

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 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR-W 2-15 0142-01	Szafki hydrantowe kompletne (dla Hp25) 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
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 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNR-W 2-15 0107-05	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych 43.5	m m	 43.500	
				RAZEM	43.500
6	KNR-W 2-15 0107-03	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych 9.0	m m	 9.000	
				RAZEM	9.000
7	KNR-W 2-15 0107-01	Przez analogię rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-15 0107-02	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych 6	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNR INSTAL 0111-06	Przez analogię zawór antyskażeniowy o śr.nom 50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-15 0130-06	Przez analogię redukcja o śr. nominalnej 50/25 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 2-15 0130-06	Przez analogię redukcja o śr. nominalnej 32/25 mm 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
13	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) 54.5	m m	 54.500	
				RAZEM	54.500
14	KNR-W 2-15 0128-02	Plukanie instalacji wodociagowej w budynkach niemieszkalnych 54.5	m m	 54.500	
				RAZEM	54.500
15	Kalkulacja własna kalk. własna	Roboty pomiarowe i dokumentacja projektowa 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000