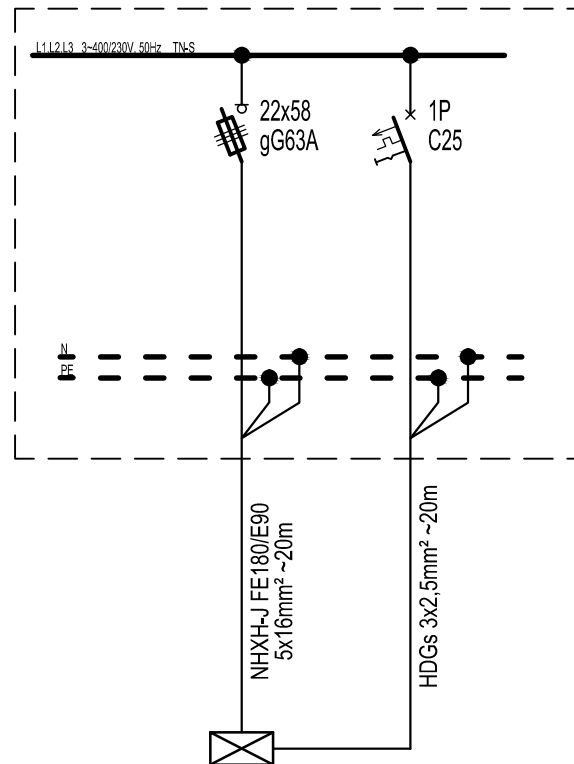


Istn. rozdzielnica pawilon MIV piwnica



Szafa sterownicza
dźwigu osobowego
pawilon MIV
zasilanie główne

zasilanie administracyjne

TEMAT	Wymiana dźwigu w pawilonie MIV przy Krakowskim Szpitalu Specjalistycznym im. Jana Pawła II w Krakowie przy ul. Prądnickiej 80.		
ADRES INWESTYCJI	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II ul. Prądnickiej 80, 31-202 Kraków; dz. 50/6, obr. 0044, j.ew. 126102_9		
INWESTOR	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II ul. Prądnickiej 80, 31-202 Kraków		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków	www.marzec-budownictwo.pl M A R Z E C BUDOWNICTWO	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Orłowska upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych upr. SLK/3985/PWOE/11		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Kowalski upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych upr. SLK/3722/PWOE/11		
OPRACOWAŁA	mgr inż. Rafał Dąbrowski		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat zasilania modernizowanych dźwigów		
SKALA:1:50	NR RYSUNKU: E-02	DATA: 11.2020r	