

Przedmiar

Przebudowa sieci wodociągowej pod kanałem Ulgi w kierunku wieży ciśnień w Białogardzie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii I-IV	m2	28
2	KNR 2-31 0704/01	Bariery jednostronne o masie 1m 24kg (w trakcie robót od strony rzeki i torów PKP)	m	20
3	KNR 2-01 0201/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 160x0,8x1,5	m3	19
4	KNR 2-01 0503/02	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wysokości nasypu powyżej 4m w gruncie kategorii III-IV	m3	19
5	KNR 2-18 0108/05	Rurociągi ciśnieniowe z polichlorku winylu (dwuwarstwowa) o średnicy zewnętrznej 225mm - PP100/RC, SDR 17,6	m	42,8
6	KNR 2-18 0613/03	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m	studnię	1
7	KNR 2-18 0613/05	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1500mm i głębokości 3m	studnię	1
8	KNR 2-18 0312/01	Odpowietrzenie rurociągów sieci wodociągowych w studzienkach	kpl	2
9	KNR 2-18 0403/02	Przeciski jednostopniowe o długości do 40m rurami o średnicy nominalnej 600-800mm, w gruncie kategorii III-IV	m	40
10	KNR 2-18 0112/06	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzone o średnicy nominalnej 250mm	szt	9
11	KNR 2-18 0305/06	Zasuwki żeliwne klinowe, owalne kołnierzone z obudową o średnicy 250mm, montowane sprzętem ręcznym	kpl	2
12	KNR 2-18 0412/01	Przeciąganie rurociągów przewodowych o średnicy nominalnej 100-300mm w rurach ochronnych	m	1
13	KNR 2-18 0901/01	Trójniki wbudowane do istniejących rurociągów o średnicy 250mm	szt	2
14	KNR 2-18 0802/04	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur azbestowo-cementowych o średnicy nominalnej 250mm	próbę	1
15	KNR 2-18 0803/02	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o średnicy nominalnej 200-250mm (próba odcinka 200m)	próbę	1
16	KNR 2-01 0607/02	Igłofiltr o średnicy do 50mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki do głębokości 6m	szt	50
17	KNR 4-05t1 0225/03	Demontaż odwadniaków i zasuw żeliwnych o średnicach nominalnych 200mm w rurociągach sieci wodociągowych	kpl	4
18		Dokumentacja powykonawcza geodezyjna	kpl.	1