

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH
– Budowa przyłącza do budynków przy ul. Marusarza

Nazwa materiału		Ilość do zamówienia (szt.)	Ilość wynikająca ze schematu (szt.)
1	Rura stalowa preizolowana DN65/160, 12 m	17	17
2	Rura stalowa preizolowana DN65/140, 12 m	17	17
3	Kołano preizolowane 90° DN65/160 1 x 1 m	6	6
4	Kołano preizolowane 90° DN65/140 1 x 1 m	6	6
5	Trójnik preizolowany wznosny DN80/180 x DN65/160	1	1
6	Trójnik preizolowany wznosny DN80/160 x DN65/140	1	1
7	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 180 mm, kompletna z pianką do rury DN80	2	2
8	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 160 mm, kompletna z pianką do rury DN80	2	2
9	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 160 mm, kompletna z pianką do rury DN65	26	26
10	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 140 mm, kompletna z pianką do rury DN65	26	26
11	Końcówka termokurczliwa End Cap DN65/160 mm	1	1
12	Końcówka termokurczliwa End Cap DN65/140 mm	1	1
13	Pierścień gumowy uszczelniający 160 mm	2	2
14	Pierścień gumowy uszczelniający 140 mm	2	2
15	Mata kompensacyjna 2000x1000x40 do docinania	10	10
16	Taśma ostrzegawcza 50m	8	8
17	Podtrzymka drutu	0	116
18	Łącznik zaciskowy	0	116
19	Taśma papierowa do instalacji alarmowej 50m	1	1

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