

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03 z. sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych. 1,48	km km	 1,48	 1,48
				RAZEM	1,48
2	KNR 2-01 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek 3024	m ² m ²	 3024,00	 3024,00
				RAZEM	3024,00
3	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km na odkład 719,9	m ³ m ³	 719,90	 719,90
				RAZEM	719,90
4	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV (krotność dla 10km) 1306,6	m ³ m ³	 1306,60	 1306,60
				RAZEM	1306,60
5	KNR-W 2-01 0227-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II wraz z dowozem dokopu 123,7	m ³ m ³	 123,70	 123,70
				RAZEM	123,70
6	KNR-W 2-01 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III 87	m ² m ²	 87,00	 87,00
				RAZEM	87,00
7	KNNR 6 0103-03 z.o. 2.7. 9902-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2755,8	m ² m ²	 2755,80	 2755,80
				RAZEM	2755,80
8	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1772,5	m ² m ²	 1772,50	 1772,50
				RAZEM	1772,50
9	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 2755,8	m ² m ²	 2755,80	 2755,80
				RAZEM	2755,80
10	KNR 2-31 0113-01 0113-05	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem, klasy C1,5/2,0 wytworzonego w węźle betoniarskim o grubości po zagęszczeniu 20 cm wraz z pielęgnacją 303,6	m ² m ²	 303,60	 303,60
				RAZEM	303,60
11	KNR 2-31 0407-03 0407-07	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem na łukach i prostych 1518	m m	 1518,00	 1518,00
				RAZEM	1518,00
12	KNR 2-31 0402-04 z.o. 2.13. 9902-01	Ława z oporem pod obrzeża betonowe z betonu C12/15 53,1	m ³ m ³	 53,10	 53,10
				RAZEM	53,10
13	KNR 2-31 0407-03 analogia	Obrzeża trawnikowe z tworzyw sztucznych h=78mm kotwione gwoździemi metalowymi średnicy 8mm 717	m m	 717,00	 717,00
				RAZEM	717,00
14	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm układana na podsypce cementowo-piaskowej 2228,9	m ² m ²	 2228,90	 2228,90
				RAZEM	2228,90
15	KNR 2-31 0202-02	Nawierzchnia żwirowa wraz z ułożeniem i zagęszczeniem - dolna warstwa 0/16 grubości 5cm 439,1	m ² m ²	 439,10	 439,10
				RAZEM	439,10

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 0202-03	Nawierzchnia żwirowa wraz z ułożeniem i zagęszczeniem - górna warstwa 0/8 grubości 3cm 439,1	m ² m ²	 439,10	 439,10
				RAZEM	439,10
17	kalkulacja własna	Montaż wraz z zakotwieniem balustrady z poręczą ze stali nierdzewnej szt. 3	2 m m	 3,00	 3,00
				RAZEM	3,00