

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Sieć kanalizacji deszczowej w ulicy Koziej w msc. Bakalarzewo			
1.1		Roboty ziemne kanalizacji deszczowej [kod CPV 45000000-7; CPV 45100000-8]			
1	KNNR 1 d.1 0111-01 .1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.2	km	0.200	
				RAZEM	0.200
2	KNNR 1 d.1 0210-03 .1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV Krotność = 1.5 220.0	m ³		
			m ³	220.000	
				RAZEM	220.000
3	KNNR 4 d.1 1411-01 .1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - obsypka	m ³		
		10.0	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNNR 4 d.1 1411-03 .1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - podsypka	m ³		
		20.0	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
5	d.1 analiza in- .1 dywidual- na	Dowóz materiałów sypkich na teren budowy (podsypka i obsypka)	m ³		
		30.0	m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
6	KNNR 1 d.1 0214-02 .1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 190.0	m ³		
			m ³	190.000	
				RAZEM	190.000
7	KNNR 1 d.1 0502-01 .1	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III	m ²		
		145.0	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
8	KNNR 1 d.1 0507-01 .1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. Krotność = 2 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNR 4-05I d.1 0411-01 .1	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 4-05I d.1 0409-03 .1	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m	kpl.		
		1	kpl.	1.000	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-051 d.1 0315-01 .1	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego o średnicy nominalnej 200 mm uszczelnionego zaprawą cementową 5.0	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
1.2		Prace montażowe sieci kanalizacji deszczowej [CPV 45232130-2]			
12	KNNR 4 d.1 1308-02 .2	Kanaty z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 9.2	m m	9.200	
				RAZEM	9.200
13	KNNR 4 d.1 1308-03 .2	Kanaty z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 171.20	m m	171.200	
				RAZEM	171.200
14	KNNR 4 d.1 1413-03 .2	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 5	stud. stud.	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNNR 4 d.1 1413-08 .2	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni betonowa Krotność = 5 0.7	m ³ m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
16	KNR 2-18 d.1 0625-01 .2	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
17	KNNR 10 d.1 0201-03 .2	Budowle betonowe i żelbetowe o obj. 1.01 - 10.0 m ³ - elementy betonowe Krotność = 7 2.0	m ³ miesz m ³ miesz	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNNR 2 d.1 1301-05 .2	Wyroby stalowe różne - drzwiczki, kratki, nakrywy, ruszty, zsypy, wycieraczki, czerpnie, wsporniki, narożniki (krata na punkcie wylotowym) 50	kg kg	50.000	
				RAZEM	50.000
19	d.1 analiza indywidualna .2 indywidualna	Obustronne faszynowanie skarpy odbiornika 0	kpl. kpl.	0.000	
				RAZEM	0.000
20	d.1 analiza indywidualna .2 indywidualna	Tablica informacyjna budowy	szt		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.1 .2	KNNR 4 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm 1	odc. - 1 prób. odc. - 1 prób.	1.000	
				RAZEM	1.000