

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Nawiady nr ew. dz. 72/2</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty nawierzchniowe</b>			
1	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01	48.5+431.53	m <sup>2</sup>	480.0	
				RAZEM	480.0
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km lub na odkład; grunt kat. III - odwiezienie nadmiaru gruntu z korytowania	m <sup>3</sup>		
d.1	0239-02	(48.5+431.53)*0.15	m <sup>3</sup>	72.0	
				RAZEM	72.0
3	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-02	48.5+431.53	m <sup>2</sup>	480.0	
				RAZEM	480.0
4	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm-pospółka - wypełnienie pospółką o grubości 15 cm po zagęszczeniu .	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-07	194.53+237	m <sup>2</sup>	431.5	
				RAZEM	431.5
5	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm -	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-03	48.50	m <sup>2</sup>	48.5	
				RAZEM	48.5
6	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag.	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-04	Krotność = 3 48.50	m <sup>2</sup>	48.5	
				RAZEM	48.5
7	KNR 9-11	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	48.5+194.53+237	m <sup>2</sup>	480.0	
				RAZEM	480.0
8	KNR 9-11	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 5 cm - analogia ułożenie geokraty trawnikowej o gr. 4 cm i pow. sekcji 0,25 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	48.5	m <sup>2</sup>	48.5	
				RAZEM	48.5
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - wypełnienie geokraty trawnikowej kruszywe, łamanym 0-0, 31 mm do wysokości 4 cm.	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	48.50	m <sup>2</sup>	48.5	
				RAZEM	48.5
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-08	Krotność = -4 48.50	m <sup>2</sup>	48.5	
				RAZEM	48.5
<b>2</b>		<b>Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw, siłowni plenerowej, strefy relaksu i małej architektury</b>			
11	kalk. własna	Steper	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
12	kalk. własna	Drabinka	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
13	kalk. własna	Wioślarz	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
14	kalk. własna	Prasa nożna	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
15	kalk. własna	Wyciskanie siedząc	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
16	kalk. własna	Podciąg nóg	kpl		
d.2		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	d.2 kalk. własna	Równoważnia łamana	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
18	d.2 kalk. własna	Drabina wielofunkcyjna	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
19	d.2 kalk. własna	Linarium namiot	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
20	d.2 kalk. własna	Pomost ruchomy z lin ze schodami	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
21	d.2 kalk. własna	Stół tenisowy	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
22	d.2 kalk. własna	Stolik do gier (szachy, warcaby)	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
23	d.2 kalk. własna	Ławki parkowa - dostawa i montaż	kpl		
		4	kpl	4.0	
				RAZEM	4.0
24	d.2 kalk. własna	Kosze na śmieci - dostawa i montaż	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
25	d.2 kalk. własna	Stojaki rowerowe - dostawa i montaż	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
26	d.2 kalk. własna	Tablica informacyjna	kpl		
		1	kpl	1.0	
				RAZEM	1.0
<b>3</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
27	KNR 2-23 d.3 0404-01	Ogrodzenia metalowe -z rur lub profili stalowych na słupkach osadzonych w gruncie, zabezpieczonych antykorozyjnie przez lakierowanie proszkowe - dopuszcza się wykonanie przęseł jako panelowe lub z siatki w ramach metalowych. Wysokość ogrodzenia od 1,00 - 1,20m od poziomu terenu 21+12+18.5	m		
			m	51.5	
				RAZEM	51.5
28	KNR 2-23 d.3 0402-03 analogia	Furka o wymiarach 100x100	szt.		
		1	szt.	1.0	
				RAZEM	1.0
29	KNR 2-21 d.3 0323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m - tuje	szt.		
		3	szt.	3.0	
				RAZEM	3.0