

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>WYKONANIE REMONTU OGRODZENIA TERENU ŚDS + WYKONANIE WIATY ŚMIETNIKOWEJ</b>					
<b>1 REMONT OGRODZENIA TERENU</b>					
1	KNR-W 4- d.1 01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (21+12+3+15+10+6)*0.2*0.6	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	8.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.040</b>
2	KNR 2-31 d.1 0818-08 analogia	Rozebranie słupków do znaków- LECZ OGRODZENIOWYCH  17+17	szt.		
			szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
3	KNR 2-31 d.1 0818-05	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika  36+10+6+1	m		
			m	53.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.000</b>
4	KNR-W 4- d.1 01 0201-02	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ław fundamentowych  53*0.6*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	63.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.600</b>
5	KNR-W 2- d.1 02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm 0.4	t		
			t	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
6	KNR-W 2- d.1 02 0202-01 analogia	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - z zastoso- waniem pompy do betonu  8.04	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	8.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.040</b>
7	KNR 2-31 d.1 0702-01 analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm-LECZ OGRO- DZENIOWE SYSTEMOWE PORTLAND  35	szt.		
			szt.	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
8	KNR-W 2- d.1 25 0316-04 analogia	Furtki wejściowe z desek niestruganych na styk ze słupkami z rur - budowa-LECZ SYSTEMOWE PORTLAND 2szt.  1.0*1.60*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.200</b>
9	KNR-W 2- d.1 02 1805-11 analogia	Osadzenie przęseł z siatki w ramach z kształtowników stalowych-lecz sys- temowe-PORTLAND  32	szt		
			szt	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
10	KNR-W 4- d.1 01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 8.04+1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.040</b>
11	KNR-W 4- d.1 01 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 8.04+1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.040</b>
12	d.1	Oplata za utylizację gruzu  8.04+1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.040</b>
<b>2 WYKONANIE WIATY ŚMIETNIKOWEJ</b>					
13	KNR 2-31 d.2 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 9*0.5+6*3+1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
14	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piasko- wej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 9.0*2+6.0+3.0	m		
			m	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
15	KNR 2-31 d.2 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 8 cm 23.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
16	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 23.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17		Wykonanie i zabudowa wiaty śmietnikowej	szt		
d.2.		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

INSPEKTOR NADZORU  
ds. budowlanych  
Marek  
upr. bud. nr  
50118 SLK/BO/1139/03  
(DSM)