



REZERWA									
Szpitalna Izba przyjęć wg. oddz. opracowania									
CHIRURGIA gn. III piętro									
CHIRURGIA oświetlenie									
RTG									
ROZDZIELNIA OBWÓD PRZY WINDZIE									
WINDA TOWAROWA									
WINDA									
CENTERTEL									
Izba przyjęć + I p. + III p. przy windzie									
Poradnia chirurgiczna oświetlenie									
ADMINISTRACJA + PARTER + oświetlenie II p									
TOMOGRAF									
REZERWA									
REZERWA									
ISTNIEJĄCE 3 OBWODY									
4 OBWODY OŚWIETLENIA I ONKIZOWE									
OŚWIETLENIE NOCNE / 3p C25A/									
Ochronnik przepięciowy									
Zasilanie z RG SZPITALA									
Nazwa odpływu									
P <sub>Σ</sub> [kW]									

Nazwa odpływu									
Zasilanie z RG SZPITALA									
Ochronnik przepięciowy									
PSYCHIATRA									
TLENOWNIA									
- APTEKA obw. I									
- APTEKA obw. II									
- obw. gniazdowy I piętro									
- obw. gniazdowy II piętro									
- obw. gniazdowy III piętro									
- obw. gniazdowy IV piętro									
- SERWEROWNIA - III P KOMPUTERY - IP KOMPUTERY									
BLOK OPERACYJNY									
POLKOMTEL									
REZERWA									

Zasilanie z istn. rozdzielni w pom. AGREGATORNI

1. Układ pracy instalacji: TN-C-S 230/400V, 50Hz
2. Ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne wyłączenie zasilania
3. Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.
4. Całość prac instalacyjno - montażowych wykonana zgodnie z obowiązującym i przepisami, normami i warunkami wykonania i odbioru robót elektr.
5. W tablicach należy przewidzieć rezerwę do podłączenia dodatkowych odbiorników
6. Montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie z DTR producenta

Nazwa projektu:			Szpital Ogólny w Kolnie ul. Wojska Polskiego 69 18-500 Kolno		
Adres inwestycji:			dz. nr 1727/13 obręb Kolno		
Wymiana rozdzielni RNN "R2" w bud. Głównym Szpital Ogólnego w Kolnie					
Planuje:			Projekt budowlany		
Opis projektu:			SCHEMAT PROJEKTOWANEJ ROZDZIELNICZ RNN - "R2"		
Projektant:			mgr inż. Piotr Ciotkowski Wskazanie w sieci Wskazanie specjalizacji w zakresie sieci, instal. i urządzeń oraz z elektrycznymi		
Data opracowania:			30.09.2021		
Data:			30.09.2021		
Data:			30.09.2021		