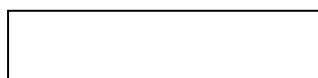


Stadium:	PRZEDMIAR ROBÓT
Inwestor:	Gmina Lubawka Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka
Temat:	Przebudowa drogi w Opawie
Działki:	320/1; 320/2 obręb 0008 Opawa
Branża:	DROGOWA

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

Wałbrzych – sierpień 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

NIP: 886-000-66-09

REGON: 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych robót	Ilość	Jedn.
D-01.00.00.00		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie podgórskim. Obmiar: 0,1135	0,1135	km
		II. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I PRZEPUSTÓW		
2	D-01.02.04	Rozbiórka rowów płyt ażurowych, Obmiar: 5,4	5,4	m ²
3	D-01.02.04	Rozbiórka umocnienia dna rowu z elementów prefabrykowanych Obmiar: 12,5	12,5	mb
4	D-01.02.04	Rozbiórka umocnienia brzegu rowu z betonu monolitycznego Obmiar: 1,82	1,82	m ³
D-04.00.00.00		III. PODBUDOWY		
5	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę w jezdni o gr.40cm i wywiezienie ziemi na wysypisko Obmiar: 355	355	m ²
6	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę na zjazdach gr. 25cm i wywiezienie ziemi. Obmiar: 33,1	239,6	m ²
7	D-04.04.00	Korytowanie na poboczach o szer. 0,5m i gr. 10cm z wywiezieniem ziemi na wysypisko Obmiar: 108,3	108,3	m ²
8	D-04.04.00	Wykonanie stabilizacji podłoża Rm 1,5-2,5MPa gr.10cm dowożona na miejsce Obmiar: 355	355	m ²
9	D-04.04.00	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 20cm na jezdni Obmiar: 320	320	m ²
10	D-04.04.00	Warstwa odsączająca z pospółki na zjazdach o gr. 10cm Obmiar: 33,1	33,1	m ²
D-05.00.00.00		IV. NAWIERZCHNIE		
11	D-05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa z kamienia łamanego 4-31,5 gr. 10cm stabilizowana mechanicznie na jezdni Obmiar: 295,8	295,8	m ²
12	D-05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa z kamienia łamanego 0-31,5 gr. 15cm stabilizowana mechanicznie na zjazdach	33,1	m ²

„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

NIP: 886-000-66-09

REGON: 890007270

NR EWIDENCYJNY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ 25056/0

		Obmiar: 33,1		
V. ROWY PRZYDROZNE I POBOCZE				
13	D-06.04.01	Mechaniczne pogłębienie rowów od 20 do 40cm z profilowaniem skarp rowu oraz umocnieniem dna rowu elementami prefabrykowanymi Obmiar: 24	24	mb
14	D-06.04.01	Umocnienie rowu poprzez wykonanie murków z granitu z saszakami co 2,0m na fundamencie betonowym oraz umocnienie dna rowu płytami ażurowymi na chudym betonie Obmiar: 40	40	mb
15	D-06.03.01	Umocnienie poboczy dystryktem z frezowania o gr. 10cm o szer. 0,5m Obmiar: 108,3	108,3	m ²
VI. PRZEPUSTY				
16	D-06.04.01	Przepust do przebudowy na nowy z rur PEHD DN400 SN8 pod zjazdami wraz przyczółkami z kamienia łamanego granitowego gr. 25cm na ławie betonowej Obmiar: 5+1,5	6,5	mb
17	D-06.04.01	Przepust betonowy DN 800 do czyszczenia wraz z wykonaniem przyczółki z kamienia łamanego granitowego gr. 50cm na fundamencie betonowym Obmiar: 16	16	mb
18	D-06.04.01	Przepust betonowy DN 1000 pod koroną drogi do czyszczenia Obmiar: 7	7	mb
D-08.00.00.00 VII. ELEMENTY ULICY				
19		Ściek powierzchniowy z granitu szer. 75cm z umocnieniem od zewnątrz krawężnikiem betonowym 15x30x100cm wtopionym na chudym betonie. Obmiar: 12	12	mb
20		Montaż wpustu ulicznego ACO Combipoint 500x500 wraz z włączeniem do przepustu PEHD DN 400 i włączeniem kanalizacji deszczowej z przyległego budynku Obmiar: 1	1	szt.
21	D-03.02.01.70/ 71/73/74	Regulacja zasuw i włączów kanalizacji sanitarnej Obmiar: 11	11	szt.