

T-4552  
Rumia Bukowa  
630kVA

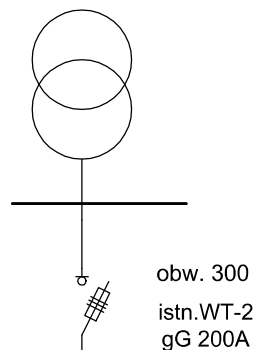
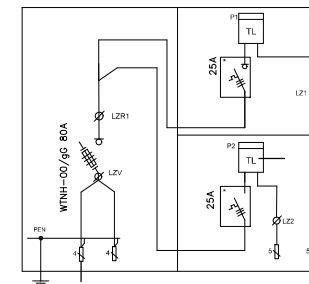


Uzgodnienie wystawione w formie elektronicznej.  
ENERGA-OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDANSKU  
Dział Dokumentacji Energetycznej  
Dokumentację projektową sprawdzono pod względem  
zgodności z .....  
Uzgodnienie nr .....  
Data uzgodnienia .....  
2024/10/03016/32MMD  
29-10-2024

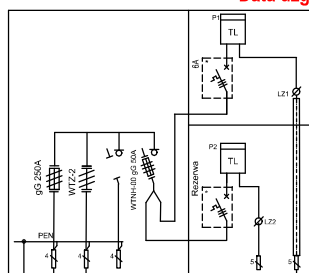
Inżynier  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
Aleksandra Gontarek

Podpis cyfrowy:  
Gontarek Aleksandra  
Data: 2024.10.29  
07:54:00+01'00'

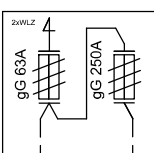
Z3201596



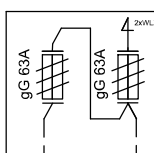
Z3201752



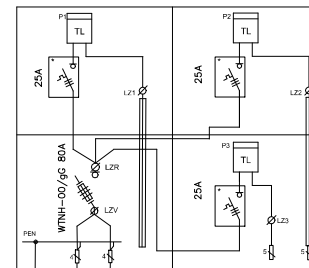
Z-501



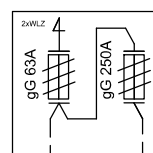
Z-2/314



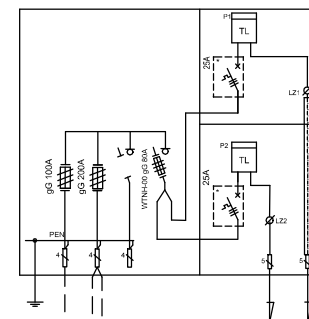
Z3201957



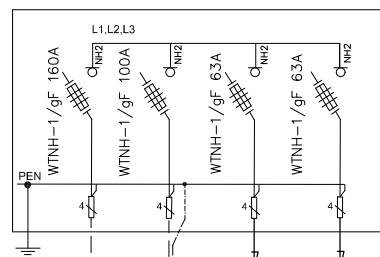
Z-11/314



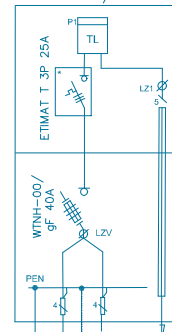
Z3201430



Z-508



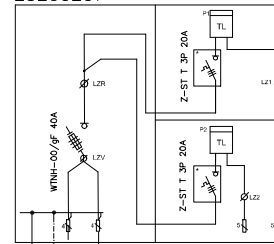
PROJ. P1-Rs/LZV/F  
dz. nr 50/6



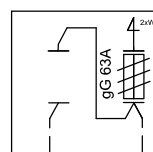
Proj. 2 x NA2XY(YAKXS) 4x120 SE  
S/LZn 25x4, I=1/2x5m

Proj. 2 x mufa SRN4 70-120 Z120

P2-Rs/LZV/F  
Z3200207

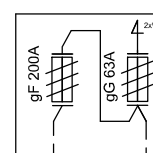


Z-24/314

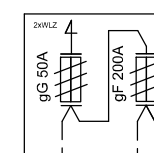


klr. Z-50/12314  
T-4552 obw. 400

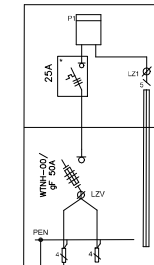
Z-21/314



Z-506



Z3201744



#### LEGENDA

— ELEMENTY ISTNIEJĄCE  
— ELEMENTY PROJEKTOWANE

Pośrednia ochrona od porażenia - samoczynne wyłączenie  
zasilania w układzie sieci TN-C

INWESTOR	Energa-Operator S.A. 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130
FORTE ENERGETYKA	Biurowo Projektowe FORTE Sandra Kaczmarek 81-159 Gdynia, ul. Żelazna 5B/1, NIP: 9581575697
	ZN/3676/3232MZI/2024/2401406
SCHEMAT JEDNOKRESKOWY	
RYSUNEK NR. E-02b	projekt przyłącza kablowego nn 0,4kV
Dla zasilania dz. nr 50/6 w m. Rumia, ul. Modrzewiowa, gm. Rumia	
PROJEKTOWAŁ:	Jaroslav REUT
UAW/8346/165/86 PC/M/6/0394/08 upr.bud.do projektowania nadzoru i kierowania robotami budowlanymi w spełnieniu instalacji elektrycznej	