



OCHRONA PRZED PORAZIENIEM:  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE  
W UKŁADZIE  
TN-S  
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE  
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA

Kolorem szarym zostały  
zaznaczone elementy  
wykonane w I etapie.

WSZYSTKIE POLA ODPLYWOWE ORAZ APARATY  
WYPOSAŻYC  
W SZYLDZKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH  
PRZEZNACZENIEM  
I ZASILANYMI POMIESZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI)  
ROZDZIELNIE WYPOSAŻYC 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.

**G L O B A L** **Albert Dragan**  
ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516-126-333  
✉ instalatorzy@ten.pl, www.globalprojekty.pl

**PRZEBUDOWA NADBUDOWA  
I ROZBUDOWA BUDYNKU PROKURATURY  
PRZY UL. OKOPOWEJ 2A W LUBLINIE**  
INWESTOR: PROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE  
UL. OKOPOWA 2A  
20-950 LUBLIN

**SCHEMAT ROZBUDOWY  
ROZDZIELNICZY TP.0.3**

SKALA: NR RYS. **ND T-III-10**

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PW/OE/10	04 2024	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Łukaszk	LUB/0028/PW/OE/23	04 2024	

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