

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont - wymiana pionu kuchennego wody i kanalizacji
ADRES INWESTYCJI : Papieža 40 kl 1 m 1,3,5,7
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Papieža JP II 40
ADRES INWESTORA : ul. Papieža JP II 40 41-943 Piekary Śląskie

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Ruchała
DATA OPRACOWANIA : 20.03.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

INSPEKTOR NADZORU ROBÓT
W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH

Ryszard Ruchała
upr. bud 559/91
specj. instal-inżynieryjnej

Data opracowania
20.03.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
inst. wod. kan. ST - 03						
1	ST-03	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej (2,50 m x 0,3 m = 0,75 m ² x 4) = 3,0 m ²	m ²		
			3,0	m ²	3,000	
					RAZEM	3,000
2	ST-03	KNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią (2,50 m ² x 2,0 m ² = 5,0 m ² x 4) = 20,0 m ²	m ²		
			20,0	m ²	20,000	
					RAZEM	20,000
3	ST-03	KNR-W 4-02 0219-04	Wymiana - demontaż oraz ponowny montaż zlewozmywaka blaszanego emaliowanego, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych na szafce (zlewozmywak + sfon pozostaje)	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
4	ST-03	KNR-W 4-01 0341-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
			12,0	m	12,000	
					RAZEM	12,000
5	ST-03	KNR-W 4-01 0341-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
			2,0	m	2,000	
					RAZEM	2,000
6	ST-03	KNR-W 4-01 0208-03	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm (strop)	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
7	ST-03	KNR-W 4-02 0232-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
8	ST-03	KNR-W 4-02 0229-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
			16,0	m	16,000	
					RAZEM	16,000
9	ST-03	KNR-W 4-02 0131-01 PA	Demontaż oraz ponowny montaż wodomierza o śr. 15 mm w + płom-bowanie (wodomierz pozostaje)	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
10	ST-03	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - spuszczenie wody z pionu	m		
			12,0	m	12,000	
					RAZEM	12,000
11	ST-03	KNR-W 4-02 0142-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 15-20 mm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
12	ST-03	KNR-W 4-02 0120-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
			3,0	m	3,000	
					RAZEM	3,000
13	ST-03	KNR-W 4-02 0120-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
			10,0	m	10,000	
					RAZEM	10,000
14	ST-03	KNR-W 2-15 0222-01	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
15	ST-03	KNR-W 2-15 0207-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			16,0	m	16,000	
					RAZEM	16,000
16	ST-03	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
			4	podej.	4,000	

Lp.	Nr sp ec - tec hn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	4,000
17	ST-03	KNR-W 2-15 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 8,0	m m	8,000	
					RAZEM	8,000
18	ST-03	KNR-W 2-15 0111-03	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 10,0	m m	10,000	
					RAZEM	10,000
19	ST-03	KNR-W 2-15 0119-03	Dodatki za wykonanie obejść elementów konstrukcyjnych w rurociągach z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32 mm 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
20	ST-03	KNR-W 2-15 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 3,0	m m	3,000	
					RAZEM	3,000
21	ST-03	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 2,0	m m	2,000	
					RAZEM	2,000
22	ST-03	KNR-W 2-15 0132-01	Zawory przelotowe kulowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
23	ST-03	KNR-W 2-15 0123-01	Dodatki za wykonanie jednostronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 15 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych 4	kpl. kpl.	4,000	
					RAZEM	4,000
24	ST-03	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) Przedmiar dodatkowy - ilość prób szczelności 1 15,0	m prób. m	15,000	1,000
					RAZEM	15,000
25	ST-03	KNR 0-35 0128-07	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 6 mm; śr. zewn. rurociągu 35 mm 10,0	m m	10,000	
					RAZEM	10,000
26	ST-03	KNR 0-35 0128-06	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 6 mm; śr. zewn. rurociągu 28 mm 3,00	m m	3,000	
					RAZEM	3,000
27	ST-03	KNR 0-35 0128-05	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 6 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm 2,00	m m	2,000	
					RAZEM	2,000
28	ST-03	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych 15,0	m m	15,000	
					RAZEM	15,000
29	ST-03	KNR-W 4-01 0325-05	Zamurowanie przebić w stropach ceramicznych 5	szt. szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
30	ST-003	KNR-W 4-01 0328-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 12,0	m m	12,000	
					RAZEM	12,000
31	ST-03	KNR-W 4-01 0328-03	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 2	m m	2,000	
					RAZEM	2,000

Lp.	Nr sp ec - tec hn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	ST-03	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami 12,0	m m	 12,000	
					RAZEM	12,000
33	ST-03	KNR-W 4-01 0706-03	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiegach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach 4	szt. szt.	 4,000	
					RAZEM	4,000
34	ST-03	TZKNBK I 0504-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odległość do 30 m 0,3	m ³ m ³	 0,300	
					RAZEM	0,300
35	ST-03	TZKNBK I 0504-05	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wysokości znoszenia Krotność = 12 0,3	m ³ m ³	 0,300	
					RAZEM	0,300
36	ST-03	KNR-W 4-01 0109-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 1 km 0,3	m ³ m ³	 0,300	
					RAZEM	0,300
37	ST-03	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 7 0,3	m ³ m ³	 0,300	
					RAZEM	0,300