



LOKALIZACJĘ PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ ZGODNIE Z NINIJSZĄ DOKUMENTACJĄ PRZED WYKONANIEM NALEŻY SKONFRONTOWAĆ Z TECHNOLOGIĄ, DOKUMENTACJĄ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH SIŁOPRĄDOWYCH I NISKOPRĄDOWYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE I SKOORDYNOWAĆ PRACĘ ZWIĄZANĄ Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ Z OBWODU PROJEKTOW W TRAKCIE REALIZACJI.

PLANOWANA INWESTYCJA BĘDZIE ODBYWAĆ SIĘ ETAPOWO:

- ETAP 1:**
- 2 piętro (oddział chirurgii i ortopedii) wraz ze wszystkimi pracami koniecznymi do uruchomienia i prawidłowego funkcjonowania oddziału
 - budowa zewnętrznych dźwigów wraz z dostawą i montażem dźwigów
 - budowa poręczyszczalni gazów medycznych
 - odpięcie ścian od strony produkcyjnej obiektu (dewiacja)
- ETAP 2: (wykonanie pozostałych prac budowlanych)**
- Blak operacyjny (3 piętro)
 - oddział ortopedii (4 piętro)
 - oddpięcie pozostałej części budynku (dewiacja)
 - dostawa i montaż dźwigów szpitalnych (swo nadbudowywanej)

ZASTRZEŻENIA PRAWNE

BIURO PROJEKTOWE NIE ODPOWIADA ZA WYKONANIE NIEOSTATKOWYCH I NIEPEŁNYCH WERSJI PROJEKTU. WSZYSTKIE RYSUNKI POWINNY BYĆ ROZPATRYWANE RAZEM Z ODDZIEMNI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI. JAKO CAŁOŚĆ PROJEKTU NALEŻY ROZWIĄC OPRACOWANIA PROJEKTOWE W FORMIE RYSUNKOWEJ I DOKUMENTACJI OPISOWA. MATERIAŁY OPISANE W PROJEKCIE MOŻNA ZAMIENTAĆ NA INNE, O NIE GORSZYM PARAMETRACH TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH, PO UZYSKANIU ZGODY PROJEKTANTA.

BIURO PROJEKTOWE ZASTRZEGA SOBIE PRAWO OKAZANIA PROBEK MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ.

Rysunki przeglądane w kolejności numerów arkuszy. Arkusze ponumerowane w grupach: Schematy strukturalne, schematy połączeń (montażowe) i komunikacja

PE – (Protective Earthing – ochronny uziemiony) szyna połączeń wyrównawczych urządzeń.

PA – (Potential Ausgleich – wyrównanie potencjałów) szyna połączeń wyrównawczych obcych mas metalowych.

EC – (Equipotential Connection – połączenie ekwipotencjalne) szyna połączeń wyrównawczych obcych mas metalowych.

Inwestor / Adres budowy SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NA ODDZIAŁ CHIRURGII I ORTOPEDII, BLOK OPERACYJNY, STERYLIZATORNIĘ ORAZ POMIĘSZCZENIE POMOCNICZYCH WRAZ Z DOBUDOWĄ SZYBU DZWIIGOWEGO I NADBUDOWĄ KLATKI SCHODOWEJ		Branża ELEKTRYCZNA
Projekt WYKONAWCZY		Data opracowania 2011-08
Rysunek 3 piętro - Blok operacyjny - Przygotowanie pacjenta 3.018 - Schemat strukturalny	Upr. bud. nr 78/86/Pw	Skala Etap realizacji: Etap 2
Opracował mgr inż. Marek Jężyński	Upr. bud. nr 46279/Z2/19/S	
Sprawdził inż. Krzysztof Żelowski	Upr. bud. WSP-46/21/03/02	
Opracował mgr inż. arch. Grzegorz Sadowski	Upr. bud. nr 78/86/Pw	
Id. projektant mgr inż. arch. Grzegorz Sadowski	Upr. bud. nr 78/86/Pw	
Projektant inż. Grzegorz Chłapkowski	Upr. bud. nr 289/726/04-4279/Z2/19/S	
Sprawdził mgr inż. Marek Jężyński	Upr. bud. WSP-46/21/03/02	
S9A Sadowski, Sadowska ul. Podbaska 13, 08-023 Roznów Telefon 018 61-94-94-123 E-mail: spa@spa-sadowski.pl Internet: http://www.spa-sadowski.pl		Numer strony 68