

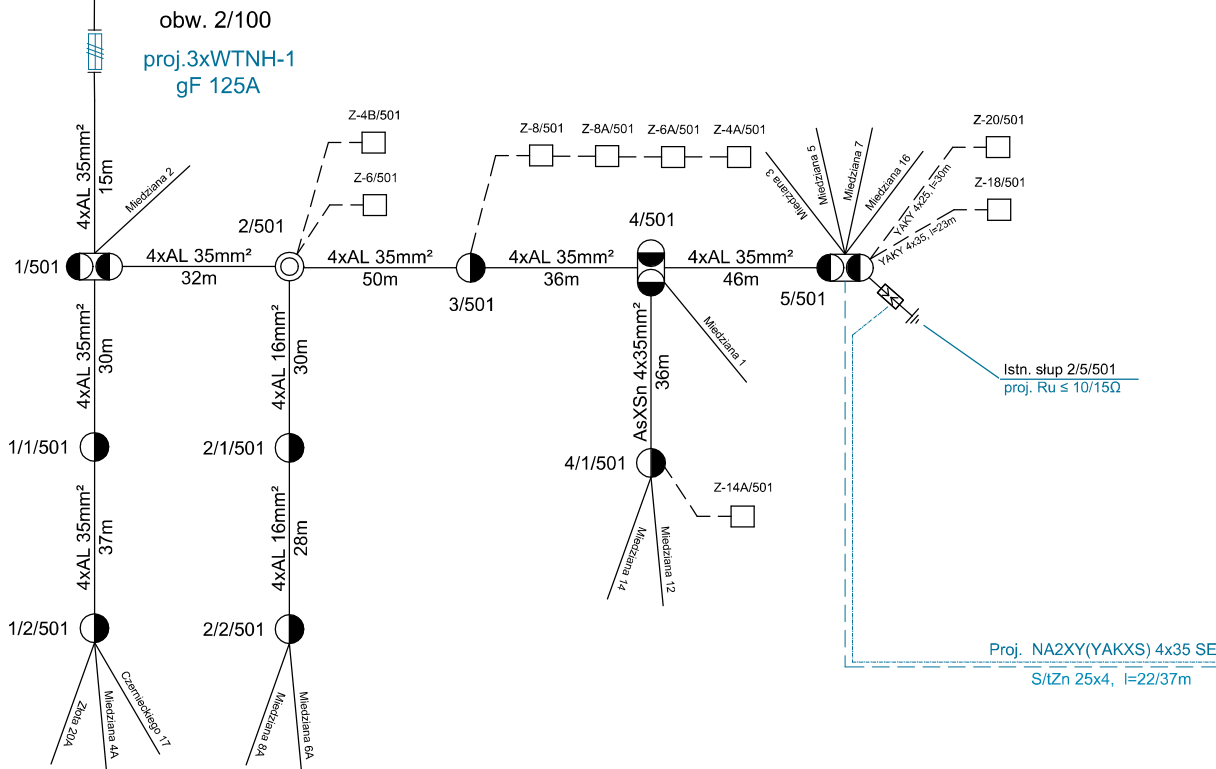
T-2300
ZŁOTA
400kVA



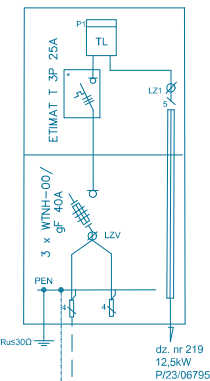
Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.
ENERGA-OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU
Dział Dokumentacji Energetycznej
Dokumentację projektową sprawdzono pod względem
zgodności z P/23/067959
Uzgodnienie nr 2024/07/00097/32MMD
Data uzgodnienia 16-07-2024

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej
Aleksandra Gontarek
Aleksandra Gontarek

Podpis cyfrowy:
Gontarek Aleksandra
Data: 2024.07.16
07:50:10+02'00'



PROJ. P1-Rs/LZV/F
dz. nr 219



Proj. NA2XY(YAKXS) 4x35 SE
S/tZn 25x4, l=22/37m

LEGENDA

— ELEMENTY ISTNIEJĄCE
— ELEMENTY PROJEKTOWANE

Pośrednia ochrona od porażeń - 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/11825/3232MZI/2023/2306221	
RYSUNEK NR. E-02c	SCHEMAT JEDNOKRESKOWY	
	projekt przyłącza kablowego nn 0,4kV	
	Dla zasilania dz. nr 219 w m. Gdynia, ul. Miedziana, gm. Gdynia	
PROJEKTOWAŁ:	Jarosław REUT	UAN/8346/165/86 POMIĘ/0394/08 upr.bud.do projektowania,nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznej
		<i>Reut</i>