



LEGENDA:

	C1 AW	AGA LIGHT TROLL CRUISER PT IP53 + PIKT OGRAM
	K2	AGA LIGHT TROLL RUBIN X-LINE WALL 2X1X33W PLX IP44
	K3	OPRAWA AWARYJNA ZASILANA Z BATERII CENTRALNEJ
	X	PRZYCIŚK RĘCZNEGO ODDYMNIANIA
	AW	
	C.B.	
	RO	

OCHRONA OD PORAŻENI:
 przed dotykkiem bezpośrednim:
 -izolacja robocza
 -wyciągnięcie nadprądowo-różnicowe (30mA)
 przed dotykkiem pośrednim:
 -szybkie samoczynne wyłączenie zasilania

PLANOWANA INWESTYCJA BĘDZIE ODBYWAĆ SIĘ ETAPOWO:

- ETAP 1:**
- 2 piętro (oddział chirurgii i ortopedii) wraz ze wszystkimi pracami koniecznymi do uruchomienia i prawidłowego funkcjonowania oddziałów
 - budowa zewnętrznego dźwigu wraz z dostawą i montażem dźwigu
 - budowa pomieszczenia gazu medycznych
 - odcieplenie ścian od strony południowej obiektu (elewacje)
- ETAP 2: (wykonanie pozostałych prac budowlanych)**
- blok operacyjny (3 piętro)
 - centralna sterylizacyjnia (4 piętro)
 - odcieplenie pozostałej części budynku (elewacje)
 - dostawa i montaż dźwigu szpitalnego (szp) nadbudowywany)

ZASTRZEŻENIA PRAWNE
 BIURO PROJEKTOWE NIE ODPWIADA ZA WYKORZYSTANIE NIEOSTATECZNYCH I NIEPEŁNYCH WERSJI PROJEKTU.
 WSZYSTKIE RYSUNKI POWINNY BYĆ ROZPATRYWANE RAZEM Z ODPOWIEDNIMI OPACOWANIAM I BRANŻOWYM I.
 JAKO CAŁOŚĆ PROJEKTU NALEŻY ROZUMIEĆ OPERACOWNIA PROJEKTOWE W FORMIE RYSUNKOWEJ I DOKUMENTACJE OPISOWA.
 MATERIAŁY OPISANE W PROJEKCIE MOŻNA ZAMENIĄĆ NA INNE, O NIE GORSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH,
 PO UZYSKANIU ZGODY PROJEKTANTA.
 BIURO PROJEKTOWE ZASTRZEGA SOBIE PRAWO OKAZANIA PRÓBEK MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ.

LOKALIZACJĘ PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ ZGODNIE Z NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĄ PRZED WYKONANIEM NALEŻY SKONFRONTOWAĆ Z TECHNOLOGIĄ, DOKUMENTACJĄ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH SIŁNOPRĄDOWYCH I NISKOPRĄDOWYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE I SKOORDYNOWAĆ PRACE ZWIĄZANE Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ Z OBYDWU PROJEKTÓW W TRAKCIE REALIZACJI.

Zamiana opraw oświetleniowych na oprawy oświetleniowe o podobnych parametrach wymaga ponownego przeliczenia natężenia oświetlenia w pomieszczeniach zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz danymi fotometrycznymi producenta opraw. Zamiana wymaga pisemnej zgody Projektanta. W przypadku zamiany opraw bez weryfikacji Projektant nie odpowiada za jakość parametrów oświetleniowych na obiekcie.