

INSTRUKCJE:

- PO AKTUALIZACJI RYSUNKU-REWIZJA, RYSUNKI Z WCZEŚNIEJSZYM INDEKSEM TRACĄ WARTOŚĆ
- DRZWI-NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIEŁIE OTWORU
- WYSOKOŚĆ OTWORÓW DLA DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWYCH MIERZONA OD POSADZKI WYKOŃCZONEJ 210cm
- WYMIARY PODANO W cm, RZĘDNE POZIOMOWE PODANE W m, SPADKI W ‰
- OKNA- NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIEŁE OSŁOŻY CZYLI OTWORU I MURZE

POWOŁANIA:

- OTWORY W ŚCIANACH KOORDYNOVAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI RZUTÓW ORAZ PRZEKRÓJÓW Z ZAŁĘCZANYMI P.POŻ, KATALOGIEM DETALI
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO ORAZ SPECYFIKACJĄ MATERIAŁOWĄ
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRAWOANIAMI BRANŻOWYMI

UWAGI I ZASTRZEŻENIA:

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z GENERALNYM PROJEKNTANTEM.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKNTANTEM GENERALNYM.
- WSZYSTKIE ZMIANY SKONSULTOWAĆ Z PROJEKNTANTEM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
- IZOLACJĘ PRZECIWDŹWIĘKOWĄ WYKONAĆ ZE SZCZEGÓŁNĄ STARANNOŚCIĄ, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA, WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ W/W WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
- WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WYDZIELAJĄCE POMIĘDZY TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIAGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
- PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STREF POŻ. WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WYTYCZNYMI P.POŻ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKcie.
- WSZYSTKIE ŚCIANY DZIAŁOWE WYPROWADZIĆ MIĘDZY STROPAMI-ŚCIANY DZIAŁOWE POWNNY UTRZYMYWAĆ SWIE PARAMETRY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (OGNIOWE I AKUSTYCZNE).
- PRZEJŚCIA PIONÓW WOD.-KAN., WENT., GRAWITACYJNEJ ITP NALEŻY USZCZELNIĆ

PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWOPOŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOWA PRZEGROD WYTYCZNYMI PRZECIW POŻAROWYMI

10. WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAŁĄCZANYCH TZW.STANÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH, DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE MATERIAŁÓW O PARAMETRACH RÓWNOWARTYCH LUB WYŻSZYCH OD ZAPROJEKTOWANYCH.

11. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNNY SPŁENIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWNNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ, OP, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.

12. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU DOTYCZĄCYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRAWOACIĄ PEŁNEJ DOKUMENTACJA ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.

13. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWNNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

14. WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMU (PRZEDSTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO).

15. JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚĆ SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHITEKTONICZNYM LUB OPISANYCH W SPECYFIKACJI, NIE SPŁENIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKCYONALNYCH, WYKONAWCA POWNNEN NATYCHMIAST POWINFORMOWAĆ PIŚMIENIE ARCHITEKTA I OCZEKIWAĆ NA INSTRUKCJĘ OD ARCHITEKTA PRZED WYKONANIEM PRACY.

***** UWAGA *****

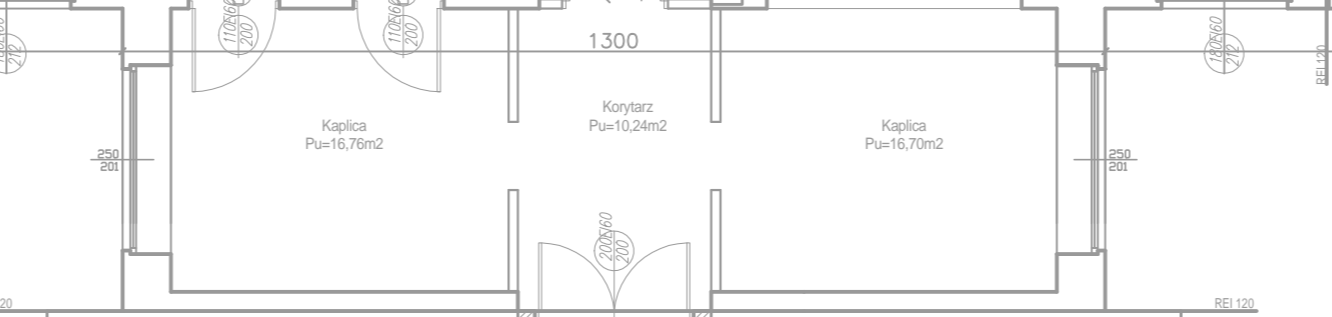
ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE PIONY WOD. - KAN. OBUDOWANE PYTĄ G-K. SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE INSTALACJI WG. DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ

