

ZAŁĄCZNIK NR 3

Chemików A

L.P.	MATERIAŁ		Ilość
1	60,3/125	Łuk preizolowany 1,0/1,0 90 °	2
2	60,3/125	Łuk preizolowany 1,0/1,0 50 °	2
3	60,3/125	Łuk preizolowany 1,0/1,0 35 °	2
4	125	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie (kpl)	20
5	160	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie (kpl)	4
6	60,3/125	Zawór odcinający preizolowany z 1 odwodnieniem	2
7	60,3/125	Pierścień gumowy uszczelniający	4
8	60,3/125	Uszczelka końcowa termokurczliwa	2

Jarzębinowa B

L.P.	MATERIAŁ		Ilość
1	88,9/160	Rura preizolowana 12m	6
2	60,3/125	Rura preizolowana 12m	1
3	60,3/125	Zawór odcinający preizolowany	2
4	88,9/160 - 60,3/125	Odgązienie prostopadłe preizolowane	2
5	125	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie(kpl)	4
6	160	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie (kpl)	8
7	60,3/125	Pierścień gumowy uszczelniający	2
8	125	Uszczelka końcowa termokurczliwa	2
9	125	Mufa zakończeniowa (kpl)	2

Dębowa - szeregówka - B.

L.P.	MATERIAŁ		Ilość
1	48,3/110	Rura preizolowana 12m	5
2	48,3/110	Łuk preizolowany 1,0/1,0 90 °	2
3	48,3/110	Łuk preizolowany 1,0/1,5 90 °	4
4	110	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie (kpl)	32
5	160	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie (kpl)	4
6	48,3/110	Pierścień gumowy uszczelniający	2
7	48,3/110	Uszczelka końcowa termokurczliwa	2

Materiały dodatkowe

L.P.	MATERIAŁ		Ilość
1	125	Pianka (kpl)	22
2	160	Pianka (kpl)	30
3	Taśma ostrzegawcza (m)		500