

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ul. Wiejska w Łęczycy			
1.1		Godezyjna Obsługa Budowy			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0111-01	równinnym			
1	STWiORB				
	D.01.01.01				
		0.6	km	0.600	
				RAZEM	0.600
1.2		Jezdnia - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej			
1.2.		D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem			
1					
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm	m ²		
d.1.	0101-01				
2.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		2650	m ²	2650.000	
				RAZEM	2650.000
3	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z koryto-	m ³		
d.1.	0108-05	wania)			
2.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		2650*0.4	m ³	1060.000	
				RAZEM	1060.000
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.1.	0103-03	II-IV			
2.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		2650	m ²	2650.000	
				RAZEM	2650.000
1.2.		D.04.05.01 Stabilizacja cementem			
2					
5	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa	m ²		
d.1.	0111-02	gr.15 cm			
2.2	STWiORB				
	D.04.05.01				
		2650	m ²	2650.000	
				RAZEM	2650.000
1.2.		D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego			
3					
6	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02				
2.3	STWiORB				
	D.04.04.02				
		2650	m ²	2650.000	
				RAZEM	2650.000
1.2.		D.05.03.23 Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej			
4					
7	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej pełnej, grubości 8 cm na podsypce	m ²		
d.1.	0502-03	cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka koloru szarego)			
2.4	STWiORB				
	D.05.03.23				
		2650	m ²	2650.000	
				RAZEM	2650.000
1.3		Progi zwalniające			
1.3.		D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem			
1					
8	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm	m ²		
d.1.	0101-01				
3.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
9	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z koryto-	m ³		
d.1.	0108-05	wania)			
3.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		35*0.4	m ³	14.000	
				RAZEM	14.000
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.1.	0103-03	II-IV			
3.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
1.3.		D.04.05.01 Stabilizacja cementem			
2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa gr. 15 cm	m ²		
d.1.	0111-02				
3.2	STWiORB				
	D.04.05.01				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
1.3.		D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego			
3					
12	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02				
3.3	STWiORB				
	D.04.04.02				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
13	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 10 cm	m ²		
d.1.	0113-05				
3.3	STWiORB				
	D.04.04.02				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
1.3.		D.05.03.23 Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej			
4					
14	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej pełnej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka koloru czerwonego)	m ²		
d.1.	0502-03				
3.4	STWiORB				
	D.05.03.23				
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
1.4		D.07.01.03 Oznakowanie na czas robót			
15	Kalkulacja	Oznakowanie, utrzymanie i rozbiórka oznakowania robót.	szt.		
d.1.	własna (1)				
4	kalk. własna				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.5		Krawężniki			
16	KNNR 6	Rowki pod krawężniki	m ²		
d.1.	0101-01				
5	STWiORB				
	D.04.01.01				
		1062*0.2	m ²	212.400	
				RAZEM	212.400
17	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z korytowania)	m ³		
d.1.	0108-05				
5	STWiORB				
	D.04.01.01				
		212.4*0.2	m ³	42.480	
				RAZEM	42.480
18	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		
d.1.	0103-03				
5	STWiORB				
	D.04.01.01				
		212.4	m ²	212.400	
				RAZEM	212.400
19	KNNR 6	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-03				
5	STWiORB				
	D.08.01.01				
		531*2	m	1062.000	
				RAZEM	1062.000
1.6		Obrzeża betonowe			
20	KNNR 6	Rowki pod obrzeża	m ²		
d.1.	0101-01				
6	STWiORB				
	D.04.01.01				
		829*0.2	m ²	165.800	
				RAZEM	165.800
21	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z korytowania)	m ³		
d.1.	0108-05				
6	STWiORB				
	D.04.01.01				
		165.8*0.2	m ³	33.160	
				RAZEM	33.160
22	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		
d.1.	0103-03				
6	STWiORB				
	D.04.01.01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		165.8	m ²	165.800	
				RAZEM	165.800
23	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0404-05				
6	STWiORB				
	D.08.03.01				
		463+7.5+12.5+27+38+74+45+32+72+58	m	829.000	
				RAZEM	829.000
1.7		Zjazdy			
1.7.		D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem			
1					
24	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm	m ²		
d.1.	0101-01				
7.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
25	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z korytowania - z tabeli robót ziemnych jako wykopy)	m ³		
d.1.	0108-05				
7.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		280*0.3	m ³	84.000	
				RAZEM	84.000
26	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		
d.1.	0103-03				
7.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
1.7.		D.04.05.01 Stabilizacja cementem			
2					
27	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa gr.10 cm	m ²		
d.1.	0111-01				
7.2	STWiORB				
	D.04.05.01				
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
1.7.		D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego			
3					
28	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02				
7.3	STWiORB				
	D.04.04.02				
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
1.7.		D.05.03.23 Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej			
4					
29	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej pełnej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka koloru antarcytowego)	m ²		
d.1.	0502-03				
7.4	STWiORB				
	D.05.03.23				
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
1.8		Chodniki			
1.8.		D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem			
1					
30	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm	m ²		
d.1.	0101-01				
8.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		650	m ²	650.000	
				RAZEM	650.000
31	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. I-II (urobek z korytowania - z tabeli robót ziemnych jako wykopy)	m ³		
d.1.	0108-05				
8.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		650*0.3	m ³	195.000	
				RAZEM	195.000
32	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		
d.1.	0103-03				
8.1	STWiORB				
	D.04.01.01				
		650	m ²	650.000	
				RAZEM	650.000
1.8.		D.04.05.01 Stabilizacja cementem			
2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.1. 0111-01 8.2 STWiORB D.04.05.01		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr. 10 cm	m ²		
		650	m ²	650.000	
				RAZEM	650.000
1.8. 3		D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego			
34 d.1. 0113-01 8.3 STWiORB D.04.04.02		Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm(0/31,5mm)	m ²		
		650	m ²	650.000	
				RAZEM	650.000
1.8. 4		D.05.03.23 Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej			
35 d.1. 0502-03 8.4 STWiORB D.05.03.23		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej pełnej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka koloru szarego)	m ²		
		650	m ²	650.000	
				RAZEM	650.000
1.9		D.06.03.01 Pobocza			
36 d.1. 0113-02 9 STWiORB D.04.04.02		Pobocza z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
		413	m ²	413.000	
				RAZEM	413.000
1.10		Roboty wykończeniowe i towarzyszące			
37 d.1. 1406-03 10 STWiORB D.01.03.08		Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych z wymianą zwężek	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
38 d.1. 1406-04 10 STWiORB D.01.03.08		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
39 d.1. 1301-05 10 STWiORB D.04.01.01		Plantowanie (wyrównanie terenów zielonych)	m ²		
		780	m ²	780.000	
				RAZEM	780.000
1.11		banża elektryczna - oświetlenie			
1.11 .1		Roboty montażowe			
40 d.1. 1007-02 11.1 STWiORB D.07.07.01		Montaż lamp oświetleniowych (lampy bezprzewodowe, solarne z wiatrakami) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl.		
		18	kpl.	18.000	
				RAZEM	18.000
41 d.1. własna (2) 11.1 STWiORB D.07.07.01		Roboty kontrolne i pomiarowe, opłaty dodatkowe operatora związane z przyłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000