

Zestawienie materiałów

Budowa drogi powiatowej nr 3206PŁuczywno - Drzewce"

PROJEKTOWANA SIEĆ KD I PRZEKLADKA SIECI WODOCIĄGOWEJ

L.p	Oznacz.	Wyszczególnienie	Ilość	Jedn.
KANALIZACJA DESZCZOWA				
1.		Rura PVC-U 400	172	m
2.		Rura PVC-U 200	65	m
3.		Piasek - podsypka i obsypka	45	m3
4.	Sep	Seperator ESK-B 15/150/400, Ecol-unicon Seperator koalescencyjny z by-passem H=1,23 / 2,21m	1	kpl
5.	Os	Osadnik poziomy OS-O-1500/3,0, H= 1,21/3,08 mEcol-Unicon	1	kpl
		Studnie z kręgów betonowych		
6.	W1, W2	Studzienka śred. 1,2 m, wys. 1.03 m	2	kpl
7.	D1, D2, D4, D6	Studzienka śred. 1,2 m, wys. 1,40 m	4	kpl
8.	D3	Studzienka śred. 1,2 m, wys. 1,70 m	1	kpl
9.	D7	Studzienka śred. 1,2 m, wys. 1.89 m – z kasadą L=0,85m	1	kpl
		Wpusty uliczne betonowe, z osadnikiem i kratą metalowa		
10	Wp1, Wp3, Wp4, Wp6-Wp11	Studzienka śred. 0.5 m, wys. 1.70/1,20 m	9	kpl
11	Wp2	Studzienka śred. 0.5 m, wys. 1.72/1,22 m	1	kpl
12	Wp5	Studzienka śred. 0.5 m, wys. 1.64/1,14 m	1	kpl
13	Wp12	Studzienka śred. 0.5 m, wys. 1.66/1,16 m	1	kpl
14		Włazy żeliwne dn600, do studni bet. Dn1200, kl. obciążenia D400	8	szt
15		Krata metalowa do studni bet. Dn500, kl. obciążenia D400	12	szt
16		Wylot kolektora KPED 02.16 , dn 400	1	szt
17		Rura ochronna AROTA	6	mb
18		Likwidacja i przeniesienie szamba	1	szt
PRZEKLADKA WODOCIĄGU				
1.		Rura 110PE 100 SDR11 PN16	565	mb
2.		Rura 63PE 100 SDR11 PN16	19	mb
3.	W3a	Opaska do nawiercania dla rur PE 110/1"	1	szt
4.	W1, W8a	Opaska do nawiercania dla rur PE 110/2"	2	szt
5.	Zo1, Zo5	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego dn50	2	szt
6.	Zo2	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego dn25	1	szt
7.	Zo3, Z4	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego dn100	2	szt