

INSTALACJA C.O.

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: INSTALACJA C.O.					
1		Demontaż istn. instalacji c.o.			
1 d.1	KNNR 8 0410-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o średnicy 20 mm, na ścianie: obmiar: 6	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
2 d.1	KNNR 8 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego, członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5,0 m2 obmiar: 3	kpl		
		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
2		Projektowana instalacja c.o			
3 d.2	KNNR 8 0415-01	Wstawienie odgałęzienia z rur stalowych o połączeniach spawanych o średnicy 15-20 mm obmiar: 6	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
4 d.2	KNNR 4 0402-02	Rurociągi stalowe o średnicy nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach - analogia - rurociągi stalowe o połączeniach zaprasowanych fi18x1.2 obmiar: 10	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
5 d.2	KNNR 4 0418-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm - grzejniki stalowe panelowe pionowe VR22C 600x1800 - obmiar: 6	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
6 d.2	KNNR 4 0436-01	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji obmiar 1	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000