



PROJEKTOWANY
WLZ ZALICZNIKOWY
4 x YAKXS 1x120mm²
L= 32 / 36m
OSŁONA RUROWA
PEHD Ø110mm
ZASILANIE REZERWOWE

ISTNIEJĄCY
WLZ ZALICZNIKOWY
4 x YAKY 1x120mm²
ZASILANIE PODSTAWOWE

PROJEKTOWANY
WLZ ZALICZNIKOWY
4 x YKY 1x120mm²
L= 6m OSŁONA RUROWA
PEHD Ø110mm
PRZEPUST SZCZELNY

ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA
WYŁĄCZNIKA PPOŻ WEWNĄTRZ
PRZEDSIONKA BUDYNKU

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

RZECZOZNAWCA d/s ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPÓŻAROWYCH
mgr inż. Piotr Jabłoński nr upr. 599/2014
Lubartów, dn. 16.08.2023
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami:

jt-energy		jt-energy mgr inż. Tomasz Kopeć 20-151 Lublin ul. Stępczyka 32 lok.7 NIP: 946-130-12-55 REGON: 430918280	nr rys. E-03 REW.00
Temat:	Wewnętrzna linia zasilająca budynek Ośrodka Zamiejscowego Prokuratury Okręgowej w Lublinie z siedzibą w Chełmie i Prokuratury Rejonowej w Chełmie, przy ul. Sienkiewicza 20		
Inwestor:	Prokuratura Okręgowa w Lublinie, ul. Okopowa 2a, 20-950 Lublin		
Temat rys.	SCHEMAT WEWNĘTRZNYCH LINII ZASILAJĄCYCH BUDYNEK WRAZ ZE ZŁĄCZEM ZK+PZ+PWP		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kopeć upr. bud. nr LUB/0132/PWOE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Opracował:			
Sprawdził:	inż. Krzysztof Kędziński upr. bud. nr LUB/0146/POOE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Data opr.:	07.2023 r	Faza: PW	Skala: ND