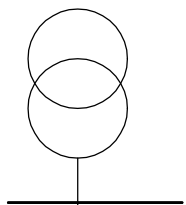


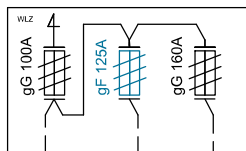
**T-2938**  
**CHWARZNO APISA**  
**400kVA**



obw. 300  
istn. WT-2  
gF 200A

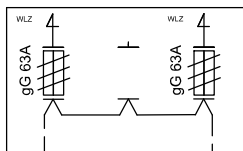
YAKY 4x150  
72m

Z-12/1036



YAKY 4x120  
63m

Z-7/1036

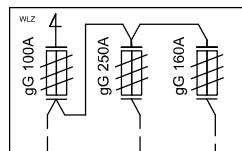


PS kier. Z-1/1035  
T-2938 obw. 900

YAKY 4x120  
20m

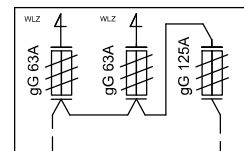
YAKY 4x120  
63m

Z-11/1036



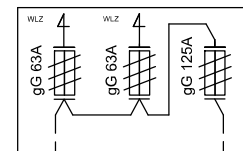
YAKY 4x120  
59m

Z-10/1036



YAKY 4x120  
22m

Z-14/1036



PS kier. Z3206173  
T-2938 obw. 900

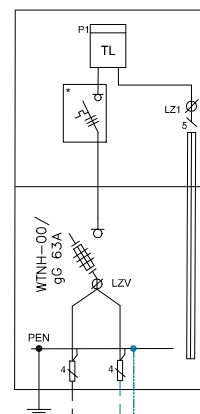


Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.  
Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku  
Dział Dokumentacji Energetycznej  
Dokumentację projektową sprawdzono pod względem  
zgodności z P/22/060630  
Uzgodnienie nr 2025/10/00290/32MMD  
Data uzgodnienia 20.10.2025

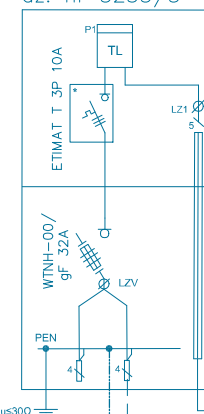


Podpis  
cyfrowy:  
Jakub Druet  
Data:  
2025.10.20  
11:13:35  
+02'00'

Z3200346



PROJ. P1-Rs/LZV/F  
dz. nr 5235/3



dz. nr 5235/3  
2,0kW  
P/22/060630

Proj. NA2XY(YAKXS) 4x35 SE  
S/tZn 25x4, l=137/145m

2/1036

1/1036

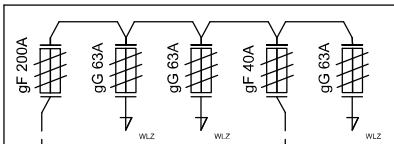
24/1/408

1/408

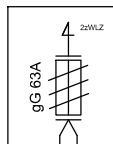
Ateny 14

Apolonia 160

Z3200298



Z-1



YAKXS 4x35  
5m

YAKXS 4x35  
40m

Chwarznińska 91A

Chwarznińska 89A

Chwarznińska 174

Chwarznińska 172

Z-89/408

PS kier. Z3200675  
T-2938 obw. 200

2/408

3/408


4/408

5/408

**LEGENDA**

— ELEMENTY ISTNIEJĄCE  
— ELEMENTY PROJEKTOWANE

Pośrednia ochrona od porażer - samoczynne wyłączanie  
zasilania w układzie sieci TN-C

INWESTOR	Energa-Operator S.A. 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130	
	Biuro Projektowe FORTE Sandra Kaczmarek 81-159 Gdynia, ul. Żeliwna 5B/1, NIP: 9581575697	
	ZN/5386/3232MZI/2023/2302318	
	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY	
RYSUNEK NR. E-02b	projekt przyłącza kablowego nn 0,4kV	
Dla zasilenia dz. nr 5235/3 w m. Gdynia, ul. Chwarznińska, gm. Gdynia		
PROJEKTOWAŁ:	Jarosław REUT	UAN/8346/165/86 POMIĘ/0394/08 upr.bud.do projektowania, nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi w spełnieniu instalacji elektrycznej