

## Przedmiar robót

Obiekt PRZEBUDOWA 4 MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY ULICY OSIEDLOWEJ W USTRONIU  
MORSKIM  
Rodzaj robót DROGOWE  
Branża DROGOWA  
Kod CPV 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej  
Lokalizacja DIAŁKA NR 724/2 OBRĘB USTRONIE MORSKIE  
Inwestor GMINA USTRONIE MORSKIE  
Biuro kosztorysowe PROJEKTOWANIE - WIESŁAW GRZYWACKI

---

Sporządził WIESŁAW GRZYWACKI

KOŁOBRZEG, 20.04.2021r.

## Przedmiar

## PRZEBUDOWA 4 MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY ULICY OSIEDLOWEJ W USTRONIU MORSKIM

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych Nr ST: D-01.01.01  59,1*0,001	ha	0,059
			razem	0,059
2	KNR 2-01 0101/03	Mechaniczne karczowanie drzew o średnicy 26-35cm piłą mechaniczną	kpl	1
<b>2. ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
3	KNR 2-31 0811/01	Rozebranie nawierzchni betonowej	m2	10
4	KNR 2-31 0813/03	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	6
5	KNR 2-31 0812/03	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki  6*0,05	m3	0,3
			razem	0,3
6	KNR 2-31 1510/03	Transport wewnętrzny samochodem samowładoczym 5-10t z załadunkiem ręcznym płytek betonowych, krawężników betonowych, kostki betonowej na odległość do 0,5km  krawężniki bet. 30x15 6*0,3*0,15*2,5 Gruz betonowy z ławy 6*0,05*2,5	t	0,675
			t	0,75
			razem	1,425
7	KNR 2-31 1511/01	Nakłady uzupełniające do tablicy 1509 na transport materiałów samochodem skrzyniowym 5-10t na dalsze 0,5km ponad 0,5km  krawężniki bet. 30x15 6*0,3*0,15*2,5 Gruz betonowy z ławy 6*0,05*2,5	t	0,675
			t	0,75
			razem	1,425
<b>3. ROBOTY ZIEMNE</b>				
8	KNR 2-01 0206/01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1,0km Nr ST: D-04.01.01 59,1*0,4	m3	23,64
			razem	23,64
9	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowładoczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych  59,1*0,4	m3	23,64
			razem	23,64
10	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV  stanowiska dla samochodów osobowych 59,1	m2	59,1
			razem	59,1
<b>4. KRAWĘŻNIKI</b>				
11	KNR 2-31 0401/06	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x40cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe  18,3+10,64	m	28,94
			razem	28,94
12	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki i obrzeża  pod krawężniki 28,94*0,05	m3	1,447
			razem	1,447
13	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej  wtopione światło 3 cm 1,94+2,68+2,87+3,15	m	10,64

## Przedmiar

## PRZEBUDOWA 4 MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY ULICY OSIEDLOWEJ W USTRONIU MORSKIM

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
			razem	m	10,64
14	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-08.03.01  18,3		m	18,3
			razem	m	18,3
<b>5. KONSTRUKCJA STANOWISK POSTOJOWYCH</b>					
15	KNR 2-31 0109/03	Podbudowa betonowa pomocnicza C 1,5 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm  4*2,5*5+9,10		m2	59,1
			razem	m2	59,1
16	KNR 2-31 0109/03	Podbudowy zasadnicze betonowe C 8/10 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm  4*2,5*5+9,10		m2	59,1
			razem	m2	59,1
17	KNR 2-31 0109/04	Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm za dalsze 3 cm  4*2,5*5+9,10		m2	59,1
			razem	m2	59,1
18	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej  4*2,5*5+9,10		m2	59,1
			razem	m2	59,1
<b>6. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
19	KNR 2-31 1402/02	Plantowanie terenu w otoczeniu obiektu Nr ST: D-09.01.01  18*1		m2	18
			razem	m2	18
20	KNR 2-21 0401/02	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia w gruncie kategorii III  18*1		m2	18
			razem	m2	18