

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	m ²		
d.1	0121-02 D-01.01.01				
	oś 18A-18B	133,60*6,0	m ²	801,600	
	oś 19A-19B	118,53*6,0	m ²	711,180	
	oś 20A-20B	138,81*6,0	m ²	832,860	
				RAZEM	2345,640
2		Rozbiórka nawierzchni bitumicznych wraz z podbudową i obramowaniem	m ²		
d.1	analiza indywidualna				
		77	m ²	77,000	
				RAZEM	77,000
3		Regulacja zasuw i studni - dostosowanie istniejącej infrastruktury do rzędnej projektowanej drogi, wymiana włączów na żeliwne, które nie spełniają wymogów dla ruchu ciężkiego	kpl.		
d.1	analiza indywidualna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Projekt tymczasowej organizacji ruchu wraz z uzgodnieniami i wykonaniem	kpl.		
d.1	analiza indywidualna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wycinka drzew kolidujących, karczowanie, wycinka krzewów oraz pozostałej roślinności kolidującej z inwestycją wraz z załadunkiem, transportem, wyładunkiem i utylizacją	kpl.		
d.1	analiza indywidualna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty ziemne			
6	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.2	0235-02				
	oś 18A-18B	(30,0+25,0)*6,0*0,50	m ³	165,000	
	oś 19A-19B	(31,0+16,0)*6,0*0,50	m ³	141,000	
	oś 20A-20B	35,0*6,0*0,5	m ³	105,000	
				RAZEM	411,000
7	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 1.20 m ³ na odkład w gruncie kat. IV - wraz ze zdjęciem humusu	m ³		
d.2	0216-06				
	oś 18A-18B	133,60*6,0*0,50	m ³	400,800	
	oś 19A-19B	118,53*6,0*0,50	m ³	355,590	
	oś 20A-20B	138,81*6,0*0,5	m ³	416,430	
				RAZEM	1172,820
3		Nawierzchnie			
8	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0109-03	- beton 7.5MPa			
	0109-04				
		poz.1	m ²	2345,640	
				RAZEM	2345,640
9	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce piaskowej	m ²		
d.3	0304-04				
		poz.1	m ²	2345,640	
		30+6+55+45+51+36+26+20+9+30+21+32+42+83+34+5+33+25	m ²	583,000	
				RAZEM	2928,640
4		Roboty wykończeniowe			
10	KNR 2-31	Dostawa i montaż krawężników betonowych o wym. 15x30	m		
d.4	0403-03				
		199,0+242,0+241,0+66,0+42,0+22,0+5,0+2,0+18,0+30,0+43,0	m	910,000	
				RAZEM	910,000
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.4	0403-07				
		20,0+18,0+30,0	m	68,000	
				RAZEM	68,000
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 40 m	m		
d.4	0403-08				
		43,0	m	43,000	
				RAZEM	43,000
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zjazdy i furtki	m		
d.4	0407-04				
		15+30+28+31+24+21+14,5+12+24+20+25+27+37+27+11+25+20	m	391,500	
				RAZEM	391,500
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(0,30*0,15+0,20*0,10)*poz.10	m ³	59,150	
				RAZEM	59,150
15	d.4 analiza indywidualna	Progi zwalniające - wg. dokumentacji projektowej - wykonanie progów zwalniających z kostki betonowej gr. 8cm w kolorze czerwonym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	d.4 analiza indywidualna	Projekt stałej organizacji ruchu wraz z uzgodnieniami i wykonaniem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	d.4 analiza indywidualna	Dostawa i montaż oznakowania pionowego, poziomego zgodnie z opracowanym projektem stałej organizacji ruchu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000