

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze; pomiarowe i ziemne</b>			
1	KNNR 1 d.1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych (20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00)/10000	ha ha	0.066	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.066</b>
2	KNNR 1 d.1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - grubość w-wy 10 cm 20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	662.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>662.275</b>
3	KNNR 1 d.1 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi <pod konstrukcją placu>(20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00)*0.40 <pod studnie chłonna>3.00*2.00*2.00 <pod studzienkę ściekową>1.00*1.00*1.50 <pod przykanalik>1.50*1.20*0.40	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	264.910 12.000 1.500 0.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>279.130</b>
<b>2</b>		<b>Odwodnienie</b>			
4	KNNR 6 d.2 0603-05	Wykonanie studni chłonnej o średnicy 2 m i głębokości 3 m. 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNNR 4 d.2 1424-02	Wykonanie studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 4 d.2 1308-02	Wykonanie przykanalika z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm, z zasypaniem i zagęszczeniem 1.50	m m	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa</b>			
7	KNR 2-31 d.3 0401-04	Wykonanie rowków pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 2*20.00+2*30.00+15.40+5.00+3.35+4.95+8.00	m m	136.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.700</b>
8	KNR 2-31 d.3 0402-04	Wykonanie ławy pod krawężniki betonowej z oporem (0.25*0.25-0.15*0.15)*(2*20.00+2*30.00+15.40+5.00+3.35+4.95+8.00)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.468</b>
9	KNR 2-31 d.3 0403-03	Ustawienie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*20.00+2*30.00+15.40+5.00+3.35+4.95+8.00	m m	136.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.700</b>
10	KNNR 6 d.3 0106-06	Wykonanie warstwy odcinającej zagęszczanej mechanicznie o grubości 15 cm 20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	662.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>662.275</b>
11	KNNR 6 d.3 0113-01	Wykonanie podbudowy z kruszyw niezwiązanych 31,5/63 mm, o grubości po zagęszczeniu 15 cm 20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	662.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>662.275</b>
12	KNNR 6 d.3 0113-04	Wykonanie podbudowy z kruszyw niezwiązanych 2/31,5 mm, o grubości po zagęszczeniu 8 cm 20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	662.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>662.275</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
13	KNNR 6 d.4 0502-03	Ułożenie nawierzchni placu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 20.00*30.00+15.40*3.50+3.50*3.50*0.50+0.50*1.50*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	662.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>662.275</b>