



WALBET Projekty Nadzory Waldemar Żmuda
ul. Obrońców Tczewa 7
83-110 Tczew
NIP: 5931226074
mail: biuro@walbet.net
tel.: +48 577 757 430

PRZEDMIAR ROBÓT

Rodzaj Inwestycji:

**Remont nawierzchni drogi gminnej o długości 175 m
ul. Polna w Skowarczu; gmina Pszczółki**

Adres Inwestycji: Skowarcz, gmina Pszczółki

Inwestor: Gmina Pszczółki, ul. Pomorska 18, 83-032 Pszczółki

Autor opracowania: Waldemar Żmuda

WALBET Projekty Nadzory Waldemar Żmuda
83-110 Tczew, ul. Obrońców Tczewa 7

Data opracowania: wrzesień 2020 r.

PRZEDMIAR ROBÓT
Remont nawierzchni drogi gminnej o długości 175 m, ul. Polna w Skowarczu; gmina Pszczółki

L.p.	Nr SST	Nazwa i opis pozycji	Jedn.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
	D-01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01.	Geodezyjna inwentaryzacja stanu istniejącego	kpl	1,00		
2	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe dróg w terenie równinnym - geodezyjne wytyczenie zakresu robót	km	0,175		
	D-02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE				
3	D-02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV wraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem. Humus na odkład do ponownego wbudowania. Profilowanie skarpy	m3	43,60		
	D-04.00.00.	PODBUDOWY				
4	D-04.01.01.	Korytowanie na głębokość do 20 cm nawierzchni jezdni wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne - pozyskanie materiału na wykonanie poboczy, na odkład do ponownego wbudowania w pobocza. Z wywozem nadmiaru materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem.	m2	525,00		
5	D-04.01.01.	Korytowanie na głębokość do 20 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem: zjazd, dojsca do furtek, pobocza. Korytowanie w obrębie sieci wykonać ręcznie	m2	334,00		
	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIE				
6	D-05.03.03.	Nawierzchnie z żelbetowych płyt wielootworowych typu YOMB na podsypce piaskowej gr. 5cm wraz z wypełnieniem otworów piaskiem: jezdni, zjazdy i dojsca do furtek; plyty nowe zakupione i dostarczone przez Wykonawcę (50% całej powierzchni) , wraz z regulacją istniejących urządzeń infrastruktury występujących w pasie robót	m2	304,00		
7	D-05.03.03.	Nawierzchnie z żelbetowych płyt wielootworowych typu YOMB na podsypce piaskowej gr. 5cm wraz z wypełnieniem otworów piaskiem: jezdni, zjazdy i dojsca do furtek; plyty używane dostarczone przez Zamawiającego (50% całej powierzchni) , wraz z regulacją istniejących urządzeń infrastruktury występujących w pasie robót	m2	304,00		
8	D-05.04.01.	Regulacja wysokościowa istniejących nawierzchni zjazdów i dojsć do furtek, w tym m.in.: rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki, płyt, bruku, kamienia wraz z obramowaniem, uzupełnienie i profilowanie podbudowy, podsypki i nawierzchni, dostosowanie wysokości oraz spadków do nowych rzędnych, regulacja wysokościowa istniejących urządzeń - na połączeniu projektowanych nawierzchni z istniejącymi nawierzchniami	m2	21,00		
	D-06.00.00.	ROBOTY WYKONCZENIOWE				
9	D-06.03.01a	Utwardzenie poboczy kruszywem pozyskanym z korytowania jezdni gr. min. 15 cm po zagęszczeniu, wraz z regulacją istniejących urządzeń infrastruktury występujących w pasie robót	m2	251,00		
	D-07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
10	D-07.00.01.	Wykonanie tymczasowej organizacji ruchu w tym wykonanie i uzgodnienie projektu TOR, montaż i demontaż oznakowania tymczasowej organizacji ruchu, przywrócenie stałej organizacji ruchu	kpl	1,00		
	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
11	D-08.01.01.	Rowki pod krawężniki, oporniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	mb	20,00		
12	D-08.01.01.	Ława betonowa pod krawężniki, oporniki z oporem z betonu C12/15	m3	1,50		
13	D-08.01.01.	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	mb	20,00		
	D-10.00.00.	INNE ROBOTY				
14	D-10.05.01.	Roboty pomiarowe dróg w terenie równinnym - geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,175		
RAZEM WARTOŚĆ NETTO						
PODATEK VAT ... %						
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO						