

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa kładki pieszo-rowerowej na istniejących pylonach mostu kołowego przez rzekę Wkrę w Pomiechówku wraz z zagospodarowaniem terenu pod ciąg komunikacyjny pieszo-rowerowy					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-04	D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0,71	km km	0,710	
				RAZEM	0,710
2 d.1	KNR 2-01 0126-01 0126-02	D-01.02.02 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 50 cm za pomocą spycharek 1479	m ³ m ³	 1479,000	
				RAZEM	1479,000
3 d.1	Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 11.08. 2014 załącznik nr 2	D-01.02.02 Oplata za umieszczenie na składowisku ziemi z wykopu 1479	m ³ m ³	 1479,000	
				RAZEM	1479,000
4 d.1	KNR 2-01 0211-04	D-01.02.02 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1479	m ³ m ³	 1479,000	
				RAZEM	1479,000
2		ROZBIÓRKI			
5 d.2	KNK 2-06 0804-03	D-01.02.04 Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z kostki nieregularnej 105	m ² m ²	 105,000	
				RAZEM	105,000
6 d.2	KNK 2-06 0806-02	D-01.02.04 Mechaniczna Rozbiórka nawierzchni betonowej 74	m ² m ²	 74,000	
				RAZEM	74,000
7 d.2	KNR AT-03 0104-03	D-01.02.04 Rozbiórka poręczy stalowych 28	m m	 28,000	
				RAZEM	28,000
8 d.2	KNK 2-06 0809-01	D-01.02.04 Rozbiórka krawężników betonowych 17	m m	 17,000	
				RAZEM	17,000
9 d.2	KNR 19-01 0106-07	D-01.02.04 Rozbiórka obrzeży 205	m m	 205,000	
				RAZEM	205,000
10 d.2	KNR 2-31 0818-08	D-01.02.04 Rozebranie słupków do znaków i przestawienie ich w wyznaczone miejsce wg projektu 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
11 d.2	KNR 2-25 0308-02	D-01.02.04 Rozbiórka ogrodzenia z murowanych z cegły słupami 30	m ² m ²	 30,000	
				RAZEM	30,000
3		ROBOTY ZIEMNE			
12 d.3	KNR 2-01 0205-04	D-02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0. 25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 95	m ³ m ³	 95,000	
				RAZEM	95,000
13 d.3	KNR-W 2-01 0210-04	D-02.01.01 Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV 95	m ³ m ³	 95,000	
				RAZEM	95,000
14 d.3	Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 11.08. 2014 załącznik nr 2	D-02.01.01 Oplata za umieszczenie na składowisku ziemi z wykopu 95	m ³ m ³	 95,000	
				RAZEM	95,000
15 d.3	KNR 2-01 0506-04	D-02.01.01 Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat. I-III 95	m ³ m ³	 95,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	95,000
16	KNR 2-01 d.3 0235-01	D-02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 4042	m ³ m ³	 4042,000	
				RAZEM	4042,000
17	KNR 2-01 d.3 0506-07	D-02.03.01 Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III 7950	m ² m ²	 7950,000	
				RAZEM	7950,000
4		PODBUDOWY			
18	KNKRB 6 d.4 0101-06	D-04.05.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie - kat. gr.I-IV 1977	m ² m ²	 1977,000	
				RAZEM	1977,000
19	KNR 2-31 d.4 0114-01 0114-08	D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zjazd 37	m ² m ²	 37,000	
				RAZEM	37,000
20	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - ciągi piesze, pieszo-rowerowe i rowerowe 1940	m ² m ²	 1940,000	
				RAZEM	1940,000
21	KNR 2-31 d.4 0402-04	D-08.03.01 Ława pod obrzeża betonowa z oporem - ciągi piesze, pieszo-rowerowe i rowerowe 33,76	m ³ m ³	 33,760	
				RAZEM	33,760
22	KNR 2-31 d.4 0402-04 0402-05	D-08.03.01 Ława pod obrzeża betonowa z oporem na łukach o promieniu do 40 m - ciągi piesze, pieszo-rowerowe i rowerowe 15,60	m ³ m ³	 15,600	
				RAZEM	15,600
23	KNR 2-31 d.4 0402-03	D-08.01.01 Ława pod oporniki betonowa 1,4	m ³ m ³	 1,400	
				RAZEM	1,400
24	KNR 2-31 d.4 0402-03 0402-05	D-08.01.01 Ława pod oporniki betonowa na łukach o promieniu do 40 m 0,75	m ³ m ³	 0,750	
				RAZEM	0,750
5		NAWIERZCHNIE			
