

OZNACZENIA

- A

Oprawa LED nastropowa IP20 18W 2600 lm
- B

Oprawa LED nastropowa IP20 32W 4400 lm
- C

Oprawa LED nastropowa IP20 36W 5200 lm
- D

Oprawa LED nastropowa IP20 62W 8800 lm
- E

Oprawa LED nastropowa IP65 18W 2000 lm
- F

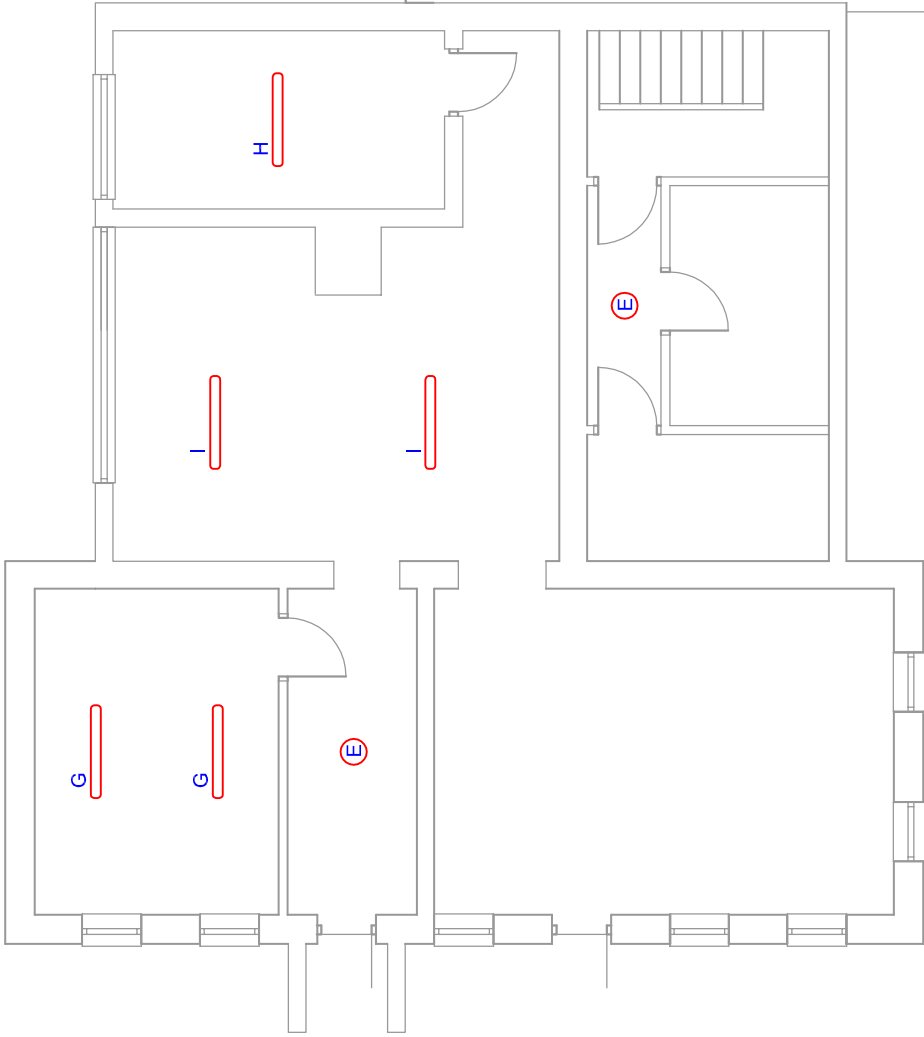
Oprawa LED nastropowa IP65 24W 3000 lm
- G

Oprawa LED nastropowa IP65 32W 4400 lm
- H

Oprawa LED nastropowa IP65 36W 5200 lm
- I

Oprawa LED nastropowa IP65 62W 8800 lm
- J

Oprawa LED sportowa z siatką 36W 5200 lm



Inwestor	Urząd Gminy Braniewo ul. Monteasi 5 14-500 Braniewo	Nazwa projektu	Zwiększenie efektywności energetycznej Szkoły Filialnej w Szymbach Zespołu Szkół w Lipowie . PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA.			Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Data	Podpis		Nr rysunku	E.03
Objekt	Szkoła Filialna w Szymbach Szymbach 13 14-500 Braniewo	Tytuł strony	Rzutły budynku. Instalacja oświetleniowa - planika.			Projektował	mgr inż. Wojciech Hejduk	LOD/2474/POOE/14	sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	11.2016				
		Ozn. ref. funkcji												
		Ozn. ref. pom.	Instalacja elektryczna budynku Szkoły Filialnej w Szymbach											

SKALA 1:100