

Zestawienie materiałów preizolowanych

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Rura preizolowana z alarmem 114,3/200 mm L=12 m	6	szt	
2	Rura preizolowana z alarmem 76,1/140 mm L=12 m	10	szt	
3	Rura preizolowana z alarmem 42,4/110 mm L=12 m	2	szt	
4	Trójnik preizolowany z uskokiem 114,3/76,1 mm	2	szt	
5	Trójnik preizolowany z uskokiem 76,1/42,4 mm	2	szt	
6	Kolano preiz. z alarm. 114,3/200 mm 1,0x1,0 m 90st.	2	szt	
7	Kolano preiz. z alarm. 76,1/140 mm 1,0x1,0 m 90st.	8	szt	
8	Kolano preiz. z alarm. 76,1/140 mm 1,0x1,5 m 90st.	4	szt	
9	Zawór preizolowany odcinający 42,4/110 mm	2	szt	
10	Mufa sieciowana radiacyjnie 200 mm + pianka	12	szt	
11	Mufa sieciowana radiacyjnie 140 mm + pianka	28	szt	
12	Mufa sieciowana radiacyjnie 110 mm + pianka	6	szt	
13	Mufa zakończeniowa sieciowana radiacyjnie 200 mm + pianka	2	szt	
14	Mufa zakończeniowa sieciowana radiacyjnie 140 mm + pianka	2	szt	
15	Zakończenie termokurczliwe 110 mm	2	szt	
16	Pierścień uszczelniający 110 mm	4	szt	
17	Poduszka kompensacyjna 1000x25x40 mm	28	szt	
18	Taśma ostrzegawcza L=250 mb	1	szt	
19	Puszka przyłączeniowa alarmu	2	szt	
20	Korki zgrzewane do muf	100	szt	
21	Podtrzymki do alarmu	100	szt	
22	Tulejki do alarmu	100	szt	

Zestawienie materiałów tradycyjnych - pomieszczenie węzła

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy DN32 PN25	2	szt	
2	Zawór odcinający kulowy do wspawania DN15 PN25	2	szt	odpow.
3	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy DN15 PN25	2	szt	spinka
4	Rury stalowa czarna ze szwem 42,4x2,6 mm	3,5	mb	
5	Rury stalowa czarna ze szwem 21,3x2,0 mm	2,5	mb	
6	Kolano hamburskie 90 st. 42,4x2,6 mm	5	szt	
7	Izolacja rurociągów 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	3,5	mb	
8	Izolacja kolan 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	5	szt	

Zestawienie materiałów - studzienka zaworowa S1

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Skrzynka uliczna żeliwna	2	szt	
2	Rura osłonowa fi 160 PVC	3	mb	