

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH – Budowa sieci z przyłączem do budynku przy ul. Żeromskiego 48**

Nazwa materiału		Ilość wynikająca ze schematu (szt.)	Ilość zamawiana (szt.)
1	Rura stalowa preizolowana DN125/250, 12 m	9	9
2	Rura stalowa preizolowana DN125/225, 12 m	9	9
3	Rura stalowa preizolowana DN50/140, 12 m	1	0
4	Rura stalowa preizolowana DN50/125, 12 m	1	0
5	Kolano preizolowane 90° DN125/250 1 x 1 m	4	4
6	Kolano preizolowane 90° DN125/225 1 x 1 m	4	4
7	Trójnik preizolowany wznosny DN125/250 x DN50/140	1	1
8	Trójnik preizolowany wznosny DN125/225 x DN50/125	1	1
9	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 250 mm, kompletna, bez pianki	17	14
10	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 225 mm, kompletna, bez pianki	17	6
11	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 140 mm, kompletna, bez pianki	1	0
12	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 125 mm, kompletna, bez pianki	1	0
13	Mufa zakończeniowa 250 mm, kompletna z izolacją do rury DN125	1	1
14	Mufa zakończeniowa 225 mm, kompletna z izolacją do rury DN125	1	1
15	Pianka komponent A+B do mufy 250 mm, rura DN125	17	17
16	Pianka komponent A+B do mufy 225 mm, rura DN125	17	17
17	Pianka komponent A+B do mufy 140 mm, rura DN50	1	1
18	Pianka komponent A+B do mufy 125 mm, rura DN50	1	1
19	Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/140 mm	1	1
20	Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/125 mm	1	1
21	Pierścień gumowy uszczelniający 140 mm	2	2
22	Pierścień gumowy uszczelniający 125 mm	2	2
23	Mata kompensacyjna 2000x1000x40 do docinania	17	10
24	Taśma ostrzegawcza 50m	5	0
25	Podtrzymka drutu	38	0
26	Łącznik zaciskowy	38	0
27	Taśma papierowa do instalacji alarmowej 50m	1	0

Uwagi: 1. Zestawienie materiałów należy dostosować do oferowanej technologii według schematu montażowego.