



Pracownia Projektowa  
ROADWAY  
mgr inż. Piotr Klepczyński  
Jenin, ul. Wojska Polskiego 23  
66-450 Bogdaniec  
Tel. 693-892-043  
pracownia.roadway@gmail.com

## PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestor:	<b>Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kłodawa ul. Gorzowska 31 66-415 Kłodawa</b>			
Obiekt:	<b>PRZEBUDOWA PRZEPUSTU NA RZECIE GRABINCE (DZ. EWID. NR 768) WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DROGI LEŚNEJ (DZ. NR 1201, 1202) W NADLEŚNICTWIE KŁODAWA</b>			
Adres:	województwo lubuskie powiat gorzowski gmina Kłodawa obręb Kłodawa działki ewid. nr: 768, 1201, 1202			
Branża:	Drogowa			
	Imię i nazwisko	Specjalność nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Piotr Klepczyński	drogowa WAM/0105/POOD/08		
Data:	03.2019	Egz. nr :	1	

**PRZEBUDOWA PRZEPUSTU NA RZECE GRABINCE (DZ. EWID. NR 768)  
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DROGI LEŚNEJ (DZ. NR 1201, 1202 - OBRĘB KŁODAWA)**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Kod CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
	45100000-8	D-01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
1		D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	ryczałt	1,00
2		D-01.02.04	Rozebranie istniejącego przepustu betonowego DN 1000mm wraz z wywozem i utylizacją	m	5,0
3		D-01.03.25	Usunięcie karpin wraz z wywozem i zasypaniem wykopów	szt.	30,0
	45200000-8	D-02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
4		D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I - V kategorii z wywozem na odkład na odległość do 3km	m <sup>3</sup>	149,50
5		D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu z wykupu lub dokopu, z transportem urobku na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntu wraz z zasypką inżynierską przepustu	m <sup>3</sup>	150,66
6		D-02.03.01c	Ułożenie geotkaniny o wytrzymałości 40/40 kN/m	m <sup>2</sup>	400,00
	45200000-8	D-03.00.00	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
7		D-03.01.02	Przepust z karbowanych rur stalowych o przekroju kołowo-łukowym S=2.10, H,1.45m	m	9,83
8		D-03.01.02	Fundament z kruszywa łamanego 0/31.5mm gr. 30cm w geowłókninie PP (12kN/m)	m <sup>2</sup>	14,25
	45200000-8	D-04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
9		D-04.01.01	Koryto, profilowanie i zagęszczenie podłoża	m <sup>2</sup>	382,2
	45200000-8	D-05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
10		D-05.02.01	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm - warstwa dolna grubości 18 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	382,2
11			Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm - warstwa górna grubości 9 cm po zagęszczeniu wraz zaklinowaniem nawierzchni kłirćem 2/4mm gr 1cm	m <sup>2</sup>	343,0
	45200000-8	D-06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
12		D-06.01.01a	Humusowanie grub. 10 cm wraz z obsianiem mieszanką traw	m <sup>2</sup>	338,70
13		D-06.01.01a	Umocnienie wlotów i wylotów przepustu oraz skarp rzeki brukowcem 10-20cm podsypce cem.piasek 1:4 gr. 10cm z wypełnieniem szczelin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	40,0
14		D-06.01.01a	Umocnienie rowu przydrożnego brukowcem 10-20cm podsypce cem.piasek 1:4 gr. 10cm z wypełnieniem szczelin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	72,0
15		D-06.06.01a	Wykonanie poboczy ulepszonych z mieszanki kruszywa łamanego 0/31.5 grubości warstwy po zagęszczeniu 10cm	m <sup>2</sup>	147,0
16		D-06.07.01	Wodospusty prefabrykowane	m	15,0
	45200000-8	D-07.00.00	<b>ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
17		D-07.06.02	Wykonanie i montaż balustrady drewnianej (z drewna litego zaimpregnowanego dwukrotnie, heblowanego, pomalowanego na kolor brązowy) wys. 1.1m z krawędziaków 12x12cm o rozstawie słupków co 2,0 m na fundamencie betonowym w rurze obsadowej z PEHD	m	24,0