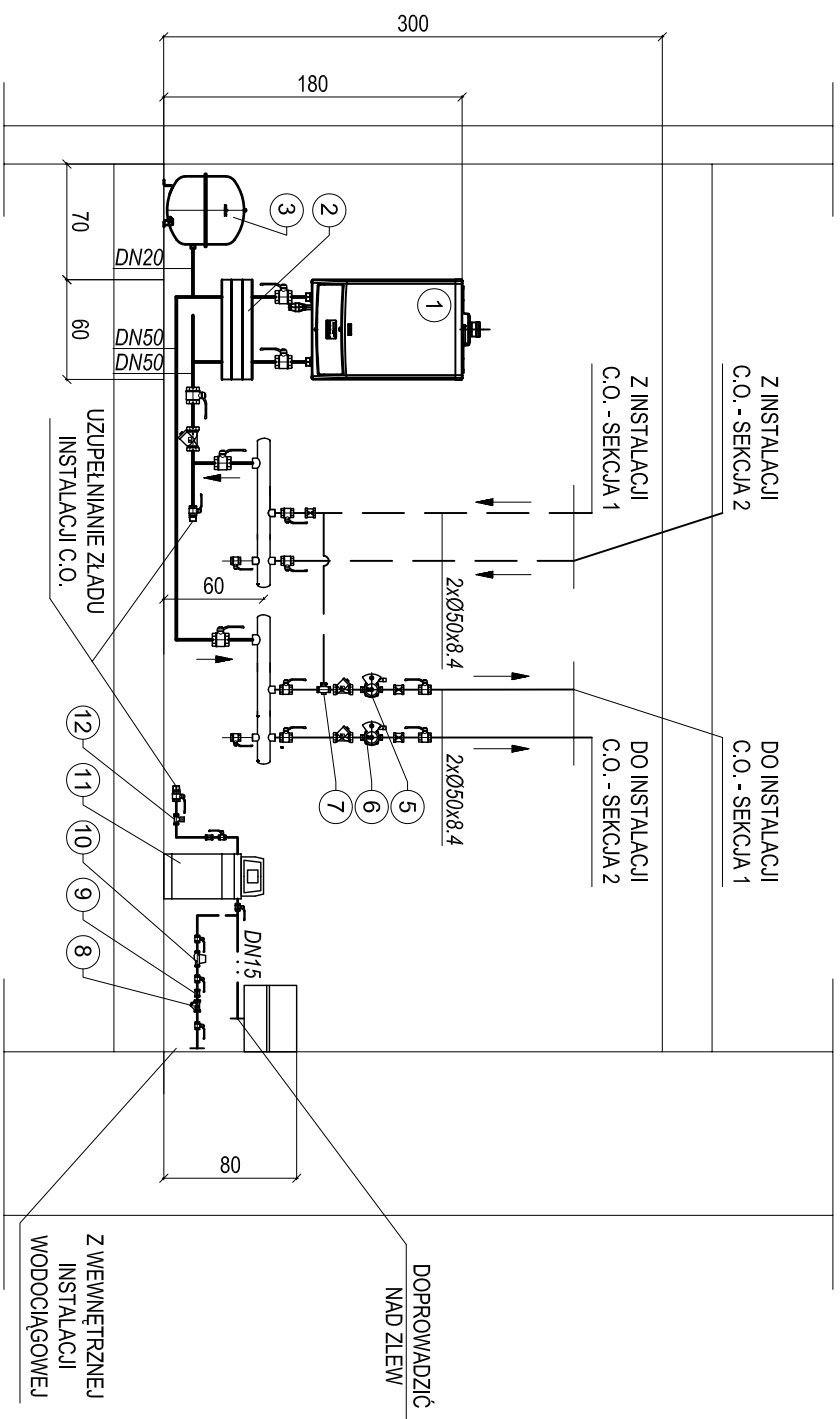


A-A



OZNACZENIA:

