

4. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SIECI max ciś. 2,5MPa

Lp	Symbol	Nazwa elementu	Ilość
1	2	3	4
Sieć 2xDN400/560			101,0mb
1	R-400/560	Rura preizolowana Dn400/560 z alarmem, l=12m	8 szt.
2	TR-400/65	Trójnik równoległy, z alarmem l=1800mm	2 szt.
3	K-400/90	Kolano preizolowane-90° z alarmem	3 szt.
4		Mufa obkurczana elektrycznie z dozownikiem pianki poliuretanowej z agregatu DN400/560	14 szt.
5	E560	Zakończenie izolacji	2 szt.
6		Manszety typ „U” 560/800 Integra	1 szt.
7	P-560	Pierścień gumowy	2 szt.
		Płozы typ „ZR” h=60mm dla DN560	3 kpl
Sieć 2xDN400/630			101,0mb
8	R-400/630	Rura preizolowana Dn400/630 z alarmem, l=12m	8 szt.
9	TR-400/65	Trójnik równoległy, z alarmem l=1800mm	2 szt.
10	KN-400/90	Kolano preizolowane-90° z alarmem niesymetryczne l=2/1,5m	1 szt.
11	K-400/90	Kolano preizolowane-90° z alarmem	2 szt.
12		Mufa obkurczana elektrycznie z dozownikiem pianki poliuretanowej z agregatu DN400/560	14 szt.
13	E630	Zakończenie izolacji	2 szt.
14		Manszety typ „U” 630/800 Integra	1 szt.
15		Płozы typ „SM” h=30mm dla DN630	3 kpl
Pozostałe elementy			
16		Taśma ostrzegawcza	204mb
17		Poduszki piankowe 1000x500x40mm	55 szt.
18	P-800	Pierścień gumowy	2 szt.
19		Rury ochronne stal. Ø813x6,3, l=3m	2 szt.
20		AROT160	20,0 m
Sieć 2xDN400 w kanale			
21		Kolana stalowe Ø406,4x6,3 R=1,5DN	2 szt.
22		Izolacja termiczna z wełny mineralnej – grubość i rodzaj w załączeniu	ok.9m2
Przyłącze 2xDN65/140/160 do budynku ul.Świętojańska 11			
23	KN-65/90	Kolano preizolowane-90° z alarmem Dz=140, l=1,5/1m	1 szt.
24	KN-65/90	Kolano preizolowane-90° z alarmem Dz=160, l=1,5/1m	1 szt.
25		Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, podwójnie uszczelniana (klej + mastik) DN65/140	3 szt.
26		Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, podwójnie uszczelniana (klej + mastik) DN65/160	3 szt.
27		Taśma ostrzegawcza	10 mb.
28		Zawór odcinający preizolowany DN65/140 z alarmem + skrzynka uliczna	1 szt.
29		Zawór odcinający preizolowany DN65/160 z alarmem + skrzynka uliczna	1 szt.
30		Poduszki piankowe 1000x250x40mm	11 szt.
Odejsie 2xDN65/140/160 do projektowanego budynku			
31		Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, podwójnie uszczelniana (klej + mastik) DN65/140	1 szt.
32		Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie, podwójnie uszczelniana (klej + mastik) DN65/160	1 szt.
33		Taśma ostrzegawcza	8mb

- Materiał przekazany przez OPEC

SPECJALISTA
ds. realizacji inwestycji

mgr inż. Sławomir Kielak

3	ZK-65/140	Zawór odcinający preizolowany DN65/140 z alarmem + skrzynka uliczna	1 szt.
4	ZK-65/160	Zawór odcinający preizolowany DN65/160 z alarmem + skrzynka uliczna	1 szt.
5	NK-65/149	Zakończenie izolacji i rurociągu Dn65/140	1 szt.
6	NK-65/173	Zakończenie izolacji i rurociągu Dn65/160	1 szt.
7		Poduszki piankowe 1000x250x40mm	4 szt.