




OZNACZENIA:

-  rurociągi inst. grzewczych i ładowania podgrzewaczy c.w.u.
-  rurociągi ciepła technologicznego do nagrzewnic wentylacyjnych
-  rurociągi inst. wody chłodniczej do chłodnic wentylacyjnych

|  |  |           |
|--|--|-----------|
| PW "STERN" Pracownia Projektowa<br>62-800 Kalisz ul. Korczak 19/9 tel. kom. 601-41-37-41 |  |           |
| Nazwa obiektu  | Budowa instalacji grzewczej c.o. oraz wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej dla pomieszczeń laboratorium – termomodernizacja budynku SUW Lis wraz z montażem pompy ciepła, ul. Nad Prosną 28-34 w Kaliszu.<br>Dz. nr 113/2, 113/3, 113/ 4, 113/5, 113/6, 114/1.<br>Jedn. ewid. 306101_1 M. Kalisz, obręb 0149 Piwonice Wieś |           |
| Inwestor   | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.<br>ul Nowy Świat 2a, 62-800 Kalisz  |           |
| Faza   | Projekt techniczny   |           |
| Przedmiot  | RZUT PIĘTRA - inst. c.o., c.t. i chłodnicza  | Podpis    |
| Projektował  | inż. Stefan Nawrotkiewicz upr. UAN.7342-186/94<br>upr. w spec. instalacyjno-inżynieryjnej  |           |
| Skala 1:100  | Data VIII. 2024r.  | Nr rys. 3 |