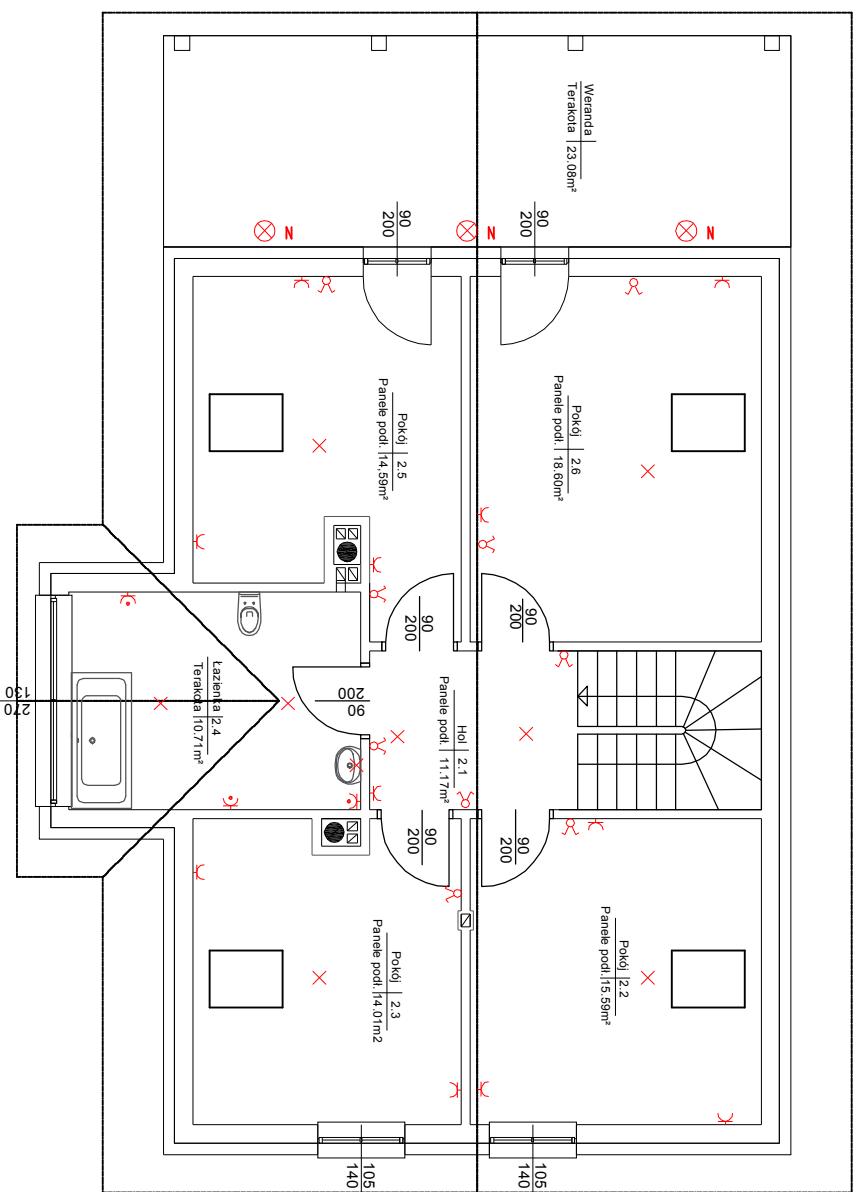


Skala:	1:100
Opracował:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kędziński
Studium:	Projekt budowlany
Imię i nazwisko:	Bronza:
Nr uprawnień:	Podpis:
Data:	04.2017
Temat:	Budowa stacji terenowej Lubińskiego Towarzystwa Ornitologicznego wraz z remontem budynku gospodarczego
Localizacja:	Osuchy, 23-412 Łukowa
Investor:	Lubińskie Towarzystwo Ornitologiczne ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin
Opracowanie:	Geo-Projekt Invest Sp. z o.o. 23-200 Kroszń, ul. Urzędowska 139 tel. 791-640-120; 791-022-082
dz. nr ewid. 7153/2, obręb 4 Osuchy	
Tytuł rysunku:	
Nr rys.:	E-2
Plan instalacji elektrycznych budynku stacji terenowej – rzut poddasza	



- Oznaczenia:**
- ⊗ oprawa numerowa ABR 72.118, 1x18W, IP44-Exsto
 - ⊙ łącznik pojedynczy 10A/230V/pł IP 20
 - ⊙ łącznik pojedynczy 10A/230V/pł IP 44
 - ⊙ łącznik pojedynczy 10A/230V/pł IP 20
 - ⊙ łącznik świeczkowy 10A/230V/pł IP 44
 - ⊙ łącznik świeczkowy 10A/230V/pł IP 20
 - ⊙ gniazdo z uzemnieniem 2x16A/IV/PE/pł IP20
 - ⊙ gniazdo z uzemnieniem 2x1x16A/IV/PE/pł IP44

SYSTEM INSTALACJI NN TN

**OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
W UKŁADZIE SIECI
TN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
II KLASA IZOLACJI**