

PRZEDMIAR ROBÓT
Branża drogowa- ETAP 1

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1 d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.01	ha ha	0.01	
				RAZEM	0.01
2 d.1	KSNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej wraz z utylizacją 4+6+5+7+12-12	m m	22.00	
				RAZEM	22.00
3 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z utylizacją 8+11	m m	19.00	
				RAZEM	19.00
4 d.1	KSNR 6 0805-08	Rozebranie chodników z płyt betonowych chodnikowych na podsypce piaskowej wraz z utylizacją 10+3.6	m ² m ²	13.60	
				RAZEM	13.60
5 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie wraz z utylizacją 46*2	m ² m ²	92.00	
				RAZEM	92.00
6 d.1	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie wraz z utylizacją 46	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
7 d.1	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie wraz z utylizacją materiału z rozbiórki 36-14	m ² m ²	22.00	
				RAZEM	22.00
2 ROBOTY ZIEMNE					
8 d.2	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 10 km sam.samowyład. 46*0.3	m ³ m ³	13.80	
				RAZEM	13.80
3 REGULACJA PIONOWA STUDZIENEK URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH					
9 d.3	KNNR 6 1305-01+ kalkulacja własna	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych urządzeń podziemnych. 2	szt szt	2.00	
				RAZEM	2.00
10 d.3	KNNR 6 1305-01+ kalkulacja własna	Regulacja pionowa zaworów i zasuw urządzeń uzbrojenia podziemnego. 2	szt szt	2.00	
				RAZEM	2.00
4 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA BETONOWE					
11 d.4	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 na ławie z chudego betonu. 8+5+3+1.6+3	m m	20.60	
				RAZEM	20.60
12 d.4	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.I-II 20.6+36	m m	56.60	
				RAZEM	56.60
13 d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 22+12+9-3.5*2	m m	36.00	
				RAZEM	36.00
5 CHODNIKI					
14 d.5	KNNR 6 0101-04	Koryta wykonywane ręcznie gł. 15 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości chodników	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT
Branża drogowa- ETAP 1

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		25+3.6	m ²	28.60	
				RAZEM	28.60
15 d.5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 28.6	m ² m ²	28.60	
				RAZEM	28.60
16 d.5	KNNR 6 0109-02	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=2,5MPa gr. 15cm wraz z pielęgnacją piaskiem i wodą. 28.6	m ² m ²	28.60	
				RAZEM	28.60
17 d.5	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 28.6	m ² m ²	28.60	
				RAZEM	28.60
18 d.5	KNNR 6 0503-03	Chodniki z płyt betonowych (PŁYTY Z ODZYSKU) na posypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 6	m ² m ²	6.00	
				RAZEM	6.00
6 PARKINGI I DROGI MANEWRWOWE					
19 d.6	KNNR 6 0103-03 drogi manewrowe	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 60-14	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
20 d.6	KNNR 6 0109-01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=2,5MPa gr. 12cm wraz z pielęgnacją piaskiem i wodą. 60-14	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
21 d.6	KNNR 6 0109-02	Podbudowa z piasku stabilizowanego cem. o Rm=5,0MPa gr. 15cm wraz z pielęgnacją piaskiem i wodą. 60-14	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
22 d.6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia dróg manewrowych z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 60-14	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
23 d.7	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i zieleńców ręcznie w gruntach kat.I-III za krawężnikami i obrzeżami betonowymi 25	m ² m ²	25.00	
				RAZEM	25.00