



Projektowane oprawy

- A1 ES-SYSTEM FLAT LED 595 LED 840 5200lm 44W IP65
- A2 ES-SYSTEM FLAT OP 597 LED 840 4300lm 35W
- B1 ES-SYSTEM SIRIUS 280 LED 840 2250lm 24W IP54
- B2 ES-SYSTEM SIRIUS 330 LED 840 3300lm 29W IP54
- C1 ES-SYSTEM COSMO APEX OPALM 7300lm 54W IP65
- D1 ES-SYSTEM FX35 14000 - 150W
- AW1 ES-SYSTEM LUMI LUN A 1x1 TC 1 CR
- AW2 ES-SYSTEM LUMI LUN A 1x1 TC 1 VWD
- EW1 ES-SYSTEM MONITOR1 OP1-A 1,2 TA 1
- EW2 ES-SYSTEM VERSO LED VSD A 1,2 TA 1
- 3 zestaw nadłóżkowy OB 4156 (FAMOR)

- łącznik ośw. IP20, schodowy, pojedynczy, grupowy, krzyżowy
- gniazdo wtykowe 230V, IP20, pojedyncze /podwójne
- gniazdo wtykowe 230V, IP44, pojedyncze/podwójne
- gniazdo wtykowe 230V, IP44, zasil. z oddzielnego obwodu
- wypust zasilania 400V/230V
- gniazdo wtykowe 230V, IP20, wielokrotne (pojedyncze gniazda we wspólnej puszcze osłonięte wspólną ramką ukł. poziomy Hmont.=35 cm
- EKWIPOTENCJALIZACJA (gniazdo wyrównania potencjału)

U=3x400/230V  
UKŁAD TNC-S  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Uwagi:

- Instalację elektryczną wykonać pod tynkiem
- Przejścia przez stropy i ściany nośne wykonać w rurkach.
- Instalację elektryczną wykonać przy zastosowaniu przewodów kabelkowych YDYżo - 750V oraz kabli YKYżo-1kV.
- W pomieszczeniach wilgotnych" stosować osprzęt szczelny.
- Wentylatory łazienkowe zasilić z obwodów oświetleniowych.
- Przewody stalowe co ,cw, wz, konstrukcje matalowe, korytka stalowe oraz punkty ekwipotencjalizacji przy łózkach należy połączyć przewodem wyrównawczym LYżo 1 x 16 mm2 z główną szyną wyrównawczą - bednarką FeZn25x4mm układaną w posadzce lub pod tynkiem.
- Szynę GSW należy połączyć z istniejącym uziomem.

mgr inż.Krzysztof Rybczyński  
spec.instal.elekt.  
inż. Jan Kaczmarek  
spec.instal.elekt.

upr 937/ 84,  
LOD/IE/2978/03  
upr 481/ 84,  
LOD/IE/3664/03

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Krzysztof Rybczyński spec. instal. elektr.		upr 937/ 84, LOD/IE/2978/03
		Sprawdzający:			

data sporządzenia rysunku  12.07.2021r	Temat	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA POMIESZCZEN I PIĘTRA SZPITALA POWIATOWEGO W PAJĘCZNI			nr rysunku:  <b>E-1</b>	
	Nazwa obiektu	SZPITAL POWIATOWY				
	Lokalizacja	dz.nr ewid. 4503/ 2 obręb ewid. Miasto Pajęczno, jedn.ewid. 100904_4.023 gmina Pajęczno 98-330				skala:
	Tytuł rysunku	Instalacja elektryczna				
	BRANŻA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE					