

PREVENTIV PA ÇMIME

Objekti: Rikonstruksion kanale ujitese

Nr	Cmimi analizes	Emertimi i punimeve	njesia	sasia	cmimi	vlera
	A	Kanali ujites Sutaj,segmenti banesa e Q .Alla-banesa e N Collaku Nj A .Rrajce				
1	3.44/1	Germim kanalesh ne toke te bute me krah ne seksion deri 0.075 m2(L-598 ml)	m ³	54		
2	3.243	Struktura monolite betoni C-16/20	m ³	77		
3	2.285	Nenshtresa zhavorri	m ³	10		
4	1.131/9	FV tubo betoni Ø-400	ml	8		
5	1.133/9	FV tubo betoni Ø-600	ml	2		
6	1.132/9	FV tubo betoni Ø-500	ml	2		
7	3.245	Struktura monolite betoni C-25/30 ndertim ure 5 ml+2,5	m ³	4		
8	2.166/1	FV Hekur beton periodik Ø 10-14(140 kg)	ton	0.14		
9	3.164/1t	FV tubo HDPE D 315	ml	24		
10	2.553	FV tubo betoni D-300	ml	12		
11	2.66	FV hekur beton periodic Ø6-10 mm	Ton	0.013 7		
12	3.243	Struktura monolite betoni C-16/20	m ³	1.5		
13	3.46/1	Germim kanal ne toke te forte seksion 0,75 ml	ml	12		
	Nuri Belba	Shuma A				

SHËRKËT KALICI
 Mehmet
 Emin

	B	Kanali ujites lagjja e Puzanikeve Prenjas Fshat Bashkia Prenjas			
14	3.44/1	Germim kanalesh ne toke te bute me krah me seksion deri ne 0.075 m2(L-350 ml)	m ³	40	
15	3.44/1	Struktura monolite betoni C-16/20	m ³	40	
16	3.234	FV tubo metalike Ø-219	ml	10	
17	3.408	Nenshtresa zhavorri	m ³	22	
		Shuma B			
	C	Kanali ujites Xhyre-Qukes Skenderbej			
18	3.44/1	Germim kanalesh ne toke te bute me krah me seksion deri ne 0.075 m2(L345- ml)	m ³	37.9 5	
19	3.46/1	Germim kanalesh ne toke te forte me krah me seksion deri ne 0.075 m2(L- ml)	m ³	22	
20	An 460+an1	FV tubo celiku Ø 330	ton	0.36	
21	3.164/1t	FV tubo HDPE Ø 400	ml	61.6 1	
22	3.408	nenshtresa zhavorri	m ³	8	
23	3.245	Struktura monolite betoni C-16/20	m ³	3.74 0	
		Shuma C			
		SHUMA A+B+C			
		TVSH 20%			
		SHUMA ME TVSH			

PREVENTIVOI

ING.KastriotBegaj

Kastriot Begaj
 Digitally signed by Nuri Belba
 Date: 2024.04.23 14:35:56 +0200

SHEKIL KALICI
 Mehmet
 Emir