

PREVENTIV PERMBLEDHES UJESJELLES

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1

SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

Nr	Emërtimi	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlera
NDERTIMI I UJESJELLESIT FAZA E 1					
1	NDERTIM I RRJETIT TE LINJAVE KRYESORE	leke	1	-	-
2	NDERTIM I RRJETIT SHPERNDARES TE ZONES 13/2	leke	1	-	-
3	NDERTIM I PUSSETAVE TE LIDHJES SE KONSUMATOREVE	leke	1	-	-
4	NDERTIM I PUSSETAVE TE MANOVRIMIT	leke	1	-	-
NDERTIMI I UJESJELLESIT FAZA E 1					
Shuma (1 ÷ 4)					-
Fondi rezerve 2 %					-
Shuma pa T.V.SH					-
T.V.SH 20 %					-
Shuma Totale					-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I RRJETIT TE LINJAVE KRYESORE

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	LINJAT KRYESORE					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	2237		-
2	3.46/1	Germim kanalesh ne toke te forte, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	560		-
3	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	2797		-
4	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m ³	14		-
5	Anal_D - 2	Prishje shtrese pllaka betoni ne rruge dhe trotuare	m ²	1240		-
6	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	1240		-
7	Anal_D - 3	Prishje bordura betoni ne rruge dhe trotuare	ml	450		-
8	3.617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	ml	450		-
9	Anal_D - 4	Prerje Asfalti	m ²	2250		-
10	3.226/1	Shtrese Asfaltobetoni 4 cm	m ²	2250		-
11	3.222/2	Shtrese binderi t = 6 cm	m ²	2250		-
12	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m ²	2250		-
13	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	2250		-
14	3.212/d	Shtrese stabilizanti t = 20 cm	m ²	1086.9		-
15	2.258	Mbushje me zhavorr	m ³	1540		-
16	Anal_D - 5	F.V. Tub PE 100 RC Ø355 mm PN I0 atm SDR 17	ml	26		-
17	Anal_D - 6	F.V. Tub PE 100 RC Ø315 mm PN I0 atm SDR 17	ml	1374		-
18	Anal_D - 7	F.V. Tub PE 100 RC Ø 250 mm PN I0 atm SDR 17	ml	1471		-
19	Anal_D - 8	F.V. Tub PE 100 RC Ø 160 mm PN I6 atm SDR 17	ml	8		-
20	Anal_D - 9	F.V. Tub PE 100 RC Ø 125 mm PN I0 atm SDR 17	ml	40		-
21	Anal_D - 10	F.V. Saraçineska tip shpindel (me aks vertikal) d = 50-80 mm Pn 16 bar	cope	3		-
22	2.536	Kalim me tub celiku	kg	630		-
23	2.130/1a	Beton M-200 per kalimet me tub çeliku	m ³	5		-
24	Anal_D - 11	F.v Shirit plastik me tel sinjalizimi b = 40 mm	ml	2919		-
				Shuma 1		-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I RRJETIT TE LINJAVE KRYESORE

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
Hidrant nentokesor tip DN 80 mm						
2	2.5/a	Germim kanali me krahe	m ³	0.6		-
1	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	0.6		-
2	Anal_D - 12	F.v Box polipropileni per hidrant nentokesor DIN 4055	cope	1		-
3	Anal_D - 13	F.v Hidrant nentokesor DN 80 mm Pn 16 bar EN 14339	cope	1		-
4	Anal_D - 14	F.v Berryl gize me mbeshtetje DN 80 mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 15	F.v Flanaxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 90 mm Pn 16 at	cope	1		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per fiksime boks	m ³	0.3		-
7			Shuma 2			-
			Shuma 2 (9 cope)			-
Shuma (1 ÷ 2)						

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I RRJETIT SHPERNDARRES TE ZONES 13/2

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	LINJAT E SHPERNDARJES					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	17495		-
2	3.46/1	Germim kanalesh ne toke te forte, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	4374		-
3	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	21869		-
4	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m ³	24		-
5	Anal_D - 2	Prishje shtrese pllaka betoni ne rruge dhe trotuare	m ²	2130		-
6	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	2130		-
7	Anal_D - 3	Prishje bordura betoni ne rruge dhe trotuare	ml	630		-
8	3.617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	ml	630		-
9	Anal_D - 4	Prerje Asfalti	m ²	4760		-
10	3.226/1	Shtrese Asfaltobetoni 4 cm	m ²	4760		-
11	3.222/2	Shtrese binderi t = 6 cm	m ²	4760		-
12	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m ²	4760		-
13	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	4760		-
14	3.212/d	Shtrese stabilizanti t = 20 cm	m ²	9630		-
15	2.258	Mbushje me zhavorr	m ³	17137		-
16	Anal_D - 6	F.V. Tub PE 100 RC Ø315 mm PN I0 atm SDR 17	ml	21		-
17	Anal_D - 7	F.V. Tub PE 100 RC Ø 250 mm PN I0 atm SDR 17	ml	844		-
18	Anal_D - 9	F.V. Tub PE 100 RC Ø 125 mm PN I0 atm SDR 17	ml	1407		-
19	Anal_D - 16	F.V. Tub PE 100 RC Ø 110 mm PN I0 atm SDR 17	ml	2909		-
20	Anal_D - 17	F.V. Tub PE 100 RC Ø 90 mm PN I0 atm SDR 17	ml	2819		-
21	Anal_D - 18	F.V. Tub PE 100 RC Ø 75 mm PN I0 atm SDR 17	ml	2001		-
22	Anal_D - 19	F.V. Tub PE 100 RC Ø 63 mm PN I0 atm SDR 17	ml	8466		-
23	Anal_D - 20	F.V. Tub PE 100 RC Ø 50 mm PN I0 atm SDR 17	ml	10680		-
24	Anal_D - 21	F.V. Tub PE 100 RC Ø 40 mm PN I6 atm SDR 11	ml	219		-
25	Anal_D - 10	F.V. Saraçineska tip shpindel (me aks vertikal) d = 50-80 mm Pn 16 bar	cope	2		-
26	2.536	Kalim me tub celiku	kg	426		-
27	2.130/1a	Beton M-200 per kalimet me tub çeliku	m ³	4		-
28	Anal_D - 11	F.v Shirit plastik me tel sinjalizimi b = 40 mm	ml	29366		-
				Shuma 1		-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I RRJETIT SHPERNDARES TE ZONES 13/2

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
2	Hidrant nentokesor tip DN 80 mm					
1	2.5/a	Germim kanali me krahe	m ³	0.6		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	0.6		-
3	Anal_D - 12	F.v Box polipropileni per hidrant nentokesor DIN 4055	cope	1		-
4	Anal_D - 13	F.v Hidrant nentokesor DN 80 mm Pn 16 bar EN 14339	cope	1		-
5	Anal_D - 14	F.v Berryl gize me mbeshtetje DN 80 mm Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 15	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 90 mm Pn 16 at	cope	1		-
7	3.244/1	Beton C 20/25 per fiksime boks	m ³	0.3		-
			Shuma 2			-
			Shuma 2 (18 cope)			-
Shuma (1 ÷ 2)						-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE LIDHJES SE KONSUMATOREVE

