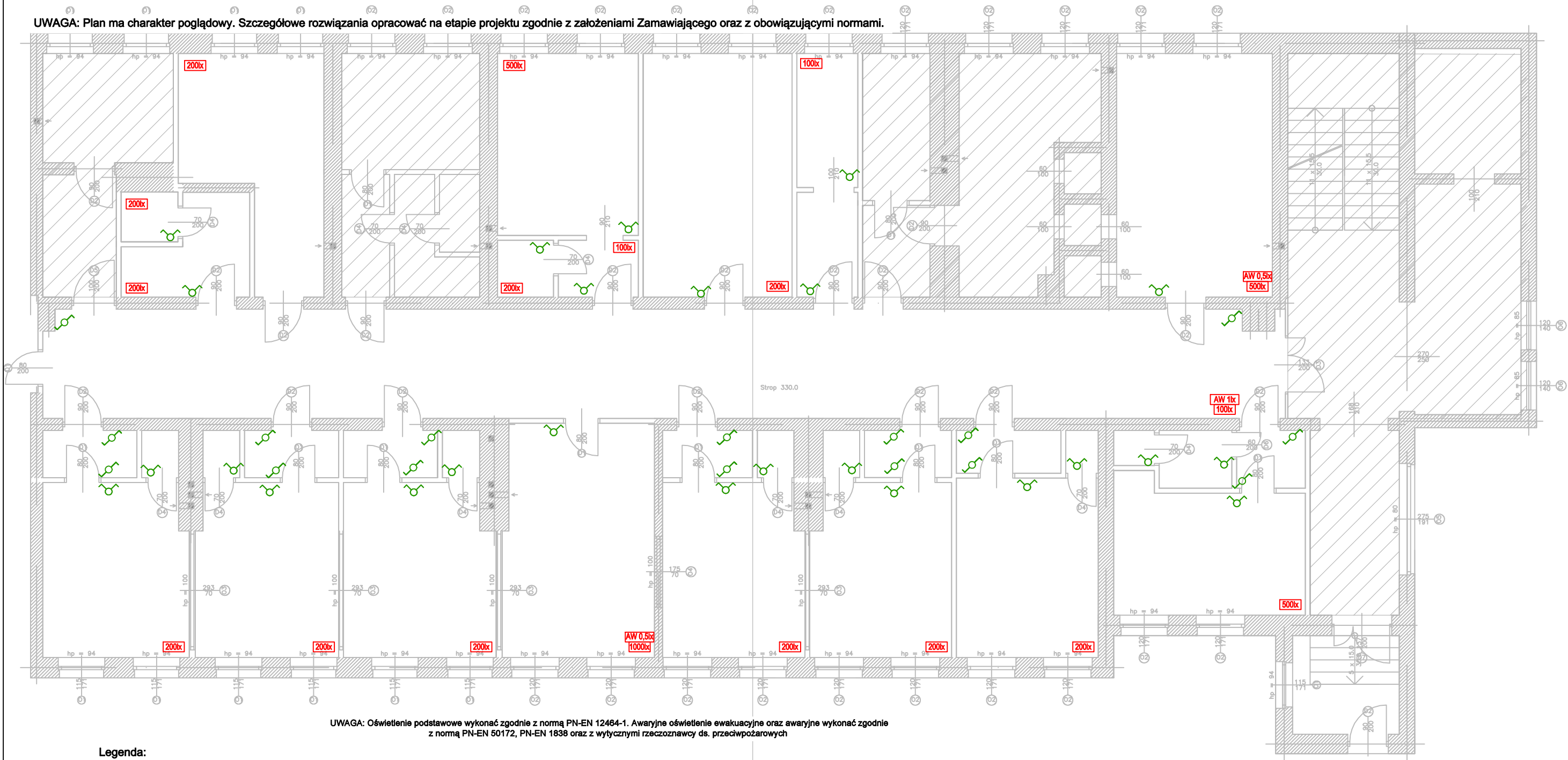


UWAGA: Plan ma charakter poglądowy. Szczegółowe rozwiązania opracować na etapie projektu zgodnie z założeniami Zamawiającego oraz z obowiązującymi normami.



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

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY
BUDYNEK SZPITALA SPZOZ PRZY UL. WITOSA 4 (segment A+B)
b. elektryczna

 <div>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</div>		
Nazwa inwestycji: MONTAŻ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII I MODERNIZACJA BUDYNKÓW SPZOZ W SULECINIE W ZAKRESIE POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		
Obiekt: BUDYNEK SZPITALA SPZOZ PRZY UL. WITOSA 4 (segment A+B)		
Adres obiektu budowlanego: Sulecin, ul. Witosa 4, 69-200 Sulecin, działka nr ewid. 372/2 obręb 0048 Sulecin III, jedn. ewid. Sulecin-miasto (Id działki: 080704_4.0048.372/2)		
Tytuł rysunku: Plan instalacji oświetleniowej		
Opracowujący: mgr inż. Paweł Dutkiewicz <small>upr. bud. nr ewid. 2/P/0004/P/0000/1 do projektowania i nadzoru inwestycyjnego</small>	Podpis:  Data: 10.02.2023 r.	Stadium: PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY
-	-	Skala rys.: 1:100
-	-	Nr rys.: E-01