

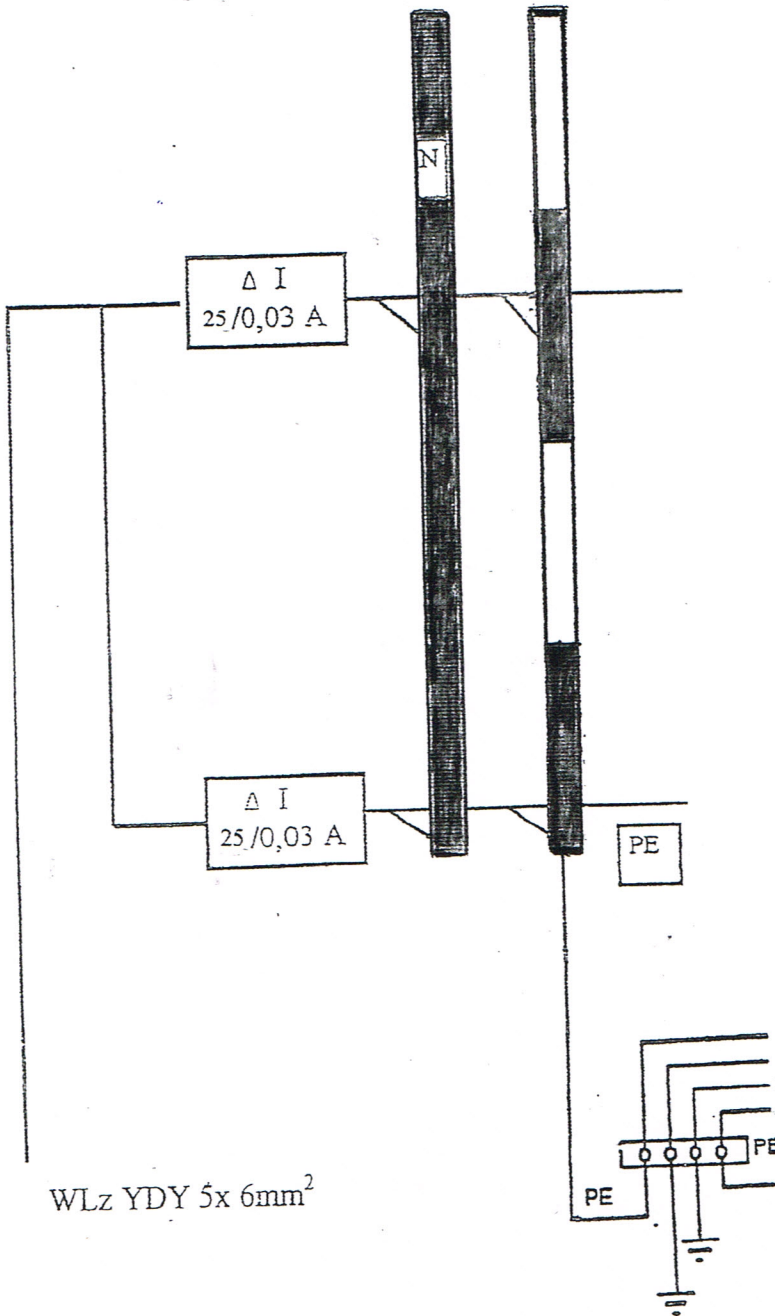
Tablica TB-3

Obwód gniazd 230Vnr1
 Obwód gniazd 230Vnr2
 Obwód gniazd 230Vnr3
 Obwód gniazd 230Vnr4
 Obwód gniazd 230Vnr5
 Obwód gniazd 230Vnr6
 Obwód gniazd 230Vnr7

Obwód gniazd 230Vnr8
 Obwód gniazd 230Vnr9
 Obwód gniazd 230Vnr10
 Obwód gniazd 230Vnr11
 Obwód gniazd 230Vnr12
 Obwód gniazd 230Vnr13
 Obwód oświetleniowy

- a - instalacja gazowa
- b - instalacja wodna
- c - instalacja kanalizacyjna
- d - instalacja CO
- e - zbrojenie budynku
- f - wzmocnienie fundamentowe
- g - uziemienie sztuczne
- h - połączenia z innymi częściami przewodzącymi dostępnymi

inż. Andrzej Półkowski
 Upr. proj. WRPP-NB-7210/36/83
 Upr. bud. RGPI-V-7342/97
 INSTALACJE I SIECI
 ENERGETYCZNE BEZ OGRANICZEŃ



$R < 30 \Omega$

WLZ YDY 5x 6mm²

mgr inż. Robert Łęgowski
 uprawnienia budowlane do projektowania bez
 ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
 zakresie sieci, instalacji i urządzeń
 elektrycznych i elektroenergetycznych
 nr ew. KUP/0178/000E/09

Budynek szkolny			
WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA TABLICA ROZDZIELCZA			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	TECH.ELEK. JAROSŁAW LEWANDOWSKI		
SKALA	UAN-KZ-7210 249/88		NR.RYS. E 6