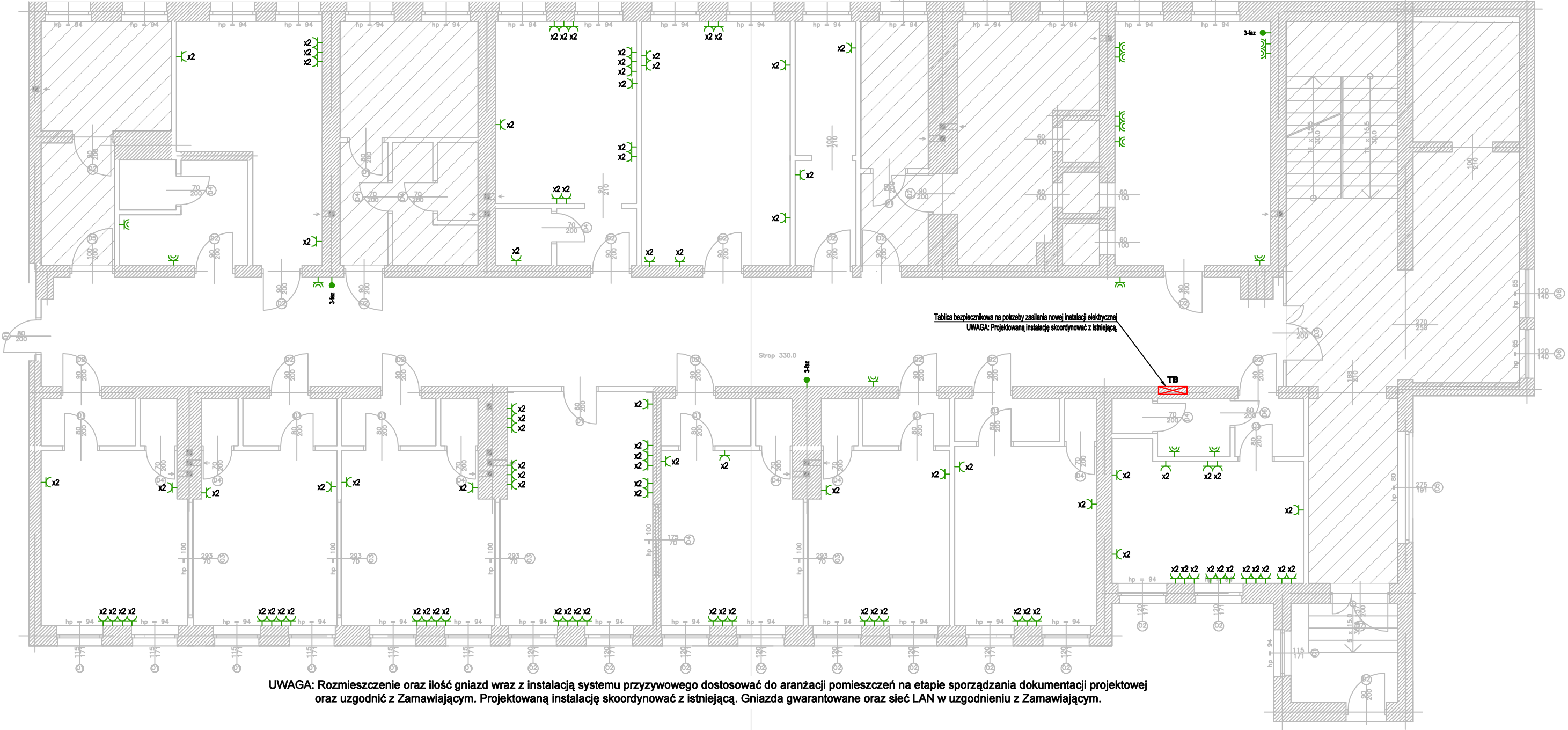


UWAGA: Plan ma charakter poglądowy. Szczegółowe rozwiązania opracować na etapie projektu zgodnie z założeniami Zamawiającego oraz z obowiązującymi normami.



UWAGA: Rozmieszczenie oraz ilość gniazd wraz z instalacją systemu przyzywowego dostosować do aranżacji pomieszczeń na etapie sporządzania dokumentacji projektowej oraz uzgodnić z Zamawiającym. Projektowaną instalację skoordynować z istniejącą. Gniazda gwarantowane oraz sieć LAN w uzgodnieniu z Zamawiającym.

- LEGENDA:
- x2 Gniazdo wtykowe 230V IP20/IP44
 - PWP Przeciwpowozowy Wyłacznik Prądu
 - TB Tablica bezpiecznikowa

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

 <div>LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO Michał Kruczkowski Chwałecice, 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 SULEJŃCIE W ZAKRESIE POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		
Obiekt: BUDYNEK SZPITALA SPZOZ PRZY UL. WITOSA 4 (segment A+B)		
Adres obiektu budowlanego: Sulejcin, ul. Witosa 4, 69-200 Sulejcin, działka nr ewid. 372/2 obręb 0048 Sulejcin III, jedn. ewid. Sulejcin-miasto (Id działki: 080704_4.0048.372/2)		
Tytuł rysunku: Plan instalacji gniazd wtykowych		
Opracowujący: mgr inż. Paweł Dutkiewicz <small>upr. bud. nr ewid. 249034/PWSE/21 do projektowania i nadzoru inwestycyjnego</small>	Podpis:  Data: 10.02.2023 r.	Stadium: PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY
-	-	Skala rys.: 1:100
-	-	Nr rys.: E-02