

Egz. 1

TOM 4.2

PRZEDMIAR ROBÓT **TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU** **NA CZAS BUDOWY**

Opracowanie branżowe:

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU

Przedsięwzięcie:

**Przebudowa drogi powiatowej Nr 1103N na odcinku
Powodowo – Wysoka od km 21+048 do km 23+248,
gm. Rychliki.**

Inwestor:

**Zarząd Dróg Powiatowych w Elblągu z/s w Pasłęku
Ul. Dworcowa 6
14-400 Pasłęk**

Stanowisko:	Imię Nazwisko, specjalność nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Nowak upr. nr POM/0138/POOD/05 specjalność - drogowa	

Gdańsk, maj 2009r.

Nr konta: Bank Zachodni WBK S.A. 10 1090 1098 0000 0001 1001 3206

Sąd Rejonowy Gdańsk - Północ w Gdańsku VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000306545 Kapitał Zakładowy 60.000zł

Pozycja	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU		
	D-07.08.01	Ekranry ziemne		
1		Usypanie i usunięcie hałdy z gruntu nasypowego - 4m3	m3	24
	D-07.10.01	Tymczasowa organizacja ruchu		
	1.	Montaż		
		Znaki pionowe (tarcze duże folia 2 typu)		
		Typ A – duże	szt.	8
		Typ B – duże	szt.	13
		Typ C - duże	szt.	1
		Typ F - duże	szt.	54
		Typ D – duże	szt.	3
		Typ T	szt.	2
3		Typ U-21a/21b z mocowaniem	szt.	30
4		Typ U-3c/3d z mocowaniem	szt.	3
5		Typ U-20a z mocowaniem	szt.	3
6		Tablice objazdowe powyżej 1,5m2	szt.	6
7		Słupki stalowe f 70mm	szt.	110
8		Sygnalizator na słupku	szt.	2
	2.	Przestawienie		
		Znaki pionowe (tarcze duże folia 2 typu)		
		Typ B – duże	szt.	7
		Typ C - duże	szt.	1
		Typ F - duże	szt.	7
		Typ T	szt.	1
10		Typ U-21a/21b z mocowaniem	szt.	22
11		Typ U-3c/3d z mocowaniem	szt.	1
12		Typ U-20a z mocowaniem	szt.	2
13		Słupki stalowe f 70mm	szt.	20
14		Sygnalizator na słupku	szt.	1
	3.	Demontaż		
		Znaki pionowe (tarcze duże folia 2 typu)		
		Typ A – duże	szt.	8
		Typ B – duże	szt.	13
		Typ C - duże	szt.	1
		Typ F - duże	szt.	54
		Typ D – duże	szt.	3
		Typ T	szt.	2
16		Typ U-21a/21b z mocowaniem	szt.	30
17		Typ U-3c/3d z mocowaniem	szt.	3
18		Typ U-20a z mocowaniem	szt.	3
19		Tablice objazdowe powyżej 1,5m2	szt.	6
20		Słupki stalowe f 70mm	szt.	110
21		Sygnalizator na słupku	szt.	2

Przedmiar wykonał
mgr inż. Paweł Nowak