

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty nawierzchniowe - droga			
1	KNNR 6 d.1 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gl. 50 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni 1348	m ²		
			m ²	1348,000	
				RAZEM	1348,000
2	KNNR 6 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 274	m		
			m	274,000	
				RAZEM	274,000
3	KNR AT-04 d.1 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne - georuszt 1370	m ²		
			m ²	1370,000	
				RAZEM	1370,000
4	KNNR 6 d.1 0104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm 884	m ²		
			m ²	884,000	
				RAZEM	884,000
5	KNNR 6 d.1 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 838+1370 2208	m ²		
			m ²	2208,000	
				RAZEM	2208,000
6	KNNR 6 d.1 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1348	m ²		
			m ²	1348,000	
				RAZEM	1348,000
2		Roboty nawierzchniowe - chodnik			
7	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gl. 30 cm w gruncie kat. II-VI 1031/2	m ²		
			m ²	515,500	
				RAZEM	515,500
8	KNNR 6 d.2 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 447	m		
			m	447,000	
				RAZEM	447,000
9	KNR AT-04 d.2 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m 1031	m ²		
			m ²	1031,000	
				RAZEM	1031,000
10	KNNR 6 d.2 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm 1031	m ²		
			m ²	1031,000	
				RAZEM	1031,000
11	KNNR 6 d.2 0201-03	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - , gr. warstwy 10 cm 958	m		
			m	958,000	
				RAZEM	958,000
12	KNR 2-21 d.2 0209-01	Ręczne rozrzucenie KORY na terenie płaskim grub.warstwy 10 cm - analogia 73	ha		
			ha	73,000	
				RAZEM	73,000
13	KNNR 6 d.2 0204-05	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 10 cm- pobocze 206	m ²		
			m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
3		Roboty ziemne			
14	KNR 2-01 d.3 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sypcharek 1421	m ²		
			m ²	1421,000	
				RAZEM	1421,000
15	KNR 2-01 d.3 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą sypcharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 1421	m ²		
			m ²	1421,000	
				RAZEM	1421,000
16	KNR 2-01 d.3 0201-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0,25 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 1515/2	m ³		
			m ³	757,500	
				RAZEM	757,500
17	KNR 2-01 d.3 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m sypcharkami w gruncie kat. I-II 1336/2	m ³		
			m ³	668,000	
				RAZEM	668,000
18	KNR 2-01 d.3 0211-07	Dowóz gruntów budowlanych z kosztami zakupu 1336/2	m ³		
			m ³	668,000	
				RAZEM	668,000
19	KNR 4-01 d.3 0108-01	Wywóz ziemi (humus) samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		426,30	m ³	426,300	
				RAZEM	426,300

opracował:

mgr inż. Krzysztof Ojzyński
Upr. bud. nr 16709/OŁ
nr 85/92/OŁ i nr 101/94/OŁ