

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. Budowa kanału technologicznego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 501U0301-02-020	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1 pogłębiona B125, grunt kategorii III Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	szł	3,000
2	wg nakładów rzeczowych KNR 501U0322-01-020	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	szł	3,000
3	wg nakładów rzeczowych KNR 5-010106-02-040	Budowa kanału technologicznego KTu (1x 110mm, 3x 40/3,7mm, 1x doziemna wiązka mikrorur 7x12/8mm) w gr.kat.III Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	m	110,000
4	wg nakładów rzeczowych KNR 5-010106-02-040	Budowa kanału technologicznego KTp pod drogami i zjazdami rury osłonowe 1x HDPE110/6,3mm, 1x HDPE 140/8,0mm, w gr.kat.III Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	m	44,000
5	wg nakładów rzeczowych KNR TP390202-06-040	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej, otwór wolny, rury w zwojach, 3xFi 40 mm + 1xpakiet mikrorurek doziemny 7x12/8mm Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	m	44,000
6	wg nakładów rzeczowych KNR TP390207-01-021	Uszczelnianie rur rurociągu kablowego 40mm, otwór wolny Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	otwór	6,000
7	wg nakładów rzeczowych KNR TP390207-01-021	Uszczelnianie mikrorur 12mm, otwór wolny Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	otwór	17,000

1	2	3	4	5
8	wg nakładów rzeczowych KNR TP390206-06-101	<i>Badanie szczelności i test kalibracji zmontowanych odcinków, do 2 km, rurociągi kablowe w ziemi, sprężarka, rury Fi 40 mm</i> Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	<i>odcinek</i>	3,000
9	wg nakładów rzeczowych KNR TP390206-06-101	<i>Badanie szczelności i test kalibracji zmontowanych odcinków, do 2 km, mikrorury 10mm</i> Charakterystyka Robót: D 01.03.04 krotność= 1,000	<i>odcinek</i>	7,000