

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1					
d.1	KNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.01	ha ha	0.01	
				RAZEM	0.01
2	KNR 2-31 d.1 0101-01	Koryto pod park Streer Workout w gruncie kat. III głębokości 20 cm 10.30*11.30	m ² m ²	116.39	
				RAZEM	116.39
3	KNR 2-31 d.1 0101-02	Za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 4 10.30*11.30	m ² m ²	116.39	
				RAZEM	116.39
4	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami wywr. na odległość do 1 km 10.30*11.30*0.4	m ³ m ³	46.56	
				RAZEM	46.56
5	KNR 2-31 d.1 0114-01 analogia	Podbudowa ze żwiru - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 10.30*11.30	m ² m ²	116.39	
				RAZEM	116.39
6	KNR 2-02 d.1 0607-02 analogia	Rozłożenie geowłókniny na powierzchni wykopu wraz z wywinieciem 50 cm w górę 11.30*12.30	m ² m ²	138.99	
				RAZEM	138.99
7	KNR 2-31 d.1 0105-01	Nawierzchnia piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 10.30*11.30	m ² m ²	116.39	
				RAZEM	116.39
8	KNR 2-31 d.1 0105-02	Nawierzchnia piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 37 10.30*11.30	m ² m ²	116.39	
				RAZEM	116.39
9	KNR 2-02 d.1 0203-01 analogia park ławki+kosze lampa tablice stojak	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu B25 23*3.14*0.15*0.15*0.7 0.30*0.50*0.30*6 3.14*0.15*0.15*1 3.14*0.1*0.1*0.7*6 3.14*0.1*0.1*0.7*2	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	1.14 0.27 0.07 0.13 0.04	
				RAZEM	1.65
10	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż konstrukcji Street Workout 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
11	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż tablicy informacyjnej z opisem wykonywania ćwiczeń 5	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
12	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż tablicy informacyjnej (ogólnej) 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż ławki parkowej 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
14	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż kosza na śmieci (w tym jeden z podziałem na frakcje) 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
15	KNR 2-23 d.1 0306-02 analogia	Montaż stojaka rowerowego pięciostanowiskowego 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 9-30	Montaż jednoramiennej latarni solarnej	kpl.		
d.1	0201-01	1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00