

TOM 3**Egz.**

KOSZTORYS OFERTOWY

*Opracowanie
branżowe:***PROJEKT DROGOWY***Przedsięwzięcie:***Przebudowa nawierzchni odcinka drogi powiatowej
nr 1457G odc. Wysokie – Kaczkowo – skrzyżowanie
z drogą powiatową nr 1455G długości ok. 1,4 km**

CPV – 45000000-7

*Inwestor:***Zarząd Drogowy dla Powiatu Puckiego i Wejherowskiego
z siedzibą w Wejherowie
ul. Pucka 11
84-200 Wejherowo**

Stanowisko:	Imię Nazwisko, specjalność nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Sławomir Groth upr. nr POM/0137/POOD/05 specjalność - drogowa	
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Dejk upr. nr POM/0136/POOD/05 specjalność - drogowa	

Gdańsk, czerwiec 2014r.

**Przebudowa nawierzchni odcinka drogi powiatowej nr 1457G odc. Wysokie – Kaczkowo – skrzyżowanie
z drogą powiatową nr 1455G długości ok. 1,4 km**

KOSZTORYS OFERTOWY

Nr	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		cena jedn.	wartość
			Nazwa	Ilość		
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D-01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH				
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	1,40		
	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW				
2		Regulacja wysokościowa – nawierzchnia z elementów betonowych (rozbiórka i ponowne wbudowanie) podsypka piaskowo-cementowa, gr. 3cm	m²	105,16		
3		Rozbiórka i ponowne ustawienie oznakowania pionowego	kpl.	1,00		
4		Rozbiórka krawężnika kamiennego	mb.	180,00		
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPOW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
5		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na wysypisko Uwaga: W rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane ręcznie.	m³	376,22		
	D - 02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW				
6		Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezonego ze zwirowni.	m³	41,38		
	D-04.00.00	PODBUDOWY				
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
7		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni	m²	3 541,02		
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych				
8		Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie podłoża pod warstwę wyrównawczą	m²	8 122,98		
9		Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie podłoża pod warstwę ścierną	m²	8 122,98		
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
		Regulacja wysokościowa – nawierzchnia z elementów betonowych				
10		podbudowa zasadnicza z KŁSM, gr. 15cm	m²	105,16		
		Regulacja wysokościowa – nawierzchnia z KŁSM				
11		nawierzchnia z KŁSM, gr. 15cm	m²	591,18		
		Konstrukcja pobocza gruntowego				
12		podbudowa zasadnicza z KŁSM, gr. 15cm	m²	2 481,15		
	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu				
		Konstrukcja odtworzenia/poszerzenia jezdni				
13		podbudowa zasadnicza z chudego betonu, gr. 30cm	m²	363,53		
	D-04.08.00	WYRÓWNANIE PODBUDOWY				
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno – asfaltowymi				
		Konstrukcja remontu istniejącej jezdni – warstwa wyrównawcza				
14		warstwa wyrównawcza z BA gr. zm (203,86+246,03)= 449,89 m³	Mg	1 208,39		
		Regulacja wysokościowa – nawierzchnia asfaltowa				
15		warstwa wyrównawcza z BA gr. zm śr. 6cm	Mg	84,30		
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.11	Recykling (Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno).				
16		Frezowanie istniejącej nawierzchni, średnia głębokość frezowania 3cm	m²	1 673,33		
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)				
		Konstrukcja odnowy istniejącej jezdni				
17		warstwa ścierna z SMA, gr. 4cm	m²	8 122,98		
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D-06.04.01	Rowy				
18		Oczyszczenie i odtworzenie rowów	m²	1 121,36		
	D-10.00.00	INNE ROBOTY				
	D-10.01.01	Regulacja położenia i zabezpieczenie elementów uzbrojenia terenu.				
19		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji	komplet	1,00		
20		Montaż rur osłonowych na istniejących sieciach uzbrojenia podziemnego	komplet	1,00		
Razem:						
Podatek VAT 23%:						
Suma						