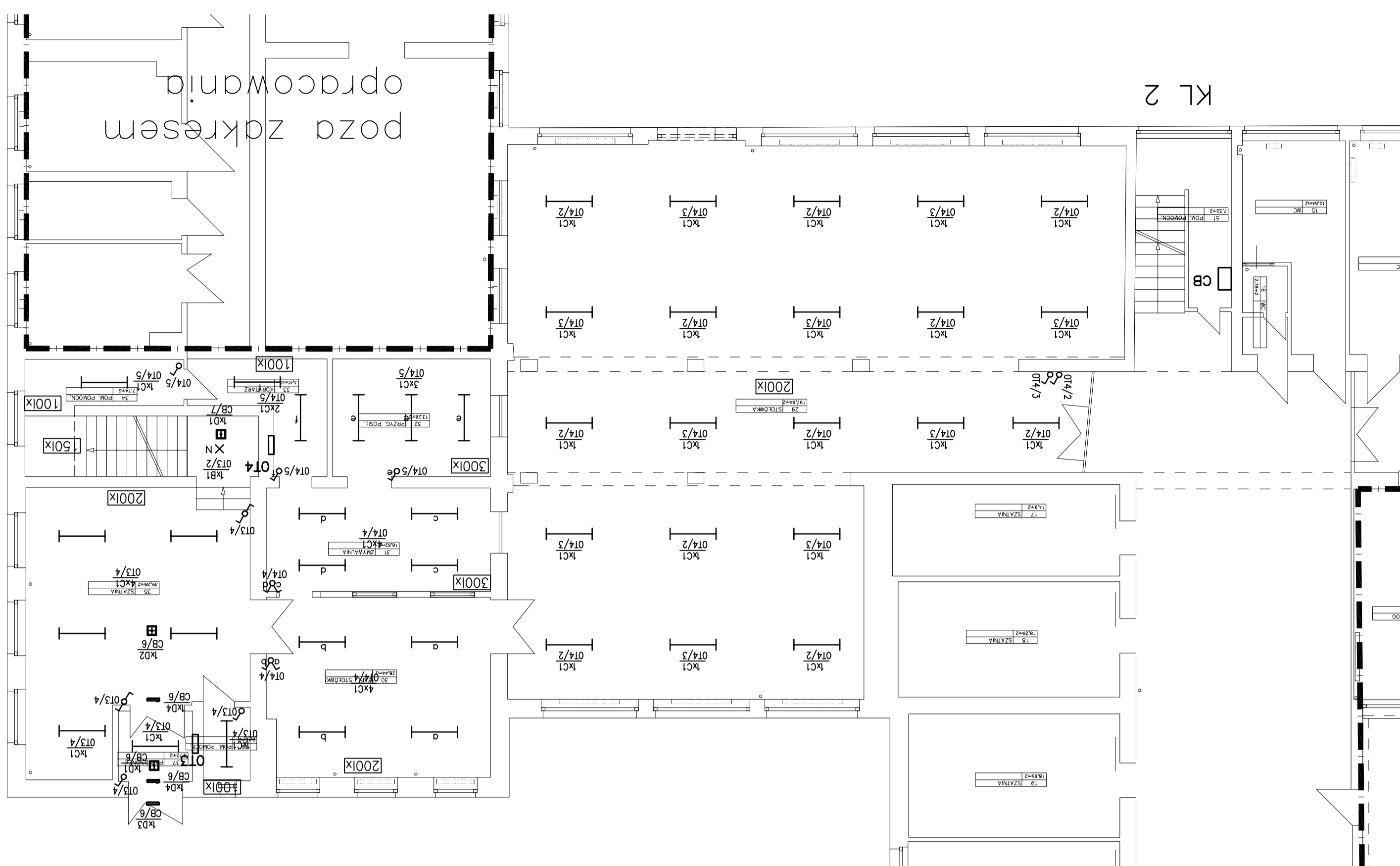


Data : 04.2010
 Skala : 1:100
 Nr rys. : PBW
 Ark. : 35

Branża : ELEKTRYCZNA
 Temat rys. : Instalacje elektryczne wewnątrz
 PLAN INSTALACJI OŚMIELCZONIEJ
 RZUT PARTERU, PRZESZKOLE
 Projekt: R. Stojanowicz 13/52/81
 Spr. mgr inż. D. Winiarski 28/0119/TM/03/04
 e-mail : biuro@elektropojna.zszed.pl
 ul. Kłobucka 25
 ul. Kłobucka 25
 ul. Kłobucka 25
 tel./fax. : 091-455-38-54
 "ELEKTROPOL"
 PRACOWNIA PROJEKTOWA
 ul. Koszwicki 4, Stepnica
 Gmina Stepnica
 Inwestor :
 ul. Krzywostęga 4
 72-112 Stepnica
 Adres :
 BUDNIEK ZESPÓŁU SZKOŁO-PRZESZKOLEGO
 Obiekt :

UWAGI:
 1/Ciężkie cegły układać w korytarzach kablowych.
 2/W pomieszczeniach technicznych
 osłonięciem! gniazda wyciskowych.
 3/pomieszczeniach technicznych
 wykonaj p/1 w rurkach ochronnych.
 4/Instalacje wykonaj n/1 w rurkach ochronnych
 W pozostałych pomieszczeniach instalacje
 wykonaj p/1 w rurkach ochronnych.
 5/Instalacje wykonaj n/1 w rurkach ochronnych.
 6/Instalacje wykonaj n/1 w rurkach ochronnych.
 7/Przebiegi przewodów pociągaj i
 strypy wykonaj w sposób określony i
 zgodne z obowiązującymi przepisami.
 8/Oznaczenia wg "Wskazu oznaczeń".
 9/Zachowaj koordynację instalacji
 elektrycznej z pozostałymi instalacjami
 10/Ochrona dodatkowa przed porażeniem prądem
 elektrycznym -
 SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.

KL 3



KL 2