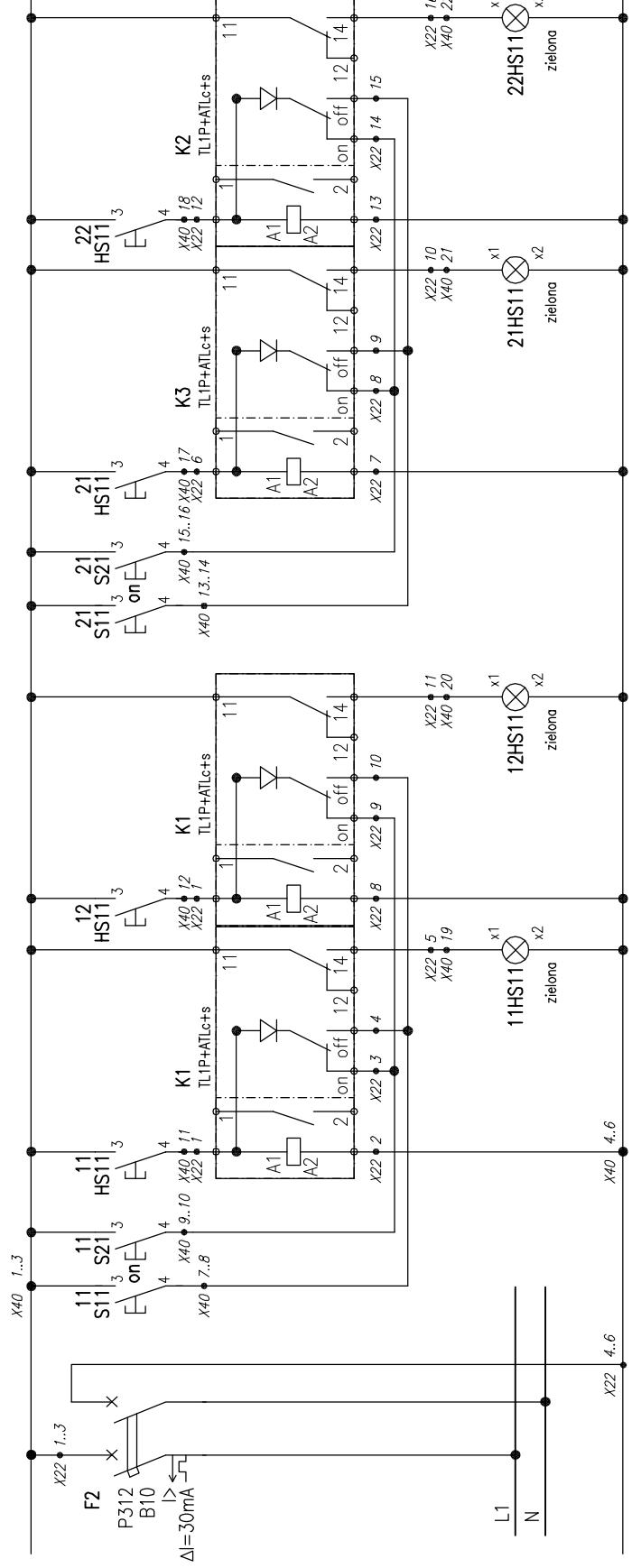


Tablica 1T3	Obwody sterowania oświetleniem grupa 1 – dozоровe – komunikacja	Obwody sterowania oświetleniem grupa 2 – podstawowe – komunikacja
Zasilanie 1T3/1.1	Tablica 0T3 Kl. schodowa nr 3 Obwód 0T3/2 Załączanie	Tablica 0T3 Kl. schodowa nr 3 Obwód 0T3/3 Załączanie
Ster. grupy	Obwód 1T3/2 Załączanie	Obwód 1T3/3 Załączanie
	Sygnalizacja	Sygnalizacja
	Sygnalizacja	Sygnalizacja



Oznaczenia listew zaciskowych  
X22 – Listwy w tablicy piętrowej  
X40 – Listwa w skrzynce sterowniczej TSO

Uwaga:  
Przyciski sterownicze typu ST22 prod. Spamel lub równoważne.  
Sterowanie indywidualne obwodów – przyciski podświetlane.  
Sterowanie grupowe i centralne – przyciski zwykłe.

Ochrona przeciwporażeniowa przez  
samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S

Obiekt : BUDYNEK ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO	Adres : ul. Krzywoustego 4 72-112 Stepnica
Investor : Gmina Stepnica ul. Kościuszki 4, Stepnica	Pracownia PROJEKTOWA "ELEKTROPLAN" ul. Królowej Korony Polskiej 25 tel./fax : 091-455-38-54 e-mail : biuro@elektroplan.szczecin.pl
Proj. inż. R. Stachowicz 1.35/Sz/81	Spr. mgr. inż. D. Wisniewski ZAP/0119/PWOE/04
Temat rys. : Instalacje elektryczne wewnętrzne SCHEMAT ZASADNICZY STEROWANIA OŚWIETLENIEM TSO3	
Branża : ELEKTRYCZNA	
Data : 04.2010	Skala : —
Faza : —	Nr rys. : 20
	PBW
	Ark —