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Pusete shperndarese me 7 dalje					
1	2.5/a	Germim kanali me krahe	m ³	0.6		-
2	3.89/a	Germim kanali per tubacionet e lidhjes me konsumatorin	m ³	30		-
3	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	30.6		-
4	2.64/2	Mur tulle 25 cm	m ³	0.82		-
5	2.130/1a	Beton M-200 per soleten dhe bazamentin	m ³	1.1		-
6	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.1		-
7	Anal_D - 22	Poliesterol me densitet te larte per muret dhe deren	m ³	0.2		-
8	2.390/1	F.v dere metalike	m ²	1.1		-
9	Anal_D - 23	F.v Ajrues 90° bronxi me dy veprime 1/2"	copë	1		-
10	Anal_D - 24	F.v Xhundo PPR (1 1/2" / 1/2" -50/ 20 mm) x 1/2" (fileto bronxi femer)	copë	1		-
11	Anal_D - 25	F.V Tuba e PPR Pn 16 f = 50 mm	ml	0.7		-
12	Anal_D - 26	F.v Xhundo ovale PPR (1 1/2" / 3/4" -50/ 25 mm) x 3/4" (fileto bronxi femer)	copë	7		-
13	Anal_D - 27	F.v Saraçineskë me sferë me magnet Ø 3/4" F-F	copë	7		-
14	Anal_D - 28	F.v Saraçineskë kundralvul flutur Ø 3/4" F-M	copë	7		-
15	Anal_D - 29	F.v Niples 3/4 "	copë	7		-
16	Anal_D - 30	F.v Brryle PPR Dn 25 mm x 3/4" (fileto femer)	copë	7		-
17	Anal_D - 31	F.v Brryle PPR Dn25 mm me ngjitje	copë	14		-
18	Anal_D - 32	F.V Saraçineskë me flutur sferë Ø 1 1/2" F-F PN10	copë	1		-
19	Anal_D - 33	F.v Adaptor EF Dn50 x 1 1/2" M Hdpe,Pn16	copë	1		-
20	Anal_D - 34	F.v Brryl EF Dn50 mm PE,Pn10	copë	1		-
21	Anal_D - 35	F.v kundralvul 3/4" Pn 16 bar	cope	7		-
22	Anal_D - 36	F.V Mates uji volumetrik multijet 3/4 " PN 16 at me lexim wiles me panel LCD dixhital per lexim nga largesia tipi AK 311 V GPRS + karte sim	cope	7		-
23	Anal_D - 37	F.V. Tub PE 100 RC Ø 25 mm PN I6 atm SDR 11	ml	210		-
24	Anal_D - 38	F.V. Rakorderi flanaxhë për tub HDPE me filet DN 50 mm Pn 16 at	cope	1		-
			Shuma 1			-
			Shuma 1 (351 cope)			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE LIDHJES SE KONSUMATOREVE

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
2	Pusete lidhje individuale					
1	2.491/b	F.v Tub PE 100 Pn 16 bar DN 25 mm per lidhje me konsumatoret	ml	30.0		-
2	Anal_D - 27	F.v Saraçineskë me sferë me magnet Ø 3/4" F-F	copë	1.0		-
3	Anal_D - 36	F.V Mates uji volumetrik multijet 3/4 " PN 16 at me lexim wirles me panel LCD dixhital per lexim nga largesia tipi AK 311 V GPRS + karte sim	copë	1.0		-
4	Anal_D - 35	F.v kundralvalvul 3/4" Pn 16 bar	copë	1.0		-
5	Anal_D - 39	Boks mates uji dn 25(sipas projektit)	copë	1.0		-
			Shuma 2			-
			Shuma 2 (3 cope)			-
Shuma (1 ÷ 14)						-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
Puseta Tip 1 - Zona 13/2						
1	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 41	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	1		-
4	Anal_D - 43	F.V. Reduksion Gize DN 125 / 100 mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 45	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 110 mm Pn 16 at	cope	1		-
			Shuma 1 (1 cope)			-
			Shuma 1 (2 cope)			-
Puseta Tip 2 - Zona 13/2						
1	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	1		-
2	Anal_D - 41	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	1		-
4	Anal_D - 43	F.V. Reduksion Gize DN 125 / 100 mm Pn 16 bar	cope	2		-
5	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 45	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 110 mm Pn 16 at	cope	2		-
			Shuma 2			-
Puseta Tip 3 - Zona 13/2						
1	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	1		-
2	Anal_D - 41	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	1		-
4	Anal_D - 43	F.V. Reduksion Gize DN 125 / 100 mm Pn 16 bar	cope	2		-
5	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 45	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 110 mm Pn 16 at	cope	2		-
			Shuma 3			-
Puseta Tip 4 - Zona 13/2						
1	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 47	F.V. Tee me fllanxhe DN 250 x 150 x 250 mm Pn 16 bar	cope	2		-
3	Anal_D - 48	F.V. Tub gize me DN 250 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 2750 mm	cope	1		-
4	Anal_D - 49	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	1		-
5	Anal_D - 50	F.V. Berryll me fllanxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 51	F.V. Filter me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
7	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
8	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	1		-
9	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "

SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
10	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me flanaxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	1		-
11	Anal_D - 56	F.V. Pjese Çmontuese DN 150 mm PN 16 bar	cope	1		-
12	Anal_D - 57	F.V. Tee me flanaxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
13	Anal_D - 58	F.V. Combi Tee me flanaxhe DN 150 dhe saraçineske DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
14	Anal_D - 59	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
15	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	1		-
16	Anal_D - 40	F.v Flanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	1		-
17	Anal_D - 60	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 100 mm Pn 16 bar	cope	1		-
18	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	1		-
19	Anal_D - 15	F.v Flanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 90 mm Pn 16 at	cope	1		-
20	Anal_D - 61	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
			Shuma 4			-
5	Puseta Tip 5 - Zona 13/2					
1	Anal_D - 46	F.v Flanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 47	F.V. Tee me flanaxhe DN 250 x 150 x 250 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 62	F.V. Combi Tee me flanaxhe DN 150 dhe saraçineske DN 150 mm Pn 16 bar me nje aktuator	cope	1		-
4	Anal_D - 51	F.V. Filter me flanaxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me flanaxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	1		-
7	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
8	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me flanaxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	1		-
9	Anal_D - 63	F.V. Combi Kryq me flanaxhe DN 150 mm dhe saraçineska DN 150 Pn 16 bar	cope	1		-
10	Anal_D - 50	F.V. Berryl me flanaxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
11	Anal_D - 64	F.V. Tub gize me DN 150 mm me flanaxha Pn 16 bar L = 2700 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 60	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 100 mm Pn 16 bar	cope	2		-
13	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	2		-
14	Anal_D - 45	F.v Flanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 110 mm Pn 16 at	cope	2		-
15	Anal_D - 59	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 125 mm Pn 16 bar	cope	2		-
16	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	2		-
17	Anal_D - 40	F.v Flanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	2		-
18	Anal_D - 57	F.V. Tee me flanaxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
			Shuma 5			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
6	Puseta Tip 6 - Zona 13/2					
1	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	1		-
2	Anal_D - 47	F.V. Tee me fllanxhe DN 250 x 150 x 250 mm Pn 16 bar	cope	2		-
3	Anal_D - 65	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 100 mm	cope	1		-
4	Anal_D - 49	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	1		-
5	Anal_D - 50	F.V. Berryl me fllanxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 51	F.V. Filter me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
7	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
8	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	1		-
9	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
10	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	1		-
11	Anal_D - 56	F.V. Pjese Çmontuese DN 150 mm PN 16 bar	cope	1		-
12	Anal_D - 57	F.V. Tee me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
13	Anal_D - 63	F.V. Combi Kryq me fllanxhe DN 150 mm dhe saraçineska DN 150 Pn 16 bar	cope	1		-
14	Anal_D - 60	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 100 mm Pn 16 bar	cope	3		-
15	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	3		-
16	Anal_D - 45	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 110 mm Pn 16 at	cope	2		-
17	Anal_D - 15	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 90 mm Pn 16 at	cope	1		-
18	Anal_D - 66	F.v Fllanxhë qorre per rakorderi gize, DN 250 mm Pn 16 at	cope	1		-
19	Anal_D - 61	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
			Shuma 6			-
8	Puseta Tip 2 - Zona 9					
1	Anal_D - 67	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 315 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 68	F.v Tee gize me fllanxha DN 300 x 250 x 300 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 69	F.v Saraçineskë DN 300 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	1		-
4	Anal_D - 70	F.V. Pjese Çmontuese DN 300 mm PN 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 71	F.V. Saraçineskë fltur DN 250 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	1		-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
6	Anal_D - 72	F.V. Pjese Çmontuese DN 250 mm PN 20 bar	cope	1		-
7	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	1		-
			Shuma 8			-
9	Puseta Tip 3 - Zona 9					
1	Anal_D - 67	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 315 mm Pn 16 at	cope	1		-
2	Anal_D - 70	F.V. Pjese Çmontuese DN 300 mm PN 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 73	F.V. Tee me fllanxha DN 300 mm Pn 16 bar	cope	1		-
4	Anal_D - 74	F.V. Reduksion Gize DN 300 x 250mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 71	F.V. Saraçineskë flutur DN 250 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	2		-
6	Anal_D - 72	F.V. Pjese Çmontuese DN 250 mm PN 20 bar	cope	1		-
7	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	2		-
			Shuma 9			-
10	Puseta Tip 5 - Zona 9					
1	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	3		-
2	Anal_D - 75	F.V. Tee me fllanxha DN 250 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 71	F.V. Saraçineskë flutur DN 250 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	2		-
4	Anal_D - 72	F.V. Pjese Çmontuese DN 250 mm PN 20 bar	cope	2		-
			Shuma 10			-
11	Puseta Tip 9 - Zona 9					
1	Anal_D - 67	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 315 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 76	Tee MMA DN 300 x 150 x 300 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 62	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 150 mm Pn 16 bar me nje aktuator	cope	2		-
4	Anal_D - 51	F.V. Filter me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	1		-
7	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
8	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	1		-
9	Anal_D - 57	F.V. Tee me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	1		-
10	Anal_D - 50	F.V. Berryl me fllanxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
11	Anal_D - 64	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 2700 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 60	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 100 mm Pn 16 bar	cope	1		-
13	Anal_D - 77	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 160 mm Pn 16 at	cope	1		-
14	Anal_D - 44	F.V. Pjese Çmontuese DN 100 mm PN 16 bar	cope	1		-
15	Anal_D - 15	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 90 mm Pn 16 at	cope	1		-
			Shuma 11			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
12	Puseta Tip 22 - Zona 9					
1	Anal_D - 46	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 250 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 78	F.V. Tee me fllanxhe DN 250 x 125 x 250 mm Pn 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 79	Combi Tee me fllanxhe DN 200 dhe saraçineske DN 125 mm Pn 16 bar me nje aktuator	cope	2		-
4	Anal_D - 80	F.V. Filter me fllanxha DN 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
5	Anal_D - 81	F.V. Reduktues presioni DN 125 mm, Pn 16 bar	cope	1		-
6	Anal_D - 82	F.V. Tub gize me DN 125 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	1		-
7	Anal_D - 83	F.V. Mates uji induktiv DN 125 mm Pn 16 bar	cope	1		-
8	Anal_D - 84	F.V. Tub gize me DN 125 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	1		-
9	Anal_D - 85	F.V. Berryl me fllanxha DN 125 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
10	Anal_D - 86	F.V. Tub gize me DN 125 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 2650 mm	cope	1		-
11	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	1		-
12	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	1		-
			Shuma 12			-
13	Puseta Tip 1 - Zona 12					
1	Anal_D - 67	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 315 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 70	F.V. Pjese Çmontuese DN 300 mm PN 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 87	F.V. Kryq me fllanxha DN 300 mm Pn 16 bar	cope	2		-
4	Anal_D - 88	F.V. Tub gize me DN 300 mmme fllanxha Pn 16 bar L = 2650 mm	cope	1		-
5	Anal_D - 89	F.V. Reduksion Gize DN 300 x 150 mm Pn 16 bar	cope	4		-
6	Anal_D - 65	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 100 mm	cope	2		-
7	Anal_D - 50	F.V. Berryl me fllanxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
8	Anal_D - 51	F.V. Filter me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
9	Anal_D - 49	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	2		-
10	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
11	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	2		-
12	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
13	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	2		-
14	Anal_D - 56	F.V. Pjese Çmontuese DN 150 mm PN 16 bar	cope	2		-
15	Anal_D - 58	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
16	Anal_D - 59	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 125 mm Pn 16 bar	cope	2		-
17	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	2		-
18	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	2		-
			Shuma 13			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "

SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
14	Puseta Tip 2 - Zona 12					
1	Anal_D - 67	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 315 mm Pn 16 at	cope	2		-
2	Anal_D - 70	F.V. Pjese Çmontuese DN 300 mm PN 16 bar	cope	1		-
3	Anal_D - 87	F.V. Kryq me fllanxha DN 300 mm Pn 16 bar	cope	2		-
4	Anal_D - 88	F.V. Tub gize me DN 300 mmme fllanxha Pn 16 bar L = 2650 mm	cope	1		-
5	Anal_D - 89	F.V. Reduksion Gize DN 300 x 150 mm Pn 16 bar	cope	4		-
6	Anal_D - 65	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 100 mm	cope	2		-
7	Anal_D - 50	F.V. Berryl me fllanxha DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
8	Anal_D - 51	F.V. Filter me fllanxha DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
9	Anal_D - 49	F.v Saraçineskë DN 150 mm, Pn 16 bar me aktuator	cope	2		-
10	Anal_D - 52	F.V. Reduktues presioni DN 150 mm, Pn 16 bar	cope	2		-
11	Anal_D - 53	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 700 mm	cope	2		-
12	Anal_D - 54	F.V. Mates uji induktiv DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
13	Anal_D - 55	F.V. Tub gize me DN 150 mm me fllanxha Pn 16 bar L = 400 mm	cope	2		-
14	Anal_D - 56	F.V. Pjese Çmontuese DN 150 mm PN 16 bar	cope	2		-
15	Anal_D - 58	F.V. Combi Tee me fllanxhe DN 150 dhe saraçineske DN 150 mm Pn 16 bar	cope	2		-
16	Anal_D - 59	F.V. Reduksion Gize DN 150 x 125 mm Pn 16 bar	cope	2		-
17	Anal_D - 42	F.V. Pjese Çmontuese DN 125 mm PN 16 bar	cope	2		-
18	Anal_D - 40	F.v Fllanxhë adaptor për tub HDPE me saldim, DN 125 mm Pn 16 at	cope	2		-
			Shuma 14			-
15	Pusete tip manovrimi 150 x 150 x 130 cm					
1	2.5/a	Germim kanali me krahe	m³	8.6		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m³	8.6		-
3	2.258	Shtrese zavorri nen pusete t = 10 cm	m³	0.45		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t = 10 cm	m³	0.45		-
5	3.244/1	Beton C 20/25 per ndertim pusete	m³	3.6		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per mbeshtetjen e rakorderive	m³	0.6		-
7	Anal_D - 90	Transport betoni me autobetonjere 14.0 km	m³	4.65		-
8	3.287	Hekur betoni per armim	ton	0.60		-
9	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m²	18.7		-
10	3.An/fh	F.v Waterstop gome b = 20 cm	ml	7.5		-
11	Anal_D - 91	F.v kapak gize EN 124 klasa D 400 hyrje katrore 750 x 750 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 92	F.v Shkallë hekuri, EN 13101, gizë, njëshe, pikëmbështetje: 300 x 150 mm, për bashkim përfshirë materialin fiksues	cope	6		-
			Shuma 15 (1 cope)			-
			Shuma 15 (4 cope)			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1"
SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
16	Pusete tip manovrimi 200 x 200 x 180 cm					
1	2.5/a	Germim kanali me krahe	m ³	20.5		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	20.5		-
3	2.258	Shtrese zavorri nen pusete t = 10 cm	m ³	0.62		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t = 10 cm	m ³	0.62		-
5	3.244/1	Beton C 20/25 per ndertim pusete	m ³	6		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per mbeshtetjen e rakorderive	m ³	0.8		-
7	Anal_D - 90	Transport betoni me autobetonjere 14.0 km	m ³	7.42		-
8	3.287	Hekur betoni per armim	ton	0.80		-
9	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m ²	30.7		-
10	3.An/fh	F.v Waterstop gome b = 20 cm	ml	9.1		-
11	Anal_D - 91	F.v kapak gize EN 124 klasa D 400 hyrje katrore 750 x 750 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 92	F.v Shkallë hekuri, EN 13101, gizë, njëshe, pikëmbështetje: 300 x 150 mm, për bashkim përfshirë materialin fiksues	cope	8		-
			Shuma 16 (1 cope)			-
			Shuma 16 (3 cope)			-
18	Pusete tip manovrimi 500 x 200 x 200 cm					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	56.0		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	56.0		-
3	2.258	Shtrese zavorri nen pusete t = 10 cm	m ³	1.8		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t = 10 cm	m ³	1.8		-
5	3.244/1	Beton C 20/25 per ndertim pusete	m ³	16.3		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per mbeshtetjen e rakorderive	m ³	1.7		-
7	Anal_D - 90	Transport betoni me autobetonjere 14.0 km	m ³	19.8		-
8	3.287	Hekur betoni per armim	ton	2.10		-
9	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m ²	60		-
10	3.An/fh	F.v Waterstop gome b = 20 cm	ml	16		-
11	Anal_D - 93	F.v kapak gize EN 124 klasa D 400 hyrje katrore 700 x 1060 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 92	F.v Shkallë hekuri, EN 13101, gizë, njëshe, pikëmbështetje: 300 x 150 mm, për bashkim përfshirë materialin fiksues	cope	10		-
13	Anal-3	F.v tub corrogat DN 40 mm per lidhjen e sensorit	ml	1		-
14	2.536	F.v tub çeliku per ajrim pusete DN 51.0/4.0 mm L = 300 cm	kg	14		-
			Shuma 18 (1 cope)			-
			Shuma 18 (3 cope)			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "

SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
19	Pusete tip manovrimi 500 x 250 x 200 cm					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	56.0		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	56.0		-
3	2.258	Shtrese zavorri nen pusete t = 10 cm	m ³	2.2		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t = 10 cm	m ³	2.2		-
5	3.244/1	Beton C 20/25 per ndertim pusete	m ³	17.6		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per mbeshtetjen e rakorderive	m ³	1.9		-
7	Anal_D - 90	Transport betoni me autobetonjere 14.0 km	m ³	21.7		-
8	3.287	Hekur betoni per armim	ton	2.50		-
9	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m ²	70		-
10	3.An/fh	F.v Waterstop gome b = 20 cm	ml	20		-
11	Anal_D - 93	F.v kapak gize EN 124 klasa D 400 hyrje katrore 700 x 1060 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 92	F.v Shkallë hekuri, EN 13101, gizë, njëshe, pikëmbështetje: 300 x 150 mm, për bashkim përfshirë materialin fiksues	cope	10		-
13	Anal-3	F.v tub corrogat DN 40 mm per lidhjen e sensorit	ml	1		-
14	2.536	F.v tub çeliku per ajrim pusete DN 51.0/4.0 mm L = 300 cm	kg	14		-
			Shuma 19 (1 cope)			-
			Shuma 19 (3 cope)			-

