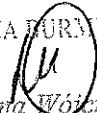


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa kanalizacji deszczowej Próżków					
1		Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanałów w terenie równinnym. 0.0533	km	0.05	
				RAZEM	0.05
1.2	KNNR 1 0210-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier-nymi o poj.lyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II (78.35+3.3)*50%*90%	m ³	36.74	
				RAZEM	36.74
1.3	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (78.35+3.3)*50%*90%	m ³	36.74	
				RAZEM	36.74
1.4	KNNR 1 0208-01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladow-czymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) (78.35+3.3)*50%*90%	m ³	36.74	
				RAZEM	36.74
1.5	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pio-nowych w gruntach suchych kat. III-IV-dokopy wykonywane ręcznie 78.35*10%	m ³	7.84	
				RAZEM	7.84
1.6	KNNR 1 0313-04	Ażurowe umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy.o szerokości do 1 m i głębokości do 3.0 m; grunt kat. III-IV 53.3*1*2	m ²	106.60	
				RAZEM	106.60
1.7	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich - podsypka grub. 10 cm - obsypka grub. 45 cm 53.3*1.2*0.55	m ³	35.18	
				RAZEM	35.18
1.8	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekto-wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w sta-nie luźnym 30 cm) - kat.gr. II-III 78.35-35.18+2.64	m ³	45.81	
				RAZEM	45.81
1.9		Oplata za zdeponowanie nadmiaru ziemi z wykopów na wysypisku miejskim 35.26/1.7	t	20.74	
				RAZEM	20.74
2		Roboty montażowe kanalizacji deszczowej			
2.1	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm 53.3	m	53.30	
				RAZEM	53.30
2.2	KNR 2-18 0613-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr.1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 2	stud.	2.00	
				RAZEM	2.00
2.3	KNR 2-18 0613-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb. -6	[0,5 m] stud. [0,5 m] stud.	-6.00	
				RAZEM	-6.00
2.4	KNR 2-11 0208-02	Wylot W do rowu (prefabrykowany lub wykonany na mokro z betonu B20) 0.66	m ³	0.66	
				RAZEM	0.66
2.5	KNR 2-11 0411-01 analogia	Wykonanie ubezpieczenia dna i skarp rowu przy wylocie W (Trylinka). 7	m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
2.6	KNNR 4 1610-05	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 400 mm 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.00	
				RAZEM	1.00
2.7	KNR 2-25 0418-01	Oznakowanie i zabezpieczenie wykopów - słupki ograniczające z liną - budowa 53.3/3.0	szt.	17.77	
				RAZEM	17.77
2.8	KW 2-01	Kamerowanie TV wykonanych kanałów rurowych D 400 53.3	m	53.30	
				RAZEM	53.30

ZASTĘPCA BURMISTRZA


Anna Wójcik