEKNIKE		
	SH/SEK.PROJEKTTIT		
<p>KALIMI I FIDERIT 118 6kV N/STACIONI KINOSTUDIO 35/6 kV, NË RRJETIN E RI TM 20kV</p>	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
<p>PLANIMETRIA E FURNIZIMIT ME TU 0.4kV I KABINËS "LINZË LIÇ"</p>	FAZA : PROJEKT ZBATIM		
		DT.2022	
<p>POROSITI : OSSH sh.a</p>	FLETA VIZATIMIT	DTR-03	