

3. WYKAZ WYROBÓW BUDOWLANYCH

3.1. Elementy preizolowane - dostawa inwestora

Poz.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Uwagi
1.1	Rura preizolowana 12 m – 323,9x5,6/450 z czterema przewodami alarmowymi- materiał rury przewodowej- stal P235GH	szt.	28	
1.2	Kolano prefabrykowane 90° – 323,9x5,6/450 z czterema przewodami alarmowymi o ramionach 1,5x1,5m	szt.	8	U2
1.3	Kolano prefabrykowane 90° – 323,9x5,6/450 z czterema przewodami alarmowymi o ramionach 1,5x2m	szt.	8	U1
1.4	Kolano prefabrykowane 80° – 323,9x5,6/450 z czterema przewodami alarmowymi o ramionach 1,5x1,5m	szt.	2	L2
1.5	Kolano prefabrykowane 55° – 323,9x5,6/450 z czterema przewodami alarmowymi o ramionach 1,5x1,5m	szt.	2	L1
1.6	Trójkąt prostopadły Ø329,3/450-Ø76 /140-Ø323,9/450 dług. trójkąta L=2,0m, dług. odejścia B=1,5 m (standard)	szt.	2	T1
1.7	Trójkąt prostopadły Ø329,3/450-Ø88,9/160-Ø323,9/450 dług. trójkąta L=2,0m, dług. odejścia B=1,5 m (standard)	szt.	2	T2
1.8	Pokrywa końcowa (końcówka termokurczliwa) 323,9/450	szt.	4	
1.9	Pierścień uszczelniający Ø450	szt.	8	
1.10	Poduszka piankowa 1000x500x40	szt.	120	
	Przylącze DN65/140			
1.11	Rura preizolowana DN65/140 L=12 m	szt	3	
1.12	Kolano równoramienne DN65/140, L=1*1m , <90°	szt	2	
1.13	Zawór odcinający DN65/140 ze skrzynką żeliwną	kpl	2	
1.14	Mufa termokurczliwa sieciowana D140 z pianką i korkami	kpl	10	
1.15	Pokrywa końcowa (końcówka termokurczliwa) D140	szt	2	
1.16	Pierścień uszczelniający Ø140	szt	4	
1.17	Poduszka piankowa 200x1000x40	szt.	20	
	Przylącze DN80/160			
1.18	Rura preizolowana DN80/160 L=6 m	szt	1	
1.19	Zawór odcinający DN80/160 ze skrzynką żeliwną	kpl	2	
1.20	Mufa termokurczliwa sieciowana D160 z pianką i korkami	kpl	6	

3.2. Elementy poza dostawą rur preizolowanych –dostawa wykonawcy

Poz.	Wyszczególnienie	Jedn	Ilość	Nr normy lub kat.	Uwagi
1	2	3	4	5	6
2.1	Złącze mufowe zgrzewane elektrycznie Ø450	kpl.	64		