

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45231300-8 KANALIZACJA SANITARNA			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym 0,075	km km	 0,075	
				RAZEM	0,075
2 d.1	KNR 2-21 0217-03	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt niezadarniony) 15,00	m ³ m ³	 15,000	
				RAZEM	15,000
3 d.1	KNNR 1 0204-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi Krotność = 0,8 82,50	m ³ m ³	 82,500	
				RAZEM	82,500
4 d.1	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach piono- wych w gruntach suchych kat. III- IV z ręcznie /20% wykopu/ Krotność = 0,2 20,25	m ³ m ³	 20,250	
				RAZEM	20,250
5 d.1	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowy- mi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy.o szerokości do 1 m i głębokości do 3.0 m; grunt kat. I-IV 337,50	m ² m ²	 337,500	
				RAZEM	337,500
6 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - podsypka 15,00	m ³ m ³	 15,000	
				RAZEM	15,000
7 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - obsypka 22,50	m ³ m ³	 22,500	
				RAZEM	22,500
8 d.1	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów objektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami (gr. warst- wy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV /70% wykopu/ 64,725	m ³ m ³	 64,725	
				RAZEM	64,725
9 d.1	KNNR 1 0318-04	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. IV /30% wykopu/ 27,75	m ³ m ³	 27,750	
				RAZEM	27,750
10 d.1	KNR 4-01 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV 39,375	m ³ m ³	 39,375	
				RAZEM	39,375
11 d.1	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm 75,00	m m	 75,000	
				RAZEM	75,000
12 d.1	KNR-W 2-18 0518-06	Studnie kanalizacyjne systemowe PE Dn 1000mm 2,00	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000