

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH – Budowa przyłączy do projektowanych obiektów handlowych przy ul. Łomaskiej, Stodolnej i Sportowej

Przyłącze nr 1 - do budynku galerii handlowej			Ilość (szt.)
1		Rura stalowa preizolowana DN100/225, 12 m	2
2		Rura stalowa preizolowana DN100/225, 6 m	1
3		Rura stalowa preizolowana DN100/200, 12 m	2
4		Rura stalowa preizolowana DN100/200, 6 m	1
5		Kolano preizolowane 90° DN100/225 1m/1m	1
6		Kolano preizolowane 90° DN100/200 1m/1m	1
7		Kolano preizolowane 60° DN100/225 1m/1m	1
8		Kolano preizolowane 60° DN100/200 1m/1m	1
9		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 225 mm z pianką do rury DN100/225	4
10		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 200 mm z pianką do rury DN100/200	4
11		Końcówka termokurczliwa End Cap DN100/225 mm	2
12		Końcówka termokurczliwa End Cap DN100/200 mm	2
13		Pierścień gumowy uszczelniający 225 mm	3
14		Pierścień gumowy uszczelniający 200 mm	3
15		Mata kompensacyjna - rozmiar II	40
Przyłącze nr 2 - do budynku sklepu meblowego			
1		Rura stalowa preizolowana DN80/180, 12 m	14
2		Rura stalowa preizolowana DN80/180, 6 m	1
3		Rura stalowa preizolowana DN80/160, 12 m	14
4		Rura stalowa preizolowana DN80/160, 6 m	1
5		Rura stalowa preizolowana DN50/140, 12 m	22
6		Rura stalowa preizolowana DN50/140, 6 m	1
7		Rura stalowa preizolowana DN50/125, 12 m	22
8		Rura stalowa preizolowana DN50/125, 6 m	1
9		Kolano preizolowane 90° DN80/180 1m/1m	3
10		Kolano preizolowane 90° DN80/160 1m/1m	3
11		Kolano preizolowane 80° DN80/180 1m/1m	1
12		Kolano preizolowane 80° DN80/160 1m/1m	1
13		Kolano preizolowane 75° DN80/180 1m/1m	1
14		Kolano preizolowane 75° DN80/160 1m/1m	1
15		Kolano preizolowane 90° DN50/140 1m/1m	2
16		Kolano preizolowane 90° DN50/125 1m/1m	5
17		Kolano preizolowane 90° DN50/140 1m/1,5m	12
18		Kolano preizolowane 90° DN50/125 1m/1,5m	9
19		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 180 mm z pianką do rury DN80/180	21
20		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 160 mm z pianką do rury DN80/160	21
21		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 140 mm z pianką do rury DN50/140	37
22		Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 125 mm z pianką do rury DN50/125	40
23		Końcówka termokurczliwa End Cap DN80/180 mm	1
24		Końcówka termokurczliwa End Cap DN80/160 mm	1
25		Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/140 mm	1
26		Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/125 mm	1
27		Pierścień gumowy uszczelniający 180 mm	1
28		Pierścień gumowy uszczelniający 160 mm	1
29		Pierścień gumowy uszczelniający 140 mm	2
30		Pierścień gumowy uszczelniający 125 mm	2
31		Redukcja preizolowana DN80/180x50/140	1
32		Redukcja preizolowana DN80/160x50/125	1
33		Mata kompensacyjna - rozmiar II	62
34		Mata kompensacyjna - rozmiar I	302
Materiały inne			
1		Taśma ostrzegawcza 100m	4
2		Podtrzymka drutu - 254 szt, 1 op. - 50 szt	6
3		Łącznik zaciskowy - 254 szt, 1 op. - 100 Szt	3
4		Taśma papierowa do instalacji alarmowej 50m	2
5		Puszka przyłączeniowa instalacji alarmowej	2
6		Puszka pomiarowa instalacji alarmowej	2

Uwaga: Zestawienie materiałów należy dostosować do oferowanej technologii według schematów montażowych.