


- Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych

Zastosować obudowę metalową, wolnostojącą, IP 54, zabezpieczoną przed otwarciem wkładką patentową połówkową.
Ustawienie rozdzielnic przysienne.
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.
Układ sieci: TN-C-S 230/400V, IT dla aparatury medycznej.
Samoczynne wyłączenie zasilania.

Nazwa inwestycji (skrótowa) ROZBUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM SPECJALISTYCZNEGO O CZĘŚĆ „F” Z SOR-EM, PODJAZDEM DLA KARETEK ORAZ UKIĄDEM DROGOWYM							
Inwestor SZPITAL WOJEWÓDZKI w Poznaniu 60-479 Poznań, ul Juraszów 7/19 www.lutyczka.pl			 SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU				
Adres inwestycji ul. Juraszów 7/19 , 60-479 Poznań działki nr ew. 1/6, 2/17, Obreb 20 Golecin							
Branża Instalacje elektryczne			Faza Projekt tech. - wykonawczy				
Projektant mgr inż. Krystian Klak nr upr. WKP/0579/PWOWE/21			Generalny projektant  graphit sp. z o.o. www.graphit.pl				
Sprawdzienie mgr inż. Maciej Berliński nr upr. WKP/0368/PWOWE/21							
Przedmiot rysunku Rozdzielnica 00RIT8.2							
Część budynku BF						Rewizja REV.1	
Data 30/09/23			Skala - / A3				
Kod	Etap	Podmiot	Branża	Strefa	Typ	Poziom	Nr rysunku
23001	-PTW-	GPH - EL	- BF -	SH	- 00 -	01038	