


skala 1:100



- *nastropowa oprawa LED, raster paraboliczny, max moc 37W, min strumień świetlny 4420lm, temp. barwowa 4000K;*
- *nastropowa oprawa LED, klosz mikropryzmatyczny, max moc 36W, min strumień świetlny 4320lm, temp. barwowa 4000K;*
- *okrągły plafon LED, nastropowy, moc max 25W, strumień min 3130lm, 4000K, IP66.*
- *oprawa ścienna LED, moc max 1W, klosz mleczny, 4000K, montaż wtykowy na wysokości 20cm (na potrzeby oświetlenia nocnego).*
- *nastropowa oprawa oświetlenia awaryjnego zgodnie z normami EN1838, EN60598-2-22. Optyka o rozsyle szerokim. Strumień świetlny 270lm, IP 65, AUTOTEST, czas pracy w trybie awaryjnym 1h.*
- *łącznik klawiszowy 1-bieg., 10A 250V, p/t;*
- *łącznik klawiszowy świecznikowy, 10A 250V, p/t;*

Uwagi:

1. W związku ze zmianą układu pomieszczeń istn. oprawy oświetleniowe w tych pomieszczeniach należy zdemontować.
2. Projektowane oprawy oświetleniowe należy zasilić z istn. obwodów oświetlenia. Należy wykonać dodatkowe odcinki instalacji przewodami YDYżo3(4,5)x1,5mm². Przewody układać p/t.
3. Sterowanie oświetleniem przy pomocy łączników. Montaż łączników p/t na wysokości ok. 1,4m.
4. Zasilanie wentylatora w łazience wykonać przewodem YDYżo4x1,5mm² układanym p/t. Załączanie razem z oświetleniem. Należy zapewnić zasilanie ciągłe spręż łącznika oświetlenia w celu realizacji funkcji opóźnionego wyłączania.
5. W miejscach narażonych na wilgoć stosować osprzęt w wykonaniu bryzgoszczelnym.
6. Pozostałe istniejące instalacje (np. nad/przy łózkach) pozostają bez zmian.
7. Układ pracy: TNS

		HSW-Zakład Projektowo Technologiczny Sp. z o.o. ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola		Nazwa rysunku: Plan instalacji oświetlenia - Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej		Skala: 1:100							
Temat projektu: Przebudowa węzłów sanitarnych na Oddziale Chirurgicznym Ogólnym z Pododdziałem Urologicznym i Pododdziałem Chirurgii Naczyniowej oraz na Oddziale Chorób Wewnętrznych wraz z wydzieleniem gabinetu lekarskiego i sali chorych z 3 łóżkowej z sali nr 105 Oddziału Chirurgii Urazowo - Ortopedycznej w Powiatowym Szpitalu Specjalistycznym w Stalowej Woli - instalacje elektryczne.				Autorzy opracowania	Branża:		Stanowisko:		Imię i nazwisko, specjalności i numer uprawnień:		Podpis:		
Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli					elektryczna		Projektant:		mgr inż. M. Rolek upr. nr PDK/0074/POOE/05 w specjalności sied. instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń				
							Asystent projektanta:		inż. M. Płocica				
							Sprawdzający:		mgr inż. A. Łatawiec upr. nr PDK/0076/POOE/05 w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń				
Adres budowy: ul. Staszica 4 37-450 Stalowa Wola				Nr.proj.budowlanego: PE-6258		Nr.rysunku 3		Data: 04.2020					
Stadium projektu: Projekt budowlano-wykonawczy													
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy HSW-Zakład Projektowo Technologiczny Sp. z o.o. w Stalowej Woli													