



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 : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 1800038 G,
ULICA SŁONECZNA W SZTUTOWIE.
DZIAŁKA O NR EWID. 139/2, 142/12, 156/8, 157/2, 157/3,
179/19, 179/20, 179/28, 180/4, 180/5, 180/59, 195/10,
195/16, 281/2, 281/3, 281/4.

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.Słonecznej w Sztutowie

Data: 2011-01-26

Budowa: Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Słonecznej w Sztutowie

Obiekt: Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w ul.Słonecznej 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.Słonecznej 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 92,0 = 92,0	~92,000		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 92,0 = 92,0	~92,000		m
3 D-07.07.01.Dostawa i montaż rury ochronnej dwudzielnej A110 PS przedmiar 76,0 = 76,0	~76,000		m
4 D-07.07.01.Dostawa i montaż rury ochronnej dwudzielnej A58 PS przedmiar 7,0 = 7,0	~7,000		m
5 D-07.07.01.Dostawa i montaż uszczelnienia na rury ochronne j.w. przedmiar 20 = 20,0	~20,000		szt
6 D-07.07.01.Oznakowanie trasy w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego - taśma ostrzegawcza pomarańczowa przedmiar 92,0 = 92,0	~92,000		m
7 D-07.07.01.Dostawa i montaż studni kablowej typu SKR-1 z ramą i pokrywą typu lekkiego jako kpl przedmiar 1 = 1,0	~1,000		kpl
8 D-07.07.01.Przebudowa słupków kablowych nr 31, 32, 33, 34 i 210 (z krawędzi chodnika wraz z korektą ułożenia kabli abonenckich) jako kpl przedmiar 5 = 5,0	~5,000		kpl
9 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	~1,000		pomiar
10 D-07.07.01.Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja pętli, asymetria rezystancji żył w pętli CPV - 45316110-9 przedmiar 1 = 1,0	~1,000		pomiar
11 D-07.07.01.Sprawdzenie i pomiar niskiego napięcia - rezystancja osłon (ekranów) odcinków kabli (sprawdzenie ciągłości) CPV - 45316110-9 przedmiar 1 = 1,0	~1,000		pomiar