

TOM 3**Egz. 1**

KOSZTORYS OFERTOWY

**Opracowanie
branżowe:****PROJEKT DROGOWY****Przedsięwzięcie:****Odnowa nawierzchni odcinka drogi powiatowej nr 1306G
Sasino – Choczewo odc. Ciekocino – Ciekocinko
o długości ok. 1,0 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. Paweł Nowak upr. nr POM/0138/POOD/05 specjalność - drogowa	

Gdańsk, styczeń 2015r.

**Odnowa nawierzchni odcinka drogi powiatowej nr 1306G Sasino – Choczewo
odc. Ciekocino – Ciekocinko o długości ok. 1,0 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	0,90		
	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW				
2		Rozbiórka i ponowne ustawienie oznakowania pionowego	kpl.	1,00		
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
3		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na wysypisko Uwaga: W rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane ręcznie.	m³	203,90		
	D - 02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW				
4		Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezionego ze zwirowni.	m³	22,43		
	D-04.00.00	PODBUDOWY				
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
5		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni	m²	1 932,62		
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
6		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podłoża pod warstwę wyrównawczą	m²	5 188,21		
7		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podłoża pod warstwę ścieralną	m²	5 188,21		
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
		Konstrukcja pobocza gruntowego				
8		podbudowa zasadnicza z KŁSM, gr. 15cm	m²	1 828,44		
	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu				
		Konstrukcja odtworzenia/poszerzenia jezdni				
9		podbudowa zasadnicza z chudego betonu, gr. 30cm	m²	104,18		
	D-04.08.00	WYRÓWNANIE PODBUDOWY				
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno – asfaltowymi				
		Konstrukcja remontu istniejącej jezdni – warstwa wyrównawcza				
10		warstwa wyrównawcza z BA gr. zm (149,72+88,01)= 237,73 m³	Mg	641,87		
		Regulacja wysokościowa – nawierzchnia asfaltowa				
11		warstwa wyrównawcza z BA gr. zm śr. 6cm	Mg	1,09		
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.11	Recykling (Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno).				
12		Frezowanie istniejącej nawierzchni, średnia głębokość frezowania 3cm	m²	1 472,00		
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastykowo-grysowej (SMA)				
		Konstrukcja odnowy istniejącej jezdni				
13		warstwa ścieralna z SMA, gr. 4cm	m²	5 188,21		
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D-06.04.01	Rowy				
14		Oczyszczenie i odtworzenie rowów	mb	50,00		
	D-10.00.00	INNE ROBOTY				
	D-10.01.01	Regulacja położenia i zabezpieczenie elementów uzbrojenia terenu.				
15		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji	komplet	1,00		
16		Montaż rur osłonowych na istniejących sieciach uzbrojenia podziemnego	komplet	1,00		
				Razem:		
				Podatek VAT 23%:		
				Suma		