

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		instalacja wody i c.w.u.			
1 d.1	KNR 2-15 0104-01	Rurociągi z rur miedzianych 18 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
2 d.1	KNR 2-15 0104-02	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 28 mm z rur miedzianych , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
3 d.1	KNR 2-15 0104-03	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 25 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
5 d.1	KNR 2-15 0107-05	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych sztywnych z rur o śr. nom. 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
6 d.1	KNR 2-15 0110-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		83	m	83,000	
				RAZEM	83,000
7 d.1	KNR 4-01 0333-05	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
8 d.1	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
9 d.1	KNR 4-01 0337-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
		83	m	83,000	

L	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	83,000
10	KNR 4- d.1 01 0324- 01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		83	m	83,000	
				RAZEM	83,000
11	KNR 2- d.1 15 0115- 01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
12	KNR 2- d.1 15 0115- 06	Baterie natryskowe o śr. nom. 15 mm -DESZCZOWNICE	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNR 2- d.1 15 0112- 03	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 25 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
14	KNR 2- d.1 15 0112- 01	Zawory czerpalne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
15	KNR 2- d.1 15 0122- 03	Zbiorniki cw.u. o poj. 600 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		instalacja kanalizacyjna			
16	KNR 2- d.2 15 0205- 04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową - piony kanalizacji sanitarnej	m		
		45,50	m	45,500	
				RAZEM	45,500
17	KNR 2- d.2 15 0205- 03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		12,40	m	12,400	
				RAZEM	12,400
18	KNR 2- d.2 15 0205- 01	Montaż rurociągów z PCW o śr. 40 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
19 d.2	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
20 d.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
21 d.2	KNR 2-15 0208-01	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 32 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
22 d.2	KNR 2-15 0209-06 -analogia	Montaż rur wywiewnych z PCWj o śr. 125 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
23 d.2	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów żeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
24 d.2	KNR-W 4-01 0324-02 analogia	Obsadzenie kratki wentylacyjnych zaślepijących	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		biały montarz			
25 d.3	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
26 d.3	KNR 2-15 0224-04	Montaż ustępów pojedynczych z automatami spłukującymi	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.3	KNR 2- 15 0223- 02	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000