

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0212-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II 156*0.8*1.2	m ³ m ³	 149.760	
				RAZEM	149.760
2	KNR-W 2-01 0222-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 156*0.8*0.9	m ³ m ³	 112.320	
				RAZEM	112.320
3	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m.analogia 156	m m	 156.000	
				RAZEM	156.000
4	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m.analogia 156	m m	 156.000	
				RAZEM	156.000
5	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 156*0.5*1	m ³ m ³	 78.000	
				RAZEM	78.000
6	KNR-W 2-19 0301-12	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPE) o śr. nom. 160 mm z rur prostych 156	m m	 156.000	
				RAZEM	156.000
7	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 156	m m	 156.000	
				RAZEM	156.000
8	KNR-W 2-19 0302-08	Łączenie rur z polietylenu o śr. nom. 160 mm metodą zgrzewania czółowego 8	poł. poł.	 8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR-W 2-19 0303-12	Połączenia rur z polietylenu o śr. 160 mm za pomocą kształtek elektrooporowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR-W 2-19 0303-12	Połączenia rur z polietylenu o śr. 160 mm za pomocą kształtek elektrooporowych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR-W 2-19 0303-12	Połączenia rur z polietylenu o śr. 160 mm za pomocą kształtek elektrooporowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR-W 2-19 0303-12	Połączenia rur z polietylenu o śr. 160 mm za pomocą kształtek elektrooporowych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 2-19 0211-02	Próba szczelności gazociągów o śr.nom. 150-300 mm na ciśnienie do 0.6 MPa 0.156	km km	 0.156	
				RAZEM	0.156
14	KNR 2-01 0215-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II 156*0.5*1	m ³ m ³	 78.000	
				RAZEM	78.000
15	KNR 4-05I 0124-09	Demontaż rurociągu z polietylenu 160 mm 156	m m	 156.000	
				RAZEM	156.000
16	wycena indywidualna	wyłączenie odcinka gazociągu w celu połączenia z nowowytbudowanym , opróżnienie z gazu i ponowne nagazowanie 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000