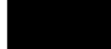





- UWAGI:**
1. NINIJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI LUB BRAKU WYTYCZNYCH ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.
 2. UWAGI OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU.
 3. KAŻDA ZMIANA PROJEKTU WYMAGA AKCEPTACJI W PORÓZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
 4. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WERYFIKOWANE NA PLACU BUDOWY. W CELU WYJAŚNIENIA EWENTUALNYCH WĄTPLIWOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.
 5. WSZYSTKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, SZKŁEA, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW, ODBOJNIKÓW WEWNĘTRZNYCH I INNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ / MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKcie.
 6. WSZYSTKIE WYMIARY DRZWI PODANO JAKO WYMIARY W ŚWIEtle PRZEJŚCIA. WSZYSTKIE OTWORY DRZWI PRZYSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW MONTAŻOWYCH MINIMALNYCH PODANYCH PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA. WYMIARY DRZWI W ŚWIEtle PRZEJŚCIA NALEŻY UZGLEDNIĆ PO CAŁKOWITYM OTWARCIU SKRZYDŁA.
 7. WSZYSTKIE ELEMENTY WITRYN I FASAD W SYSTEMIE SŁUPOWO-RYGLOWYM NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA MIEJSCU BUDOWY W PORÓZUMIENIU Z WYBRANYM DOSTAWCĄ SYSTEMU. WYMIARY MODUŁÓW FASADY SZKŁANEJ ZOSTAŁY PODANE W OSIACH SŁUPKÓW, DRZWI PODANO JAKO WYMIARY W ŚWIEtle PRZEJŚCIA.
 8. WSZYSTKIE OTWORY, PRZEJŚCIA I BRUZY INSTALACYJNE PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI Z RÓŻNYCH STREF POZ. NALEŻY ZABEZPIECZYĆ WYPEŁNIENIEM O ZŁĄCZOŃCZOŚCI I SZCZELNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY, PRZEZ KTÓRĄ PRZECHODZI INSTALACJA.
 9. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONYWAĆ WEDŁUG ODPOWIEDAJĄCYCH IM OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH.
 10. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE (ŁĄCZNIE Z WARSZTAKAMI PODBUDOWY) WYKONYWAĆ WEDŁUG RYSUNKÓW BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ. MONTAŻ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PREFABRYKOWANYCH ZGODNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ (SCHEMATY MONTAŻOWE ORAZ DETALE).
 11. WSZYSTKIE NIE OPISANE SPOJRY WYKONAĆ JAKO KONSTRUKCYJNE (min. 3mm). JEŻELI OPIS NIE STANOWI INACZĘJ WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE WYKONAĆ JAKO OCYNKOWANE OGNIOWO, PRZED OCYNKOWANIEM PRZEPROWADZIĆ PRÓBNY MONTAŻ.
 12. PRZEBIORY I PRZEBIECIA DLA INSTALACJI O ŚREDNICY Ø250 WYKONYWAĆ BEZPOŚREDNIO NA BUDOWIE.
 13. UŻYTE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE ATESTY I APROBATY. ZASTOSOWANIE WSZYSTKICH MATERIAŁÓW, PRODUKTÓW I URZĄDZEŃ (OPISANYCH LUB NIE OPISANYCH) BEZWÓGLĘDNE UZGODNIĆ Z INŻYNIEREM Z RAMIENIA INWESTORA.
 14. WSZELKIE ZASTRZEŻENIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE NALEŻY DO ICH PRAWNYCH WŁAŚCICIELI I ZOSTAŁY WYKORZYSTANE WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH.
 15. WSZYSTKIE ROBÓTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I OGBORU ROBÓT BUDOWLANYCH MONTAŻOWYCH, OPRACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
 16. DECYZJA WSPÓLNOTY (WŁAŚCICIELA OBIEKTU) DACH NAD BUDYNKIEM ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN BĘDZIE REMONTOWANY. ISTNIEJĄCA PAPA I OCIEPLENIE BĘDĄ USUNIĘTE, A POŁOŻONA BĘDZIE NOWA WARSTWA TERMICZNA ZE STYROPIANU TWARDZEGO XPS GR. 30CM ZAKOŃCZONA WARSTWĄ IZOLACYJNĄ (PAPA TERMOCIEPZIALNA NRC).
 17. NA ETAPIE BUDOWY WYKONAĆ PRÓBKĘ MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH I UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ INWESTORA.
 18. SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE FASADY WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO WYKONAWCY FASADY.

 - ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ELEMENTY PROJEKTOWANE
 - WYDZIELENIE POŻAROWE

Inwestycja w zdrowie pacjenta - nowe miejsce świadczenia usług medycznych w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej przy ul. Paderewskiego 6

Branża: **ARCHITEKTURA**
 Jedn. projektowa:  **INWESTPROJEKT P-1**
 ul. Łagiewnicka 54 / 55, 01-465 Łódź
 ip@iplodz.pl
 www.iplodz.pl

Temat: Przebudowa fragmentu istniejącego obiektu handlowo - usługowego w Łodzi na potrzeby Przychodni POZ (Podstawowej Opieki Zdrowotnej)

Adres: Łódź, ul. Paderewskiego 6
 dz. nr ewid. 498/1
 obręb G-12

| | | | |
|-------------------|--|---------------|---------------------|
| Faza projektu | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| Przedmiot rysunku | Rzut piwnicy | | |
| Projektant | mgr inż. arch. SŁAWOMIR KINALSKI | | |
| Specjalizacja | architektoniczna UPR. NR 11/R-204R.OIA/OA | | |
| Sprawdzający | mgr inż. arch. MAŁGORZATA MUSIAŁ | | |
| Specjalizacja | architektoniczna UPR. NR 434/88/WŁ | | |
| Data opracowania | WRZESIEŃ 2020 | SKALA 1:50 | NR RYS. 7 |