

WALBET Projekty Nadzory Waldemar Żmuda
83-110 Tczew, ul. Obrońców Tczewa 7
mail: biuro@walbet.net tel.: +48 577 757 430



PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Budowa drogi wewnętrznej gminnej
o długości 193 m w Kończewicach**

Adres inwestycji: Obręb 220906_2.0003 Kończewice, działka nr 15/1, 21/3, gmina Miłoradz

Inwestor: **Gmina Miłoradz, ul. Żuławska 9, 82-213 Miłoradz**

*imię i nazwisko
data opracowania*

Podpis

Opracował:

inż. Waldemar Żmuda

Data opracowania: luty 2022 r.

PRZEDMIAR ROBÓT
Budowa drogi wewnętrznej gminnej o długości 193 m położonej w obrębie
geodezyjnym Kończewice, dz. nr 15/1 i 21/3; gmina Mitoradz

L.p.	Nr SST	Nazwa i opis pozycji	Jedn.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
	D-01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01a.	Roboty pomiarowe dróg w terenie równinnym - geodezyjne wytyczenie zakresu robót, inwentaryzacja stanu istniejącego wraz z oznakowaniem i zabezpieczeniem punktów istniejącej osnowy geodezyjnej	km	0,21		
2	D-01.02.02.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm za pomocą koparki na odkład z przeznaczeniem do ponownego wbudowania w tereny zielone z wywozem nadmiaru na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem; pod jezdnię z płyt YOMB i pobocza poza śladem drogi utwardzonej w km od 0+080 do km 0+193 na całej szerokości oraz pod poszerzenia	m2	519,80		
	D-04.00.00.	PODBUDOWY				
3	D-04.01.01. D-02.00.00.	Korytowanie na głębokość do 20 cm (zjazd 40 cm) wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z odłożeniem materiału na odkład do ponownego wbudowania oraz wywozem nadmiaru materiału na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem; pod jezdnię z płyt YOMB, zjazdy, dojeżdża, pobocza	m2	381,90		
4	D-04.01.01. D-02.00.00.	Korytowanie na głębokość do 20 cm (po zdjęciu warstwy humusu) wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem; pod jezdnię poza śladem drogi utwardzonej w km od 0+080 do km 0+193 na całej szerokości oraz pod poszerzenia	m2	519,80		
5	D-04.01.01. D-02.00.00.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne; jezdnie, zjazdy, dojeżdża do furtek, pobocza	m2	826,30		
6	D-04.01.02.	Warstwa separacyjna z geotkaniny polipropylenowej 100 g/m2; pod jezdnię poza śladem drogi utwardzonej w km od 0+090 do km 0+193 na całej szerokości	m2	519,80		
7	D-04.01.02.	Warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego niewysadzinowego CBR≥20% grubości 15 cm; pod jezdnię poza śladem drogi utwardzonej w km od 0+090 do km 0+193 na całej szerokości	m2	502,90		
8	D-04.01.02.	Warstwa podbudowy gr. 20 cm po zagęszczeniu z kruszywa pozyskanego z korytowania jezdni drogi utwardzonej pod zjazdy z kruszywa - z uzupełnieniem brakującego materiału przez Wykonawcę wraz z kosztem zakupu	m2	24,90		
9	D-04.01.04.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm C _{90/3} grubości 15 cm; pod jezdnię poza śladem drogi utwardzonej w km od 0+090 do km 0+193 na całej szerokości	m2	467,00		
	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIE				
10	D-05.01.04.	Nawierzchnie zjazdów i dojeżdża do furtek z kruszywa łamanego 0/31,5mm C _{90/3} z litej skały gr. min. 20 cm po zagęszczeniu	m2	20,40		
11	D-05.03.03.	Nawierzchnie z żelbetonowych płyt wielootworowych typu YOMB z betonu klasy min. C30/37 na podsypce piaskowej gr. 5 cm wraz z wypełnieniem otworów piaskiem; płyty nowe zakupione i dostarczone przez Wykonawcę	m2	450,00		
	D-06.00.00.	ROBOTY WYKONCZENIOWE				
12	D-06.03.01. D-04.01.02.	Nawierzchnia pasa jezdni między płytami: profilowanie i uzupełnienie kruszywem pozyskanym z korytowania jezdni drogi utwardzonej	m2	159,30		
13	D-06.03.01. D-04.01.02.	Wykonanie nawierzchni poboczny jezdni gr. 15 cm z kruszywa kruszywa pozyskanego z korytowania jezdni drogi utwardzonej	m2	196,60		
	D-07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
14	D-07.01.02.	Słupki do znaków drogowych ocynkowane o średnicy min. 60 mm	szt	1,00		
15	D-07.01.02.	Tarcze do znaków drogowych o powierzchni powyżej 0,3 m2 II generacji	szt	1,00		
	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
16	D-08.01.01.	Ława betonowa pod oporniki z oporem z betonu C12/15	m3	0,30		
17	D-08.01.01.	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	mb	4,00		
	D-10.00.00.	INNE ROBOTY				
18	D-10.05.01.	Roboty pomiarowe dróg w terenie równinnym - geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wraz z odtworzeniem punktów istniejącej osnowy geodezyjnej	km	0,21		
RAZEM WARTOŚĆ NETTO						
PODATEK VAT ... %						
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO						