


- 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 przysięcine.
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.
Kład sieć: 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 UKIADEM DROGOWYM							
Inwestor		SZPITAL WOJEWÓDZKI w Poznaniu 60-479 Poznań, ul Juraszów 7/19 www.lutycka.pl			 SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU		
Adres inwestycji		ul. Juraszów 7/19 , 60-479 Poznań działki nr ew. 1/6, 2/17, Obreń 20 Golecin					
Branża Instalacje elektryczne				Faza Projekt tech. - wykonawczy			
Projektant mgr inż. Krystian Klak nr upr. WKP/0579/PWOE/21				Generalny projektant  graphit #beAhead graphit sp. z o.o. www.graphit.pl			
Sprawdzenie mgr inż. Maciej Berliński nr upr. WKP/0368/PWOE/21							
Przedmiot rysunku				Część budynku		Rewizja	
Rozdzielnica 00RIT13				BF		REV.1	
Data 30/09/23				Skala - / A3			
Kod	Etap	Podmiot	Branża	Strefa	Typ	Poziom	Nr rysunku
23001	- PTW -	GPH -	EL -	BF -	SH -	00 -	01043