



KOLOREM NIEBIESKIM OZNACZONO ISTNIEJĄCĄ CZĘŚĆ INSTALACJI

KLASA REAKCJI NA OGIEŃ ZASTOSOWANYCH PRZEWODÓW: B2ca - s1b,d0,a1

**SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
UKŁAD SIECI:
TN-C-S**



Jacek Krawczyk, Andrzej Wójcik
32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 21

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
LOKALIZACJA	DZ. NR 866/12 NOWY WIŚNICZ JEDN. EWID.: 120106_4 OBRĘB EWID.:0001		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ TP-L1, TP-E1K		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. KRZYSZTOF KOKOSZKA		
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	211/2002 podpis projektanta		
SKALA	DATA SPORZĄDZENIA	NR RYSUNKU	
-	XI. 2025	E-06	