

# PRZEDMIAR ROBÓT

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

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

**Obiekt :** Budowa, przebudowa i remonty chodników, ścieżek rowerowych, ciągów pieszo-jezdných w Gminie  
Września w 2018 roku

<b>Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Kosynierów we Wrześni</b>
--

**Inwestor :** Gmina Września

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

## Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Kosynierów we Wrześni

Budowa : Chodniki, alejki, ścieżki rowerowe

Objekt : Budowa, przebudowa i remonty chodników, ścieżek rowerowych, ciągów pieszo-jezdných w Gminie Września w 2018 roku

Data: 15.05.2018

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>KNR 201-0119-03-00</b> Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z geodezyjną dokumentacją powykonawczą	1,00	kpl
2	<b>ICRD - KNR 231-0813-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	70,00	m
3	<b>ICRD - KNR 231-0812-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie ław pod krawężniki, przy ławie: z betonu	4,20	m3
4	<b>ICRD - KNR 231-0815-01-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, na podsypce cem-piaskowej, ułożenie na palecie do przekazania właścicielowi posesji	36,00	m2
5	<b>ICRD - KNR 231-0802-03-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie mechaniczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: 10 cm	36,00	m2
6	<b>ICRRB - KNR 401-0108-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km	10,95	m3
7	<b>ICRB - KNR 201-0205-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> Mechaniczne wykonanie koryt - roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość wg Wykonawcy: grunt kat. III	48,00	m3
8	<b>ICRD - KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa</b> Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	160,00	m2
9	<b>ICRD - KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa</b> Ławy pod krawężniki i obrzeża: betonowe z oporem	5,16	m3
10	<b>KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	70,00	m
11	<b>ICRD - KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa</b> Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	16,00	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 betoniarskimi, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	160,00	m2
13	<b>ICRD - KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	160,00	m2
14	<b>ICRD - KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa</b> Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 ( 160,00 m2 * 2,00000 = 320,00 m2 )	320,00	m2
15	<b>ICRD - KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	120,00	m2
16	<b>ICRD - KNR 231-0511-03-10 IGM Warszawa</b> Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - kolorowej, na podsypce cement-piaskowej	40,00	m2
17	<b>ICRD - KNR 231-0111-03-00 IGM Warszawa</b> Podbudowa pod ściek z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5$ MPa, wykonywana w węźle betoniarskimi, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	14,00	m2
18	<b>ICRD - KNR 231-0607-04-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8 cm, układane na płask - płaskie, na podsypce cement-piaskowej	70,00	m
19	<b>ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Wymiana i regulacja pionowa włazu studni telefonicznej dużej	1,00	szt
20	<b>ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Wymiana i regulacja pionowa włazu studni telefonicznej małej	1,00	szt

Przebudowa nawierzchni chodnika w ul. Kosynierów we Wrześni

Data: 15.05.2018

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
21	<b>ICRD - KNR 231-1406-05-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: studzienek telefonicznych	<b>1,00</b>	<b>szt</b>
22	<b>ICRD - KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa</b> Regulacja pionowa: włączów kanałowych	<b>1,00</b>	<b>szt</b>
23	<b>ICRD - KNR 231-1106-01-00 IGM Warszawa</b> Analogia: Remont częściowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysową - uzupełnienie ubytków przy krawężniku	<b>2,50</b>	<b>t</b>

--- Koniec wydruku ---