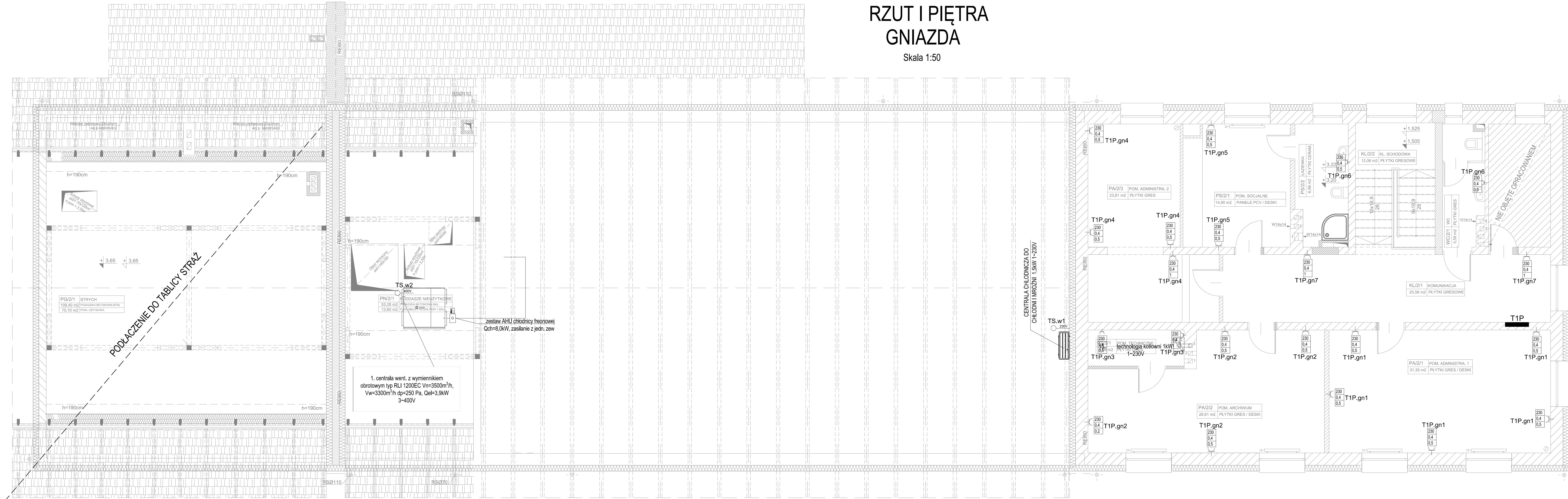


Skala 1:50



230	napięcie
1,11	wysokości montażu gniazda
1,0	moc urządzenia w kW

- gniazdo wtyczkowe pojedyncze ze stykiem ochronnym
- gniazdo wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym
- gniazdo wtyczkowe pojedyncze wodoszczelne
- gniazdo wtyczkowe 3-fazowe

zob. - wypust jednostronny sufitowy

- główny wyłącznik prądu

- ☐ - połączenie wyrównawcze

[illegible]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :



INWESTOR: **GMINA SOŚNIE**
ul. Wielkopolska 47
63-435 Sośnie

PROJEKT : Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej
w miejscowości Granowiec
dz. Nr 940/1, 941/1 i 941/4 (AM-1) obręb 005 Granowiec
gmina Sośnie

FAZA PROJEKTU :	BRANŻA:
PROJEKT BUDOWLANY	INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT:
mgr inż. Ryszard Walczak
uprawnienia nr WKP/0320/PWOE/08

NAZWA RYSUNKU: INSTALACJE ELEKTRYCZNE
RZUT I-PIĘTRA
GNIAZDA

DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
22.12.2015	1:50	S-PB-39-IE-02