

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa ulicy 03L i 04D na obszarze 2 Podstrefy SSSE w Etku - ulica 03L - kanalizacja deszczowa

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	D.01.01.01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.5745	km km	 0.575	 0.575
2 d.1	D.01.01.01	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	szt szt	 1.000	 1.000
					RAZEM	1.000
2		D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	D.02.01.01	KNR AT-11 0102-08	Wykopy liniowe o gł. do 4,0 m o szer. ponad 1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu słupowo-liniowym "PODLASIE 1" 2541.23	m ³ m ³	 2541.230	 2541.230
4 d.2	D.02.03.01	KNR AT-11 0110-08	Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 4,0 m, szer. ponad 1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu "PODLASIE"; koparka 1,00 m ³ 1998.23	m ³ m ³	 1998.230	 1998.230
5 d.2	D.02.03.01	KNNR 1 0502-01	Mechaniczne rozplantowanie gruntu rodzimego równiarką; grunt kat. I-III 5430	m ² m ²	 5430.000	 5430.000
					RAZEM	5430.000
3		D.03.02.01	PRACE MONTAŻOWE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
6 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - podsypka 147.6	m ³ m ³	 147.600	 147.600
7 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm - obsypka 221.4	m ³ m ³	 221.400	 221.400
8 d.3	D.03.02.01	kalk. własna	Dowóz materiałów sypkich na teren budowy (podsypka i obsypka) 221.4	m ³ m ³	 221.400	 221.400
9 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1308-03 analogia	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. 150 mm 86	m m	 86.000	 86.000
10 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1308-03 analogia	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. 300 mm 437	m m	 437.000	 437.000
11 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1308-03 analogia	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. 400 mm 51.5	m m	 51.500	 51.500
12 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 23	stud. stud.	 23.000	 23.000
13 d.3	D.03.02.01	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem 18	szt. szt.	 18.000	 18.000
14 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1610-02 analogia	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr. nominalnej 150 mm 86/200	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	 0.430	 0.430
15 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1610-04 analogia	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr. nominalnej 300 mm 437/200	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	 2.185	 2.185
16 d.3	D.03.02.01	KNNR 4 1610-05	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr. nominalnej 400 mm 51.5/200	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	 0.258	 0.258
					RAZEM	0.258