

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	Demontaż rury C.O.			
1	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 40-50 mm	m		
d.1	19*2	m	38.000	
			RAZEM	38.000
2	Jednowarstwowa izolacja o grubości 50 mm otulinami z wełny mineralnej rurociągów o śr.zewn.38-48 mm	m ²		
d.1	Demontaż demolacyjny izolacji rurociągów śr. zewn.48 mm 19*0.47*2	m ²	17.860	
			RAZEM	17.860
3	Utylizacja rurociągu wraz z izolacją z wełny	m ³		
d.1	1	m ³	1.000	
			RAZEM	1.000
2	montaż rury C.O.			
4	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 40 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.2	19*2	m	38.000	
			RAZEM	38.000
5	Rury przyłączone o śr. 20 mm do grzejników z rur stalowych gładkich lub ożebrowanych o połączeniu spawanym.	kpl.		
d.2	Wspawanie 6 szt.istniejących pionów w nowowykonaną instalacje co 6*2	kpl.	12.000	
			RAZEM	12.000
6	Jednowarstwowa izolacja o grubości 50 mm otulinami korkowymi rurociągów o śr.zewn. do 55 mm	m ²		
d.2	Izolacja rurociągów łupkami poliuretanowymi 19*0.47*2	m ²	17.860	
			RAZEM	17.860