

- [illegible]

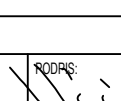
- [illegible]

**UWAGI OGÓLNE:**

2. Pracę budowlaną mogą być prowadzone wyłącznie w oparciu o kompletny projekt wieloetapowy.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami projektu, z opisem oraz projektem branżowym. Uwagi w części rysunkowej i rysunkowej opisu stanowią część projektu.
4. Wykonawca nie odmierza; z rysunku. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. Zastrzeżenie: niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi częściami projektu oraz rozpoznanie w terenie, nie należy wyłączać z uwagi ostatecznej i nie zmieniać z tego projektu.
- 4.1. Wszystkie rozwiązania indywidualne powinny być realizowane na podstawie rysunków warsztatowych przedłożonych do akceptacji projektanta.
5. Odniesienie się do zastosowania elementów i rozwiązań (równoważności) o parametrach nie gorzyszy niż określone w projekcie. Wskazać zmiany i ingerencje w rozwiązania projektu, również technologiczne i materiałowe, wymagają uzgodnienia z inwestorem nadzorem autorskim. Kodyfikacja wynikająca ze zmiany materiału oraz rozwiązań technologicznych i materiałowych powinna być wykonana ściśle wg załącznika I instrukcji produkcyjnej.
6. Do wszelkich robót należy zastosować materiały i środki posiadające niezbędne aktualnie atesty i dopuszczenia, zgodnie z ich kartami technicznymi przekraczającymi przepisów bhp, sanitarnych i ppoż.
7. Wykonawca musi posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia, aby móc przystąpić by wykonać ściśle wg załącznika I instrukcji produkcyjnej.
- 7.1. Wymiar otworów drzwiowych w przelocie do potwierdzenia z wybranymi otworami (należy zachować szerokości i wysokości w świetle przesłania). Wykonawca stolarki, ślusarkę okien i drzwi musi posiadać atesty i dopuszczenia do sprzedawania wszelkich wymiarów w naturze ze względu na tolerancje wykonania elementów budowlanych.
8. Wymaganą klasę odporności pożarowej ścian działowych należy stosować na podstawie systemu wybranego dostawcy, w przypadku braku danych należy zastosować do sprawdzenia wszystkich elementów.
9. Systemy systemy gipsowo-kartonowe wypełnione wełną mineralną o grubości min.50mm i gęstości min.15kg/m<sup>3</sup> wg wymogów požarowych i akustycznych.
10. Ściany działowe o gładzi należy wykonać z uwzględnieniem instalacji sanitarnych przewidzianych w ich grubości i przeznaczonych do zabudowy.
11. W pomieszczeniach "mokrych" stolarkę płyt g-k wodoodporną, w przypadku jedностopniowego zastosowania w ścianach płyt wodoodpornych, należy je lokalizować od strony pomieszczenia mokrego.
12. W miejscach lokalizacji grzejników i elementów montowanych do ścian g-k należy zastosować odpowiednie wzmożenie systemów

**UWAGI MATERIAŁOWE:**

1. Wszystkie przejścia instalacyjne powinny spełniać wymagania par. 234 Wytycznych technicznych. Wszystkie przejścia między strefami pożarowymi instalacji sanitariatów, elektrycznej, teleinformatycznej należy zabezpieczyć przeciwpożarowo.
2. Wszystkie istniejące „czyste” kanały wentylacyjnych przechodzące przez ściany oddzielenia pożarowego, należy wyposażyć w klapy p.poż. odpadające o klasie odporności tej samej co przegroda budowlana.
3. Wszystkie odcinki instalacji kanałów wentylacyjnych pomiędzy kłapą pożarową a przejściem w stropie należy obudować G-K 2x płyta 1,5cm Ogien+

WZESTAK					
PRZEBUDOWA III P. BUDYNKU A PIM MSWIA NA POTRZEBY ODDZIAŁU INTENSYWNEJ TERAPII NA DZ. EW. O NUMERZE 8/7, X. EW. NR 146505, 8.0116.8/7, OBRĘB 1-01-16 PRZY UL. WOLOSKIEJ 137 W WARSZAWIE					
INWESTOR					
PAŃSTWOWY INSTYTUT MEDYCZNY MSWIA ul. Wolska 137, 02-507 Warszawa					
ZAMÓWNIK / PRACOWNIK					
ARCH. PROJEKT JOANNA PIWEC UL. WIKTORYŃSKA 6/81; 03-481 WARSZAWA TEL. 508 126 145					
FACHOWY PROJEKT					
PROJEKT WYKONAWCZY					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
PROJEKTOWY:	mgr inż. Bartłomiej Ułowski m.ew. MACOATY/PJ03010				WZESTAK 
TYTUŁ RYSUNKU					
Demontaż Centralnego Ogrzewania					
DATA	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU	WERSJA	WZESTAK
15.01.2025	Santarna	1:50	PW-IS-03	00	