

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa kanalizacji deszczowej (przykanalików) Wyszków ul. Matejki dz. nr 3850					
1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01 d.1 0120-03 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej	km		
		0,015	km	0,015	
				RAZEM	0,015
2	KNR-W 2-01 d.1 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
		15,00 * 1,30 * 0,90 * 80%	m3	14,04	
				RAZEM	14,04
3	KNR-W 2-01 d.1 0310-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m3		
		15,00 * 1,30 * 0,90 * 20%	m3	3,51	
				RAZEM	3,51
4	KNR 2-01 d.1 0322-07	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką (szer. do 1 m)	m2		
		15,00 * 1,30 * 2	m2	39,00	
				RAZEM	39,00
5	KNR-W 2-18 d.1 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		
		15,00 * 0,80 * 0,10	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
6	KNR 2-28 d.1 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m3		
		15,00 * 0,60 * 0,30	m3	2,70	
				RAZEM	2,70
7	KNR 2-01 d.1 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III - podsypka - obsypka	m3		
		poz.5 + poz.6	m3	3,90	
				RAZEM	3,90
8	KNNR 1 0214 d.1 -02	Zasypanie wykopów ,fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV. Przyjęto wykonanie mechaniczne.	m3		
		[14,04 + 3,51] - [1,20 + 2,70]	m3	13,65	
				RAZEM	13,65
9	KNR 2-01 d.1 0236-01	Zagęszczenie zasyпки ręcznej ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		poz.8	m3	13,65	
				RAZEM	13,65
2		Roboty montażowe			
10	KNR-W 2-18 d.2 0408-02	Kanały z rur PVC-U SN8 160x4,7 łączonych na uszczelki gumowe	m		
		15,00	m	15,00	
				RAZEM	15,00
11	KNR-W 2-18 d.2 0422-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - trójnik	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
12	KNR-W 2-18 d.2 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR 4-01 0208-02 analogia	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm. Otwór w ścianie studni żelbetowych z uszczelką.	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
14 d.2	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	15,00