



- Łączniki montować w puszkach p/t głębokości 60mm. Dla łączników zlokalizowanych obok siebie stosować ranki wielokrotne.
- Łączniki montować na wysokości 120cm i w odległości 15cm od odrzwi.
- W todecie dla osób niepełnosprawnych łączniki montować na wysokości 100cm.
- Oprawy wpuszczane w podłogę 11, przed wejściem 9 oraz w latarni dachowej 8 zdłgczane wyłącznikiem zmierzchowym z możliwością wyłączania ręcznego.

3L~50Hz, 400/230V/TN-C-S OZNACZENIA:

- F08 typ 1787 1xT16 14 W (760 lm; 16.0 W)
- F10 typ 19931-17 2xT16 54 W (8059 lm; 114.0 W)
- F09 typ 199511 2xT16 28 W (3814 lm; 60.0 W)
- F04 typ 32647 1xT5 35 W/840 (3235 lm; 38.0 W)
- F05 typ 33404 2xT5 28 W/840 (4337 lm; 60.0 W)
- F02 typ 33413 1xT5 28 W /840 (1830 lm; 30.0 W)
- F03 typ 33415 1xT5 35 W /840 (2322 lm; 38.0 W)
- F00 Lampa operacyjna halogenowa 230V,50W

- F01 typ 35189 IP 65 2xT16 54 W/965 (4636 lm; 112.0 W)
- F06 typ 77312 G2 205 1xTC-DEL 26 W (1148 lm; 27.0 W)
- F07 typ 77312_TC6 G2 205 1xTC-DEL 26 W (714 lm; 27.0 W)
- F11 typ 77372_TC6 SLD G2 205 1xTC-TEL 32 W (1333 lm; 32.0 W)
- F14 typ/LED W850/7600mm TV IP67
- F15 typ/LED W850/5000mm TV IP67
- F16 IIRE Lampa ścienna
- F17 IIRE Oprawa zewnętrzna

- AW Oprawa ewakuacyjna typu 98153 emLED 2W ,Taw-2h
- AW1 Oprawa ewakuacyjna typu LED 2W IP65, Taw-2h
- EW oprawa ewakuacyjna LED lub inna posiadająca świadectwo dopuszczenia z Józefowa

- Łącznik instalacyjny jednobiegun. 10A, p/t typ IP20
- Łącznik instalacyjny jednobiegun. 10A, p/t typ IP20
- Łącznik instalacyjny schodowy. 10A, p/t typ IP20
- Łącznik instalacyjny schodowy szczelny 10A, p/t typ IP55

- Czujnik wyłącznika zmierzchowego
- Symbol tablicy – Numer obwodu

- Instalację oświetlenia wnętrznego wykonać jako wtyнковą lub podtynkową w rurkach giętkich RKLg przewodami YDYżo 750V o przekroju 1,5mm.
- Obwody oświetleniowe opraw wpuszczanych w podłogę wykonać kablami YKYżo 3x1,5mm.
- Stosować osprzęt instalacyjny podtynkowy Mosaic koloru białego.
- W sanitariatach, proseksturze i chłoni stosować osprzęt szczelny Plexo IP55 podtynkowy koloru białego.

Investor:	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli ul. Staszica 4, 37-450 Stalowa Wola Geo-Projekt Inwest Sp. z o.o.	GEO-PROJEKT Inwest Sp. z o.o.	
Opracowanie:	23-200 Krosznik, ul. Urzędowska 139 tel. 791-640-120; 791-022-082		
Temat:	Przebudowa i modernizacja energetyczna budynku Prosektorium Powiatowego Szpitala w Stalowej Woli	dz. nr ewid. 2294/6, obręb 3 Stalowa Wola	
Lokalizacja:	37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4	Branża:	Elektryczna
Stadium:	Projekt wykonawczy	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Michał Krosznicki		
Sprawdzający:	mgr inż. Artur Lucko	LUB/0135/PWOE/10	03.2017
Opis:			
Skala:	1:50	Tytuł rysunku:	Nr rys.: E-4