



W istniejącej rozdzielnicy zdemontować istniejący Główny Wyłącznik Prądu - ABB
W jego miejsce na szynie TH 35 zamontować wyłącznik FRX 125 A z wzrostową cewką wybijakową 230 V - jako PWP.
Przewód HDGs 3x1,5 mm doprowadzić do, kasety z przyciskiem GWP.



Istniejąca tablica
(foto)

EL-BB BOGDAN BĄCZKIEWICZ ul. Podgórna 7, 62-052 Chomęcice mail: bogdan.baczkiwicz@gmail.com		
TEMAT:	Dostosowanie budynku hotelowego nr 1 do wymogów bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami oraz z decyzjami Państwowej Straży Pożarnej	
ADRES:	Budynek hotelowy nr 2 Dziwnów, ul. Mickiewicza 7 dz. nr ewid. 308, obręb ewidencyjny 0002 - Dziwnów	
INWESTOR:	ENE A S.A. ul. Pastelowa 8 60-198 Poznań	
BRANŻA:	Instalacja elektryczna	
RODZAJ OPRACOWANIA:	Projekt bud. wykonawczy	
PRZEDMIOT:	Wyłącznik PWP (przebudowa tablicy rozdzielczej)	
OPRACOWAŁ:	PODPIS	
mgr inż. Bogdan Bączkiewicz		
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS	
mgr inż. Bogdan Bączkiewicz nr upr. 8345/27/76		
DATA:	wrzesień 2023	NR RYS.
SKALA:		IE-01b