

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR-W 2-01 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3		
		27,36	m3	27,36	
				RAZEM	27,36
2 d.1	KNR-W 2-01 0310-05	Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m	m3		
		1,44	m3	1,44	
				RAZEM	1,44
3 d.1	KNR-W 2-01 0215-04	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
		11,88	m3	11,88	
				RAZEM	11,88
4 d.1	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 10 cm - warstwa pospółki <i>pospółka</i>	m3		
		2,88	m3	2,88	
				RAZEM	2,88
5 d.1	KNR-W 2-18 0511-03/04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 30 cm - warstwa żwiru 8-16 <i>żwir 8-16</i>	m3		
		8,64	m3	8,64	
				RAZEM	8,64
6 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie - warstwa 15cm żwiru 8-16 <i>żwir 8-16</i>	m3		
		3,86	m3	3,86	
				RAZEM	3,86
7 d.1	KNR-W 2-01 0222-02	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV <i>pospółka</i>	m3		
		25,30	m3	25,30	
				RAZEM	25,30
8 d.1	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-II	m3		
		28,18	m3	28,18	
				RAZEM	28,18
2		Roboty montażowe			
9 d.2	KNR-W 2-18 0513-01	Przdomowa oczyszczalnia ścieków RLM 4 ; <i>Oczyszczalnia , kompletny zestaw składający się z: osadnika, studzienki drenarskiej, rur drenarskich</i>	stud.		
		1,00	stud.	1,00	
				RAZEM	1,00
10 d.2	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur drenarskich łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm - bez materiału	m		
		48,00	m	48,00	
				RAZEM	48,00
11 d.2	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		3,00	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00