

# PRZEDMIAR ROBÓT

Temat: Rozbudowa i modernizacja parkingu  
w Kobiernicach przy ul. Żywieckiej 10  
dz. nr 463/11  
**ETAP II**

Nazwa i adres  
zamawiającego: Urząd Gminy Porąbka  
ul. Krakowska 3  
43-353 Porąbka

Kody CPV: 45223300-9 (Roboty budowlane  
w zakresie parkingów)

## Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

## Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Modernizacja parkingu ETAP 2 /grupa - CPV - 452 /</b>			
1 KNR 201/121/2 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych /SST001/ R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 481,5/10000 = 0,048150 0,048	0,048		ha
2 KNR 231/812/3 Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu /SST001/ 0,03*110,0 = 3,300000 3,30	3,30		m3
3 KNR 231/813/1 Rozebranie krawężników, betonowych 15x30-cm /SST001/ 110,0 = 110,000000 110,00	110,00		m
4 KNR 231/807/1 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/trylińka/, anal. wsp. R=0.6/SST001/ R= 0,600 M= 1,000 S= 1,000 17,5*3,5 = 61,250000 17,5*0,5 = 8,750000 30,0*3,2 = 96,000000 3,5*5,0 = 17,500000 30,0*0,5 = 15,000000 198,50	198,50		m2
5 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm /SST001/ 20,5*5,0 = 102,500000 27,0*5,5 = 148,500000 29,0*5,0 = 145,000000 19,0*4,5 = 85,500000 481,50	481,50		m2
6 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości, K=10 /SST001/	481,50	10,00	m2
7 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV - do E2=100 MPa /SST001/	481,50		m2
8 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm /31.5-63.0 mm/ /SST004/	481,50		m2
9 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=20 /SST003/	481,50	20,00	m2
10 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła, B-20 /SST003/ 0,03*125,0 = 3,750000 3,75	3,75		m3
11 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej/SST003/	145,00		m
12 KNR 231/402/3 Ławy pod ciek z kostki brukowej betonowa zwykła, B-20 /SST003/ 20,0*0,8*0,15 = 2,400000 2,40	2,40		m3
13 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm /SST004/ 20,0*4,0 = 80,000000 26,0*5,5 = 143,000000 26,0*5,0 = 130,000000 16,0*5,0 = 80,000000 5,0*7,0 = 35,000000 468,00	468,00		m2
14 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=17 /SST004/	468,00	17,00	m2
15 KNR 231/511/4 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce piaskowej, kostka szara/SST005/ 458,0-6,0 = 452,000000 452,00	452,00		m2
16 KNR 231/511/4 (2) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa - linie rozgraniczające miejsca parkingowe z kostki czerwonej /SST005/	6,00		m2
17 KNR 401/101/10 Roboty porządkowe, plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10-cm w gruncie kategorii IV - teren za krawężnikami /SST001/	125,00		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>2 Wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją /grupa - CPV - 451 /</b>						
18 Kal.ind. wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją /SST001/						
	3,3+0,15*0,3*110,0	=	8,250000			
	198,5*0,2	=	39,700000			
	481,5*0,7	=	337,050000			
			385,00	385,00		m3

## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 Modernizacja parkingu ETAP 2 /grupa - CPV - 452 /</b>					
1 KNR 201/121/2 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych /SST001/ R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	ha		0,048		
2 KNR 231/812/3 Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu /SST001/	m3		3,30		
3 KNR 231/813/1 Rozebranie krawężników, betonowych 15x30-cm /SST001/	m		110,00		
4 KNR 231/807/1 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/trylinka/, anal.wsp.R=0.6/SST001/ R= 0,600 M= 1,000 S= 1,000	m2		198,50		
5 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm /SST001/	m2		481,50		
6 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości, K=10 /SST001/	m2	10,00	481,50		
7 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV - do E2=100 MPa /SST001/	m2		481,50		
8 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm /31.5-63.0 mm/ /SST004/	m2		481,50		
9 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=20 /SST003/	m2	20,00	481,50		
10 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła, B-20 /SST003/	m3		3,75		
11 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej/SST003/	m		145,00		
12 KNR 231/402/3 Ławy pod ciek z kostki brukowej betonowa zwykła, B-20 /SST003/	m3		2,40		
13 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm /SST004/	m2		468,00		
14 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=17 /SST004/	m2	17,00	468,00		
15 KNR 231/511/4 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce piaskowej, kostka szara/SST005/	m2		452,00		
16 KNR 231/511/4 (2) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa - linie rozgraniczające miejsca parkingowe z kostki czerwonej /SST005/	m2		6,00		
17 KNR 401/101/10 Roboty porządkowe, plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10-cm w gruncie kategorii IV - teren za krawężnikami /SST001/	m2		125,00		
<b>2 Wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją /grupa - CPV - 451 /</b>					
18 Kal.ind. wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją /SST001/	m3		385,00		