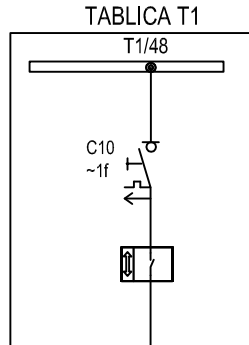
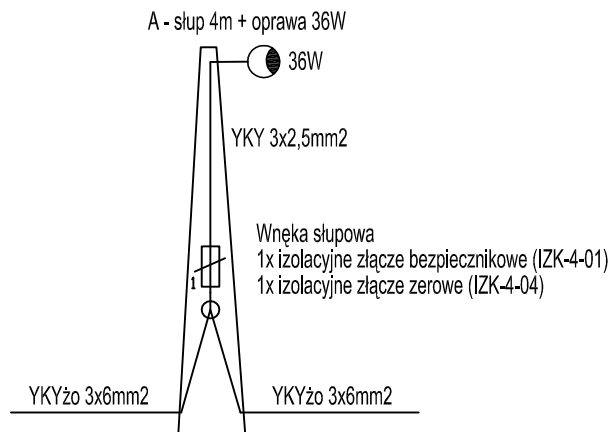
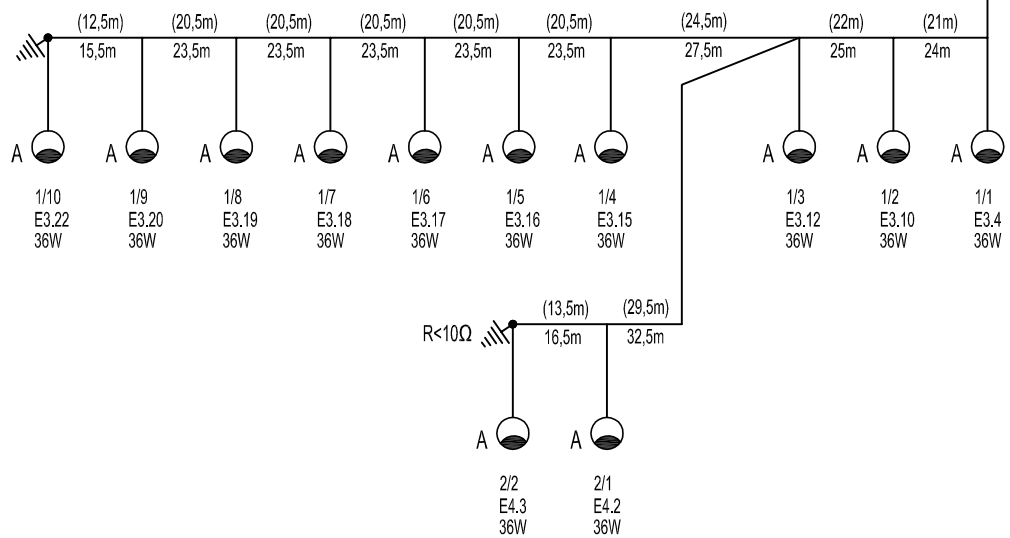


Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
wg PN-IEC 60346-4-41

UKŁAD SIECI TN-S



Proj. kabel YKYžo 3x6mm² + Fe/Zn 20x4
długość maksymalna ok. 230,5mb, Pz=0,6kW, I_{obl}=3,2A (18m)



Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO		
Adres	ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO, DZ. NR 116/4		
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY	Data CZERWIEC 2015	Nr. projektu 14006
	Inwestor GMINA SŁAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO		
 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekt.pl NAAN Architekci biuro@naanarchitekt.pl	NAZWA RYSUNKU UKŁAD ZASILANIA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO SCHEMAT JEDNOKRESKOWY.		
Główny projektant Zdzisław Uliński upr. 72/Sz/76	Opracował mgr inż. Marcin Pluta mgr inż. Paweł Felisiak	Sprawdzający	
Branża ELEKTRYCZNA	Format	Skala —	Nr rysunku E.22