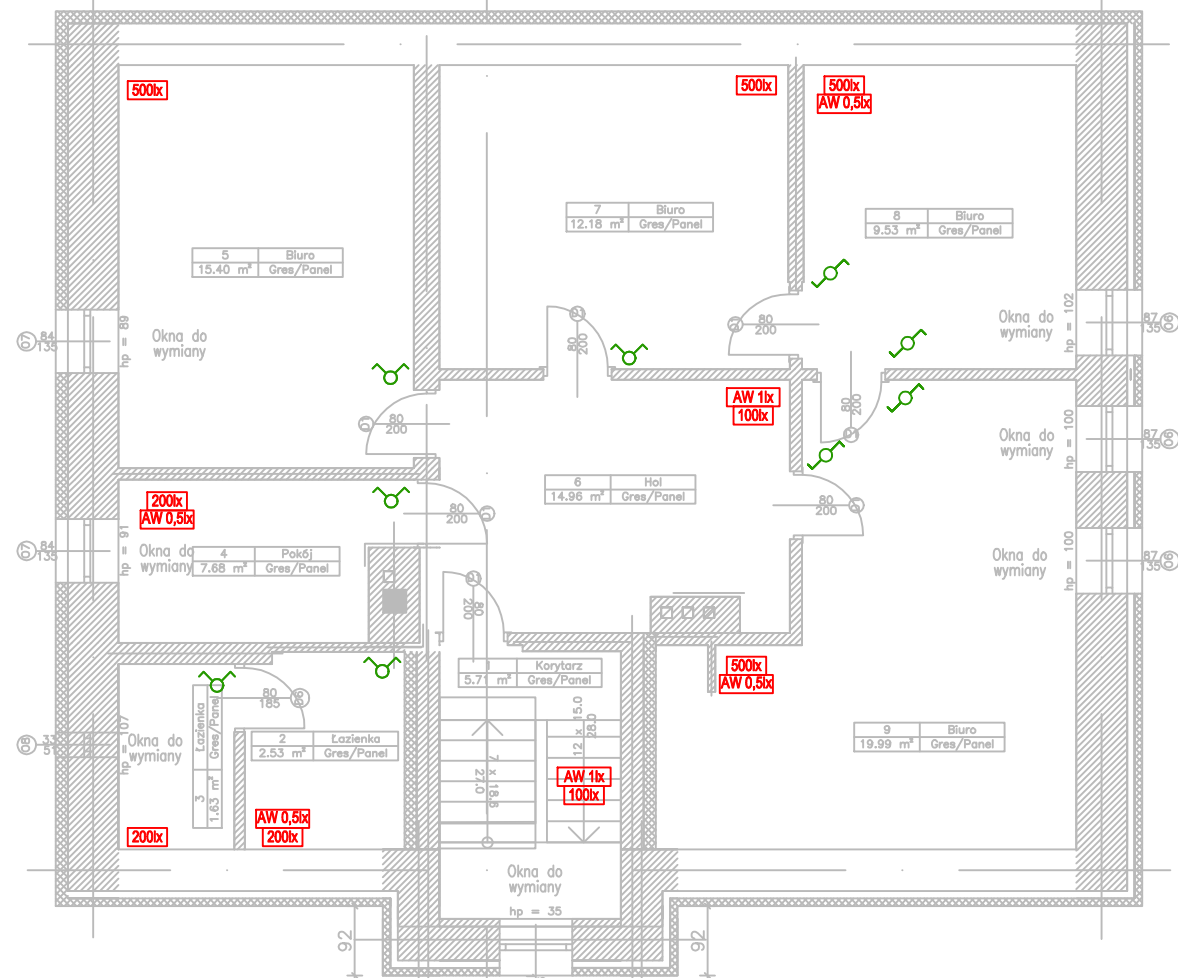


Łączniki oświetleniowe

UWAGA: Plan ma charakter poglądowy. Szczegółowe rozwiązania opracować na etapie projektu zgodnie z założeniami Zamawiającego oraz z obowiązującymi normami.



UWAGA: Oświetlenie podstawowe wykonać zgodnie z normą PN-EN 12464-1. Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne oraz awaryjne wykonać zgodnie z normą PN-EN 50172, PN-EN 1838 oraz z wytycznymi rzeczoznawcy ds. przeciwpożarowych

Legenda:



Łączniki oświetleniowe

LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO Michał Kruczkowski Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa tel. 862 604 286; e-mail: biuro@lcbp.pl; www.lcbp.pl		
Nazwa inwestycji: MONTAŻ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII I MODERNIZACJA BUDYNKÓW SPZOZ W SULĘCINIE W ZAKRESIE POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		
Obiekt: BUDYNEK ADMINISTRACYJNY SPZOZ PRZY UL. WITOSA 7		
Adres obiektu budowlanego: Sulęcín, ul. Witosa 7, 69-200 Sulęcín, działka nr ewid. 431 obręb 0048 Sulęcín III, jedn. ewid. Sulęcín-miasto (Id działki: 080704. 4.0048.431)		
Tytuł rysunku: Plan instalacji oświetleniowej - PIĘTRO		
Opracowujący: mgr inż. Paweł Dutkiewicz <small>upr. bud. nr ewid. 2/PPOZ/PW/05/21 do projektowania i nadzoru inwestycyjnego</small>	Podpis: Data: 10.02.2023 r.	Stadium: PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY
	Podpis: Data: 10.02.2023 r.	Skala rys.: 1:100
		Nr rys.: E-02