

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa i remont sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej Nr 6 im. Druha Wacława Milke w Płocku - instalacja hydrantowa					
1		Rurociągi stalowe			
1 d.1	KNR-W 2-15 0106-03	Rurociągi stalowe ocynkowane Dn25	m		
		14,0	m	14,00	
				RAZEM	14,00
2 d.1	wycena indywidualna	Kształtki do rur stalowych ocynkowanych: kolana, trójnik - w/g zestawienie projektanta	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Armatura			
3 d.2	KNR-W 2-15 0142-02	Hydrant wewnętrzny DN 25 natynkowy, wersja "slim" o wymiarach 795x795x130mm, szafa stalowa z węzłem półsztywnym dług. 30m, zwijadło samohamowne z pełnymi tarczami, ciśnienie pracy 0,2-1,2 MPa	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3		Roboty izolacyjne i towarzyszące			
4 d.3	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów z pianki PE o śr. wewn. 28 mm i grub. 6 mm	m		
		14,0	m	14,00	
				RAZEM	14,00
5 d.3	KNR AT-17 0102-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym - dla rur stalowych Dn25 w tulejach stalowych Dn40	cm		
		2 * 40	cm	80,00	
				RAZEM	80,00
6 d.3	S-219 1400-01 analogia	Uszczelnienie ogniochronne dla rury Dn25 przy przejściu przez ścianę sali	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
7 d.3	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach	m		
		13,0	m	13,00	
				RAZEM	13,00
8 d.3	KNR 4-01 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach	m		
		13,0	m	13,00	
				RAZEM	13,00
4		Próba szczelności, płukanie instalacji			
9 d.4	KNR-W 2-15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur stalowych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		14,0	m	14,00	
		Obmiar dodatkowy: ilość prób szczelności	m prób		
		1	prób	1,00	
		łączna długość rurociągu		RAZEM	14,00
		ilość prób szczelności		RAZEM	1,00
10 d.4	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		14,0	m	14,00	
				RAZEM	14,00