

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

**Kod CPV :** 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

**Obiekt :** Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września

Przebudowa nawierzchni chodnika w rejonie ul. mjr S. Culica
---

**Inwestor :** Gmina Września

**Adres :** ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września

Opracował : T. Koralewski

Data : 18.10.2016

**Przebudowa nawierzchni chodnika w rejonie ul. mjr S. Culica**

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Obiekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdnych w Gminie Września

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Data: 20.10.2016

Lp.	Kod CPV	Opis działu
-----	---------	-------------

--- Koniec wydruku ---

## Przebudowa nawierzchni chodnika w rejonie ul. mjr S. Culica

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Objekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ciągów pieszo-jezdnych w Gminie Września

Data: 20.10.2016

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>ICRB - KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym, geodezyjna dokumentacja powykonawcza	0,11	km
2	<b>ICRD - KNRU 231-0821-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań</b> Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm	35,00	m
3	<b>ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	35,00	m
4	<b>ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	2,10	m3
5	<b>ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: wg Wykonawcy	3,68	m3
6	<b>ICRD - KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	110,00	m2
7	<b>ICRD - KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 ( 110,00 m2 * 2,00000 = 220,00 m2 )	220,00	m2
8	<b>ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	110,00	m2
9	<b>ICRRB - KNR 401-0108-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość wg Wykonawcy, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III	33,00	m3
10	<b>ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa</b> Ławy pod krawężniki: betonowe C12/15 z oporem	2,10	m3
11	<b>ICRD - KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Krawężniki betonowe najazdowe, o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	35,00	m
12	<b>ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa</b> Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5$ MPa, wykonywana w węźle betoniarskim, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	110,00	m2
13	<b>ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	110,00	m2
14	<b>ICRD - KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	110,00	m2
15	<b>ICRD - KNR 231-1207-04-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Regulacja wysokościowa istniejącej nawierzchni z kostki betonowej. Remont cząstkowy chodników z istniejącej kostki betonowej, na podsypce: cement.-piask. z wypełn.spoin zaprawą cementową	10,00	m2
16	<b>ICRD - KNR 231-1406-02-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: kratek ściekowych ulicznych	1,00	szt
17	<b>ICRD - KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	1,00	szt
18	<b>ICRD - KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa</b> Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 70 mm	2,00	szt
19	<b>ICRD - KNR 231-0703-02-01 IGM Warszawa</b> Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych) - okrągłych o średnicy 80 cm, folia I gen.	2,00	szt
20	<b>ICRD - KNR 231-0702-03-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Słupki blokujące, słupek U-12C, stalowa rura ocynkowana śr. 120 mm, lakier proszkowy biały, czerwone pasy odblaskowe I gen.	11,00	szt