

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW
PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ PREIZOLOWANEJ

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość	Jedn.	Uwagi
ELEMENTY PREIZOLOWANE				
1	Rura preizolowana			
	Dn50/125 L=6m	3	szt.	
	Dn150/250 L=6m	4	szt.	
	Dn150/250 L=12m	22	szt.	
2	Trójnik preizolowany równoległy			
	Dn150/250-50/125	2	szt.	
3	Łuk preizolowany			
	a=90°, ramiona 1,0/1,0 Dn150/250	12	szt.	
5	Zawory odcinające preizolowane			
	Dn50/125	4	szt.	
6	Mufy termokurczliwe kompletne z polipropylenu sieciowanego radiacyjnie z klejem i mastyką			
	Dn50/125	6	szt.	
	Dn150/250	44	szt.	
	Mufy zakończeniowe			
	Dn150/250	2	szt.	
7	Taśma ostrzegawcza	160	m	
8	Komponenty pianki poliuretanowej			
	Piankowanie agregatem – komponent A	1	kpl	
	- komponent B	1	kpl	
9	Poduszki kompensacyjne	76	szt.	
10	Uszczelka końcowa termokurczliwa na zakończenie preizolatu Dn50/125 (węzeł cieplny)	2	szt.	
11	Pierścień gumowy uszczelniający Dn125	8	szt.	
12	Uszczelnienie typu WGC	4	szt.	
13	Zawory odcinające w węźle cieplnym Dn50	2	szt.	
MATERIAŁY POTRZEBNE NA ZABEZPIECZENIE KOLIZJI				
1	Rura ochronna PE, DN400 L=2,0m	4	szt.	
2	Rura ochronna PE, DN400 L=3,0m	4	szt.	
	Rura ochronna PE, DN250 L=3,0m	2	szt.	
5	Rura ochronna stal, DN400 L=33,0m	2	szt.	
6	Płozy dystansowe typu M/2	54	szt.	
7	Manszeta uszczelniająca typ N 250-400	20	szt.	
8	Manszeta uszczelniająca typ N 125-250	4	szt.	