

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budynek Klubu Seniora (Kotłowni)			
1.1		Przyłącze gazowe			
1	KNR 2-01 d.1. 0217-01 1 Nr ST: 2.8.	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład - pojemność łyżki 0,15m ³ , grunt kategorii I-II Nr ST: 2.8.	m ³		
		118.800	m ³	118.800	
				RAZEM	118.800
2	KNR 2-01 d.1. 0317-0101 1 Nr ST: 2.8.	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. I-II z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
		3.500	m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
3	KNR 2-01 d.1. 0322-07 1 Nr ST: 2.8.	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1m i głębokości do 3m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruncie suchym kategorii III-IV, wraz z rozbiórką	m ²		
		237.600	m ²	237.600	
				RAZEM	237.600
4		Wykonanie odwodnienia wykopu na czas wykonywania robót	kpl		
d.1. Nr ST: 2.8. 1		1.000	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-18 d.1. 0511-05 1 Nr ST: 2.8.	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich z dodatkiem cementu o grubości 14cm	m ³		
		13.860	m ³	13.860	
				RAZEM	13.860
6	KNR 2-19 d.1. 0215-01 1 Nr ST: 2.8.	Przyłącza domowe o średnicy nominalnej 50mm	kpl		
		1.000	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-18 d.1. 0214-01 1 Nr ST: 2.8.	Montaż trójnika kołnierzego Combi PN 6 i 16atm dla rur PE, o średnicy 50mm - Analogia montaż trójnika PE fi63/25/63 na istniejącej sieci gazowej	kpl		
		1.000	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
8	cena zakładowa d.1. dowa 1 Nr ST: 2.8.	Wykonanie podwiertu pod drogą dla przewodu gazowego 25PE w stalowej rurze ochronnej	m		
		12.500	m	12.500	
				RAZEM	12.500
9	KNR-W 2-18 d.1. 0110-01 1 Nr ST: 2.8.	Połączenie metodą zgrzewania czolowego rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 63mm	szt		
		2.000	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR-W 2-18 d.1. 0110-01 1 Nr ST: 2.8.	Połączenie metodą zgrzewania czolowego rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 63mm -Analogia Rury d=25mm	szt		
		2.000	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR-W 2-18 d.1. 0109-01 1 Nr ST: 2.8.	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD), o średnicy zewnętrznej 63mm - Analogia Montaż rurociągów PE do gazu d=25mm	m		
		98.000	m	98.000	
				RAZEM	98.000
12	KNR-W 2-18 d.1. 0110-03 1 Nr ST: 2.8.	Połączenie metodą zgrzewania czolowego rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 90mm -Złączka PE/Stal 25/DN20	szt		
		1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18 d.1. 0605-01 1 Nr ST: 2.8.	Izolacje taśmą - na klej, styków rurociągów stalowych o średnicy 100mm - Analogia - Rury ośrednicy d=20mm	szt		
		1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-19 d.1. 0119-01 1 Nr ST: 2.8.	Rury ochronne o średnicy nominalnej 100mm - Rura ochronna na projektowanym kablu energet.	m		
		1.500	m	1.500	
				RAZEM	1.500
15	KNR 2-19 d.1. 0219-01 1 Nr ST: 2.8.	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy gazociągu ułożonego w ziemi Nr ST: 2.8.	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	99.000		m	99.000	
				RAZEM	99.000
16	KNR 2-01 d.1. 0320-0201 1 Nr ST: 2.8.	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
	118.800		m ³	118.800	
				RAZEM	118.800
17	KNR 2-01 d.1. 0505-01 1 Nr ST: 2.8.	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III Nr ST: 2.8.	m ²		
	118.800		m ²	118.800	
				RAZEM	118.800


BERNARD OZYZEWSKI
 ul. Cicha 49, 103/03
 Wa 420/94
 05-074 Halinów, ul. Cicha 49
 tel. 022 753 61 71