

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty przygotowawcze					
1	KNR 2-01 d.10119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - wraz z wykonaniem mapy geodezyjnej powykonawczej	km		
		0,607		0.607	
				RAZEM	0.607
Roboty nawierzchniowe - Jezdnia, zjazd					
2	KNR 2-31 d.20103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		jezdni	m ²	3279.500	
		3279,50			
		15 zjazdów	m ²	371.180	
		371,18	m ²	-0.680	
	korekta ob- miaru	-0.68			
				RAZEM	3650.000
3	KNR 2-31 d.20114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0- 31,5 mm C50/30 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu średnio 10 cm	m ²		
		jezdni	m ²	3279.500	
		3279,50			
		15 zjazdów	m ²	371.180	
		371,18	m ²	-0.680	
	korekta ob- miaru	-0.68			
				RAZEM	3650.000
4	KNR AT-03 d.20202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
		3650,68	m ²	3650.680	
	korekta ob- miaru	-0.68	m ²	-0.680	
				RAZEM	3650.000
5	KNR 2-31 d.20311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm- jezdni i zjazdów	m ²		
		jezdni	m ²	3157.500	
		3157,50			
		14 zjazdów	m ²	354.900	
		354,90	m ²	-0.400	
	korekta ob- miaru	-0.4			
				RAZEM	3512.000
6	KNR AT-03 d.20202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		3512	m ²	3512.000	
				RAZEM	3512.000
7	KNR 2-31 d.20311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
		jezdni	m ²	3035.500	
		3035,50			
		14 zjazdów	m ²	338.000	
		338,00	m ²	-0.500	
	korekta ob- miaru	-0.5			
				RAZEM	3373.000
8	KNR 6 d.20403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych B15 z oporem	m		
		5,50	m	5.500	
	korekta ob- miaru	-0.5	m	-0.500	
				RAZEM	5.000
Pobocza i przepusty drogowe					
9	KNR 6 d.30113-06	Utwardzenie poboczy warstwą z kruszywa łamanego 0/31,5 mm ,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		713,10	m ²	713.100	
	korekta ob- miaru	-0.1	m ²	-0.100	
				RAZEM	713.000
10	S-219 1400- d.305 analogia	Rury ochronne (osłonowe) z tworzyw o śr.nom. 110 mm ułożone na gł. ok 1,4m - wraz z wykonaniem wykopu, obsypki i zasypki zagęszczonej mechanicznie do wysk. podbudowy	m		
		2*9,00	m	18.000	
				RAZEM	18.000
11	KNR 2-31 d.30605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
		0.6*9*0.25	m ³	1.350	
				RAZEM	1.350
12	S-219 1400- d.305 analogia	Przepust pod zjazdem - rury PP karbowane SN8 o śr. 40 cm - wraz z wykonaniem wykopu , obsypki i zasypki wraz z zagęszczeniem mechanicznym , do wysokości warstw konstrukcyjnych zjazdu	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
13	KNR 2-01 d.30512-04 analogia	Brukowanie przyczółków przepustu , z kamienia polnego na PCP 1:4 z zalaniem szczelin zaprawą cementową	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
Oznakowanie					
14	KNNR-W 10 d.42103-02	Oznakowania - znaki ostrzegawcze, zakazu i nakazu - słupki z rur stalowych 70 mm do znaków	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR-W 10 d.42103-05	Oznakowania - znaki ostrzegawcze, zakazu i nakazu - przymocowanie znaków o pow. ponad 0,30 m2	szt.		
	8		szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
16	d.4 kalk. własna	Próg zwalniający wyspwy - Poduszka berlińska 2000x1800x65 mm	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
Roboty porządkowe i wykończeniowe					
17	KNP 16 d.50230-01.01	Oczyszczenie istniejących rowów zanieczyszczonych warstwą do 30cm grubości namułu- z wywozem lu rozplantowaniem urobku w pasie drogowym	m		
	45		m	45.000	
				RAZEM	45.000