25	KNK 2-06 d.5 0309-08	D-04.03.01 Skropienie podbudowy asfaltem pod nawierzchnie bitumiczne 1020	m ² m ²	 1020,000	
				RAZEM	1020,000
26	KNR 2-31 d.5 0312-05 0312-06	D-05.03.05b Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych zwirowo-piaskowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 1020	m ² m ²	 1020,000	
				RAZEM	1020,000
27	KNR 2-31 d.5 1501-01	D-05.03.05b Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t 252	t t	 252,000	
				RAZEM	252,000
28	KNR 2-31 d.5 0502-04	D-05.03.25 Chodniki - płyty betonowe gr. 6 cm 10,4x13,9; 12,2x13,9; 15,7x13,9; 17,4x13,9; 3,9x13,9; 19,2x13,9; 20,9x13,9 cm - wymiar mieszany na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3 cm; kolor jasno-szary 56	m ² m ²	 56,000	
				RAZEM	56,000
29	KNR 2-31 d.5 0502-04	D-05.03.26 Ciągi pieszo-rowerowe z płyt betonowych niefazowanej gr. 8 cm 20x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 3 cm; kolor szary 866	m ² m ²	 866,000	
				RAZEM	866,000
30	KNR 2-31 d.5 0511-03	D-05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - Parking + zjazd kolor grafitowy 23	m ² m ²	 23,000	
				RAZEM	23,000
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
31	KNR 2-01 d.6 0510-01 0510-02	D-06.01.01A Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm 3350	m ² m ²	 3350,000	
				RAZEM	3350,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	KNR 2-25 d.6 0307-02	Budowa rozebranego ogrodzenia ze słupami z cegły klinkierowej murowanej wraz z przesłami z odzysku po rozebranych ogrodzeniach.	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
7		ELEMENTY ULIC			
33	KNR 2-31 d.7 0403-05	D-08.01.01 Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
34	KNR 2-31 d.7 0407-04	D-08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		938	m	938,000	
				RAZEM	938,000
35	KNR 2-31 d.7 0407-04 0407-07	D-08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na łukach o promieniu do 20 m	m		
		433	m	433,000	
				RAZEM	433,000
36	KNR 2-31 d.7 0407-01	D-08.03.01 Palisady betonowe na schodach w kolorze kostki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		38	m	38,000	
				RAZEM	38,000
37	KNR 2-31 d.7 0511-02	Płyty betonowe stop (dla niewidomych na przejściach dla pieszych) na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		7,2	m ²	7,200	
				RAZEM	7,200
8		MUR OPOROWY			
38	KNR 2-02 d.8 0239-10	D-10.01.01 Ściana oporowa wg zestawienia zał. 1	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	KNR-W 2-01 d.8 0609-05	D-10.01.01 Drenaż - rura PCV śr. 20 cm w zasypce z kruszywa naturalnego o wymiarach 0,50 x 0,65 cm w otulinie z geowłókniny	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
40	TZKNBK III - d.8 24	D-10.01.01 Ława betonowa z betonu B-20 gr. 15 cm pod elementami prefabrykowanymi	m ³		
		4,2	m ³	4,200	
				RAZEM	4,200
41	KNR-W 2-02 d.8 1130-01	D-10.01.01 zaprawa jastrychowa (III gr. zaprawy) gr. 5cm	m ²		
		28	m ²	28,000	
				RAZEM	28,000
9		ORGANIZACJA RUCHU			
42	KNR 2-31 d.9 0702-01	D-07.01.01 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
43	KNR 2-31 d.9 0702-03	D-07.01.01 Wysięgnik Stalowy dla znaków aktywnych D6b wraz z zasilaniem elektrycznym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
44	KNR 2-31 d.9 0703-02	D-07.01.01 Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
45	KNR AT-04 d.9 0204-01	D-07.01.02 Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie gładkie	m ²		
		15,1	m ²	15,100	
				RAZEM	15,100
46	KNR 2-31 d.9 0704-01	D-07.05.01 Bariery ochronne stalowe H1W4 (długość zawiera odcinek początkowy - 8 m i końcowy - 6m)	m		
		47	m	47,000	
				RAZEM	47,000
47	KNR 2-31 d.9 0701-01	D-07.05.01 Balustrada wg szczegółów mocowana w gruncie	m		
		143	m	143,000	
				RAZEM	143,000
48	KNR 2-31 d.9 0701-01	D-07.05.01 Balustrada wg szczegółów kotwiona w murze oporowym	m		
		34	m	34,000	
				RAZEM	34,000