

**LOKALIZACJE PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ ZGODNIE Z NINIEJSZA DOKUMENTACJĄ PRZED WYKONANIEM NALEŻY SKONFRONTOWAĆ Z TECHNOLOGIĄ, DOKUMENTACJĄ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH SIŁNOPRĄDOWYCH I NISKOPRĄDOWYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE I SKOORDYNOWAĆ PRACĘ ZWIĄZANE Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ Z OBYDWU PROJEKTÓW W TRAKCIE REALIZACJI.**

**PLANOWANA INWESTYCJA BĘDZIE OBYWAĆ SIĘ ETAPOWO:**

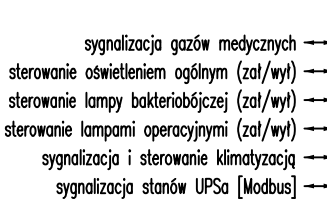
- ETAP 1:**
- 2 piętro (oddział chirurgii i ortopedii) wraz ze wszystkimi pracami koniecznymi do uruchomienia i prawidłowego funkcjonowania oddziałów
  - budowa zewnętrznych dźwigni wraz z dostawą i montażem dźwigni
  - budowa pomieszczenia gazów medycznych
  - odległe stany od strony podłogowej oddziału (elektryki)
- ETAP 2:** (wykonanie pozostałych prac budowlanych)
- blok operacyjny (3 piętro)
  - centralna sterylizatoria (4 piętro)
  - oddzielne przestawki części budynku (elektryki)
  - dostawa i montaż dźwigni szpitalnych (silo nadbudowywane)

**ZASTRZEŻENIA PRAWNE**

BIURO PROJEKTOWE NIE ODPOWIADA ZA WYKORZYSTANIE NIEGATYWNYCH I NIETREFAJNYCH WERSJI PROJEKTU, WSZYSTKIE RYSUNKI POWINNY BYĆ ROZPATRYWANE RAZEM Z ODPOWIEDNIMI OPISAMI I DOKUMENTACJĄ BRANŻOWĄ, JAKO CAŁOŚĆ PROJEKTU NALEŻY ROZUMIEĆ OPISYWAJĄCĄ PROJEKTOWE W FORMALNYM OPISIE I DOKUMENTACJI OPISOWA, MATERIAŁY OPISANE W PROJEKcie MOŻNA ZAMIANIĆ NA INNE, O NIE GORSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH, PO UZYSKANIU ZGODY PROJEKTANTA.

Rysunki przeglądac 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 OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŚCIANIE UL. SZPITALNA 7, 64-000 KOŚCIAN		Branża ELEKTRYCZNA
Projekt WYKONAWCZY Rysunek 3 piętro - Blok operacyjny - Sala operacyjna 3.033 - Schemat strukturalny 1/2		Data opracowania 2011-08 Skala Etap realizacji: Etap 2
Gł. projektant mgr inż. arch. Grzegorz Szabowski	Upr. budowl. 78/086/PW	
Projektant inż. Grzegorz Chmielowski	Upr. inż. 258/729/ GP-KC-2742/21/03	
Opracował mgr inż. Marek Jerzyński		
Sprawdził inż. Krzysztof Zaborząd	Upr. inż. 1099-NK-21/02/03	
SpA Sudocew, Sudocew ul. Podlaska 13, 60-023 Poznań Telefon 048 61-94-4-150 Faks 048 61-94-4-123 E-mail: spa@spa-sudocew.pl Internet: http://www.spa-sudocew.pl		Numer strony 65