

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR BO-12 0356-09	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m ² w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej o gr. do 3 cegieł 0.1	m ³ m ³	 0.100	
				RAZEM	0.100
2	KNR 4 1427-01	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi "PS" przy grubości ściany 20 cm - otwór o śr. 210 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 2-15 0142-01	Szafki hydrantowe kompletne (dla Hp25) 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
4	KNR-W 2-15 0115-03	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
5	KNR-W 2-15 0107-03	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych 10.5	m m	 10.500	
				RAZEM	10.500
6	KNR INSTAL 0111-06	Przez analogię zawór antyskażeniowy o śr.nom 50 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR-W 2-15 0130-06	Przez analogię redukcja o śr. nominalnej 32/25 mm 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
8	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR-W 2-15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach niemieszkalnych 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR-W 4-02 0139-02	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 52 mm 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
12	KNR-W 4-02 0139-06	Demontaż skrzynki hydrantowej wewnętrznej 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
13	KNR-W 4-02 0120-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 25-32 mm 10.5	m m	 10.500	
				RAZEM	10.500