



LEGENDA

- ochronnik przepięciowy kl. B
- lampki sygnalizacji faz
- rozłącznik izolacyjny zdalnie sterowany
- rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikiem
- wyłącznik nadprądowy

Główny projektant: PROKON - PROJEKTOWANIE mgr inż. MONIKA GRABOWSKA 71-804 Szczecin, ul. Małego Księcia 14			
Nazwa obiektu: DOCIEPLENIE BUDYNKU, WYKON. IZOLACJI PRZECIWWILGOC., WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN., REMONT POMIESZCZEŃ, WĘZŁA CIEPLNEGO, INST. C.O., Z.W., C.W.U. W BUDYNKU USŁUGOWYM			Branża: ELEKTRYCZNA
Adres: 70-444 SZCZECIN UL. MAZURSKA 19A OFICyna (DZIAŁKA NR 2/15, 2/36, 2/60, 2/61, OBREB 1025)			Skala:
Inwestor: Gmina Miasto Szczecin reprezentowana przez ZBiLK 70-546 Szczecin, ul. Mariacka 25			Data: 12.2017
Tytuł rysunku: SCHEMAT TABLICZY TG	Faza: PW		
Projektował: JAN KUBLICKI	48/Sz/76	Nr rys.: 8.	
Opracował:			
Sprawdził: mgr inż. MAREK KUBLICKI	ZAP/0123/POOE/13		

SCHEMAT IDEOWY WLZ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILENIA
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY $I_{\Delta n}30mA$
OCHRONA PRZEPIĘCIOWA