



UWAGA:
Do nagrzewnic doprowadzić zasilani 220 V
Każda nagrzewnica własne sterowanie - z czujnikiem temp.
Przed każdą nagrzewnicą zawory odcinające kulowe
i regulacyjne wg zaleceń producenta
Rury np. KAN-therm Steel dn 42x1,5 dn 35x1,5
Zawory odcinające kulowe dn 40

RZUT SALI GIMNASTYCZNEJ
SKALA 1 : 250

| | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH | | | |
| 62 - 800 KALISZ ul. Częstochowska 21/27 tel. 62 502 52 52 | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. A. Chojnacki | U/AN-8386/89/89 | Podpis |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. M. Puciemniczak | WKP/0143/POOS/09 | Podpis |
| | | Spec. instalacyjno-montażowej | |
| | | Spec. instalacyjno-remontowej | |
| OBIEKT : Modernizacja źródła ciepła w Szkole Podstawowej w Koźminiku | | | |
| ADRES: Szkoła Podstawowa ul. Szkolna I w Koźminiku | | | |
| INWESTOR :Urząd Miejski Gminy Koźminiek ,ul. Kościuski 7,62- 840 Koźminiek | | | |
| TUTUL RYSUNKU : | | SKALA: 1:250 | BRANŻA:sanitarna |
| Rzut sali gimnastycznej – rozbudowa instalacji c.o.o | | DATA :05.2024 | Faza PW m.rys. S3 |