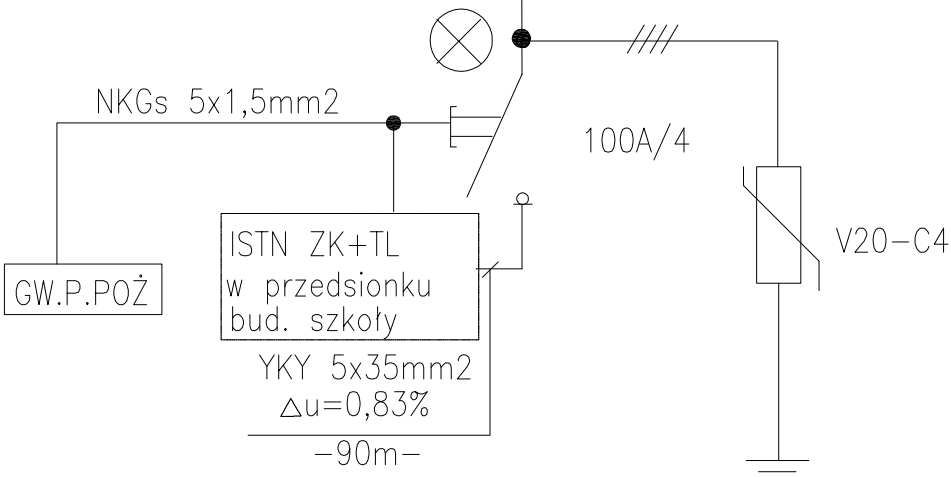


TS1
 $P_i=29,587\text{kW}$
 $P_o=21,0\text{kW}$
 $k_j(\text{ośw.})=0,75$
 $k_j(\text{gn.})=0,3$
 $I=32,6\text{A}$



ROZDZIELNIĘ PREFABRYKOWAĆ
W OBUDOWIE PODTYNKOWEJ
XL 160 – 4x24mod

| | | |
|---|---|--------------------------------|
|  USŁUGI PROJEKTOWE I WYKONAWCZE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE AGNIESZKA PIETRZYKOWSKA , ul. Azaliowa 19/36, 98-220 Zduńska Wola tel./fax 0 43 823 81 19, tel. 0 501 032 852, agnieszka.pietrzykowska@interia.pl | | |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "Architekt" 91-849 Łódź, ul.Niemojewskiego 9 tel.(042)656-40-84 e-mail: arch_bed@poczta.onet.pl | | |
| Temat: | Projekt rozbudowy, odbudowy i modernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 10 w Zgierzu przy ul. Ozorkowskiej 68-70 | |
| Tytuł rys. | SCHEMAT IDEOWY TABLICY TS1- ETAP 2 | Skala:- |
| Branża: | ELEKTRYCZNA | |
| Projektował: | mgr inż.Agnieszka Pietrzykowska upr.do projektowania elekt. nr 67/01/WŁ | Data oprac.: 06.2007 |
| Sprawdził: | mgr inż.Krzysztof Grabowski upr.do projektowania elekt. nr LOD/0163/PWOW/04 | Nr rys. 4 |