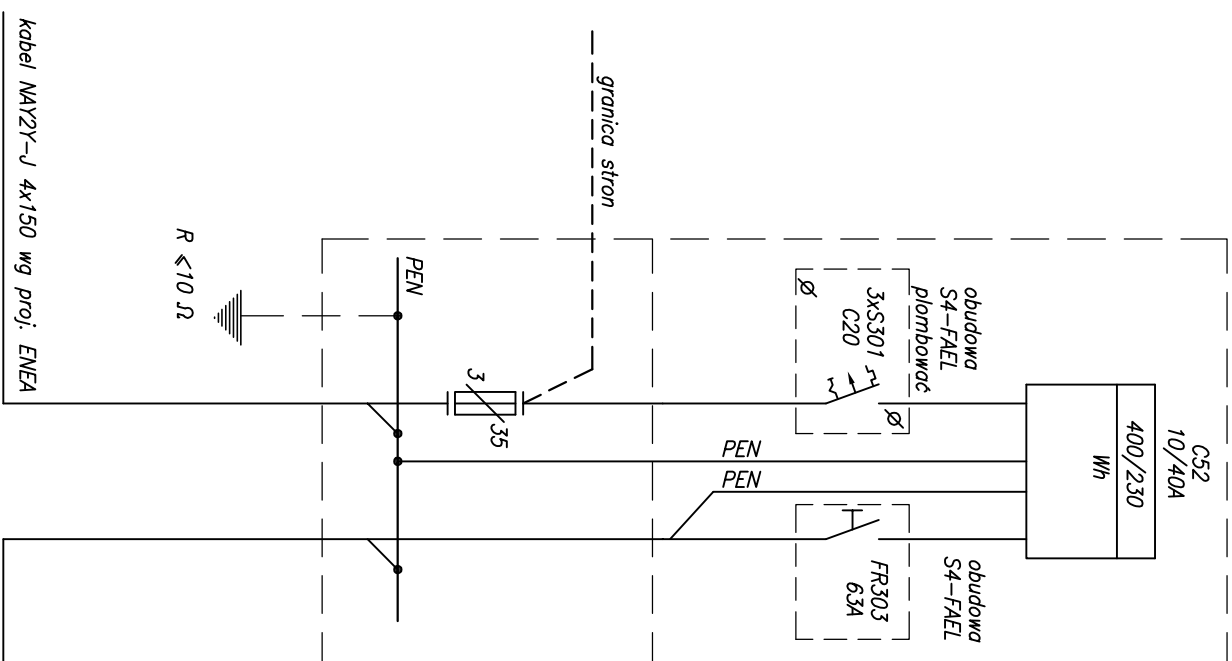
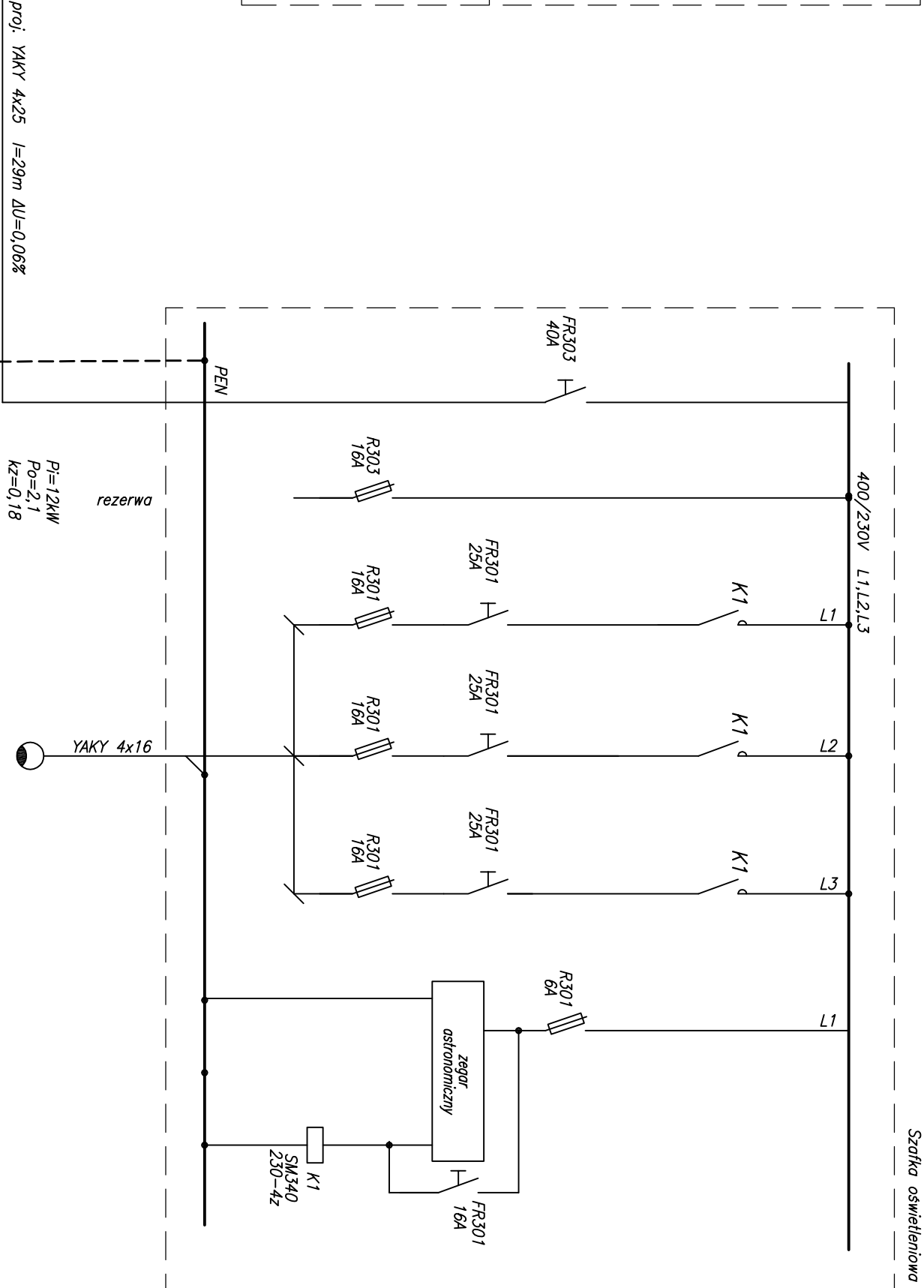



