

**Tabela 2** Cena netto materiałów z rur preizolowanych do wykonania przyłącza do budynku mieszkalnego przy Al. Jana Pawła II 21-22

L.p.	Nazwa urządzenia	Ilość	j.m.	Wartość jednostkowa netto	Wartość netto
1.	Rura preizolowana o śr. 48,3/110mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	12	szt.		
2.	Rura preizolowana o śr. 60,3/125mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	4	szt.		
3.	Mufa M140DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 76,1/140mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	2	kpl.		
4.	Zestaw pianki izolacyjnej do mufy M140DPW	2	kpl.		
5.	Mufa M125DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 60,3/125mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	12	kpl.		
6.	Zestaw pianki izolacyjnej do mufy M125DPW	12	kpl.		
7.	Mufa M110DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 48,3/110mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	22	kpl.		
8.	Zestaw pianki izolacyjnej do mufy M140DPW	22	kpl.		
9.	Kolano preizolowane 90st. o śr. 48,3/110mm, 1mx1m	6	szt.		
10.	Kolano preizolowane 90st. o śr. 60,3/110mm, 1mx1m	2	szt.		
11.	Redukcja preizolowana śr. 76,1/140 - 48,3/110mm	2	szt.		
12.	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe o śr. 60,3/125mm-60,3/125mm-60,3/125mm	2	szt.		
13.	Pierścień uszczelniający dla rury o śr. 48,3/110mm	8	szt.		
14.	Końcówka termokurczliwa o śr. 48,3/110mm	4	szt.		

15.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach (podkładki filcowe, łączniki zaciskowe, koszulki izolacyjne, drut miedziany, lut+pasta, itp.)	36	kpl.		
16.	Taśma ostrzegawcza (100m)	2	rolki		
17.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm; 1mx2m	8	szt.		
<b>RAZEM</b>					