

**„INBUD” S.C**  
**PROJEKTY NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI**

ul. Kasztelańska 1, 58-316 Wałbrzych,  
tel./fax. 074 841 18 66, 0504 043 899 e-mail: [terrainbud@o2.pl](mailto:terrainbud@o2.pl)  
**NIP:** 886-000-66-09 **REGON:** 890007270  
NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

---

Stadium:	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
Inwestor:	<b>Gmina Lubawka Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka</b>
Temat:	<b>Przebudowa drogi w Niedamirów dł. 1,200km</b>
Kategoria:	<b>Kod CPV 45233142-6 Prace dotyczące naprawy dróg</b>
Branża:	<b>DROGOWA</b>

Opracował:	mgr inż. Janusz Kwapisz	
------------	-------------------------	--

Wałbrzych – maj 2014 r.



**„INBUD” S.C**  
**PROJEKTY NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI**

ul. Kasztelańska 1, 58-316 Wałbrzych,

tel./fax. 074 841 18 66, 0504 043 899 e-mail: [terrainbud@o2.pl](mailto:terrainbud@o2.pl)

NIP: 886-000-66-09

REGON: 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

<b>Przebudowa drogi w Niedamirowie 1,200km</b>				
<b>Lp.</b>	<b>Nr Specyfikacji Technicznej</b>	<b>Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych robót</b>	<b>Ilość</b>	<b>Jedn.</b>
<b>D-01.00.00.00</b>		<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie podgórskim. Obmiar: 1,200	1,2	km
2		Wycinka drzew przy drodze wraz z usunięciem i umartwieniem pnia	2	szt.
<b>D-04.00.00.00</b>		<b>II. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I PRZEPUSTÓW</b>		
3	D-05.03.11.31,32	Frezowanie nawierzchni – bitumicznej, średnia grubość frezowanej warstwy 4-6cm, z przeznaczeniem dystryktu bitumicznego do umocnienia poboczy gruntowych. Obmiar: 3969	3969	m <sup>2</sup>
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni ścieku powierzchniowego betonowego z elementów prefabrykowanych Obmiar: 26	26	m <sup>2</sup>
<b>D-04.00.00.00</b>		<b>III. PODBUDOWY</b>		
5	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę w jezdni o gr.22cm i wywiezienie ziemi na wysypisko Obmiar: 3969	3969	m <sup>2</sup>
6	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę na zjazdach gr. 23cm i wywiezienie ziemi. Obmiar: 239,6+88	327,6	m <sup>2</sup>
7	D-04.04.00	Korytowanie na poboczach o szer. 0,5m i gr. 10cm z wywiezieniem ziemi na wysypisko Obmiar: 1180,5	1180,5	m <sup>2</sup>
8	D-04.04.00	Wykonanie stabilizacji podłoża na gr.20cm "metodą na miejscu" z zastosowaniem np. spoiwa hydraulicznego Obmiar: 3969+88	4057	m <sup>2</sup>
9	D-04.04.00	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 20cm na jezdni Obmiar: 3969	3969	m <sup>2</sup>
10	D-04.04.00	Warstwa odcinająca z pospółki na zjazdach i dojazdach o gr. 10cm Obmiar: 3,4+239,6	243	m <sup>2</sup>

**„INBUD” S.C**  
**PROJEKTY NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI**

ul. Kasztelańska 1, 58-316 Wałbrzych,

tel./fax. 074 841 18 66, 0504 043 899 e-mail: [terrainbud@o2.pl](mailto:terrainbud@o2.pl)

NIP: 886-000-66-09

REGON: 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 15cm zjazdach Obmiar: 239,6+88	327,6	m <sup>2</sup>
<b>D-05.00.00.00</b>		<b>IV. NAWIERZCHNIE</b>		
12	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W wykonane mechanicznie dla KR 1 na jezdni gr. 4cm Obmiar: 3969	3969	m <sup>2</sup>
13	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie z zanieczyszczeń i skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową jezdni na zimno zużycie – 0,5 kg/m <sup>2</sup> Obmiar: 2*3969	7938	m <sup>2</sup>
14	D-05.03.05a	Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC11S wykonane mechanicznie dla KR 1 na jezdni gr. 4cm Obmiar: 3969	3969	m <sup>2</sup>
15	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W wykonane mechanicznie na zjazdach gr. 4cm Obmiar: 239,6	239,6	m <sup>2</sup>
16	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie z zanieczyszczeń i skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową na zjazdach na zimno zużycie – 0,5 kg/m <sup>2</sup> Obmiar: 2*239,6	479,2	m <sup>2</sup>
17	D-05.03.05a	Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC11S wykonane mechanicznie na zjazdach gr. 4cm Obmiar: 239,6	239,6	m <sup>2</sup>
		<b>V. ROWY PRZYDROZNE I POBOCZE</b>		
18	D-06.04.01	Mechaniczne pogłębienie rowów od 20 do 40cm z profilowaniem skarp rowu oraz z odtworzeniem przekroju trapezowego rowów na całej długości. Obmiar: 106+8+30	144	mb
19	D-06.04.01	Mechaniczne oczyszczenie rowów z umocnieniem obustronnym skarp i dna płytami ażurowymi na podsypce z odtworzeniem przekroju trapezowego rowów na całej długości. Obmiar: 155+34+51+40	280	mb
20		Mur oporowy łamany żelbetowy monolityczny wys. cał. 4,0m, wraz z wykonaniem drenażu, zasypki, sączków, balustradami itd.. 2.54 m <sup>3</sup> żelbetu/ mb Obmiar: 25	25	mb
21	D-06.03.01	Umocnienie poboczny dystryktem z frezowania o gr. 10cm o szer. 0,5m Obmiar: 1180,5	1180,5	m <sup>2</sup>
		<b>VI. PRZEPUSTY</b>		