złącze kablowo – pomiarowe ZKP
przy stacji transformatorowej nr 0235
"Rugianska" wg proj. ENEA



proj. bednarka ocynk. Fe.Zn.20x3
ulożona we wspólnym wykopie pod
podsypek płaskową proj. kabla YAKY 4x25

UWAGI

1. Ochrona od porażek:
 - samoczynne wyłączenie zasilania
2. Tablica w obudowie termoutwardzalnej.
Użytkowanie zgodnie z rys. nr 1
3. Połączenia w szafie TO wykonąć zgodnie ze schematem.
4. Nastawy czasów zegara astronomicznego dostosować do ograniczenia oświetlenia poza godzinami natężonego ruchu pieszego.

PROJEKTANT			TEMAT OPRAWOWANIA			
mgr inż. A. Wieszczkiewicz			PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY UL. RUGIAŃSKIEJ W SZCZECINIE			
Nr upr	53/Sz/78		dz. nr 86/6, 86/8, 86/9, 86/12 obr. 3097			
SPRAWDZAJCZY			NAZWA RYSUNKU			
mgr inż. G.Gola			Schemat szafki oświetleniowej			
Nr upr	27/Sz/2002	DATA		NR PROJ.	SKALA	NR RYS.
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		lipiec 2019		01e/19	2	
Nr upr	Podpis					