

Wykaz materiałów preizolowanych dostarczanych przez Zamawiającego

L.p.	Nazwa urządzenia	Ilość	j.m.
1.	Rura preizolowana prosta Dn150/250; L=12,0m; rury standard ze szwem; z alarmem impulsowym	18	szt.
2.	Kolano prefabrykowane 90° Dn150/250; 1x1m	10	szt.
3.	Kolano prefabrykowane 80° Dn150/250; 1x1m	2	szt.
4.	Trójnik prefabrykowany prostopadły Dn150/250 x Dn100/200; 1,5mx1,0m	4	szt.
5.	Trójnik prefabrykowany prostopadły Dn150/250 x Dn65/140; 1,5mx1,0m	2	szt.
6.	Uszczelki końcowe termokurczliwe Dn150/250	2	szt.
7.	Pierścienie gumowe uszczelniające Dn250	4	szt.
8.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm 1m x 2,0 m	32	szt.
9.	Rura preizolowana prosta Dn100/200; L=12,0m; rury standard ze szwem; z alarmem impulsowym	2	szt.
10.	Rura preizolowana prosta Dn100/200; L=6,0m; rury standard ze szwem; z alarmem impulsowym	1	szt.
11.	Zawór odcinający preizolowany Dn100/200; wysokość trzpienia 0,525m	4	szt.
12.	Kolano prefabrykowane 80° Dn100/200; 1,0x1,0m	2	szt.
13.	Kolano prefabrykowane 90° Dn100/200; 1,0x1,0m	4	szt.
14.	Uszczelki końcowe termokurczliwe Dn100/200	2	szt.
15.	Pierścienie gumowe uszczelniające Dn200	2	szt.

16.	Rura preizolowana prosta Dn 65/140; L=12,0m; rury standard ze szwem; z alarmem impulsowym	1	szt.
17.	Zawór odcinający preizolowany Dn65/140; wysokość trzpienia 0,505m	2	szt.
18.	Kolano prefabrykowane 90° Dn65/140; 1,0x1,0m	4	szt.
19.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm 1m x 2,0 m	2	szt.
20.	M250DPW Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie L=0,65m z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową + pianka izolacyjna nr8	50	kpl.
21.	M200DPW Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie L=0,65m z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową + pianka izolacyjna nr6	24	kpl.
22.	M140DPW Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie L=0,65m z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową + pianka izolacyjna nr4	16	kpl.
23.	Taśma ostrzegawcza L=500mb	1	rolki
24.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach prostych, kolanowych i redukcyjnych	90	kpl.