

Przedmiar

Budowa: Budowa kanalizacji teletechnicznej

Kody CPV: 45314000-1 Instalowanie sprzętu telekomunikacyjnego

Obiekt: Gospodarcza Brama Śląska - Strefa Jan Kanty Etap - Zadanie nr 2

Jednostka opracowująca kosztorys: P.W. PROMAP Paweł Proksa, 43-600 Jaworzno, ul. Słowackiego 4a/13

Kosztorys opracowali:

Paweł Proksa,

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Strefa Jan Kanty-Etap I			
1.1 KNR 501/107/2 Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii IV, warstwy X rury/warstwa = 1x2, suma otworów: 2	650		m
1.2 TPSA 40/301/7 Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-2, grunt kategorii IV	11		szt
1.3 KNR 501/306/3 Budowa gardeł dodatkowych z gotowej mieszanki betonowej, SK-2, grunt kategorii IV	4		szt
1.4 TPSA 40/322/1 Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	11		szt
1.5 TPSA 39/101/1 (1) Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), długość do 10·m, rura HDPE 110·mm, nakłady częściowe liczone na 1·m	30		m
1.6 TPSA 39/101/1 (2) Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), długość do 10·m, rura HDPE 110·mm, nakłady częściowe liczone na 1·przepust	2		szt
1.7 TPSA 39/101/6 Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), dodatek za każdy 1·m długości ponad 10·m, rura HDPE 110·mm	2		m