



WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ODPIĘTOWE ORAZ APARATY WYPOSAŻYĆ W SZYLDZIKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH PRZEZNACZENIEM I ZASILANYMI POMIESZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI) ROZDZIELNIĘ 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.

Kolorem szarym zostały zaznaczone elementy wykonane w I etapie.

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM:
SAMOCZYNNE 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.globalprojekt.pl

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

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

RYSUNEK **SCHEMAT ROZBUDOWY ROZDZIELNICZY TPP.K22**

SKALA **ND**

NR RYS. **T-III-24**

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	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 POKREWNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI