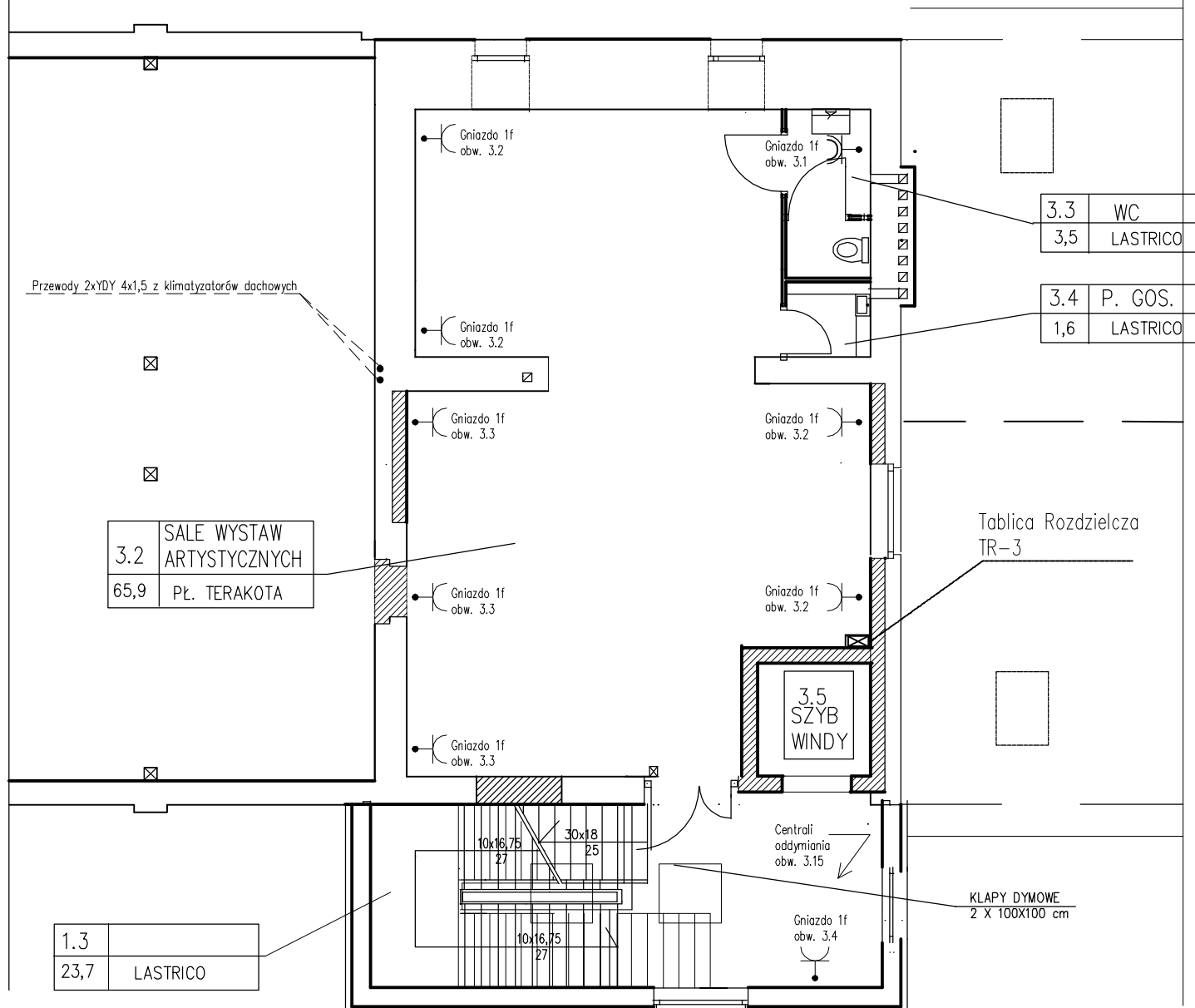


# PODDASZE – III PIĘTRO



## Legenda – symbole elektryczne:

### Symbole elektryczne:

- Gniazdo trójfazowe ze stykiem ochronnym i wyłącznikiem (szczelne IP 44);
- Gniazdo jednofazowe ze stykiem ochronnym (szczelne IP 44);
- Gniazdo jednofazowe ze stykiem ochronnym - obwód napięcia gwarantowanego;
- Łącznik jednoobiegowy (szczelny IP 44);
- Łącznik jednoobiegowy podświetlany (szczelny IP 44);
- Łącznik dwuciekowy (szczelny IP 44);
- Łącznik monofazowy (szczelny IP 44);
- Łącznik schodowy (szczelny IP 44);
- Przycisk wyzwalający Wyłącznik P.Pożarowy;

**PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Łucjan Holecki**  
47-400 Racibórz, Głowackiego 9/7, tel. 032 415 3107, 504 079 170

### BUDOWA CENTRUM SPOŁECZNO - KULTURALNEGO W PIETROWICACH WIELKICH

inwestor : **GMINA PIETROWICE WIELKIE**  
Urząd Gminy, 47-480 Pietrowice Wlk., ul. Szkolna 5

lokalizacja : Pietrowice wlk., ul. 1-go Maja, nr dz. 843/3

główny projektant : mgr inż. arch. Łucjan Holecki nr upr. 214/70 podpis :

temat: Dokumentacja wykonawcza instalacji elektrycznej Centrum Społeczno-Kulturalnego w Pietrowicach Wielkich.

autor mgr inż. Andrzej Kulbaka nr upr. 27/02

sprawdzający

Temat rysunku:  
Instalacja siły budynku głównego  
- III piętro.