

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJA P-POŻ			
1 d.1	KNRW 402 T0108/06	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o średnicy 50 mm 1.0	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNRW 215 T0130/06 Zawór kulowy	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 50 mm 1.0	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNRW 215 T0106/06	Rurociągi stalowe ocynkowane o łącz.gwintowanych, na ścinach w budynk.niemieszk o średnicy nominalnej 50 mm 17.60+8.80+7.20	m m	 33.600	
				RAZEM	33.600
4 d.1	KNRW 215 T0106/05	Rurociągi stalowe ocynkowane o łącz.gwintowanych, na ścinach w budynk.niemieszk o średnicy nominalnej 40 mm 3.70+3.30+2.50+3.30+3.30+2.20	m m	 18.300	
				RAZEM	18.300
5 d.1	KNRW 215 T0142/01	Szafki, drzwiczki i skrzynki do hydrantów i zaworów Szafka hydrantowa naścienna wraz z obróbką osadzenia i podmalowaniem 3.0	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
6 d.1	KNRW 401 T0341/03	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1/2 x 1/2 cegły 3.70+2.50	m m	 6.200	
				RAZEM	6.200
7 d.1	KNRW 401 T0338/03	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1/2 x 1/2 cegły 3.30+3.30	m m	 6.600	
				RAZEM	6.600
8 d.1	KNRW 401 T0326/04 z użyciem wapna suchogaszzonego	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach z cegieł o przekroju 1/2 x 1/2 wraz z otynkowaniem i podmalowaniem 3.30+3.30	m m	 6.600	
				RAZEM	6.600
9 d.1	KNRW 401 T0327/04 z użyciem wapna suchogaszzonego	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych w ścianach z cegły o przekroju 1/2 x 1/2 wraz z otynkowaniem i podmurowaniem 3.70+2.50	m m	 6.200	
				RAZEM	6.200
10 d.1	KNRW 401 T0335/21	Przebicie otworów w ścianach z cegieł Przebicie otworów w stropie ceramicznym 2.0	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
11 d.1	KNRW 401 T0325/05 z użyciem wapna suchogaszzonego	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł w stropach ceramicznych 2.0	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.1	KNRW 401 T0335/10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1.5 cegły 1.0+1.0	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.1	KNRW 401 T0325/04 z użyciem wapna suchogaszzonego	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 cegły 2.0	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
14 d.1	KNRW 215 T0126/04 rury żeliwne	Próba szczelności instalacji wodnych z rur żeliwnych, stalowych, miedzianych w budynkach niemieszkalnych, rurociąg o średnicy 65mm 33.60+18.30	m m	 51.900	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	51.900
15	KNR-W 2-25	Hydrant wewnętrzny o śr.25 mm - wykonanie pomiaru wydajności	szt.		
d.1	0518-02				
	ANALOGIA				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
-----	-------------