

STADIUM PROJEKTU:	
DOKUMENTACJA PRZETARGOWA	
NAZWA OBIEKTU:	
Przebudowa drogi gminnej nr 070269C w Czystochlebiu	
ADRES OBIEKTU:	
gm. Ryńsk powiat wąbrzeski	
INWESTOR:	
	Gmina Ryńsk ul. Mickiewicza 21 87-200 Wąbrzeźno
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
	DM-PROJ Ostrowite 172 87-522 Ostrowite tel.: 535 208 688
OPRACOWANIE:	
PRZEDMIAR ROBÓT	
CPV 45111200-0 ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE CPV 45233220 ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG CPV 45233290-8 INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH CPV 45233140-2 ROBOTY DROGOWE	

FUNKCJA	IMIĘ i NAZWISKO, NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Mariusz Majewski KUP/0116/POOD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
DATA:	12.2023	Nr egz.:

SPIS DZIAŁÓW

1. ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE KOD

CPV 45111200-0:

- **ROBOTY PRYGOTOWAWCZE**
- **ROBOTY ZIEMNE**

2. ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG

KOD CPV 45233220

- **PODBUDOWY**
- **NAWIERZCHNIE**
- **ELEMENTY ULIC**

3. INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH

KOD CPV 45233290-8

- **OZNAKOWANIE POZIOME**

4. ROBOTY DROGOWE

KOD CPV 45233140-2:

- **INNE ROBOTY**

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 070269C w Czystochlebiu

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	3	4	5
x	x	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	0.995
2	D.01.02.01	Wydobycie karpiny załadunek i wywóz na odległość do 10 km	szt.	12
3	D.01.03.02	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4-8 cm mechanicznie z załadunkiem i transportem na składowisko wykonawcy	m ²	1510
4	D.01.03.02	Rozebranie podbudowy z tłucznia o o gr. 20-30 cm z załadunkiem i transportem na składowisko wykonawcy	m ²	1510
5	D.01.03.02	Rozebranie chodnika o nawierzchni betonowej z załadunkiem i transportem na składowisko	m ²	150
6	D.01.03.02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z załadunkiem i z odwozem złomu na składowisko wykonawcy	m	120
7	D.01.03.02	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej z załadunkiem i z odwozem złomu na składowisko wykonawcy	m	120
8	D.01.03.02	Rozebranie ław z oporem pod krawężniki z betonu z załadunkiem i z odwozem złomu na składowisko wykonawcy	m ³	8.4
x	x	ROBOTY ZIEMNE	x	x
9	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne	m ³	2400
10	D.02.03.01	Wykonanie nasypów - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne	m ³	30
x	x	PODBUDOWY	x	x
11	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie - nawierzchnia jezdni, poboczy, zjazdów, chodników, poszerzeń, ścieków	m ²	7601
12	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - nawierzchnia jezdni	m ²	5424
13	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - pobocza wzmocnione	m ²	1225
14	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - nawierzchnia chodników	m ²	610
15	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - nawierzchnia zjazdów	m ²	208
16	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - nawierzchnia poszerzenia jezdni z kostki kamiennej	m ²	107
17	D.04.02.02	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - ściek z kostki betonowej, ściek korytkowy	m ²	27
17	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.10cm - nawierzchnia chodników	m ²	610
18	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.20cm - nawierzchnia zjazdów	m ²	208
19	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.20cm - nawierzchnia jezdni	m ²	5108
20	D.04.04.02	Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o gr. 20cm - nawierzchnia poboczy	m ²	1225
21	D.04.06.01	Podbudowa z betonu cementowego C12/15 gr. 20cm - nawierzchnia poszerzenia z kostki kamiennej	m ²	107
22	D.04.06.01	Podbudowa z betonu cementowego C12/15 gr. 20cm - ściek z kostki betonowej, ściek korytkowy	m ²	9
23	D.04.06.01	Podbudowa z betonu cementowego C12/15 gr. 10cm - ściek korytkowy	m ²	18
24	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	5108
25	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	5108
26	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	4656
27	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	4656
x	x	NAWIERZCHNIE	x	x
28	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 16 W gr.5cm - nawierzchnia jezdni	m ²	4656

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	3	4	5
29	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11S gr.4 cm - nawierzchnia jezdni	m ²	4520
30	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia chodników, ścieku z kostki betonowej	m ²	610
31	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej - ściek z kostki betonowej	m ²	9
31	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (czerwonej) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia zjazdów	m ²	208
32	D.05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17 na podsypce cementowo - piaskowej, spoinowana piaskiem kwarcowym - poszerzenia jezdni	m ²	107
x	x	OZNAKOWANIE PIONOWE	x	x
33	D.07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych	szt.	12
34	D.07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków do słupków	szt.	21
x	x	ELEMENTY ULIC	x	x
35	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na ławie z oporem z betonu C12/15	m	297
36	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22cm na ławie z oporem z betonu C12/15	m	88
37	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na ławie z oporem z betonu C12/15	m	132
38	D.08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 8x30cm na ławie betonowej z oporem - chodniki	m	375
39	D.08.05.01	Wykonanie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych wg KPED 01.03 (ściek korytkowy)	m	35
x	x	INNE ROBOTY	x	x
40	D.01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0.995