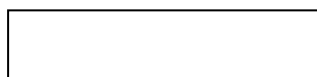


Stadium:	PRZEDMIAR ROBÓT
Inwestor:	Gmina Ziębice Ul. Przemysłowa 10, 57-220 Ziębice
Temat:	Przebudowa nawierzchni drogi w miejscowości Lubnów wraz z odwodnieniem
Działka:	132/1, 155, 161 obręb 0013 Lubnów.
Kategoria:	Kod CPV 45233142-6 Prace dotyczące naprawy dróg
Branża:	DROGOWA

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

Wałbrzych – październik 2013 r.



PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych robót	Ilość	Jedn.
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie podgórskim Obmiar: 0,322km	0,322	km
2		Organizacja placu budowy, ubezpieczenia, nadzory Obmiar: 1	1	Szt.
II. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I PRZEPUSTÓW				
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kruszywa kamiennego z wywiezieniem na wysypisko warstwa o gr. 10cm, przy użyciu sprzętu mechanicznego. Obmiar: 909 m ²	908,0	m ²
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni – bitumicznej, grubość warstwy 6cm, z wywiezieniem dystryktu bitumicznego na wysypisko odpadów niebezpiecznych Obmiar: 53 m ²	53	m ²
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowej i z kostki betonowej z wywiezieniem na wysypisko Obmiar: 28	28	m ²
III. PODBUDOWY				
6	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę w jezdni o gr. 50cm i wywiezienie ziemi na wysypisko Obmiar: 962	962	m ²
7	D-04.04.00	Korytowanie pod podbudowę na zjazdach o gr. 30cm i wywiezienie ziemi na składowisko Obmiar: 23,1+11,8+5,7+5,5+4,8+10,3+6,5+20	87,7	m ²
8	D-04.04.00	Korytowanie pod pobocza o gr. 10cm i wywiezienie ziemi na składowisko Obmiar: 19,5+51,2+28,3+31+12,3+2,2+31,9+56,6+9,1+12,8+6,4+18,1+16,4	295,8	m ²
9	D-04.04.00	Korytowanie pod ściek powierzchniowy o gr. 45cm i wywiezienie ziemi na składowisko Obmiar: 0,5*(212,1+28)	120,05	m ²
10	D-04.04.00	Warstwa odcinająca z piasku w jezdni o gr. 15cm Obmiar: 962	962	m ²
11	D-04.04.00	Warstwa odcinająca z piasku na zjazdach o gr. 10cm Obmiar: 87,7	87,7	m ²
12	D-04.05.01	Stabilizacja cementem Rm=2,5MPa na jezdni przywożona na miejsce wbudowania o gr. 15cm Obmiar: 962	962	m ²
13	D-04.05.01	Stabilizacja cementem Rm=2,5MPa pod ściekiem przywożona na miejsce wbudowania o gr. 10cm Obmiar: 120,05	120,05	m ²
14	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20cm Obmiar: 962	962	m ²
15	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15cm (wjazdy)	87,7	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 25056/01

		Obmiar: 87,7		
IV. NAWIERZCHNIE				
16	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 35/50 o grubości 6cm wykonane mechanicznie dla KR 1 Obmiar: 989	989	m ²
17	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie z zanieczyszczeń i skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową na zimno zużycie – 0,5 kg/m ² Obmiar: 989+87,7	1076,7	m ²
18	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 o grubości 4cm wykonane mechanicznie dla KR 1 na jezdni i na zjazdach Obmiar: 1076,7	1076,7	m ²
V. MOSTY				
19		Remont mostu 5m x5,1m z czyszczeniem i malowaniem balustrad	1	szt
20		Remont mostu 3,7mx4,5m z wymianą balustrad	1	szt
VI. ELEMENTY ULICY				
21	D-08.01.01 D-08.01.016	Krawężniki betonowe 15x30x100cm układane na płask na zjazdach na ławie betonowej z betonu C12/15 Obmiar: 4+3+3+3,5+3,5+3+3+3	26	mb
22	D-03.01.03	Umocnienie granitowe w obrębie wylotów ścieków o gr. 20 cm Obmiar: 2*0,2*(1*1,5)	0,6	m ³
23	D-08.05.01	Ściek z prefabrykowanych elementów betonowych o wym. 50 x50 x15 na ławie betonowej wraz z oporem Obmiar: 212,1+28	240,1	mb
24	D-03.02.01	Obudowy zasuw do wymiany Obmiar: 6	6	szt.