

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45000000-7	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.286	km	0.286	
				RAZEM	0.286
2	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach	m ²		
d.1	0805-02	wypełnionych piaskiem 311.05	m ²	311.050	
				RAZEM	311.050
2	45000000-7	Roboty ziemne			
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w	m ³		
d.2	0202-02	gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowy- ładowczymi 1045.793	m ³	1045.793	
				RAZEM	1045.793
4	KNNR 1	Odspojenie i przewóz gruntu taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III	m ³		
d.2	0303-02	9.2349	m ³	9.235	
				RAZEM	9.235
5	KNNR 1	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. III-IV dostarczonego samochodami	m ³		
d.2	0311-02	samowyładowczymi 9.078	m ³	9.078	
				RAZEM	9.078
6	KNNR 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mechanicznymi	m ³		
d.2	0408-02	9.3	m ³	9.300	
				RAZEM	9.300
7	KNNR 1	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych	m ³		
d.2	0215-01	na odl.do 10 m 1046.7	m ³	1046.700	
				RAZEM	1046.700
3	45000000-7	Podbudowa ciąg pieszo-jezdny			
8	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.3	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1092.1	m ²	1092.100	
				RAZEM	1092.100
9	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.3	0104-01	996.879	m ²	996.879	
				RAZEM	996.879
10	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.3	0113-01	996.879	m ²	996.879	
				RAZEM	996.879
11	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.3	0113-04	1087.128	m ²	1087.128	
				RAZEM	1087.128
4	45100000-8	Ciąg pieszo-jezdny (ograniczenie krawężnikiem)			
12	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław be- tonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	515.064	m	515.064	
				RAZEM	515.064
5	45000000-7	Nawierzchnia ciąg pieszo-jezdny			
13	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęsz- czanym mechanicznie o gr. do 5 cm	m ³		
d.5	0107-01	23.39	m ³	23.390	
				RAZEM	23.390
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna)-masa grysowa	m ²		
d.5	0309-02	Krotność = 1.25 1454.9458	m ²	1454.946	
				RAZEM	1454.946
15	KNR 2-31	Utwardzenie płytami betonowymi ażurowymi przy placach	m ²		
d.5	0509-03	analogia 127	m ²	127.000	
				RAZEM	127.000
6	45000000-7	Przepust			
16	KNNR 1	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do	m ³		
d.6	0305-02	1,5 m w gruncie kat. III 4.1	m ³	4.100	
				RAZEM	4.100
17	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.6	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.2	m ²	10.200	
				RAZEM	10.200
18	KNNR 6 d.6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z pospółki	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNNR 6 d.6 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 50 cm	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
20	KNNR 6 d.6 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNNR 1 d.6 0320-02	Zasypanie wykopu i zagęszczenie, grunt kat.III	m ³		
		4.0499	m ³	4.050	
				RAZEM	4.050
7	45000000-7	Plac postojowy			
22	KNNR 6 d.7 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		862.6	m ²	862.600	
				RAZEM	862.600
23	KNNR 6 d.7 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		862.6	m ²	862.600	
				RAZEM	862.600
24	KNNR 6 d.7 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
		862.6	m ²	862.600	
				RAZEM	862.600
25	KNR 2-01 d.7 0520-01	Nawierzchnia z płyt Jomb 100x75x12,5 cm	m ²		
		912.605	m ²	912.605	
				RAZEM	912.605
26	KNNR 6 d.7 0502-02	Ułożenie kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		368.083	m ²	368.083	
				RAZEM	368.083
27	KNR 2-31 d.7 0509-03 analogia	Utwardzenie zieleni i skarp płytami betonowymi ażurowymi	m ²		
		489.9549	m ²	489.955	
				RAZEM	489.955
8	45000000-7	Plac pod stoiska otwarte			
28	KNNR 6 d.8 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		997.922	m ²	997.922	
				RAZEM	997.922
29	KNNR 6 d.8 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		985.3	m ²	985.300	
				RAZEM	985.300
30	KNNR 6 d.8 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
		985.3	m ²	985.300	
				RAZEM	985.300
31	KNNR 6 d.8 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		241.3	m	241.300	
				RAZEM	241.300
32	KNNR 6 d.8 0502-02	Ułożenie kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		246.1358	m ²	246.136	
				RAZEM	246.136
9	45000000-7	Chodnik, połączenie z istniejącym chodnikiem			
33	KNNR 6 d.9 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
34	KNNR 6 d.9 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²		
		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNNR 6 d.9 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 47.5	m ² m ²	 47.500	
				RAZEM	47.500
36	KNNR 6 d.9 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 13	m m	 13.000	
				RAZEM	13.000
10	45000000-7	Odwodnienie			
37	KNNR 6 d.10 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 115.6	m ² m ²	 115.600	
				RAZEM	115.600
38	KNNR 6 d.10 0605-02	Ława fundamentowa betonowa 6.5	m ³ m ³	 6.500	
				RAZEM	6.500
39	KNNR 6 d.10 0606-03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 109	m m	 109.000	
				RAZEM	109.000
11	45000000-7	Utwardzenie terenu pod stoiska zadaszone			
40	KNNR 6 d.11 0502-02	Ułożenie kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 370.9489	m ² m ²	 370.949	
				RAZEM	370.949
12	45000000-7	Prace wykończeniowe			
41	KNNR 6 d.12 0107-01	Wyrównanie istniejących placów tłuczniem gr. 8 cm 91.729	m ³ m ³	 91.729	
				RAZEM	91.729