



PE-POLSKA sp. z o.o. sp. k.
Al. Grunwaldzka 19/23
80-309 Gdańsk
www.pe-polska.pl
tel. (+48) 058 73 27 906,
fax (+48) 058 73 27 916

PRZEDMIAR ROBÓT

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ CPV

GRUPA ROBÓT – 45000000-7

KLASA ROBÓT – 45214000-0

KATEGORIA ROBÓT – 45214220-8

OBIEKT : BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 180023 G,
ULICA LEŚNA W SZTUTOWIE.
DZIAŁKA O NR EWID. 27, 52/4, 52/15, 53/1, 54/1,
55/10, 55/11, 59, 61/2, 797.

INWESTOR : URZĄD GMINY SZTUTOWO
UL.GDAŃSKA 55
82 – 110 SZTUTOWO

BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE –
SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA.

DATA : 24.01.2011 r.

STYCZEŃ, 2011 r.

Przedmiar

CPV - 45000000-7, 45214000-0, 45214220-8 Przedmiar robót i kosztorys inwestorski przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Leśnej w Sztutowie

Data: 2011-01-26

Budowa: Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Leśnej w Sztutowie

Obiekt: Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Leśnej w Sztutowie

Zamawiający: Gmina Sztutowo, ul.Gdańska 55, 82 - 110 Sztutowo

Jednostka opracowująca kosztorys: Firma Projektowo - Handlowa PROJ - BUD Jarosław Wrzyszc ul.Kusocińskiego
5/7 84 - 200 Wejherowo

Kosztorys opracowali:

Jarosław Wrzyszc,

Przedmiar

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 CPV - 45316110-9 Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul. Leśnej w Sztutowie (TP S.A. PION TECHNICZNEJ OBSŁUGI KIENTA REGION PÓŁNOCNY)					
1 D-07.07.01.Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.4·m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8·m	przedmiar	27,0	= 27,0 27,0	~27,000	m
2 D-07.07.01.Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0.4·m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8·m	przedmiar	27,0	= 27,0 27,0	~27,000	m
3 D-07.07.01.Dostawa i montaż kabla XzTKMXpw 5 x 4 x 0,5 mm2	przedmiar	25,0	= 25,0 25,0	~25,000	m
4 D-07.07.01.Dostawa i montaż rury ochronnej HDPE 110/6,3	przedmiar	5,0	= 5,0 5,0	~5,000	m
5 D-07.07.01.Dostawa i montaż uszczelnienia na rury ochronne j.w.	przedmiar	2	= 2,0 2,0	~2,000	szt
6 D-07.07.01.Dostawa i montaż osłony termokurczliwej XAGA 43/8	przedmiar	2	= 2,0 2,0	~2,000	szt
7 D-07.07.01.Dostawa i montaż pojedynczych łączników żył UY2	przedmiar	60	= 60,0 60,0	~60,000	szt
8 D-07.07.01.Oznakowanie trasy w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego - taśma ostrzegawcza pomarańczowa	przedmiar	27,0	= 27,0 27,0	~27,000	m
9 D-07.07.01.Dostawa i montaż studni kablowej typu SKR-1 z ramą i pokrywą typu lekkiego jako kpl	przedmiar	1	= 1,0 1,0	~1,000	kpl
10 D-07.07.01.Przebudowa słupków kablowych nr 36B i 37 (z krawędzi chodnika wraz z korektą ułożenia kabli abonenckich) jako kpl	przedmiar	2	= 2,0 2,0	~2,000	kpl
11 D-07.07.01.Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja izolacji między żyłami pętli (pary kablowej) oraz między każdą z żył ziemią, asymetria rezystancji izolacji żył względem ziemi	CPV - 45316110-9 przedmiar	1	= 1,0 1,0	~1,000	pomiar
12 D-07.07.01.Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja pętli, asymetria rezystancji żył w pętli	CPV - 45316110-9 przedmiar	1	= 1,0 1,0	~1,000	pomiar
13 D-07.07.01.Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja osłon (ekranów) odcinków kabli (sprawdzenie ciągłości)	CPV - 45316110-9 przedmiar	1	= 1,0 1,0	~1,000	pomiar