

**Rozbudowa ulicy Fortecznej na odcinku od  
ul. Zakopiańskiej do ul. Zawiszy w Krakowie  
- od hm 0+00,00 do hm 6+68,56**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

BRANŻA:

**STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

ZAWARTOŚĆ:

- założenia do przedmiaru robót
- klasyfikacja robót budowlanych CPV
- przedmiar robót stałej organizacji ruchu

ŁĄCZNA WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

**NETTO:** .....

**BRUTTO:** ..... (w tym .....% VAT: .....)

słownie: .....  
.....

ADRES INWESTYCJI:

**ulica Forteczna na odcinku od ul. Zawiszy do ul. Zakopiańskiej  
w Krakowie od hm 0+00,00 do hm 6+68,56**

INWESTOR:

**Zarząd Dróg Miasta Krakowa  
ul. Centralna 53, 31-586 Kraków**

CZĘŚĆ OPRACOWANIA:	OPRACOWAŁ:	PODPIS:
PRZEDMIAR ROBÓT STAŁA ORGANIZACJA RUCHU	mgr inż. Marcin Cydzik	

**TYCHY, MARZEC 2019**

rkarch pracownia projektowa karolina rechnio

ul. Barona 20 a / 2, 43-100 Tychy, Polska

NIP 646-252-60-18

[www.rkarch.pl](http://www.rkarch.pl)

kom.+48 503 366 091

[biuro@rkarch.pl](mailto:biuro@rkarch.pl)

## **ZAŁOŻENIA DO PRZEDMIARU ROBÓT**

1. Przedmiar opracowano dla planowanych robót budowlanych dla inwestycji pn. „Rozbudowa ulicy Fortecznej na odcinku od ul. Zakopiańskiej do ul. Zawiszy w Krakowie- od hm 0+00,00 do hm 6+68,56”.
2. Przedmiar robót należy rozpatrywać łącznie z Projektem Wykonawczym oraz Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi, zawierającymi szczegółowe rozwiązania wraz z dokładnym opisem robót.
3. Przedmiar dotyczy robót w zakresie stałej organizacji ruchu.
4. Przedmiar robót został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego oraz Rozporządzenia z 2 września 2004 w sprawie szczegółowości zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego.
5. Przy robotach rozbiórkowych uwzględniono załadunek, odwóz i utylizację materiału z rozbiórki. Wg przedmiaru robót odwóz / składowanie / utylizacja materiału na koszt i wg uznania wykonawcy.

## **KLASYFIKACJA ROBÓT BUDOWLANYCH CPV**

34996000-5      Drogowe urządzenia kontrolne, bezpieczeństwa lub sygnalizacyjne

PRZEDMIAR ROBÓT								
Nr	Nr STWiORB	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość	Krotn.	Cena jdn.	Wartość
1	07.00.00		OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU (34996000-5 Drogowe urządzenia kontrolne, bezpieczeństwa lub sygnalizacyjne)					
1.1	07.01.01		Oznakowanie poziome					
1.1.1		KNR 231/706/2	ANALOGIA: Oznakowanie poziome grubowarstwowe masami chemoutwardzalnymi, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe	m2	24,6	1		
1.1.2		KNR 231/706/3	ANALOGIA: Oznakowanie poziome grubowarstwowe masami chemoutwardzalnymi, linie segregacyjne i krawędziowe przerywane	m2	22,8	1		
1.1.3		KNR 231/706/6	ANALOGIA: Oznakowanie poziome grubowarstwowe masami chemoutwardzalnymi, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych	m2	84	1		
1.2	07.02.01		Oznakowanie pionowe					
1.2.1		KNR 231/818/8	Rozebranie słupków stalowych do znaków drogowych	szt	3	1		
1.2.2		KNR 231/703/3	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt	13	1		
1.2.3		KNR 231/818/8	ANALOGIA: Rozebranie słupków blokujących U-12c	szt	26	1		
1.2.4		KNR 231/703/2	ANALOGIA: Przetawienie oznakowania pionowego w inne miejsce	szt	14	1		
1.2.5		KNR 231/702/2	Ustawienie słupków do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi-60-mm	szt	22	1		
1.2.6		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki średnie typu A, folia odbłaskowa II generacji	szt	2	1		
1.2.7		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki małe typu A, folia odbłaskowa II generacji	szt	7	1		
1.2.8		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki średnie typu B, folia odbłaskowa II generacji	szt	1	1		
1.2.9		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki małe typu B, folia odbłaskowa II generacji	szt	7	1		
1.2.10		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki małe typu D, folia odbłaskowa II generacji	szt	14	1		
1.2.11		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odbłaskowych do słupków - znaki średnie typu T, folia odbłaskowa II generacji	szt	14	1		
1.2.12		KNR 231/703/2	Przymocowanie tarcz tablic odbłaskowych do słupków U-3e - folia odbłaskowa II generacji	szt	5	1		
1.2.13		KNR 231/702/2	ANALOGIA: Ustawienie słupków blokujących U-12c Fi-120-mm z rury stalowej ocynkowanej ogniowo i lakierowanej proszkowo, oklejony folią odbłaskową I generacji	szt	73	1		