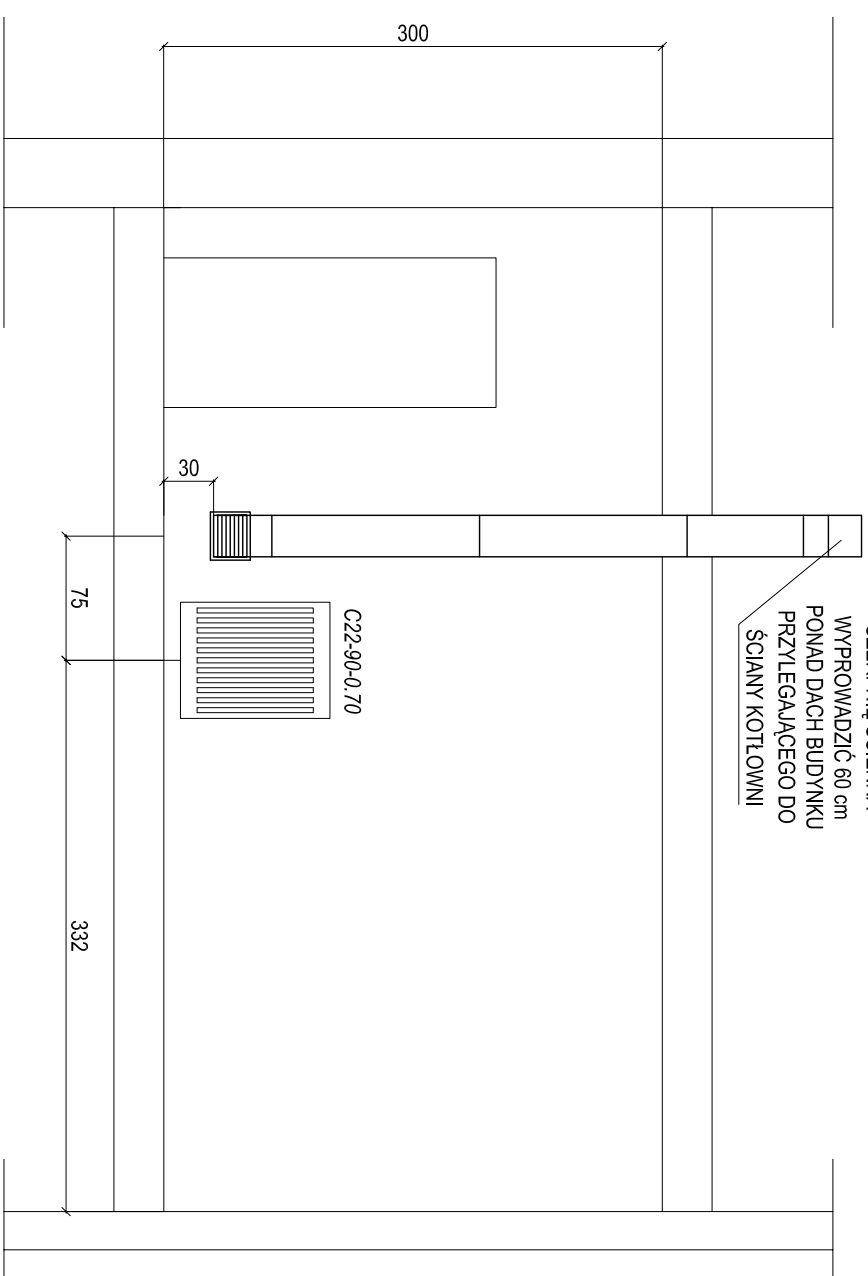
ANALOGIA SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

UWAGA:

**PRZEJŚCIA PRZEWODÓW INSTALACYJNYCH PRZEZ ŚCIANY
KOTŁOWNI WYKONAĆ W TULEJACH STALOWYCH Z
WYPEŁNIENIEM OGNIODOPORNYM:**

- CP601S HILTI - DLA PRZEWODÓW STALOWYCH
- CP611A HILTI - DLA PRZEWODÓW PP

B-B



| | | | |
|--|---|------------|---------|
| INWESTOR : | OBIEKT : | DATA : | SKALA : |
| GMINA BSAFY 42-512 BSAFY UL. MALINOWICKA 4 | BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRĄŻY POŻARNEJ W PSARACH UL. SZCZOLIVA | 10.2010 | 1:100 |
| TEMAT OPACOWANIA : | FAZA : | BRANŻA : | |
| AKTUALIZACJA PROJEKTU WENITATZNEJ, INSTALACJI C.O. WRAZ Z KOTLOWNIA DLA POMIESZCZEN STRĄŻY POŻARNEJ, ORAZ SALI IMPREZ OKOLICZNOŚCIOWYCH | P.B-W. | SANITARNIA | |
| TYTUŁ RYSUNKU : | KOTLOWNIA - PRZEKROJE A-A, B-B | | |
| PROJEKTOWAŁ : | JERZY KOŁODZIEJCZYK (upr. 103190) | | |
| OPACOWAŁ : | mgr inż. TOMASZ SKOTNICA | | |
| PRACOWNIA INWESTYCYJNO - PROJEKOWA | NR RYSUNKU : | | |
| ul. PIASTÓW 9223 40-068 KATOWICE | 4 | | |