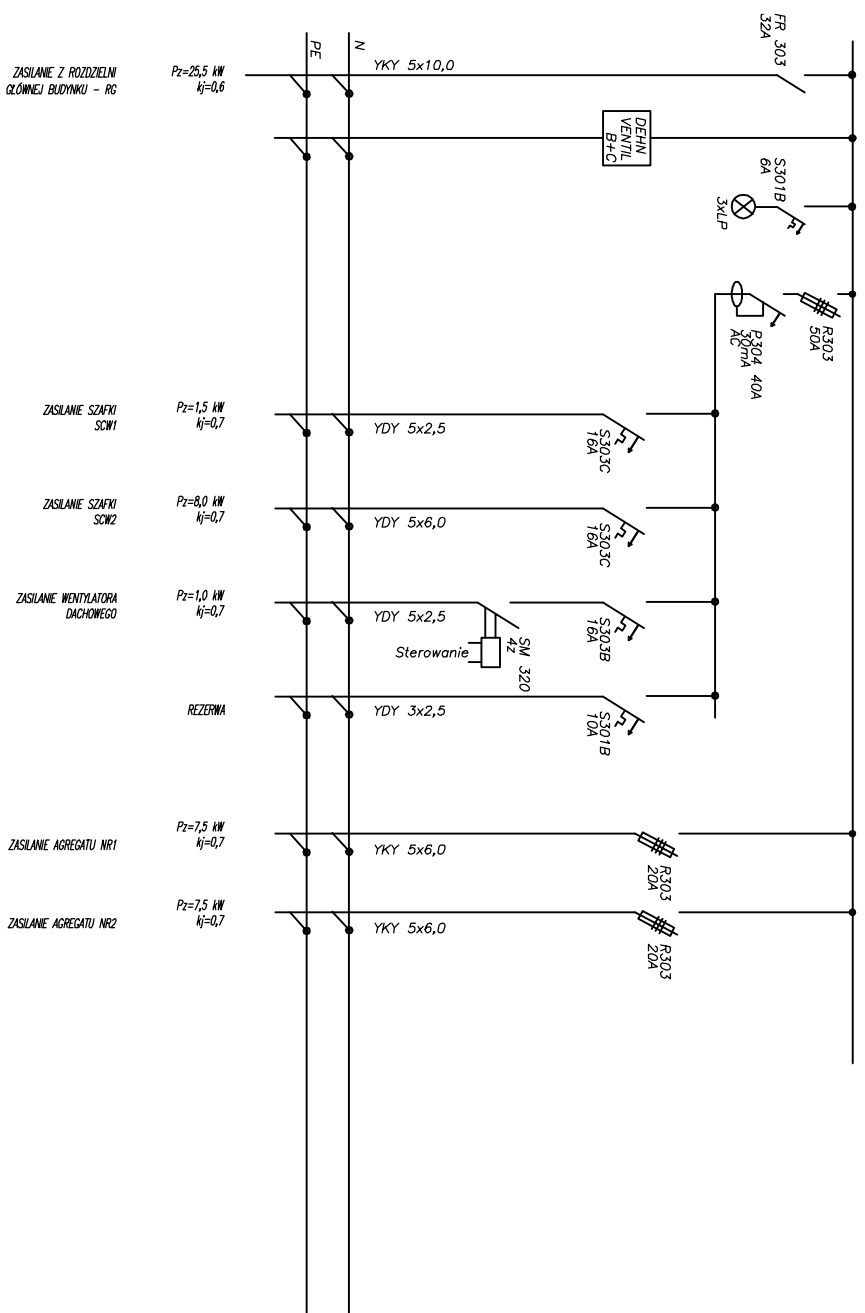


# SCHEMAT TABLICY ELEKTRYCZNEJ TE



**BILANS MOCY**  
 $P_z = 25,5 \text{ kW}$   
 $K_i = 0,6$   
 $P_s = 15,3 \text{ kW}$   
 $I_{obl} = 32 \text{ A}$

System instalacji wewnętrznej TN-S  
 Sposób ochrony przeciwporażeniowej:  
 -podstawowa - przed dotykaniem bezpośrednim obudowa  
 -izolacyjna urządzenia  
 -dodatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączenie urządzenia  
 System instalacji zasilającej TN-C  
 Stosować szafę wym. 445x625x208  
 w wykonaniu natynkowym, drzwi metalowe  
 Zachować 30% rezerwę na wspomnikach montażowych.

<b>PRACOWNIA PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH</b>		rok założenia 1983
<b>PPIS</b>		ul. św. Franciszka z Asyżu 19, 64-100 Leszno
		tel./fax (0-65) 520-91-13
		e-mail: ppis_busza@poczta.onet.pl
<b>OBIEKT</b>	<b>Wentylacja mechaniczna w sali głównej z zapleczem kuchennym G.O.K. w Lipnie</b>	
<b>ADRES OBIEKTU</b>	<b>Lipno, działka nr 113</b>	<b>DATA</b> 01.12.2008
<b>INWESTOR</b>	Gmina Lipno ul. Powstańców Wlkp. 9	<b>SKALA</b> <b>1:50</b>
<b>PROJEKTANT</b>	<b>mgr inż. R. Miradecki</b>	nr uprawnień 32678/Pw
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	<b>mgr inż. G. Dybizbański</b>	nr uprawnień 69/Pw/97
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	<b>SCHEMAT TABLICZY ELEKTRYCZNEJ</b>	<b>NR RYS.:</b> <b>E03</b>