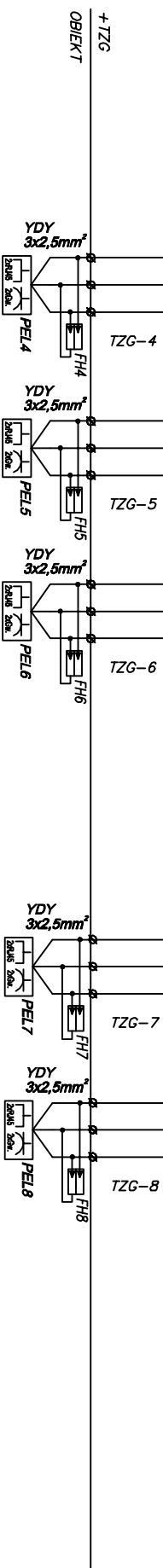
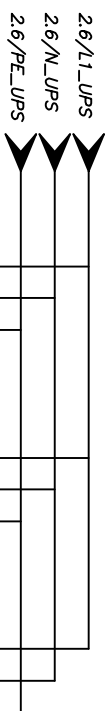
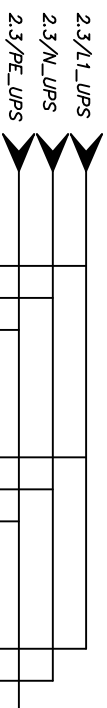
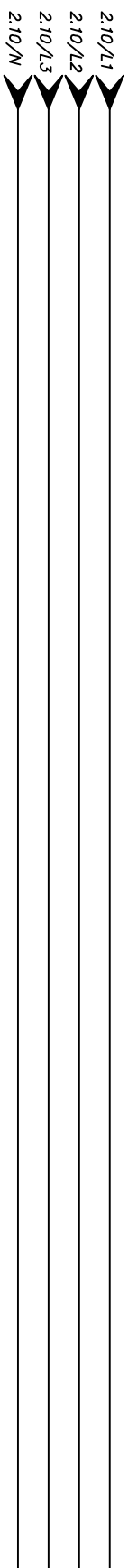


# Rozdzielnia TZG – schemat strukturalny

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



listwa zasilająca

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECI TN-C-S

We wszystkich obwodach serwerów i urządzeń aktywnych montować ograniczniki przepięć trzeciego stopnia D typu np. DEHNflex.  
Ograniczniki montować w bezpośredniej bliskości punktów elektryczno logicznych PEL (jeden ogranicznik na jeden obwód)



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA,  
tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3dglwice@poczta.fm, www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl

TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ADAPTACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA BUDYNEK GOSPODARCZY	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.B. POKOWEDA Nr Upr: SLK/0998/POOE/05 Nr Upr: SLK/3710/OWOE/11
ADRES:	44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
TEMAT RYSUNKU:	Rozdzielnia TZG (PEL, punkty elektryczno logiczne) SCHEMAT STRUKTURALNY I WIDOK	SPRAWDZIŁ:	K. GAŁĘCZKA Nr Upr: 251/80, 629/92
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZABRANŻA: PW/ELEKTRYKA	DATA: KWIECIEŃ 2021	SKALA:	E07 3/4