

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : .

Obiekt : .

PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY POS. 10B AL. WOJSKA POLSKIEGO

Inwestor : Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu

Adres : ul. Złota 43 62 - 800 KALISZ

inż. Karol Galant  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności drogowej  
Nr ewid. WKP/0715/ZO/OD/11  
31.03.2025

PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY POS. 10B AL. WOJSKA POLSKIEGO

Budowa :  
Obiekt :

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>A Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 231-0814-01-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 6x20 cm</b>	92,000	m
2	KNR 231-0815-01-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, z płyt: betonowych 35x35x5 cm, na podsypce piaskowej</b>  $2.5 * 3 + 5.6 * 1.6 + 8.3 * 2.2 + 5.5 * 1.5 =$ Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	43,000 43,0 43,000	m2
3	KNR 231-0815-02-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, z płyt: betonowych 50x50x7 cm, na podsypce piaskowej</b>  $5 * 7.5 + 5.5 * 1 + 22.5 * 3 + 3.5 * 9.2 + 2.8 * 1.3 + 1.5 * 12 + 15 =$ Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	179,300 179,3 179,300	m2
4	KNR 401-0108-19-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi z załadowaniem i wyladowaniem. Miejsce wywozu gruzu zapewnia wykonawca robót.</b>  $12 * 0.15 * 0.3 + 0.6 + 81 * 0.06 * 0.2 + 16.5 * 0.05 + 179.3 * 0.07 + 1.2 * 0.08 + 26.55 * 0.05 =$ Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	16,900 16,9 16,900	m3
<b>B Roboty ziemne</b>			
5	201-0119-03-00 <b>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym</b>	0,070	km
6	KNR 201-0311-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Roboty ziemne ręczne : grunt kat. I-II. ANALOGIA. Roboty ziemne z uwagi na urządzenia podziemne wraz z załadunkiem na środki transportu i wywozem. Miejsce wyladunku urobku zapewnia wykonawca robót.</b>  $22.3 * 0.3 + 96.9 * 0.11 + 2.2 * 0.3 + 8.4 * 0.1 =$ Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	18,800 18,8 18,800	m3
<b>C Obrzeża .</b>			
7	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV. Profilowanie i zagęszczenie pod krawężnikami i obrzeżami.</b>  $122.5 * 0.2 =$ Razem =	24,500 24,500 24,500	m2
8	KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoim zapr.cem.</b>	122,500	m
<b>D Chodnik.</b>			
9	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV.</b>  $16 * 1.5 + 36 * 1.5 + 2.5 * 1 + 2.5 * 5 + 2.6 * 1.5 + 8.4 =$ Razem =	105,300 105,300 105,300	m2
10	KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa wytworzona w betoniarnie i dowieziona na miejsce wbudowania o grubość 5 cm.</b>	105,300	m2

PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY POS. 10B AL. WOJSKA POLSKIEGO

D. Chodnik.

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Str. 2	
		Ilość	Jedn. miary
11	KNR 231-0301-05-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej typu "cegła" grubości 8 cm, koloru jasnoszarego RAL 7038, układane na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4 grubości 5 cm, z wypełnieniem szczelin drobnym piaskiem.	105,300	m2
E	Regulacje wysokościowe.		
12	KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Regulacja pionowa: wjazdów kanałowych.	1,000	szt

--- Koniec wydruku ---

inż. Karol Galant  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności drogowej  
Nr ewid. WKP/0315/ZOOD/11

31.03.2025r.