



Legenda

- Oprawa nastopowa 600x600; 4400lm; 42W; 4000K; IP65; Mikropryzma; Obudowa Aluminium.
- Oprawa ścienna typ Kinkiet; Obudowa Aluminium; strumień światła do góry; Moc 3-5W. Oprawa oświetlenia nocnego.
- Łącznik oświetlenia krzyżowy pojedynczy oraz podwójny.
- Łącznik oświetlenia schodowy pojedynczy oraz podwójny.
- Oprawa ścienna typ Kinkiet; Obudowa Aluminium;
- Oprawa Awaryjna 3W, 1h, optyka dookólna.

PEL Punkt elektryczno logiczny p/t w puszkach PK60. Zestaw z 2x230V DATA + 4x230V + 2xRJ45. Instalacja w 2 ramach 4M.

PEL 1 Gniazdo RJ45 pod sufitem poniżej obudowy wentylacyjnych kanałów.

Punkt elektryczny umywalkowy. 1x 230V + włącznik oświetlenia kinkietu. Całość w ramce 2M pionowej.

Uwagi.

Adaptacja 2 sal chorych na jedną salę nadzoru osób po udarze należy wykonać z zachowaniem obwodów zasilania.

Oświetlenie podstawowe wymaga nowego oprzewodowania z dodatkowymi podziałami na sekcje oświetlenia.

Z uwagi na nowe lokalizacje oraz wymagania instalację gniazd ogólnych 230V oraz dedykowanych DATA, należy wykonać w obrębie pomieszczenia jako nową.

Dokładny opis zakresu dla poszczególnych obwodów, została opisana w dokumentacji projektowej.

Zasilanie centrali wentylacji wykonać z pomieszczenia nr 442 piętro 4. Opis wykonania prac w dokumentacji.

Obiekt	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH KIELCE, UL. GRUNWALDZKA 45			
Rysunek	NEUROLOGIA			Data: 07.2024
Rodzaj oprac.	INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
	Imie i Nazwisko	Nr Upr.	Podpis	Skala
Projektował	mgr inż. Sławomir Cholewka	SWK/0280/PWBE/15		Nr rys. 1