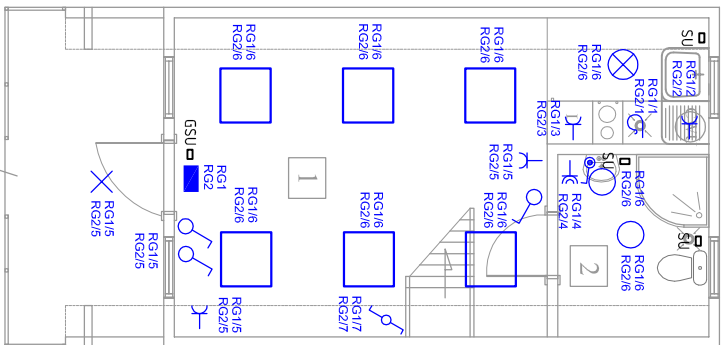
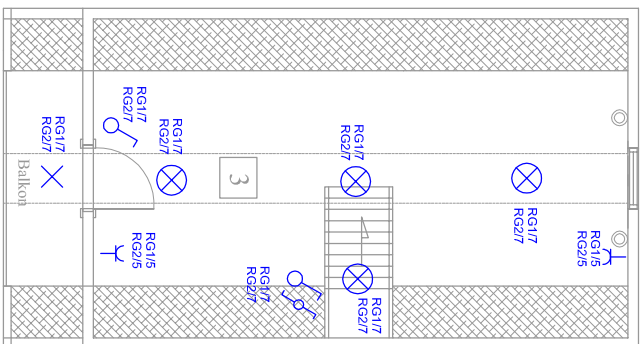


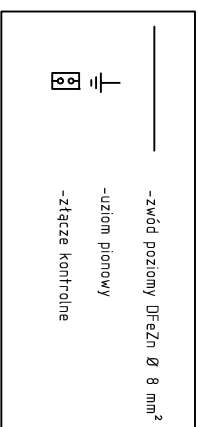
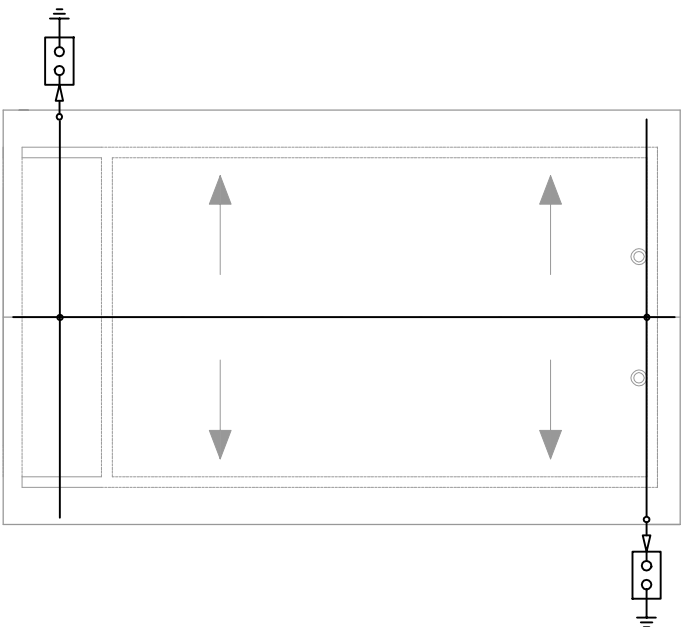
# RZUT PRZYZIEMIĄ



## RZUT STRYCHU

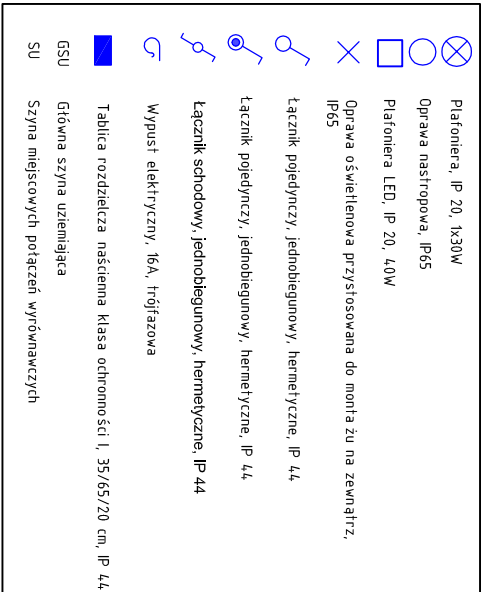


## RZUT DACHU



1. Zwody poziome wykonać z drutu ocynkowanego FeZn  $\varnothing$  8 mm.
2. Przewody odprowadzające należy wykonać z drutu ocynkowanego FeZn  $\varnothing$  8 mm.
3. Uziom wykonać za pomocą bednarki i prętów stalowych.
4. Zwody do iglic wykonać z drutu ocynkowanego FeZn  $\varnothing$  8 mm.
5. Rezystancja uziomu nie może przekraczać 10 $\Omega$ .
6. Zbrojenie łań fundamentowych potążyć z uziomem.
7. Dokonać pomiarów uziomów projektowanych i istniejących.

1. Pomieszczenie edukacyjno - szkoleniowe
2. Pomieszczenie sanitarne
3. Strych



1. Obwody gniazda 1-fazowych wykonać przewodami YDY 3x2,5 mm<sup>2</sup>. Obwody 3-fazowe wykonać przewodami YDY 5x2,5 mm<sup>2</sup>. Przewody należy prowadzić w tynku lub rurkach windurowych RL układanych po wierzchu.
2. Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDY 3x1,5 mm<sup>2</sup>. Przewody należy prowadzić w tynku lub rurkach windurowych RL układanych po wierzchu.

SKALA:  <b>1:100</b>	<b>Projekt budowlany</b>		<b>BRANŻA:  ELEKTRYCZNA</b>
	Utworzenie Centrum aktywnego wypoczynku i sportów wodnych w Gminie Książki, na działkach nr: 540/1, 551, 552, położonych w obrębie geodezyjnym Osieczek, gmina Książki.		
DATA OPRACOWANIA:  Styczeń 2020 r.	<b>BUDYNEK SZKOLENIOWO-EDUKACYJNY INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>		<b>NR RYSUNKU:  E-3</b>
INWESTOR:  Gmina Książki ul. Bankowa 4 87-222 Książki	ADRES INWESTYCJI:  Osieczek gmina Książki działki nr 540/1, 551, 552		
PROJEKTANT:			