



LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| 1 Kocioł gazowy kondensacyjny (np. Vitodens 200 W , 20–80kW) | 11 POMPA CYRKULACYJNA CIEPŁEJ WODY GRUNDFOS ALPHA2 25–40A 180 |
| 2 Pojemnościowy podgrzewacz wody 400 litrów | 12 NACZYNIĘ CIŚNIENIOWE REFLEX TYPU "D" V=50 L |
| 3 Pompa Grundfos MAGNA3 25–60 | 13 ZŁĄCZE SAMOODCINAJĄCE DN25 |
| 4 Pompa Grundfos MAGNA3 25–60 | 14 ZAWÓR REDUKCYJNY Ø32 |
| 5 Zwrotnica hydrauliczna MH–50 | 15 ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY Ø32 |
| 6 Pompa Grundfos MAGNA3 25–40 | 16 ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA DLA ZBIORNIKA c.w.u., SYR typ 2115Ø20 |
| 7 Pompa Grundfos MAGNA3 25–40 | 17 ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA Ø25 |
| 8 ROZDZIELACZE DN100, Lz=1,0 m, Lp=1,0 m | 18 STACJA ZMIĘKCZANIA WODY CosmoWATER |
| 9 NACZYNIĘ CIŚNIENIOWE REFLEX TYPU "N" V=50 L | 19 Zawór mieszający np. DR DN25 |
| 10 ZŁĄCZE SAMOODCINAJĄCE DN20 | 20 Zawór mieszający np. DR DN25 |

**Termomodernizacja budynku Komisariatu Policji w Trzciance
64 - 980 Trzcianka ul. Roosevelta 10 działka nr 2097/1**

Inwestor	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu 60 - 844 Poznań ul. Jana Kochanowskiego 2a	
Projektował	Henryk Kalkowski Upr.bud.GTN - III - 8345/279/78	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Zając Upr.bud. 482/87/PW	Podpis
Nazwa rys.	Instalacja c.o. - schemat kotłowni	
Rys nr S - 13		15.12.2014