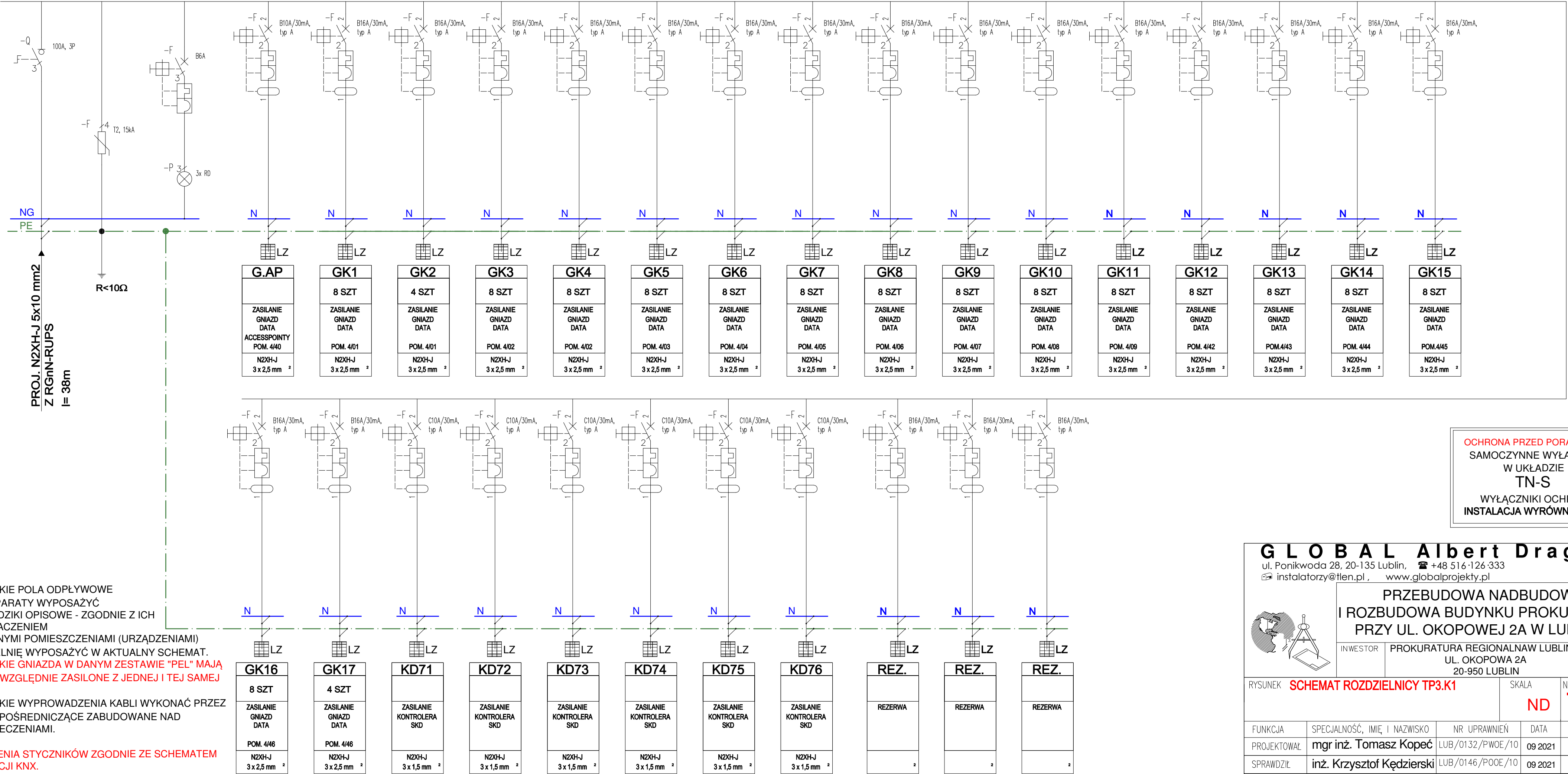


WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ODPIĘTOWE
ORAZ APARATY WYPOSAŻYĆ
W SZYLDZIKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH
PRZEZNACZENIEM
I ZASILANYMI POMIĘSZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI)
ROZDZIELNIE WYPOSAŻYĆ W AKTUALNY SCHEMAT.
WSZYSTKIE GNIAZDA W DANYM ZESTAWIE "PEL" MAJĄ
BYĆ BEZWZGLĘDNIE ZASILONE Z JEDNEJ I TEJ SAMEJ
FAZY.
WSZYSTKIE WYPROWADZENIA KABLI WYKONAĆ PRZEZ
ZACISKI POŚREDNICZĄCE ZABUDOWANE NAD
ZABEZPIECZENIAMI.

POŁĄCZENIA STYCZNIKÓW ZGODNIE ZE SCHEMATEM
INSTALACJI KNX.



OCHRONA PRZED PORAZENIEM:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE
TN-S
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA

GLOBAL Albert Dragan
ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516 126 333
✉ instalatorzy@tlen.pl, www.globalprojekty.pl

**PRZEBUDOWA NADBUDOWA
I ROZBUDOWA BUDYNKU PROKURATURY
PRZY UL. OKOPOWEJ 2A W LUBLINIE**

INWESTORPROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE
UL. OKOPOWA 2A
20-950 LUBLIN

RYSUNEK**SCHEMAT ROZDZIELNICY TP3.K1**SKALA**ND**NR RYS.**T-III-44**

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PWOE/10	09 2021	
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Kędzierski	LUB/0146/POOE/10	09 2021	

OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNÝCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI