

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): roboty budowlane - branża drogowa

## Inwestycja

Budowa zjazdu z drogi powiatowej 4337W do działki 316/6, w miejscowości Dobczyn, gmina Klembów, powiat wołomiński

## Adres:

Dobczyn

## Kody CPV:

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

## Inwestor:

Gmina Klembów  
Gen. F. Żymirskiego 38  
05-205 Klembów

## Wykonawca:

Pracownia Projektowa "JULTREX"  
ul. Długa 61  
05-240 Tłuszcz

## Sporządził:

## Sprawdził:

Data opracowania: październik 2011

Inwestor

Wykonawca

Strona tytułowa przedmiaru

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**"JULTREX"**  
*inż. Adam Kosinski*  
05-240 Tłuszcz, ul. Długa 61  
tel./fax (0 29) 75 732 89  
NIP: 762-136-80-32 REGON: 016306070

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY W PASIE DROGI POWIATOWEJ 4337W ULICA MAZOWIECKA W DOBCZYNIĘ KONIECZNYCH DO WYKONANIA ZJAZDU DO DZIAŁKI NR 316/6 0,00			
1.1	45100000-8	Roboty Przygotowawcze D-01.00.00 (D-01.01.01) 0,00			
1.1.1	KNNR 1 0111-0100#D-01-0 1-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym  0,1	km  km	  0,10	  0,10
1.2	45100000-8	Roboty ziemne. D-02.00.00 Wykonanie wykopów koniecznych do wykonania przepustu pod zjazdem oraz pogłębienia rowu (D-02.01.01) 0,00			
1.2.1	KNNR 1 0202-0300#D-02.0 1.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II (zjazd+pogłębienie rowu) 0,5*18,5+0,5*14,5	m3  m3	  16,50	  16,50
1.2.2	KNNR 1 0208-0101#D-02.0 1.01	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.5-10t,przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych.Grunt I-IV 16,50	m3  m3	  16,50	  16,50
1.2.3	KNR 2-01 0230-0100#D-02.0 1.01	Zасыpywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III (B.I.nr 8/96)  0,72*18,5	m3  m3	  13,32	  13,32
1.2.4	KNR 2-01 0236-0100#D-02.0 1.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96)  13,32	m3  m3	  13,32	  13,32
1.3	45230000-8	Odwodnienie korpusu drogowego. D-03.00.00 (D-03.02.01, D.03.01.02) 0			
1.3.1	KNNR 6 0605-0100#(analo gia) D.03.01.02	Przepusty rurowe pod koroną drogi ławy fundamentowe żwirowe  0,9*0,1*18,5	m3  m3	  1,67	  1,67
1.3.2	KNNR 6 0605-0200#(analo gia) D.03.01.02	Przepusty rurowe pod koroną drogi,ławy fundamentowe betonowe (przepust +ścianki)  0,15*18,5+1,5	m3  m3	  4,28	  4,28
1.3.3	KNNR 6 0605-0700	Przepusty rurowe pod koroną drogi,rury żelbetowe WIPRO kl. III średnicy 60 cm  18,50	m  m	  18,50	  18,50
1.3.4	KNNR 11 0501-0501#D-03.0 2.01	Podłoża i obsypki z dowiezionej pospólki do nawierzchni drogowych  13,32	m3  m3	  13,32	  13,32
1.3.5	KNNR 6 0605-0500	Przepusty rurowe pod zjazdami,ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm  2	szt.  szt.	  2,00	  2,00
1.4	45233000-9	Podbudowy D-04.00.00 (D-04.01.01, D-04.04.02) 0,00			
1.4.1	KNNR 6 0103-0100#D-04.0 1.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane ręcznie,w gruntach kategorii II-IV (zjazdy)  59	m2  m2	  59,00	  59,00
1.4.2	KNNR 6 0112-0500#D-04.0 4.01	Warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego,grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (zjazd)  59	m2  m2	  59,00	  59,00
1.4.3	KNNR 6 0113-0100#D-04.0 4.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm ( zjazd)  59	m2  m2	  59,00	  59,00
1.4.4	KNNR 6 0113-0500#D-04.0 4.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (zjazd)  59	m2  m2	  59,00	  59,00
1.5	45233000-0	Elementy ulic D-08.00.00 (D-08.01.01)			

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
		0,00			
1.5.1	KNNR 6 0403-0300#D-08.0 1.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem, na podsypce cementowo-piaskowej (zjazd)	m		44,00
		44	m	44,00	
1.6	45233000-9	Nawierzchnie D-05.00.00 (D-05.03.23)			
		0,00			
1.6.1	KNNR 6 0502-0301#(analogia) D-05.03.23	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem (zjazd)	m2		59,00
		59	m2	59,00	
1.7	45112710-5	Roboty wykończeniowe i Zieleni drogowa D-06.00.00, (D-06.01.01)			
		0,00			
1.7.1	KNNR 1 0501-0100#D-06.0 1.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2		14,50
		14,5	m2	14,50	
1.7.2	KNNR 1 0512-0201#(analogia) D-06.01.03	Umocnienie skarp płytami ażurowymi na podsypce cementowo-piaskowej	m2		2,50
		2,5	m2	2,50	
1.7.3	KNNR 1 0412-0200#(analogia) D-06.01.03	Wykonanie złoża filtracyjnego ze żwiru 0/31,5mm	m3		1,00
		1	m3	1,00	
1.7.4	KNNR 1 0512-0201#(analogia) D-06.01.03	Umocnienie skarp płytami ażurowymi na podsypce piaskowej	m2		12,00
		12	m2	12,00	
1.7.5	KNNR 1 0507-0100#D-06.0 1.01	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5 cm (wykorzystać ziemię z wykpów)	m2		12,00
		12	m2	12,00	
1.7.6	KNNR 1 0507-0400#D-06.0 1.01	Humusowanie i obsianie skarp. Dodatek za każdy rozpoczęty 1 m humusowania skarp szerszych od 1 m (do kol.01) (wykorzystać ziemię z wykopu)	m2		12,00
		12	m2	12,00	