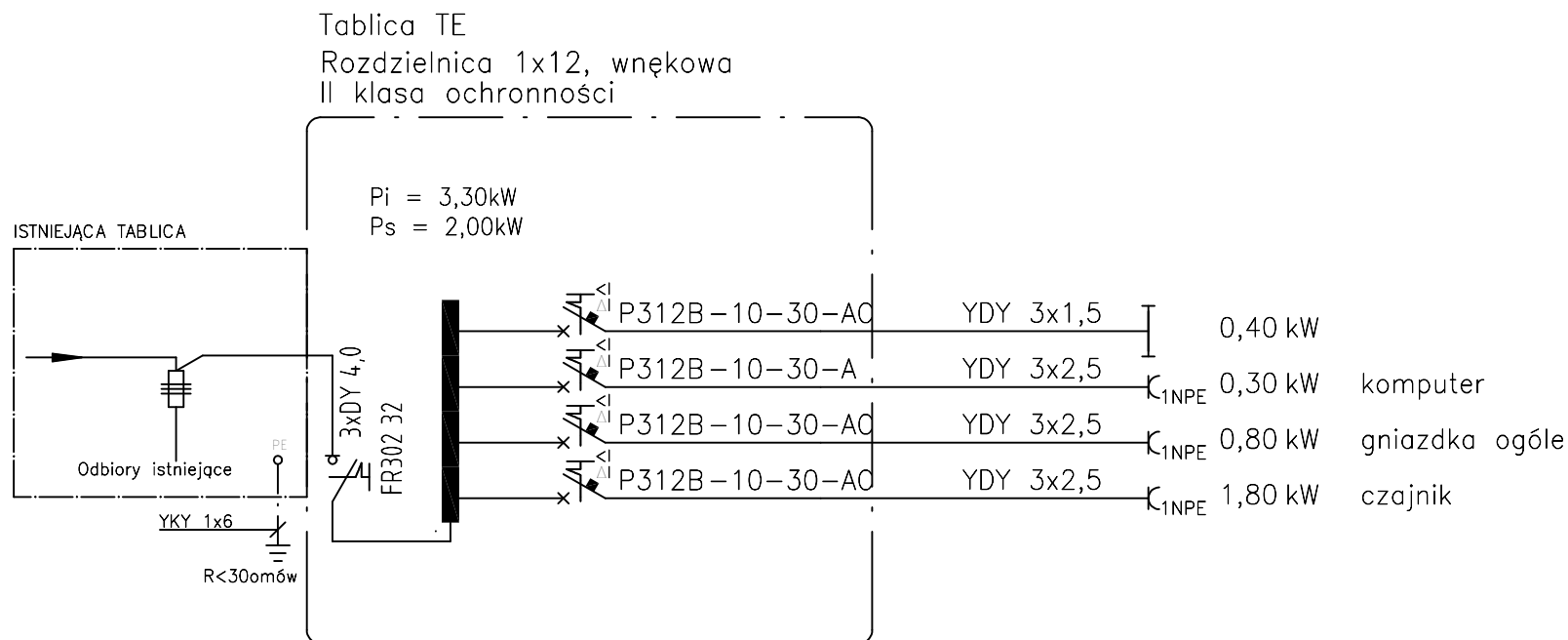


SCHEMAT ZASILANIA



Bilans mocy dla tablicy TE wynosi:

$P_i=3,30\text{kW}$ – moc zainstalowana, odbiory własne

$P_s=3,30 \times 0,6 = 2,00\text{kW}$ – moc szczytowa, gdzie $k_z=0.6$

			
zik studio architektury i urbanistyki grzegorz zarzycki tel. 502-236-301, ul. Zagajnikowa 71A, 25-558 Kielce, biuro@zikstudio.pl, www.zikstudio.pl			
Obiekt	PROJEKT PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH NA DZ. NR EWID. 910/4 W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH, GM. MASŁÓW (Obręb ewid. 0008 Mąchoćice Kapitulne, Jednostka ewid. 260409_2 Masłów)		Data
			09.2018r.
Branża	ELEKTRYCZNA		Skala
Przedmiot	Schemat tablicy TE INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE	Podpis	Rys. Nr
Projektował	mgr inż. Urszula Domeracka upr. nr: KL-220/89		E 2