
KOSZTORYS - PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT , DOCIEPLENIE I PRZEBUDOWA ZE ZMIANA, SPOSOBU UŻYTKOWANIA
CZĘŚCI BUDYNKÓU WIELORODZINNEGO.
ADRES INWESTYCJI : Świnoujście, ul. Wyszyńskiego 2, działka nr 322 i 323 obr. Świnoujście MIESZKANIE nr M3
INWESTOR : URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIA ZAKŁADGOSPODARKI MIESZKANIOWEJ
ADRES INWESTORA : 72-600 Świnoujście , ul. Monte Casino 8
BRANŻA : Sanitarna- WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD-KAN
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lidia Szudarska
DATA OPRACOWANIA : 01.2013r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2013r

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	MIESZKANIE nr M3 - Świnoujście ul. Wyszyńskiego 2 działka nr 322 i 323 obr Świnoujście				
1.1	Wewnętrzna instalacja wodociągowa				
1	KNR-W 2-15	Rurociągi - z rur wielowarstwowych PEX-AL-PEX 16*2.0mm	m		
d.1.	0112-01				
1		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
2	KNR-W 2-15	Rurociągi - z rur wielowarstwowych PEX-AL-PEX 20*2.0mm	m		
d.1.	0112-01				
1	analogia	11	m	11.000	
				RAZEM	11.000
3	KNR-W 2-15	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0105-01				
1		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 2-15	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1.	0105-02				
1		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1.	0127-03				
1		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
6	KNR-W 4-02	Wstawienie trójnika o śr. 20 mm z żeliwa ciągłego ocynkowanego / do pionu istniejącego	szt.		
d.1.	0108-02				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-15	elektryczny podgrzewacz wody poj. 50 l	kpl.		
d.1.	0315-02				
1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-15	Zawory odcinające ,przelotowe jednokulowe mufowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0130-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-15	Zawory odcinające ,przelotowe jednokulowe mufowe o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
d.1.	0130-02				
1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR-W 2-15	Zawór katowy do pralki 1/2*3/4"	szt.		
d.1.	0130-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 2-15	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1.	0128-02				
1		118	m	118.000	
				RAZEM	118.000
12	KNR-W 2-15	Baterie umywalkowe stojące z mieszaczem o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-02				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-15	Baterie zlewozmywkowe stojące z mieszaczem o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-02				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR-W 2-15	Baterie natryskowe ściennie z natryskiem przesuwym o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-09				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0115-09				
1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR-W 2-15	Zawory kątowe do spłuczek ustępowych 15mm 1/2"/1/2"	szt.		
d.1.	0135-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 2-15	Zawory kątowe odcinające do baterii stojących 15mm	szt.		
d.1.	0135-01				
1		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
1.2 Instalacja kanalizacji sanitarnej					
18	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach miesz-	m		
d.1.	0207-03	kalnych o połączeniach wciskowych			
2		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach miesz-	m		
d.1.	0207-02	kalnych o połączeniach wciskowych			
2		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach miesz-	m		
d.1.	0207-01	kalnych o połączeniach wciskowych			
2		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR-W 4-02	Wstawienie trójnika z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelkami gumo-	szt.		
d.1.	0211-06	wymi / do istniejącego pionu			
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połącze-	podej.		
d.1.	0211-01	niach wciskowych			
2		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połącze-	podej.		
d.1.	0211-02	niach wciskowych			
2		1	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połącze-	podej.		
d.1.	0211-03	niach wciskowych			
2		1	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2-15	zawór powietrzny DURGO 100mm	szt.		
d.1.	0223-01				
2	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-15	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
d.1.	0230-02				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 2-15	Zlewozmywaki z blachy nierdzewnej	szt.		
d.1.	0229-04				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR-W 2-15	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
d.1.	0233-03				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR-W 2-15	kabiny natryskowe z brodzikiem o wym.0.9*0.9m i syfonem nadstropowym	kpl.		
d.1.	0232-02				
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3 Roboty budowlane					

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30 d.1. 3	KNR-W 4-01 0337-01 analogia	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
31 d.1. 3	KNR-W 4-01 0326-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
32 d.1. 3	KNR-W 4-01 0335-21 analogia	Przebicie otworów w stropie 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
33 d.1. 3	KNR-W 4-01 0325-05 analogia	Zamurowanie przebić w stropach 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
34 d.1. 3	KNR 0-34 0110-01 analogia	izolacja termiczna z gotowych kształtek w folii plastikowej 21	m m	 21.000	
				RAZEM	21.000