

GRAFIKU I PUNIMEVE

OBJEKTI: "SISTEMIM K.U.B NE RRUGEN "TAULANTIA"

Nr.	Emërtimi i Punimeve	Njësia	Sasia	KOHA (100 dite)										
				10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	10 dite	
PUNIME GËRMIMI														
1	Prekje asfalti	m ²	396											
2	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	396											
3	Gërmim dheu ne prani te ujrave nentokesore mbi 1 thellesi me thellesi germimi H = 4.5 ÷ 5.5 m (me perforcim me palakola Tip Larsen L604 n - 20 perdorime H.mes.pal = 15 m)	m ³	990											
4	Largim uji me sistemin well point gjatë gërmimit per godinen	orë	96											
5	Gërmim kanali me mikrotunel me makineri me drejtim lazer per kalimin e kryqezimeve	ml	130											
6	Transport dheu me auto deri 40 km	m ³	1386											
PUNIME PUSETE KUB														
7	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	8											
8	Struktura te holla monolite betoni C 16/20	m ³	1.6											
9	Kapak gize 50x80	cope	3											
PUNIME PUSETE SHIU 50 x 80														
	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	21											
10	Shtresë rërë	m ³	0.14											
11	Struktura te holla monolite betoni C 16/20	m ³	10.5											
12	Kapak gize 50x80	cope	14											
INSTALIME TUBACIONESH														
13	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	290											
14	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=800 mm	ml	70											
15	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=250mm, t = 18.4 mm, PN 10	ml	130											
PUNIME MBUSHJE														
16	Shtresë rërë	m ³	396											
17	Shtresë zhavor	m ³	990											
NDERTIM PUSETE KONTROLLI														
18	Pusete shkarkimi b/a 100*100 cm, h=300 cm	copë	1											
NDERTIM STACION POMPIMI														
19	Gërmim dheu ne prani te ujrave nentokesore mbi 1 thellesi me thellesi germimi H = 4.5 ÷ 5.5 m (me perforcim me palakola Tip Larsen L604 n - 20 perdorime H.mes.pal = 15 m)	m ³	200											
20	Largim uji me sistemin well point gjatë gërmimit per godinen	orë	80											
21	Vendosje dhe heqje palankole	m ²	160											
22	Shtrese zhavorri t= 20 cm	m ²	25											
23	Shtrese betoni t= 10 cm, C16/20	m ³	5											
24	Pllake themeli b/a, C25/30	m ³	5											
25	Mure b/a per rezervuare rrethore h~4m C 16/20, t = 21 ~ 30 cm	m ³	40											
26	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m ³	3.6975											
27	F.V.hekur betoni periodik Ø 6-10 mm	ton	0.8											
28	F.V.hekur betoni periodik Ø >10 mm	ton	2											
29	Mbushje me zhavorr pas mureve	m ³	91											
30	Transport dheu me auto deri 40 km	m ³	200											
31	F.V. fllanxa celiku cift Pn÷16, φ150	cope	4											
32	F.V. fllanxa celiku cift Pn÷16, φ200	cope	2											
33	F.V. Tee celiku cift Pn÷16, φ200x150x200	cope	2											
34	F.V.Brryla celiku Pn÷16, φ250	cope	1											
35	F.V.Brryla me thember çeliku Pn÷16, φ100	cope	1											
36	F.V.Reduksion 150x100mm çeliku Pn÷16,	cope	2											
37	F.V. Ventila gize me fllanxa, Pn 16 bar, φ50	cope	1											
38	F.V. Saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, φ50	cope	1											
39	V.Pompë zhytëse Q=80l/s, H=10m	copë	2											
40	V.Panel elektrik per Pompë zhytëse	copë	2											
41	F.V.tuba çeliku Ø 200mm, te pa izoluar	kg	398											
42	Shkallë metalike me hekur dhe profile	copë	1											
43	F.V.Valvola moskthimi gize me fllanxa,Ø 200	copë	1											
44	F.V.Saraçineska gize me fllanxa Pn deri 16bar,Ø 200	copë	1											
ASFALTIM														
45	Shtresë çakëlli mbet.kave t=10/15cm, përhapur ngjeshur me mak.	m ²	396											
46	Shtresë binderi t = 5 cm	m ²	396											
47	Shtresë asfaltbetoni 10 cm, me makineri	m ²	396											

Preventivoi :

Ing.Artor Koçilja
Ing.Daniela Shero
Ing.Marsida Balla