

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna - każdy dalszy 1 cm grub. za	m ²		
d.3	0308-02	8 cm Krotność = 8 1610	m ²	1610.0000	
				RAZEM	1610.0000
33	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów pod maszyny - pręty	t		
d.3	0290-05	gładkie analogia zbrojenie palcu 6.44	t	6.4400	
				RAZEM	6.4400
34	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów pod maszyny - pręty	t		
d.3	0290-05	gładkie analogia włókna propylenowe zbrojenie placu 0.1932	t	0.1932	
				RAZEM	0.1932
35	KNR 2-02	Dylatacje analogia sznur delatacyjny	m		
d.3	1913-01	805	m	805.0000	
				RAZEM	805.0000
36	KNR 2-02	Dylatacje analogia masa dylatacyjna elastyczna	m		
d.3	1913-01	805	m	805.0000	
				RAZEM	805.0000
4 KOD CPV 45223320-5 Plac przyjęć odpadów					
37	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.4	0101-01	w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm grubości 85 cm 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
38	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.4	0101-02	w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. za 65 cm Krotność = 13 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
39	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.4	0103-04	104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
40	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat.I-III	m ³		
d.4	0212-07	uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 89	m ³	89.0000	
				RAZEM	89.0000
41	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm warstwa mrozoodporna z pospolki 40 cm	m ²		
d.4	0114-01	104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
42	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. za 20 cm	m ²		
d.4	0114-02	Krotność = 20 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
43	KNR 2-31	Podbudowa z krusz.naturalnego - warstwa górna z domieszk.ulepszaj.z cementu 3 % - grub.warstwy po zagęszcz. 8 cm	m ²		
d.4	0115-07	grubości 25 cm 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
44	KNR 2-31	Podbudowa z krusz.naturalnego - warstwa górna z domieszk.ulepszaj.z cementu 3 % - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. za 17 cm	m ²		
d.4	0115-08	Krotność = 17 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
45	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grub.12 cm B-30 grubości 20cm	m ²		
d.4	0308-01	104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
46	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna - każdy dalszy 1 cm grub. za 8 cm	m ²		
d.4	0308-02	Krotność = 8 104.5	m ²	104.5000	
				RAZEM	104.5000
47	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów pod maszyny - pręty	t		
d.4	0290-05	gładkie analogia zbrojenie placu 0.418	t	0.4180	