

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa i przebudowa budynku świetlicy

ADRES INWESTYCJI: na działce nr 72/6  
obręb Dobieszewo, gmina Kcynia

NAZWA INWESTORA: GMINA KCYNIA

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia

BRANŻE: Instalacje sanitarne

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Marcin  
Zwierzykowski

DATA OPRACOWANIA: 21.03.2024 r.

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

21.03.2024 r.

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Obmiar		3
1 Instalacje wewnętrzne		3
2 Instalacja klimatyzacji		5

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1		<b>Instalacje wewnętrzne</b>			
1.1		<b>Instalacja wod-kan</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m	m3		
		(1,5 + 11) * 0,40 * 0,50	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
2 d.1.1	KNR-W 2-18 0511-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich	m3		
		(1,5 + 11) * 0,4 * 0,2	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1.1	KNR 4-01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypywanie wykopów ziemią z ukopów	m3		
		2,5 - 1,44	m3	1,060	
				RAZEM	1,060
4 d.1.1	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
5 d.1.1	KNR-W 2-15 0207-01	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych na ścianach	m		
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
6 d.1.1	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		5,5	m	5,500	
				RAZEM	5,500
7 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych o średnicy 110mm	podejść		
		2 + 2	podejść	4,000	
				RAZEM	4,000
8 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych o średnicy 50mm	podejść		
		5	podejść	5,000	
				RAZEM	5,000
9 d.1.1	KNR-W 2-15 0218-01 analogia	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10 d.1.1	KNR-W 2-15 0218-02 analogia	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1.1	KNR 0-31 0201-02	Rura wielowarstwowa PE-Xc/Al/PE-RT 20 x 2,25	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
12 d.1.1	KNR 0-34 0101-02	Izolacja jednowarstwowa grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 20 mm otulinami	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
13 d.1.1	KNR-W 2-15 0133-01	Zawór do baterii kątowy, 1/2" wężyk elastyczny do wody w oplocie ze stali nierdzewnej	szt		
		3	szt	3,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 2-15	Zawór do baterii kątowy, 3/4" - wc	szt	RAZEM	3,000
d.1.1	0133-02				
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym	szt		
d.1.1	0116-01				
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
16	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym	szt		
d.1.1	0116-06				
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach	m		
d.1.1	0128-01				
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
18	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 63mm w budynkach	m		
d.1.1	0127-01				
		322	m	322,000	
				RAZEM	322,000
19	KNR-W 2-15	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
d.1.1	0230-02				
	standardowa	1	kpl.	1,000	
	Dla	1	kpl.	1,000	
	niepełnosprawnych				
				RAZEM	2,000
20	KNR-W 2-15	Półpostument porcelanowy do umywalek	kpl.		
d.1.1	0230-05				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNR-W 2-15	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
d.1.1	0233-03				
	standardowy	1	kpl.	1,000	
	Dla	1	kpl.	1,000	
	niepełnosprawnych				
				RAZEM	2,000
22	KNR-W 2-15	Pisuary pojedyncze z zaworem spłukującym	kpl.		
d.1.1	0234-02				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR-W 2-15	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
d.1.1	0135-02				
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
24	KNR-W 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.1	0137-02				
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR-W 2-15	Elektryczny podgrzewacz wody o poj. 80 dm3	kpl.		
d.1.1	0143-01				
	analogia	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNR-W 2-15	Przepływowy podgrzewacz wody	kpl.		
d.1.1	0143-01				
	analogia	2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.1.1	kalk. własna	Poręcze WC dla niep.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
28 d.1.1	kalk. własna	Poręcze do umywalki dla niep.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>2</b>		<b>Instalacja klimatyzacji</b>			
29 d.2	KNR 7-24 0109-01	Dostawa wraz z montażem klimatyzatora chłodzącego typu "inverter", moc znamionowa 7,0kW/7,3kW zasilenie 230V; GWP=675, czynnik chłodzący R-32	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000