PREVENTIV

OBJEKTI: "RIKONSTRUKSIONE NE RRJETIN EKZISTUES TE QYTETIT TE DURRESIT, ZONA 13/2 DHE NDERTIMI I DEPOS 2/2 FAZA 1 "

SH.A. UJËSJELLËS KANALIZIME DURRËS

NDERTIM I PUSETAVE TE MANOVRIMIT

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
20	Pusete tip manovrimet 500 x 300 x 200 cm					
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	22.4		-
2	Anal_D - 1	Transport dheu me auto Durres - Tirane deri 37.0 km	m ³	22.4		-
3	2.258	Shtrese zavorri nen pusete t = 10 cm	m ³	2.2		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t = 10 cm	m ³	2.2		-
5	3.244/1	Beton C 20/25 per ndertim pusete	m ³	22.1		-
6	3.244/1	Beton C 20/25 per mbeshtetjen e rakorderive	m ³	2		-
7	Anal_D - 90	Transport betoni me autobetonjere 14.0 km	m ³	26.3		-
8	3.287	Hekur betoni per armim	ton	2.60		-
9	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m ²	70.6		-
10	3.An/fh	F.v Waterstop gome b = 20 cm	ml	18		-
11	Anal_D - 93	F.v kapak gize EN 124 klasa D 400 hyrje katrore 700 x 1060 mm	cope	1		-
12	Anal_D - 92	F.v Shkallë hekuri, EN 13101, gizë, njëshe, pikëmbështetje: 300 x 150 mm, për bashkim përfshirë materialin fiksues	cope	10		-
13	Anal-3	F.v tub corrogat DN 40 mm per lidhjen e sensorit	ml	1		-
14	2.536	F.v tub çeliku per ajrim pusete DN 51.0/4.0 mm L = 300 cm	kg	14		-
			Shuma 20 (1 cope)			-
			Shuma 20 (2 cope)			-
Shuma (1 ÷ 20)						-