

# PRZEDMIAR ROBÓT

na wykonanie wew. instalacji cew  
w budynku mieszkalnym, wielorodzinnym  
w Wieluniu, ul. Skłodowskiej 7,9 (dz. nr ew. 421)

Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1	2	3	4
	<b><u>Budynek mieszkalny, wielorodzinny nr 7</u></b>		
<b>I.</b>	<b><u>Roboty montażowe</u></b>		
1.	Rury miedziane Ø15 mm	mb	7,5
	jw. lecz Ø18 mm	mb	15,5
	jw. lecz Ø22 mm	mb	22,0
	jw. lecz Ø28 mm	mb	28,0
	jw. lecz Ø35 mm	mb	32,5
2.	Zawór kulowy mufowy Ø15 mm	szt.	16
	jw. lecz Ø20 mm	szt.	2
3.	Wodomierz skrzydełkowy na gorącą wodę firmy POWOGAZ typu WS-1,5-90 Ø15 mm	szt.	2
4.	Odpowietrznik samoczynny mosiężny Ø15 mm	szt.	3
5.	Wielofunkcyjny termostatyczny zawór cyrkulacyjny typu MTCV wersja (A) firmy DANFOSS d <sub>n</sub> = 15 mm	szt.	2
6.	Filtr siatkowy typu FS-1 Ø25 mm	szt.	2
7.	Izolacja ciepłochronna typu THERMAFLEX dla rur Ø15 mm	mb	7,5
	jw. lecz Ø18 mm	mb	15,5
	jw. lecz Ø22 mm	mb	22,0
	jw. lecz Ø28 mm	mb	28,0
	jw. lecz Ø35 mm	mb	32,5
<b>II.</b>	<b><u>Roboty budowlane</u></b>		
1.	Przekucia przez stropy Kleina grub. 26 cm z osadzeniem tulei ochronnych stalowych Ø25 mm	szt.	4
2.	Kucie bruzd w ścianie pod piony 20×0,05×0,10	m <sup>3</sup>	0,1
3.	Zakrycie bruzd zaprawą cementową 20×0,05	m <sup>2</sup>	1,0
4.	Przekucia przez ściany grub. 43 cm z osadzeniem tulei ochronnych stalowych Ø25 mm	szt.	1
	jw. lecz Ø40 mm	szt.	1
5.	Przekucia przez ściany grub. 38 cm z osadzeniem tulei ochronnych stalowych Ø25 mm	szt.	1
	jw. lecz Ø40 mm	szt.	1

1	2	3	4
	<b><u>Budynek mieszkalny, wielorodzinny nr 9</u></b>		
<b>I.</b>	<b><u>Roboty montażowe</u></b>		
1.	Rury miedziane Ø15 mm	mb	27,5
	jw. lecz Ø18 mm	mb	5,5
	jw. lecz Ø22 mm	mb	40,0
	jw. lecz Ø28 mm	mb	3,5
	jw. lecz Ø35 mm	mb	22,5
2.	Zawór kulowy mufowy Ø15 mm	szt.	23
	jw. lecz Ø20 mm	szt.	5
3.	Wodomierz skrzydełkowy na gorącą wodę firmy POWOGAZ typu WS-1,5-90 Ø15 mm	szt.	9
4.	Odpowietrznik samoczynny mosiężny Ø15 mm	szt.	5
5.	Wielofunkcyjny termostatyczny zawór cyrkulacyjny typu MTCV wersja (A) firmy DANFOSS d <sub>n</sub> = 15 mm	szt.	5
6.	Filtr siatkowy typu FS-1 Ø25 mm	szt.	5
7.	Izolacja ciepłochronna typu THERMAFLEX dla rur Ø15 mm	mb	27,5
	jw. lecz Ø18 mm	mb	5,5
	jw. lecz Ø22 mm	mb	40,0
	jw. lecz Ø28 mm	mb	3,5
	jw. lecz Ø35 mm	mb	22,5
<b>II.</b>	<b><u>Roboty budowlane</u></b>		
1.	Przekucia przez stropy Kleina grub. 26 cm z osadzeniem tulei ochronnych stalowych Ø25 mm	szt.	10
2.	Kucie bruzd w ścianie pod piony 45×0,05×0,10	m <sup>3</sup>	45/0,23
3.	Zakrycie bruzd zaprawą cementową 45×0,05	m <sup>2</sup>	2,3
4.	Przekucia przez ściany grub. 43 cm z osadzeniem tulei ochronnych stalowych Ø25 mm	szt.	1
	jw. lecz Ø40 mm	szt.	1