



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

## PRZEDMIAR ROBÓT

Rodzaj Inwestycji:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 2210G w zakresie budowy  
chodnika na długości ok. 500 m w miejscowości Gołębiewo Wielkie**

**Adres Inwestycji:** Gołębiewo Wielkie, gmina Trąbki Wielkie

**Inwestor:** Powiat Gdański, ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański

**Autor opracowania:** Waldemar Żmuda

WALBET Projekty Nadzory Waldemar Żmuda

83-110 Tczew, ul. Obrońców Tczewa 7

**WALBET Projekty Nadzory**  
Waldemar Żmuda  
83-110 Tczew, ul. Obrońców Tczewa 7  
NIP: 5931226074 REGON: 380149650

*Data opracowania: grudzień 2020 r.*

**PRZEDMIAR ROBÓT**

**Przebudowa drogi powiatowej nr 2210G w zakresie budowy chodnika na długości ok 500 m w miejscowości Gołębiewo Wielkie**

L.p.	Nr SST	Nazwa i opis pozycji	Jedn.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
	<b>D-01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
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	0,500		
3	D-01.01.02.	Mechaniczne cięcie krawędzi istniejącej nawierzchni bitumicznej w miejscu budowy krawężnika betonowego przylegającego do jezdni	mb	459,00		
4	D-01.01.03.	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni zjazdu z płyt betonowych z załadunkiem materiału i przewóz do 1 km - zwrot właścicielowi	m2	18,00		
5	D-01.01.04.	Mechaniczne usunięcie karpiny wraz z wywiezieniem karpiny na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem. Uzupełnienie powstałych ubytków zagęszczonym nasypem z piasku zakupionego przez Wykonawcę	szt	14,00		
	<b>D-02.00.00.</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
6	D-02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV wraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem. Wykopy poniżej 30 cm wykonać ręcznie	m3	91,80		
7	D-02.01.02.	Formowanie i zagęszczanie nasypów z materiału zakupionego przez Wykonawcę pod chodnik i zjazdu	m3	279,80		
	<b>D-04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
8	D-04.01.01.	Korytowanie na głębokość do 30 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem: chodnik z kostki betonowej	m2	842,70		
9	D-04.01.01.	Korytowanie na głębokość do 50 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem: zjazdu z kostki betonowej. Korytowanie poniżej 30 cm wykonać ręcznie	m2	134,70		
10	D-04.01.03.	Ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem C <sub>1,5/2,0</sub> grubości 10 cm: chodnik z kostki betonowej	m2	656,40		
11	D-04.01.03.	Ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem C <sub>1,5/2,0</sub> grubości 15 cm: zjazdu z kostki betonowej	m2	112,20		
12	D-04.01.04.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm C <sub>90/3</sub> grubości 15 cm: chodnik z kostki betonowej	m2	656,40		
13	D-04.01.04.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm C <sub>90/3</sub> grubości 20 cm: zjazdu z kostki betonowej	m2	112,20		
14	D-04.01.05.	Uzupełnienie ubytków konstrukcji nawierzchni bitumicznej betonem oraz ubytków nawierzchni bitumicznej mieszanką bitumiczną - w miejscu budowy krawężnika betonowego przylegającego do jezdni	mb	459,00		
	<b>D-05.00.00.</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
15	D-05.03.01.	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm wraz z pionową regulacją istniejących urządzeń znajdujących się w projektowanej nawierzchni chodnika	m2	656,40		
16	D-05.03.01.	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm wraz z pionową regulacją istniejących urządzeń znajdujących się w projektowanej nawierzchni	m2	112,20		
17	D-05.04.01.	Regulacja istniejących zjazdów na posesję, w tym: wymiana krawężnika przylegającego do nawierzchni bitumicznej na nowy, uzupełnienie podbudowy, podsypki i nawierzchni zjazdów, dostosowanie wysokości elementów zjazdów oraz spadków do nowych rzędnych, regulacja wysokościowa istniejących urządzeń	m2	76,40		
	<b>D-06.00.00.</b>	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
18	D-06.02.01.	Umocnienie skarp, rowów i powierzchni zielonych: humusowanie, grubość warstwy humusu 10 cm, obsianie powierzchni humusowanych nasionami traw w tym zakup i dostawa humusu i nasion traw	m2	819,00		
19	D-06.03.01.	Prefabrykowane betonowe ścieki podchodnikowe wg KPED 01.03. na podsypce cementowo-piaskowej gr. 15 cm wraz z umocnieniem wylotu	kpl	8,00		
	<b>D-07.00.00.</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
20	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		
21	D-07.01.01.	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m2	38,60		
22	D-07.01.02.	Słupki do znaków drogowych ocynkowane o średnicy min. 60 mm	szt	4,00		
23	D-07.01.02.	Tarcze do znaków drogowych o powierzchni powyżej 0,3 m2 II generacji	szt	4,00		
	<b>D-08.00.00.</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
24	D-08.01.01.	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	mb	528,00		
25	D-08.01.01.	Ława betonowa pod krawężniki, oporniki i obrzeża z oporem z betonu C12/15	m3	63,90		
26	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	mb	408,00		
27	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe zaniżone o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	mb	62,00		
28	D-08.01.01.	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	mb	58,00		
29	D-08.01.02.	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	mb	485,00		
30	D-08.01.02.	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z oporem (ławę policzono powyżej)	mb	485,00		
	<b>D-10.00.00.</b>	<b>INNE ROBOTY</b>				
31	D-10.02.01.	Rury osłonowe dwudzielne PEHD o śr. 110 mm na istniejących kablach energetycznych i teletechnicznych	mb	36,00		
32	D-10.05.01.	Roboty pomiarowe dróg w terenie równinnym - geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,500		
		<b>RAZEM WARTOŚĆ NETTO</b>				
		<b>PODATEK VAT ... %</b>				
		<b>RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO</b>				