***** UWAGA *****

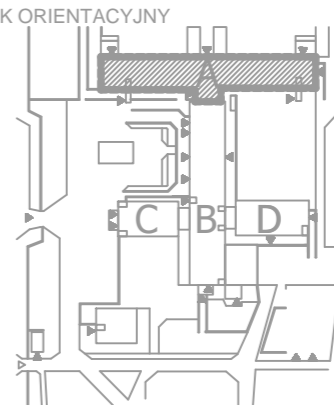
NOVO PROJEKTOWANE ŚCIANY O KLASIE ODPOORNOCI OGNIOWEJ REI 120 WYKONAĆ JAKO SZKIELETOWE FERMACELL O STALOWEJ KONSTRUKCJI Z WYPEŁNIENIEM PUSTKI. TYP TS41.

POSZYCIĆ FERMACELL Z OBU STRON: 12,5+12,5 ORAZ 15+12,5

WEŁNA MINERALNA 60/60



- INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH - SPRĘŻONE POWIETRZE
- INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH - TLEN
- INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH - PROSNA
- PION INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH
- STREFOVY ZESPÓŁ KONTROLNY-SKŁADNIA ZAKRÓPOW-INFOACIJA WPROWADZANA W ZAKREPIE ODDAJĄCE WIDOKI WIDOKI KONTROLU CIŚNIENIA ORAZ CIĄGNI CIŚNIENIA
- OMIĄCZENIE PUNKTÓW PIEROBY GAZÓW MEDYCZNYCH
- A - SPRĘŻONE POWIETRZE
- O - TLEN
- P - PROSNA



- KIERUNEK EWAKUACJI
- WYJŚCIE EWAKUACYJNE
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- ŚCIANY PROJEKTOWANE

P. P. "ARCHITECT STUDIO LP" 42 - 300 WISZÓW UL. PULASKIEGO 54 TEL/FAX 34 313-88-00 e-mail: architekt.studio@pro.onet.pl			
OBIEKT INWESTYCJA:	"PRZEBUDOWA KLINIKI Wczesnego Zapalenia Stawów, Kliniki i Polikliniki Układowych Chorób Trąkni Łącznej ZŁOKALIZOWANYCH NA POZIOME KONTYNGENCJA 4-3 W BLOKU A - NARODOWY INSTYTUT GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI IM. PROF. DR HAB. MED. ELEONORY RECHER"		
ADRES INWESTYCJA:	UL. SPARTANSKA 1, 02-637 WARSZAWA		
INWESTOR	NARODOWY INSTYTUT GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI IM. PROF. DR HAB. MED. ELEONORY RECHER UL. SPARTANSKA 1, 02-637 WARSZAWA		
BRANŻA	SANTARNIA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:		SPRAWDZICZ:	
mgr inż. Krzysztof Zaleski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjności instalacyjnej upr.nr 414/02		mgr inż. Jacek Wigo uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjności instalacyjnej upr.nr 414/02	
RZECZOWNICZKA DS SANTARNYCH		RZECZOWNICZKA DS ZABEZPIECZEN PRZECIWOPOŻAROWYCH	
NAMWA RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH	DATA:	09.2016
SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU:	GM1
ZASTĘPCA ZĘ WZDŁĘŻNIA PRACU, WYKONAWCA ZĘ ISTNIOU O PRACU AUTORSKĄ PRACU INWESTYCY NE MOŻE BYĆ PRZEDSTAWIANY. GOSPODARSTWO LUB GOSPODARSTWO FUNKCYONALNEJ BEZ PRACU ZĘ ISTNIOU AUTORSKĄ PRACU OPINIONO W PRACU 2016-2017 - ALEKSI			