

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Budowa KT Pniewy-Chełmno					
1.1 Wykonanie przepustów pod przeszkodami terenowymi metodą płuczaco-wierconą sterowaną, kategoria gruntu III, przepust do 60-m, rury HDPE Fi-125-mm, nakłady podstawowe (na 1-m)	m		180		
1.2 Wykonanie przepustów pod przeszkodami terenowymi metodą płuczaco-wierconą sterowaną, kategoria gruntu III, przepust do 60-m, rury HDPE Fi-125-mm, nakłady pozostałe (na 1 przepust)	szt		6		
1.3 Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą HDPE 125-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m		50		
1.4 Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), długość do 10-m, rura HDPE 125-mm, nakłady częściowe liczone na 1-m	m		59		
1.5 Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), długość do 10-m, rura HDPE 125-mm, nakłady częściowe liczone na 1-przepust	szt		5		
1.6 Ręczne wciąganie, w rury obiektowe, rur kanalizacji wtórnej, otwór wolny, rury w zwojach, 3xFi-40-mm	m		289		
1.7 Ręczne wciąganie, w rury obiektowe, rur kanalizacji wtórnej, otwór częściowo zajęty, 1x Pakiet	m		289		
1.8 Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1-m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi, grunt kategorii III-IV, HDPE Fi-40-mm w zwojach, 1 rura w rurociągu	km		3,794		
1.9 Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1-m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi, grunt kategorii III-IV, HDPE Fi-40-mm w zwojach, dodatek za każdą następną rurę w rurociągu	km		11,382		
1.10 Montaż złączy rur polietylenowych w ziemi, rury HDPE Fi-40-mm, złączki skręcane + pakiet	szt		64		
1.11 Badanie szczelności zmontowanych odcinków, rurociągi kablowe w ziemi, sprężarka, rury Fi-40-mm	odcinek		4		
1.12 Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-2, grunt kategorii III	szt		12		
1.13 Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt		12		
1.14 Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie każdego następnego kabla - kabel lokalizacyjny	m		3 794		
1.15 Montaż złączy na kablu lokalizacyjnym	szt		7		
1.16 Montaż puszki w studni dla kabla lokalizacyjnego	szt		12		
1.17 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel lokalizacyjny	odcinek	0,2	1		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Budowa KT Pniewy-Chełmno					0,00
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					0,00
				Wartość kosztorysu netto:	0,00
				VAT (z rozdziałów)	0,00
				Wartość kosztorysu brutto:	0,00