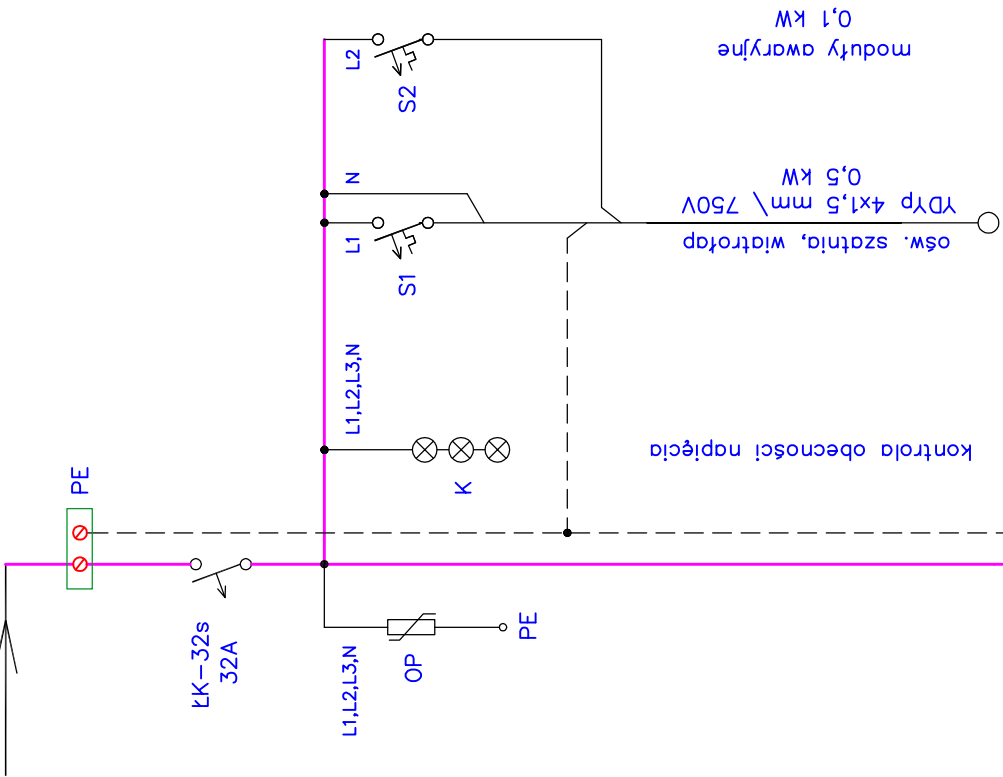


PROJ. WLZ Z "RG" TYPU  
YDYzo 5x4mm, L = 25m



Pi = 11 kW  
Psz = 8,0 kW  
In = 18 A

# ROZDZIELNICA "T1"

## SCH. IDEOWY – WYKAZ APARATURY.

Oznaczenie	Typ aparatu
WG	ŁK 32A
K	ŁK 713
OP	DEHNguard I i II stopnia
S1	S301 B10
S2	S301 B10
Q1	P312–C10–30 AC
Q2	P314–C10–30 AC
ZŁĄCZKA VIKING – 60 szt.	
Obudowa typu VOLTA 36 mod. IP 30	

### System ochrony:

Ochronę od porażień w zakresie sieci - ukl. TN-S spełniają obudowy II kl. ochronności.  
Samoczynne wyłączenie zasilania w zakresie instalacji po stronie - odbiorcy wyłączniki różnicowoprądowe oraz wyłączniki nadmiarowoprądowe.

OPRACOWANIE:				Nr rys.	13
Przebudowa i remont części budynku Gimnazjum nr 2 im. Jana Pawła II w Stalowej Woli.					
INWESTOR: Gimnazjum Nr 2 i m. Jana Pawła II w Stalowej Woli. ul. Mickiewicza 15, 37-450 Stalowa Wola					
Imię i Nazwisko	Funkcja:	Uprawnienia	Data	Podpis	
mgr inż. Andrzej Kowalski	projektant	PDK/0212/PWOE/09	03.2017		
mgr inż. Dariusz Mączka	sprawdzający	PDK/0095/POOE/06	03.2017		
ROZDZIELNICA "T1" - SCHEMAT IDEOWY					