

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI KLAMRY

Obiekt : DROGA WEWNĘTRZNA W MIEJSCOWOŚCI KLAMRY

OD KM 0+002,60 DO KM 0+328,18

Kod CPV : 45233140-2 Roboty drogowe

Inwestor : GMINA CHEŁMNO

Adres : 86-200 CHEŁMNO, UL. DWORCOWA 5

Jednostka autorska : V-ROAD WIKTORIA KALKIEWICZ 86-200 CHEŁMNO, NOWAWIEŚ CHEŁMIŃSKA 55  
Opracował : WIKTORIA KALKIEWICZ

Data : 08.03.2026

**WŁAŚCICIEL**

*Wiktor Kalkiewicz*  
inz. Wiktoria Kalkiewicz

OD KM 0+002,60 DO KM 0+328,18

Budowa : PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI KLAMRY

Obiekt : DROGA WEWNĘTRZNA W MIEJSCOWOŚCI KLAMRY

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>I</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b> Numer specyfikacji : D-01 Kod CPV : 45233140-2		
<b>I.a</b>	<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi</b> Numer specyfikacji : D-01.01.01a		
1	KNR 201-0119-03-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa <b>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach - trasa dróg w terenie równinnym oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi</b> Numer specyfikacji : D-01.01.01a	0,33	km
<b>I.b</b>	<b>Usunięcie drzew i krzewów</b> Numer specyfikacji : D-01.02.01		
2	KNR 221-0110-07-00 MBGPIK <b>Karczowanie pozostałości po wycince drzew twardych z zasypianiem dołów dostarczoną ziemią, przy średnicy pnia: do 30 cm</b> Numer specyfikacji : D-01.02.01	2,00	szt
<b>I.c</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg i ulic</b> Numer specyfikacji : D-01.02.04		
3	KNR 231-0803-03-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 3 cm (projektowana grubość - 5 cm)</b> Numer specyfikacji : D-01.02.04	24,15	m2
4	KNR 231-0803-04-00 IGM Warszawa <b>Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm (projektowana grubość - 5 cm)</b> Numer specyfikacji : D-01.02.04	24,15	m2
<b>II</b>	<b>Podbudowy</b> Numer specyfikacji : D-04 Kod CPV : 45233140-2		
<b>II.a</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b> Numer specyfikacji : D-04.01.01		
5	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i zjazdów w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm (projektowana głębokość - 27 cm)</b> Numer specyfikacji : D-04.01.01	1 625,56	m2
6	KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i zjazdów w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm (projektowana głębokość - 27 cm)</b> Numer specyfikacji : D-04.01.01	1 625,56	m2
<b>II.b</b>	<b>Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową</b> Numer specyfikacji : D-04.03.01a		
7	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa <b>Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 (pod warstwę ścierną)</b> Numer specyfikacji : D-04.03.01a	1 472,54	m2
8	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa <b>Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m2 (pod warstwę wiążącą)</b> Numer specyfikacji : D-04.03.01a	1 525,48	m2
<b>II.c</b>	<b>Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego</b> Numer specyfikacji : D-04.04.02b		
9	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa <b>Podbudowa z mieszanki kruszywa kamiennego niezwiązanego na jezdni i zjazdach- warstwa o grubości po zagęszczeniu: 15 cm (projektowana grubość warstwy - 20 cm)</b> Numer specyfikacji : D-04.04.02b	1 625,56	m2
10	KNR 231-0114-06-00 IGM Warszawa <b>Podbudowa z mieszanki kruszywa kamiennego niezwiązanego na jezdni i zjazdach - warstwa o grubości po zagęszczeniu: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm (projektowana grubość warstwy - 20 cm)</b> Numer specyfikacji : D-04.04.02b	1 625,56	m2

OD KM 0+002,60 DO KM 0+328,18

III. Nawierzchnie

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>III</b>	<b>Nawierzchnie</b> Numer specyfikacji : D-05 Kod CPV : 45233140-2		
<b>III.a</b>	<b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco</b> Numer specyfikacji : D-05.03.05		
11	KNR 231-0310-01-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa wiążąca na jezdni i zjazdach, po zagęszczeniu o grubości: 4 cm</b> Numer specyfikacji : D-05.03.05b	1 525,48	m2
12	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa <b>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna na jezdni i zjazdach po zagęszczeniu o grubości: 3 cm</b> Numer specyfikacji : D-05.03.05a	1 472,54	m2
<b>IV</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b> Numer specyfikacji : D-06 Kod CPV : 45233140-2		
<b>IV.a</b>	<b>Plantowanie poboczy i terenu</b> Numer specyfikacji : D-06.03.01		
13	KNR 231-1402-02-00 IGM Warszawa <b>Plantowanie poboczy gruntowych i terenu wraz z uzupełnieniem</b> Numer specyfikacji : D-06.03.01	428,89	m2
<b>IV.b</b>	<b>Pobocze (ulepszone) utwardzone kruszywem kamiennym łamanym</b> Numer specyfikacji : D-06.03.01a		
14	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa <b>Utwardzenie (ulepszenie) poboczy kruszywem kamiennym - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 8 cm (projektowana grubość warstwy - 10 cm)</b> Numer specyfikacji : D-06.03.01a	428,89	m2
15	KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa <b>Utwardzenie (ulepszenie) poboczy kruszywem kamiennym - warstwa o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm (projektowana grubość warstwy - 10 cm)</b> Numer specyfikacji : D-06.03.01a	428,89	m2

\*\*\* Koniec wydruku \*\*\*