

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne
45332300-6 Roboty instalacyjne kanalizacyjne
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne
45332400-7 Roboty instalacyjne w zakresie urządzeń sanitarnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont - wymiana pionu wody i kanalizacji
ADRES INWESTYCJI : Gen. J. Ziętka 25 kl 1 m ,5,9,13
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Gen. J. Ziętka 25
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 25, 41-943 Piekary Śląskie

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Ruchała
DATA OPRACOWANIA : 22.02.2024.

WYKONAWCA :

Data opracowania
22.02.2024.

INWESTOR :

INSPEKTOR NADZORU ROBÓT
W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH

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

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
inst. wod. kan. ST-03						
1	ST-03	KNR-W 4-02 0224-03 PA	Demontaż oraz ponowny montaż miski ustępowej - miska pozostaje	kpl.		
			3	kpl.	3,00	
					RAZEM	3,00
2	ST-03	KNR-W 4-02 0222-02 PA	Demontaż oraz ponowny montaż wanny - wanna pozostaje	kpl.		
			3	kpl.	3,00	
					RAZEM	3,00
3	ST-03	KNR-W 4-02 0223-01	Wymiana elementów wanny kąpielowej - komplet przelewowo-spustowy	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
4	ST-03	KNR-W 2-02 2004-01 PA	Demontaż zabudowy z płyt KG - obudowa pionowa 2,8 m x 0,6 m = 1,68 m ² x 2 = 3,36 m ²	m ²		
			3,36	m ²	3,36	
					RAZEM	3,36
5	ST-03	KNR-W 4-01 0335-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
6	ST-03	KNR-W 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm (strop)	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
7	ST-03	KNR-W 4-02 0232-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
8	ST-03	KNR-W 4-02 0232-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
9	ST-03	KNR-W 4-02 0229-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
			30,00	m	30,00	
					RAZEM	30,00
10	ST-03	KNR-W 2-15 0128-01 PA	Spuszczenie wody z instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
			18,00	m	18,00	
					RAZEM	18,00
11	ST-03	KNR-W 4-02 0131-01 PA	Demontaż oraz ponowny montaż wodomierza o śr. 15 mm w + plombowanie (wodomierz pozostaje)	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
12	ST-03	KNR-W 4-02 0142-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 15-20 mm	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
13	ST-03	KNR-W 4-02 0120-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
			3,0	m	3,00	
					RAZEM	3,00
14	ST-03	KNR-W 4-02 0120-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
			15,00	m	15,00	
					RAZEM	15,00
15	ST-03	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczeniaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
16	ST-03	KNR-W 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			22,00	m	22,00	
					RAZEM	22,00
17	ST-03	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
			3	podej.	3,00	
					RAZEM	3,00
18	ST-03	KNR-W 4-02 0216-01	Wymiana dołącznika (traper) o śr. 100 mm łącznik PCV do podłączenia odpływu z muszli ustępowej	szt.		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
19	ST-03	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 6	podej. podej.	6,00	
					RAZEM	6,00
20	ST-03	KNR-W 2-15 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 11,0	m m	11,00	
					RAZEM	11,00
21	ST-03	KNR-W 4-02 0124-03	Wymiana zaworu przelotowego wyposażonego w śrubunek o śr. 25 mm 1	szt. szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
22	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 18,00	m m	18,00	
					RAZEM	18,00
23	ST-03	KNR-W 2-15 0119-03	Dodatki za wykonanie obejść elementów konstrukcyjnych w rurociągach z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32 mm 2	szt. szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
24	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	3,00	
					RAZEM	3,00
25	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	2,00	
					RAZEM	2,00
26	ST-03	KNR-W 2-15 0132-01	Zawory przelotowe kulowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
27	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 3	kpl. kpl.	3,00	
					RAZEM	3,00
28	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 23,0	m prób. m	23,00	1,00
					RAZEM	23,00
29	ST-03	KNR 0-35 0128-07	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 6 mm; śr. zewn. rurociągu 35 mm 6,00	m m	6,00	
					RAZEM	6,00
30	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	3,00	
					RAZEM	3,00
31	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	2,00	
					RAZEM	2,00
32	ST-03	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych 22,0	m m	22,00	
					RAZEM	22,00
33	ST-03	KNR-W 4-01 0325-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. 3	szt. szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
34	ST-03	KNR-W 4-01 0706-01	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiściach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach 6	szt. szt.	6,00	
					RAZEM	6,00