

**Projekt budowlany budowy przyłącza ciepłowniczego do  
budynku przy ul. Konrada Willenroda nr 3 w Gdańsku**

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH SIECI, URZĄDZEŃ I ARMATURY

Lp.	Symbol katalogowy	Nazwa urządzenia i podstawowe dane techniczne	Ilość, szt
1	R-25/90	Rura preizolowana ze szwem z inst. alarm.impuls. 25/90 L=6m	2 szt.
2	MDPW-90	Zespół złącza termokurczliwe usieciowane radiacyjnie 90	2 kpl.
3		Poduszka piankowa 1000x250x40 mm	6 szt.
4	P-90	Pierścień gumowy P-90	2 szt.
5	E-90	Zakończenie rurociągu endcap E-90	2 szt.
6	T-150	Taśma ostrzegawcza	8,5 mb

## ELEMENTY UKŁADU ALARMOWEGO

7		Puszka pomiarowa	1 kpl.
8		Kable przyłączeniowe instalacji alarmowej w potrójnej izolacji 3x1,5m	2 kpl.

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW NIEPREIZOLOWANYCH SIECI, URZĄDZEŃ I ARMATURY

9		Zawór odcinający kulowy Dn 25 PN25	2 szt.
10	WGC80	Przejście szczelne 80	2 szt.
11	A110PS	Rura ochronna AROT A110PS	4 mb