

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PARKINGU NA POTRZEBY BYŁEGO NIEMIECKIEGO OBOZU ZAGŁADY KULMHOF W  
CHEŁMNIE NAD NEREM - ETAP II  
ADRES INWESTYCJI : CHEŁMNO NAD NEREM, dz. 390/1  
INWESTOR : MUZEUM MARTYROLOGICZNE W ŻABIKOWIE  
ADRES INWESTORA : 62-030 LUBOŃ , ul. NIEZŁOMNYCH 2  
BRANŻA : drogowa  
DATA OPRACOWANIA : 21.12.2017r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.12.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty drogowe</b>			
<b>1.1</b>		<b>Drogi wewnętrzne z placem</b>			
1	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 100 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 20 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0317-03				
1		1610,000	m <sup>2</sup>	1 610,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 610,000</b>
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-05	20 cm			
1	0114-06	1610,000	m <sup>2</sup>	1 610,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 610,000</b>
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04				
1		1610,000	m <sup>2</sup>	1 610,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 610,000</b>
<b>1.2</b>		<b>Powierzchnie ażurowe</b>			
4	KNR 0-11	Nawierzchnie z płyt ażurowych grubości 100 mm na podsypce piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem grysem.	m <sup>2</sup>		
d.1.	0317-03				
2		180,000	m <sup>2</sup>	180,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180,000</b>
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-05	20 cm			
2	0114-06	180,000	m <sup>2</sup>	180,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180,000</b>
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04				
2		180,000	m <sup>2</sup>	180,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180,000</b>
<b>1.3</b>		<b>Parking dla samochodów osobowych</b>			
7	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0317-03				
3		208,000	m <sup>2</sup>	208,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>208,000</b>
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-05	20 cm			
3	0114-06	208,000	m <sup>2</sup>	208,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>208,000</b>
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04				
3		208,000	m <sup>2</sup>	208,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>208,000</b>
<b>1.4</b>		<b>Chodniki</b>			
10	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor szary	m <sup>2</sup>		
d.1.	0317-03				
4		123,500	m <sup>2</sup>	123,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>123,500</b>
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-07				
4	0114-08	123,500	m <sup>2</sup>	123,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>123,500</b>
12	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04				
4		123,500	m <sup>2</sup>	123,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>123,500</b>
<b>1.5</b>		<b>Pozostałe</b>			
13	KNR 2-31	Malowanie znaków poziomych – białymi farbami	m <sup>2</sup>		
d.1.	0706-02				
5	analogia	45,000	m <sup>2</sup>	45,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,000</b>

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty drogowe						
1.1	Drogi wewnętrzne z placem						
1.2	Powierzchnie ażurowe						
1.3	Parking dla samochodów osobowych						
1.4	Chodniki						
1.5	Pozostałe						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	IGM wyd.II 2001
2	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996