



UWAGI:

OSPZRZĘT I URZĄDZENIA W POM. RTG UZGODNIĆ Z DOSTAWCĄ APARATU
 INSTALACJĘ OŚWIETLENIOWĄ WYKONAĆ PRZEWIDEM YDY 3x1,5mm²,
 do gniazd wtykowych YDY3x2,5mm²

przewody w pomieszczeniach układać w tynku, w korytarzach
 gdzie są stropy podwieszane na korytku ponad stropem.

DZNACZENIA

- lampa bakterioobójcza wg. projektologicz.
- podświetlany włącznik lampy bakterioobójczej
- włącznik oświetlenia ze ściemniaczem
- oprawa do stropu podwieszanego TBH 426 4xTL514W – IP56
- klasz opalizowany, barwa ciepła, nr 83
- oprawa do stropu podwieszanego firmy Philips lub równoważna
- oprawa do stropu podwieszanego TBH 426 4xTL514W – IP56
- klasz opalizowany, barwa ciepła nr 83 firmy Philips lub równoważna
- oprawa j.w z modułem awaryjnym h=2godz
- oprawa do stropu podwieszanego TBS424 3xTL514W – IP56
- klasz opalizowany, barwa ciepła nr 83 firmy Philips lub równoważna
- oprawa 1x9W ewakuacyjna z zaznaczonym kierunkiem ewakuacji np.Voyager lub równoważna
- włącznik pojedynczy, świecznikowy 10A/230V/IP20
- włącznik schodowywywy 10A/230V/IP20
- włącznik pojedynczy szczelny IP44
- Wypust zasilania siłowy YDY3o
- Gniazdo wtyczkowe podwójne 16A/230V
- Wentylator wg opisu wentylacji
- oprawa oświetlenia, informacyjna o zajętości + UWAGA PRZEMIENIOWANIE
- WYŁĄCZNIK BEZPIECZENSTWA Z BLDKWIANIEM MECHANICZNYM

W sali wykładowej i pomieszczeniu opisów pozostawić istniejące klimatyzatory
 Instalacje sygnalizacji napadu i włamania pozostawić istniejące.
 Zastosować osprzet typu np. BERKER , KDS –SYSTEMY lub równoważne

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY "ARACO" s.c. arch. arch. Anna Kosuch Olszkievicz, Rafał Olyszkievicz, Jakub Olyszkievicz 53-313 WROCLAW ul. POCCZTOWA 17/19 tel. 071 367-69-94			
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ Zakładu Radiologii Lekarskiej i Diagnostyki Obrazowej w budynku nr 1 4 WSK z P. SP ZOZ we Wroclawiu			
adres:	BUDYNEK nr 1 (fragment parteru cz. II.) 4 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką, SP ZOZ, 10.2012 50-981 Wroclaw, ul. R. Weigla 5	data:	10.2012
inwestor:	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ 50-981 WROCLAW ul. R. Weigla 5	medium:	PW
biuro:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	skala:	1:100
projektant:	mgr inż. Alina Foliiszewska upr. 220/92/UW inż. Michał Foliiszewski		
nazwa rysunku:	RZUT PARTERU -INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I SIŁY	nr rysunku:	E-2