

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/**  
Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Obiekt : **Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/**  
Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

**Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/**

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Inwestor : **Gmina Władysławów**  
ul. Rynek 43, 62-710 Władysławów



**BOŻENA WOŹNIAK**  
Projektowanie i kierowanie robotami  
w zakresie dróg i typowych mostów  
upr. projektowe nr GP 7342/167/94  
upr. budowlane nr WZDP 53/72

**Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/**

Budowa : Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/  
Obiekt : Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Data : 2020-06-11

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		I. Roboty przygotowawcze CPV 45100000-8
2		II. Dwudzielne rury osłonowe. Osłona sieci energetyczne i telekomunikacyjnej CPV 45232000-2
3		III. Roboty ziemne CPV 45233220-7
4		IV. Podbudowa CPV 45233220-7
5		V. Nawierzchnia bitumiczna CPV 45233220-7
6		VI. Oznakowanie CPV 45233290-8
7		VII. Roboty wykończeniowe CPV 45233140-2
8		VIII. Inwentaryzacja geodezyjna

--- Koniec wydruku ---

**Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/**

Budowa : Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/

Objekt : Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/

Data : 2020-06-11

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>I. Roboty przygotowawcze CPV 45100000-8</b>		
1	<b>KNNR 001-0111-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym wraz z ustawieniem oznakowania na czas prowadzenia robót Numer specyfikacji : D-01.01.01	0,153	km
2	<b>KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych Numer specyfikacji : D-03.02.01a	6,000	szt
3	<b>KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Regulacja pionowa: wążów kanałowych Numer specyfikacji : D-03.02.01a	3,000	szt
2	<b>II. Dwudzielne rury osłonowe. Osłona sieci energetycznej i telekomunikacyjnej CPV 45232000-2</b>		
4	<b>ZAŁ.1 - KNNR 005-0701-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Ręczne kopanie rowów dla kabli, w gruncie : kat. I-II. Wykop w celu montażu rur osłonowych Numer specyfikacji : D-02.00.01, D-02.01.01	32,000	m3
5	<b>KNNR 005-0705-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Ułożenie rur osłonowych: z PCW, . Rura dwudzielna typu Arot A110 PS lub równoważna, w celu zabezpieczenia : - podziemnej linii energetycznej mb 55.0 - telekomunikacyjnej mb 8.0 Numer specyfikacji : D-01.03.04, D-01.03.02	63,000	m
6	<b>ZAŁ.1 - KNNR 005-0702-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, w gruncie : kat. I-II Numer specyfikacji : D-02.03.01, D-02.00.01	32,000	m3
3	<b>III. Roboty ziemne CPV 45233220-7</b>		
7	<b>KNNR 006-0101-02-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Koryta na całej szerokości jezdni i chodników, wykonane mechanicznie przy użyciu równiarki, w gruncie kat.II-VI, przy głębokości koryta 20 cm i zagęszczeniu walcem wibracyjnym. Materiał do wbudowania w pobocza i do odwozu / zagospodarowanie gruntu przez wykonawcę Numer specyfikacji : D-02.01.01	845,000	m2
8	<b>KNNR 001-0202-06-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi , przy pojemności łyżki koparki: 0,40 m3 /grunt kat. III-IV/ Numer specyfikacji : D-02.01.01., D-02.00.01	130,000	m3
4	<b>IV. Podbudowa CPV 45233220-7</b>		
9	<b>KNNR 006-0103-03-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat.II-VI mechanicznie - zagęszczanie walcem wibracyjnym 153 x 4.3 + 40 x 4.3 + zjazd na dz. 217 15 m2 Numer specyfikacji : D-04.01.01	844,900	m2
10	<b>KNNR 006-0113-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Dolna warstwa podbudowy z kamienia łamanego frakcji 0/63 /melafir, bazalt, granit/ stabilizowanego mechanicznie , przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm- wg normy PN-S-06102 z grudnia 1997 r. Numer specyfikacji : D-04.04.00, D-04.04.02	844,900	m2
11	<b>KNNR 006-0113-04-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Górna warstwa podbudowy z kamienia łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5 /melafir, bazalt, granit/, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 8 cm Numer specyfikacji : D-04.04.02	844,900	m2

## Rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Głogowa /dz. nr 90/

4. IV. Podbudowa CPV 45233220-7

Data : 2020-06-11

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
12	<b>KNNR 006-1005-07-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Skropienie podbudowy tłuczniowej kationową emulsją asfaltową w ilości 0.7 kg/m2 Numer specyfikacji : D-04.03.01	844,900	m2
5	<b>V. Nawierzchnia bitumiczna CPV 45233220-7</b>		
13	<b>KNNR 006-0309-02-40 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla KR1-2, transportowanych sam.samowładowniczymi, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm wg normy PN-EN 13108-1. Płaszczyzny pionowe złączy należy pokryć asfaltową taśmą topliwą lub asfaltem. Krawędzie wykonanej warstwy ścieralnej pokryć asfaltem Numer specyfikacji : D-05.03.05a	787,000	m2
6	<b>VI. Oznakowanie CPV 45233290-8</b>		
14	<b>ZAŁ.1 - KNNR 006-0702-01-10 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm Numer specyfikacji : D-07.02.01	4,000	szt
15	<b>ZAŁ.1 - KNNR 006-0702-05-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2 Numer specyfikacji : D-07.02.01	5,000	szt
7	<b>VII. Roboty wykończeniowe CPV 45233140-2</b>		
16	<b>KNNR 006-0104-01-10 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31.5 przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm i zagęszczeniu walcem Numer specyfikacji : D-06.03.01	230,000	m2
17	<b>ZAŁ.1 - KNNR 001-0501-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego: kat. I-III Numer specyfikacji : D-02.03.01	150,000	m2
8	<b>VIII. Inwentaryzacja geodezyjna</b>		
18	<b>Analiza własna</b> Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej Numer specyfikacji : Analiza własna	1,000	kpl