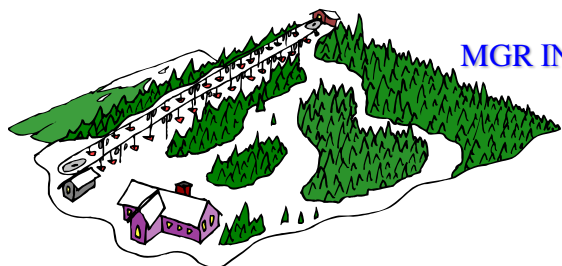


PRACOWNIA URBANISTYCZNO – ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

MGR INŻ. WALDEMAR WOJCIECHOWSKI



63-400 Ostrów Wielkopolski, ulica Marii Konopnickiej 23  
tel. 790-63-20-20 e-mail: puab.ostrowwlpk@onet.pl  
NIP 622-102-27-53

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

- OBIEKT - przebudowa drogi powiatowej nr DP 2176 D  
*jezdni-nawierzchnia, utwardzenie  
poboczy, zjazdy indywidualne*
- INWESTOR - Powiat Jaworski - Starostwo Powiatowe
- LOKALIZACJA - m. Godziszowa - droga powiatowa nr DP  
2176 D, dz. nr 143, 221, 141/3, 141/2  
141/4, obręb nr 0003 Godziszowa, powiat  
jaworski
- BRANŻA - budowlano-drogowa
-

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe  
45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg  
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg  
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

**NAZWA INWESTYCJI** : Przebudowa drogi powiatowej DP NR 2176 D Jawor-Godziszowa od km 3+649 do km 5+590  
**ADRES INWESTYCJI** : w. Godziszowa, Gmina Mściwojów, dz. nr 141/2, 141/3, 141/4, 143, 221, obręb nr 0003 Godziszowa  
**INWESTOR** : POWIAT JAWORSKI - STAROSTWO POWIATOWE w JAWORZE  
**ADRES INWESTORA** : 59-400 JAWOR, ulica Wrocławska 26  
**BRANŻA** : budowlano-drogowa  
**SPORZĄDZIŁ** : mgr inż. Waldemar Wojciechowski  
**DATA OPRACOWANIA** : marzec 2014 r.

---

**WYKONAWCA**

# PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ DP NR 2176 D JAWOR-GODZISZOWA od km 3+649,20 do km 5+590</b>					
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE D.01.00.00</b>					
1.1	KNNR 1 0111-01	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.  1,9408	km  km	  <b>1,94</b>
<b>2 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO D.03.00.00</b>					
2.1	KNR 2-31 1406-03	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych  16	szt.  szt.	  <b>16,00</b>
2.2	KNR 2-31 1406-04	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych  2	szt.  szt.	  <b>2,00</b>
<b>3 NAWIERZCHNIE D.05.00.00</b>					
3.1	KNNR 6 1005-06	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych  1069,95+627,84+590,71+1180,95+711,31+1263,67+764,72+1080,04+967,93+1736,13+1688,52	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>11681,77</b>
3.2	KNNR 6 11681,77	D.04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych  11681,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>11681,77</b>
3.3	KNNR 6 0309-02	D.05..03.05/ b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa scieralna) 11681,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>11681,77</b>
3.4	KNNR 6 0308-01	D.05.03.05/ b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 11681,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>11681,77</b>
3.5	KNNR 6 0309-01	D.05.03.05/ b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa scieralna) - wjazdy na posesje 658,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>658,97</b>
3.6	KNNR 6 0113-05	D.04.04.02	Warstwa gorna podbudowy z kruszyw lamanych gr. 10 cm-wjazdy na posesje Krotnosc = 0,5 658,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>658,97</b>
<b>4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE D.06.00.00</b>					
4.1	KNNR 6 1301-01	D.06.03.01	Pobocza - profilowanie  13,92+70,2+16,85+13,67+34,03+33,80+9,03+13,46+27,66+75,46+27,09+4,86+30,62+43,78+40,53+19,26+110,78+15,25+5,84+9,36+214,93+78,32+66,62+21,65+516,11	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>1513,08</b>
4.2	KNNR 6 1301-02	D.06.03.01	Pobocza - zagęszczanie  1513,08	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  <b>1513,08</b>
<b>5 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU D.07.00.00</b>					
5.1	KNNR 6 0702-01	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych  2	szt.  szt.	  <b>2,00</b>
5.2	KNNR 6 0702-05	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 2	szt.  szt.	  <b>2,00</b>
<b>6 ELEMENTY ULIC D.08.00.00</b>					
6.1	KNNR 6 0401-03	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 1148,42	m  m	  <b>1148,42</b>
6.2	KNNR 6 0401-03	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 64	m  m	  <b>64,00</b>

# PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
6.3	<b>KNNR 6 0401-03</b>	D.08.01.01	Krawężniki betonowe na płask-obramowanie "języków" o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8,90	m m	<b>8,90</b>
6.4	<b>KNNR 6 0403-03</b>	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wysepkowe o wymiarach 25x30x75 cm na podsypce cementowo-piaskowej 105,20	m m	<b>105,20</b>
6.5	<b>KNNR 2-31 0403-07</b>	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wysepkowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 2,51+2,46+2,14+2,32+2,42+2,27	m m	<b>14,12</b>
6.6	<b>KNNR 2-31 0402-04</b>	D.08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,0625*1148,42+64,0*0,0625+8,9*0,0625	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	<b>76,33</b>
6.7	<b>wycena indywidu- alna</b>	D.08.01.01	Oczyszczenie i przełożenie przyłączy kanalizacji deszczowej (burzowej) 15*6,0	m m	<b>90,00</b>