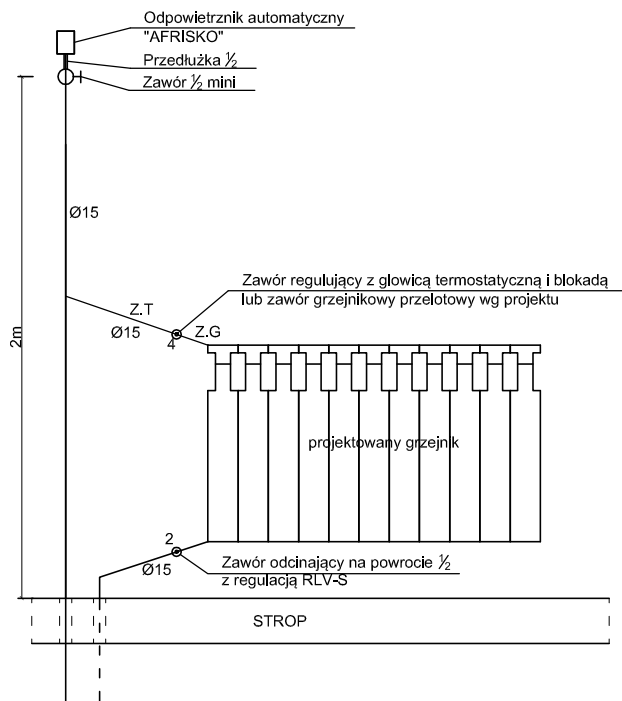


Szczegół techniczny instalacji C.O. części szkolnej

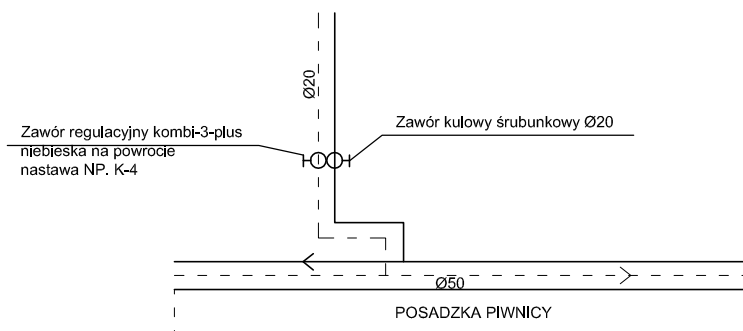
Odpowietrzenie pionów i podłączenia grzejników



REGULACJA

T - 4 oznacza zawór regulacyjny z nastawą wstępną ustawioną na 4
G - oznacza zawór grzejnikowy przelotowy
O - 2 oznacza zawór odcinający - regulacyjny odkręcony na 2 obroty RLV-S

Podłączenie pionów do poziomu np.: poziom DN50, pion DN 20



Mariusz Margalski
ul. Witkiewicza 4, 13-200 Działdowo
tel. kom. 501 565 779

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOLNEGO Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ
DZ. NR 119

Inwestor GMINA LIDZBARK UL. SĄDOWA 21 13-230 LIDZBARK

Tytuł rysunku

SZCZEGÓŁ TECHNICZNY INSTALACJI C.O.

Branża:

S

Skala:

Data:
05.2011

Autor: **tech. bud. Jan Kościński**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:
Nr ewid. Cie - 2/91

Rysunek

S7