

Ochrona od porażen szybkie wyłączenie zasilania

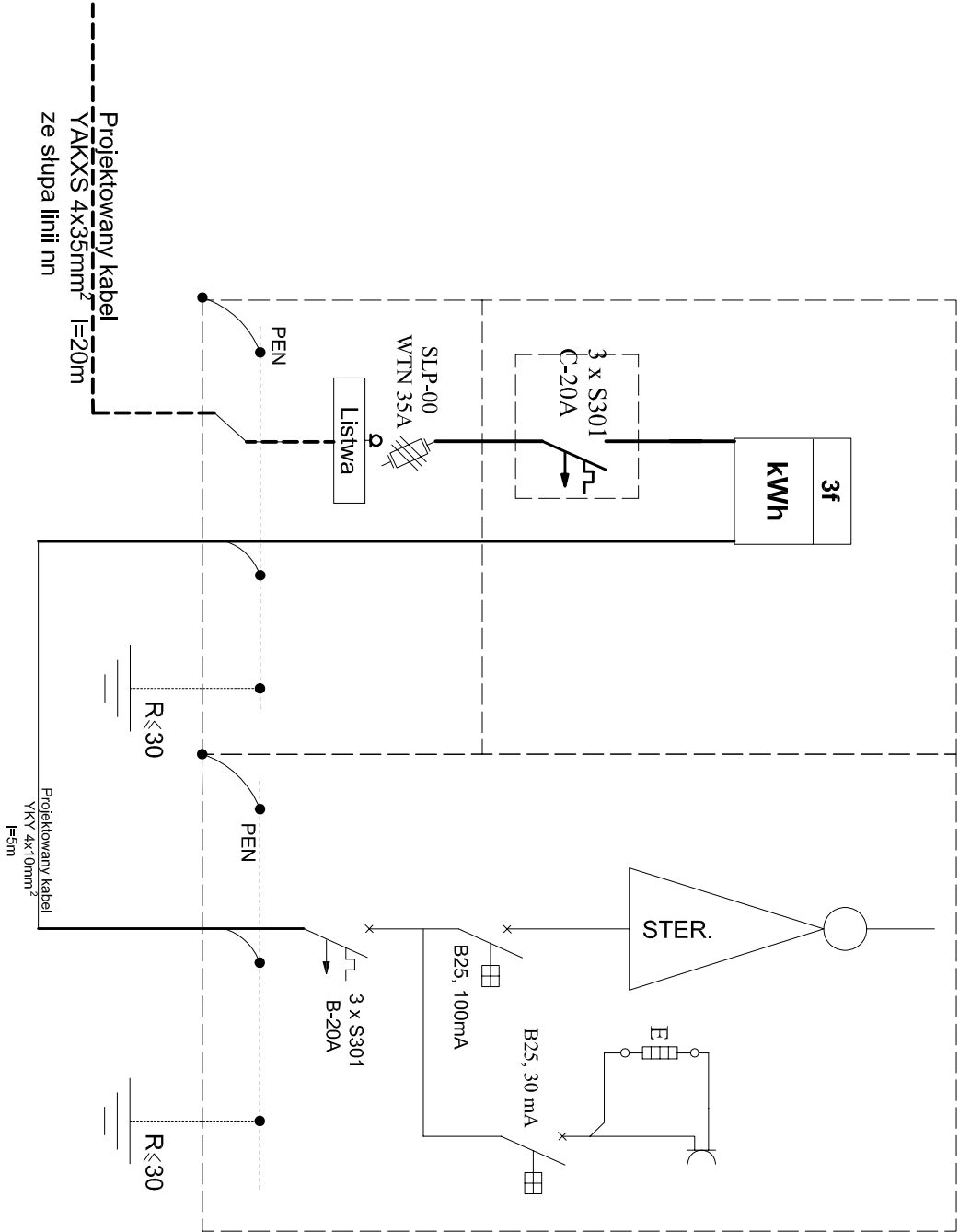
Układ sieci TN-C

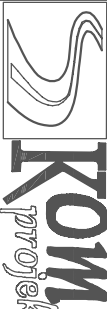
Proj. złącze

Proj. szafa sterownika z fundamentem

kablowo - pomiarowe

typu: ZK-1/L+1TL/R/F



 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWE Tadeusz Prusaczyk , tel/fax: (0-29) 7602820 ul. Piłsudskiego 6, 07-410 OSTROŁĘKA, e-mail: kom-projekt@wp.pl		Inwestor: Gmina Łomianki, ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki	
Nazwa obiektu: Przejście dla pieszych ul. Warszawska przy ul. Boemu Żośka		Branża: Elektryczna (sygn. świetlna)	
Temat opracowania: Przebudowa ulicy Warszawskiej w Łomiankach na odc. od ul. Włocławskiej do ul. Wiślanej		Stadium: P. W.	
Nazwa rysunku: Schemat zasilania energetycznego		Skala: 1:500	
Imię i nazwisko: ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data: czerwiec 2009r.	
Podpis: Nr: uprawnien:		RYS NR.	
projektant: Ryszard Samseł asystent proj.: Robert Warczyński Adrian Prusaczyk		MAZ/0309/POOE/04	
		6.	