

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY BRUKARSKIE			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym 128	m m	 128.000	
				RAZEM	128.000
2 d.1	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grub. 12 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
3 d.1	KNR 2-31 0801-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grub. 4 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
4 d.1	KNR 2-31 0813-06	Rozebranie krawężników kamiennych 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
5 d.1	KNR 2-31 0404-04	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej (odtworzenie krawężnika z materiału odzyskanego) 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
6 d.1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
7 d.1	KNR 2-31 0313-01,02	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa wiążąca o grub. 4 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
8 d.1	KNR 2-31 0314-01,02	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścierna o grub. 4 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
2		ROBOTY ZIEMNE			
9 d.2	KNR-W 2-01 0203-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 80% mechanicznie 189.44	m ³ m ³	 189.440	
				RAZEM	189.440
10 d.2	KNR-W 2-01 0203-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 20% ręcznie 47.36	m ³ m ³	 47.360	
				RAZEM	47.360
11 d.2	KNR-W 2-01 0314-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3.0 m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat.I-II wraz z rozbiórką (szer.do 1m) 460	m ² m ²	 460.000	
				RAZEM	460.000
12 d.2	KNR-W 2-01 0222-02	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV 198.4	m ³ m ³	 198.400	
				RAZEM	198.400
13 d.2	KNR 2-28 0501-05	Podłoża z kruszyw naturalnych grubości 15 cm 128	m ² m ²	 128.000	
				RAZEM	128.000
14 d.2	KNR 2-28 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym 198.4	m ³ m ³	 198.400	
				RAZEM	198.400
3		ROBOTY MONTAŻOWE			
15 d.3	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 112	m m	 112.000	
				RAZEM	112.000
16 d.3	KNR-W 2-18 0513-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 3	stud. stud.	 3.000	
				RAZEM	3.000
17 d.3	KNR-W 2-18 0809-01	Przylącze kanalizacyjne z rur PCV - rurociągi o śr. 150 mm 16	m m	 16.000	
				RAZEM	16.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.3	KNR-W 2-18 0706-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.000	
				RAZEM	1.000