

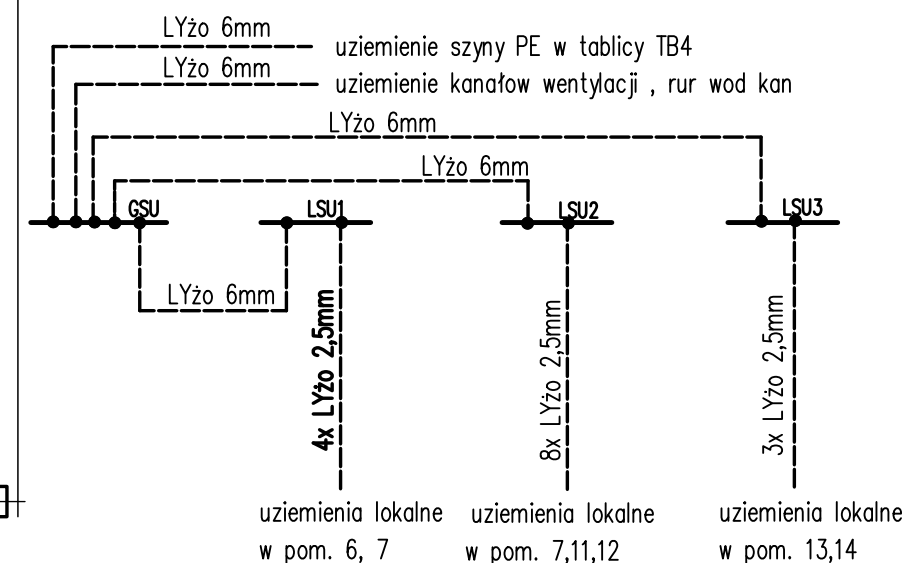
Legenda oznaczeń instalacji połączeń wyrównawczych

GSU – główna szyna uziemiająca

LSU – lokalna szyna uziemiająca

UZL – punkt uziemienia lokalnego

Schemat instalacji połączeń wyrównawczych



W pomieszczeniach nr 6,7,11–14 należy wykonać instalację połączeń wyrównawczych obejmującą metalowe elementy wyposażenia /stoły, regały/, metalowe kanały wentylacji, metalowe rurociągi instalacji wodnej, oraz korytka kablowe w piwnicy
Instalację wykonać przewodami Lyżo 6 mm i LYżo 2,5 mm i połączyć z uziemionym zaciskiem PE tablicy TBK

AUTORSKIE BIURO PROJEKTÓW Bohdan Dziekonski w spółkę Prawa autorskie zastrzeżone	
Inwestor : Szkoła Podstawowa SP nr 40 ul. Słowiańska 10 Katowice	
Temat : Przebudowa i modernizacja kuchni w SP 40 przy ul. Słowiańskiej 1 w Katowicach	
Rodzaj rysunku : Plan instalacji połączeń wyrównawczych - piętro	Nr rysunku: PT-6/IE
Stadium : PT	Data: VII 2022
Branża : Instalacje elektryczne	Skala: 1 : 100
Projektował : mgr inż. Krzysztof Nowak nr upr. bud. 136/82	472
Sprawił : mgr inż. Michał Żarnota nr upr. bud. SLK/2013/POOE/07	