

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH – Budowa przyłącza do budynku
przy ul. Mikołaja Kopernika**

Nazwa materiału		Ilość
		szt.
1	Rura stalowa preizolowana DN40/125, 12 m	4
2	Rura stalowa preizolowana DN40/110, 12 m	4
3	Kolano preizolowane 90° DN40/125 1 x 1 m	6
4	Kolano preizolowane 90° DN32/110 1 x 1 m	6
5	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 125 mm, kompletna, bez pianki	11
6	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 110 mm, kompletna, bez pianki	11
7	Pianka komponent A+B do mufy 125 mm, rura DN40	11
8	Pianka komponent A+B do mufy 110 mm, rura DN40	11
9	Końcówka termokurczliwa End Cap DN40/125 mm	1
10	Końcówka termokurczliwa End Cap DN40/110 mm	1
11	Pierścień gumowy uszczelniający 125 mm	2
12	Pierścień gumowy uszczelniający 110 mm	2
13	Mata kompensacyjna 2000x1000x40 do docinania	2
14	Taśma ostrzegawcza 50m	1
15	Podtrzymka drutu	25
16	Łącznik zaciskowy	25