

[illegible]

Uwagi/ uzgodnienia

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

Nazwa inwestycji (stroncina)									
ROZBUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM SPECJALISTYCZNEGO O CZĘŚĆ „F” Z SOR-EM, PODJAZDEM DLA KARETEK ORAZ UKIADEM DROGOWYM									
Inwestor			SZPITAL WOJEWODZKI w Poznaniu 60-479 Poznań, ul Juraszów 7/19 www.lutycka.pl				 SZPITAL WOJEWODZKI 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/PW/OE/21						Generalny projektant  graphit #beAhead graphit sp. z o.o. www.graphit.pl			
Sprawdzenie mgr inż. Maciej Berliński nr upr. WKP/0368/PW/OE/21									
Przedmiot rysunku				Cześć budynku			Rewizja		
Rozdzielnica 00RIT4				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 -	01033		