

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Sieć wodociągowa - Etap II
ADRES INWESTYCJI : Wda-Mermet
INWESTOR : Gmina Lubichowo
ADRES INWESTORA : Lubichowo, ul. Zblewska 8
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIK KALKULACJE : mgr inż Sławomir Partyka
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2023

mgr inż. Sławomir Partyka
Upr. budowlane do projektowania bez ogr.
w specj. instalacjami w zakresie sieci
instalacji i urządzeń ciepłych wentylac.
gazowych, wodociąg., kanalizac.
nr ewid. POM/0112/POOS/05
członek POKB nr ewid. POM/IS/0019/06

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu:

Zakres sieci wodociągowej z przyłączami :

odcinek W2 - W5
odcinek W3 - W9
odcinek W4 - W7
odcinek W6 - W8
odcinek W2 - W14

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
PAŹDZIERNIK 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Siec wody Mermet - Etap II					
1		Sieć wodociągowa			
1	KNR 2-01 d.1 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiebniowymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III (562+491+360)*1.8*1.1	m ³ m ³	 2797.740	
				RAZEM	2797.740
2	KNR 4-051 d.1 0401-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grub. 15 cm (562+491+360)*0.7	m ² m ²	 989.100	
				RAZEM	989.100
3	KNR 2-28 d.1 0309-03	Zasuwki żeliwne kołnierzowe z obudową na rurociągach PVC i PE o śr. nominalnej 100 mm 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
4	KNR 2-28 d.1 0309-02	Zasuwki żeliwne kołnierzowe z obudową na rurociągach PVC i PE o śr. nominalnej 80 mm 13	szt. szt.	 13.000	
				RAZEM	13.000
5	KNR 2-28 d.1 0311-03	Hydranty pożarowe podziemne na kolanie stopowym kołnierzowym o śr. nominalnej 80 mm 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 2-28 d.1 0202-02	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. nom. 80 mm - kolano kołnierzowe ze stopą 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 2-01 d.1 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 2700	m ³ m ³	 2700.000	
				RAZEM	2700.000
8	KNR 2-28 d.1 0316-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. zewn. do 110 mm 5	prób. prób.	 5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-28 d.1 0315-02	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym 98	kpl. kpl.	 98.000	
				RAZEM	98.000
10	KNR-W 2- d.1 18 0530-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3 - elementy betonowe 10	m ³ m ³	 10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNR-W 2- d.1 18 0707-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm 5	odc.20 0m odc.20 0m	 5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNR-W 2- d.1 18 0708-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm 5	odc.20 0m odc.20 0m	 5.000	
				RAZEM	5.000
13	KNR 2-19 d.1 0219-01	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 1413	m m	 1413.000	
				RAZEM	1413.000
14	KNR-W 2- d.1 18 0109-04	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 110 mm 491	m m	 491.000	
				RAZEM	491.000
15	KNR-W 2- d.1 18 0109-03	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 90 mm 563	m m	 563.000	
				RAZEM	563.000
16	KNR-W 2- d.1 18 0808-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czołowego - rurociągi o śr. 40 mm (nakłady na 1 m przyłącza) 360	m m	 360.000	
				RAZEM	360.000
17	KNR 2-18 d.1 0909-01	Podłącz.instalacji do sieci wodociąg.- zasuwki żeliwne kielichowe owalne o śr.40 mm z obudową i skrzynką uliczną 72	szt. szt.	 72.000	
				RAZEM	72.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-28	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe 100/80/100	szt.		
d.1	0202-03	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR 2-28	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe 80/80/80	szt.		
d.1	0202-03	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
20	KNR 2-28	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. nom. 100 mm - króciec	szt.		
d.1	0202-03	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
21	d.1 wycena indywidualna	Odtworzenie nawierzchni z płyt drogowych YOMB	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
22	KNR-W 2-	Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych do 1	m ³		
d.1	01 0410-01	m3 wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat. gruntu I-IV	m ³	200.000	
		200		RAZEM	200.000
23	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość	m ²		
d.1	0204-03	po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1000.000	
		1000		RAZEM	1000.000