**„INBUD” S.C**  
**PROJEKTY NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI**

ul. Kasztelańska 1, 58-316 Wałbrzych,

tel./fax. 074 841 18 66, 0504 043 899 e-mail: [terrainbud@o2.pl](mailto:terrainbud@o2.pl)

NIP: 886-000-66-09

REGON: 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

22	D-06.04.01	Przepust do przebudowy na nowy z rur PEHD DN400 SN8 pod koroną drogi wraz przyczółkami z kamienia łamanego granitowego gr. 50cm na ławie betonowej Obmiar: 4,5+4,5	9	mb
23	D-06.04.01	Przepust do odbudowy jako betonowy DN 600 pod koroną drogi wraz z przyczółkami żelbetowymi Obmiar: 6,0	6	mb
24	D-06.04.01	Przepust do odbudowy jako betonowy DN 800 pod koroną drogi wraz z przyczółkami żelbetowymi Obmiar: 7,6+7,6	15,2	mb
25	D-06.04.01	Przepust do odbudowy jako betonowy DN 1000 pod koroną drogi wraz z przyczółkami żelbetowymi Obmiar: 13,6	13,6	mb
26	D-03.01.03.11	Przepust betonowy pod zjazdami do przebudowy na nowy z rur PEHD DN400 SN8 wraz z przyczółkami z kamienia łamanego na ławie betonowej Obmiar: 10,0+4,5	14,5	mb
27	D-06.04.01	Przepust betonowy pod zjazdami do przebudowy na nowy z rur PEHD DN500 SN8 wraz z przyczółkami z kamienia łamanego na ławie betonowej Obmiar: 4+4,5	8,5	mb
28	D-06.04.01	Przepust betonowy fi 500 pod zjazdami do czyszczenia Obmiar: 11,0	11	mb
29	D-06.04.01	Przepust PEHD pod zjazdami do przebudowy na nowy z rur PEHD DN500 SN8 wraz z przyczółkami z kamienia łamanego na ławie betonowej Obmiar: 6,5	6,5	mb
<b>D-08.00.00.00</b>		<b>VII. ELEMENTY ULICY</b>		
30	D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki betonowej na dojazdach gr. 8cm na podsypce cem-pisakowej gr. 3,0cm kostka z odzysku z uzupełnieniem Obmiar: 3,4	3,4	m <sup>2</sup>
31	D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki granitowej na placu gr. 8/11cm na podsypce cem-pisakowej gr. 3,0cm Obmiar: 88,0	88	m <sup>2</sup>
32	D-08.01.01 D-08.01.016	Krawężniki betonowe 15x30x100cm na ławie betonowej z betonu C12/15 - na płask na wjazdach szt.	84,5	mb
33	D-08.01.01 D-08.01.016	Krawężniki betonowe 15x30x100cm na ławie betonowej z betonu C12/15 - zatopione na jezdni	48	mb

**„INBUD” S.C**  
**PROJEKTY NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI**

ul. Kasztelańska 1, 58-316 Wałbrzych,  
tel./fax. 074 841 18 66, 0504 043 899 e-mail: [terrainbud@o2.pl](mailto:terrainbud@o2.pl)

**NIP:** 886-000-66-09

**REGON:** 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

		Obmiar: 4,5+4,5+3+36		
34	D-08.01.01 D-08.01.016	Obrzeża betonowe 8x30x100cm na ławie betonowej z betonu C12/15	5	mb
		Obmiar: 5		
35		Ścieki z kostki granitowej 9/11	40	mb
		Obmiar 26+11+3		
36		Bariery stalowe ochronne jednostronne SP-05	8	mb
		Obmiar: 8		
37	D-03.02.01.70/	Skrzynki zasuw lub włazy uliczne do regulacji	5	
	71/73/74			