

1 ROBOTY ZIEMNE  
2 GRILL KAMIENNY  
3 ELEMENTY DREWNIANE

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO przy ul. Parkowej w Kowarach</b>			<b>PLAC GO GRILOWANIA</b>		
<b>1 ROBOTY ZIEMNE</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	<b>0121-02</b>	190/10000	ha	0.019	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.019</b>
2	<b>KNR 2-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sypcharek	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0126-01</b>	190.0	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
3	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0114-03</b>	190.0	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
4	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0114-04</b>	Krotność = 3 190.0	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0105-05</b>	190.0	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
6	<b>KNR 2-31</b>	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0105-08</b>	190.0	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
7	<b>KNR 2-31</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	<b>0401-04</b>	2*3.142*7.5	m	47.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.130</b>
8	<b>KNR 2-31</b>	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	<b>0403-03</b>	2*3.142*7.5	m	47.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.130</b>
<b>2 GRILL KAMIENNY</b>					
9	<b>KNR 2-01</b>	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV) - wykop pod fundament grilla o śr 110 cm głęb. 50 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0310-03</b>	0.475	m <sup>3</sup>	0.475	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.475</b>
10	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0114-01</b>	0.95	m <sup>2</sup>	0.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.950</b>
11	<b>KNR 2-02</b>	Stopy fundamentowe betonowe, o obj.do 0.5m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0203-01</b>	0.190	m <sup>3</sup>	0.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.190</b>
12	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z kostki kamiennej 9/11 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0302-01</b>	- okrąg pod i wokół grilla o śr. 220 cm 3.8	m <sup>2</sup>	3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
13	<b>wycena indywidualna</b>	Wykonanie grilla kamiennego z kostki granitowej w kształcie walca o sr. 110 cm i wys. 100 cm z płyta paleniskową i rusztem z prętów ze stali nierdzewnej.	szt		
d.2		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3 ELEMENTY DREWNIANE</b>					
14	<b>cena zakładowa</b>	Ławo - stół drewniany o wym 175x205x75 cm - z montażem	szt		
d.3		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO PRZY UL. PARKOWEJ  
PLAC DO GRILOWANIA  
58-530 KOWARY, UL. PARKOWA