

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** „Przebudowa drogi wewnętrznej na działce nr 271/2 w Dolinie Marczakowej”

Adres:

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę  
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

**Inwestor:** Gmina Masłów  
ul. Spokojna  
26-001 Masłów

**Wykonawca:**

Sporządził: Beniamin Szymczyk

Sprawdził:

Data opracowania: 10.08.2021

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budow			
1.1	KNR 2-01 0119-0400	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim. 0,15	km km	0,150	0,150
1.2	KNR 2-31 0802-0500	Rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubo ci 15 cm 144*4	m2 m2	576,000	576,000
1.3	KNR 2-31 0816-0300	Rozebranie przepustów rurowych. Rury betonowe o rednicy 60 cm 9	m m	9,000	9,000
2	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
2.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko do 60 cm. Kategoria gruntu I-IV. Z odwozem nadmiaru gruntu. 144*6,75+20	m2 m2	992,000	992,000
2.2	KNR 2-31 0111-0300	Podbudowa cementowa C3/4, z dowozu. Grubo podbudowy po zag szczeniu 25 cm 144*6,75+20	m2 m2	992,000	992,000
2.3	KNR 2-31 0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa dolna. Grubo warstwy po zag szczeniu 25 cm 144*6,5+20	m2 m2	956,000	956,000
2.4	KNR 2-31 0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC16W, KR2, asfaltowa. Warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 8 cm 144*5+20	m2 m2	740,000	740,000
2.5	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S, KR2, asfaltowa. Warstwa cieralna o grubo ci po zag szczeniu 4 cm 144*5+20	m2 m2	740,000	740,000
2.6	KNR 2-31 0403-0100	Oporniki betonowe wtopioneo wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej. 144*2	m m	288,000	288,000
2.7	KNR 2-31 0114-0500	Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa dolna. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 144*0,75*2	m2 m2	216,000	216,000
3	45233000-9	Zjazdy. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
3.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko do 60 cm. Kategoria gruntu I-IV. Z odwozem nadmiaru gruntu. 3*65+5*16	m2 m2	275,000	275,000
3.2	KNR 2-31 0111-0300	Podbudowa cementowa C3/4, z dowozu. Grubo podbudowy po zag szczeniu 25 cm 3*65+5*16	m2 m2	275,000	275,000
3.3	KNR 2-31 0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa dolna. Grubo warstwy po zag szczeniu 25 cm 3*65+5*16	m2 m2	275,000	275,000
3.4	KNR 2-31 0114-0500	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa dolna. Grubo warstwy po zag szczeniu 12 cm 3*65+4*16	m2 m2	259,000	259,000
3.5	KNR 2-31 0403-0100	Oporniki betonowe wtopioneo wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej. 15	m m	15,000	15,000
3.6	KNR 2-31 0511-0301	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubo ci 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej. 16	m2 m2	16,000	16,000
4	45233000-9	ODWODNIENIE. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	KNR 2-31 0605-0200	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe (przepust pod koron drogi) 9*1*0,2	m3 m3	1,800	1,800
4.2	KNR 2-31 0605-0100	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z kruszywa 4*9*1*0,2	m3 m3	7,200	7,200
4.3	KNR 2-31 0605-0800	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o rednicy 60 cm 5*9	m m	45,000	45,000
4.4	KNR 2-31 0605-0500	Przepusty rurowe pod zjazdami - cianki czołowe sko ne ze skrzydełkami dla rur o rednicy 60 cm	szt.		10,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
		5*2	szt.	10,000	
4.5	KNR 2-31 1403-0600	Oczyszczanie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu. Grubość namułu 30 cm 180	m m	 180,000	180,000
5	45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
5.1	KNR 2-01 0510-0100	Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 10 cm. 144*2*1	m2 m2	 288,000	288,000
5.2	KNR 1 0505-0300	Darniowanie dna i skarp rowu pasami darniny o szerokości 50cm wraz z pielęgnacją i utrzymaniem (3x50cm) 180*1,5	m2 m2	 270,000	270,000
5.3	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych 8	szt. szt.	 8,000	8,000
5.4	KNR 2-31 1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych 8	szt. szt.	 8,000	8,000
5.5	KNR 2-31 0702-0200	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm 2	szt. szt.	 2,000	2,000
5.6	KNR 2-31 0703-0100	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. Przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m2 2	szt. szt.	 2,000	2,000