

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.702+0.1365	km km	 0.839	
				RAZEM	0.839
2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (0.702+0.1365)*1.5*1000	m ² m ²	 1257.750	
				RAZEM	1257.750
3	KNR 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm) - (własność Wykonawcy) 2+2	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR 2-01 0109-06	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia - (własność Wykonawcy) 0.005	ha ha	 0.005	
				RAZEM	0.005
5	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm z transportem destruktu na teren Wykonawcy 50*2	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km z transportem destruktu na teren Wykonawcy 50*2	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
7	KNR 2-31 0804-07	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca o wysokości 13-17 cm z transportem materiału z rozbiórki na teren Wykonawcy 5*7.5+52.5-10	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNR 2-31 0813-01	ANALOGIA Rozebranie ław pod krawężniki betonowe z transportem materiału z rozbiórki na teren Wykonawcy 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
10	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNR 2-31 0818-05	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNR 2-31 0818-04	Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie murków ogrodzeniowych 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR 2-31 0111-01 0111-02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	 280.000	
				RAZEM	280.000
15	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	 280.000	
				RAZEM	280.000
16	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	 280.000	
				RAZEM	280.000
17	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Podbudowa z zasadnicza z betonu asfaltowego - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	 280.000	
				RAZEM	280.000
18	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	 280.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (52.5+5*7.5+50)*2	m ² m ²	RAZEM 280.000	280.000 280.000
20	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 7*4*2	m ² m ²	RAZEM 56.000	56.000 56.000
21	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 7*4*2	m ² m ²	RAZEM 56.000	56.000 56.000
22	KNR 2-31 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 7*4*2	m ² m ²	RAZEM 56.000	56.000 56.000
23	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - ANALOGIA rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych 17*2	m ² m ²	RAZEM 34.000	34.000 34.000
24	KNR 2-31 0309-05	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - ANALOGIA - ułożenie płyt ażurowych z rozbiórką 17*2	m ² m ²	RAZEM 34.000	34.000 34.000
25	KNNR 4 1207-01	Przewiert o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 30/60 rurami o śr.300-600 mm w gruntach kat.I-II - przewiert sterowany na odcinku Sist TS33 13	m m	RAZEM 13.000	13.000 13.000
26	KNNR 1 0502-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III 1258	m ² m ²	RAZEM 1258.000	1258.000 1258.000