



- LEGENDA
- instalacja wentylacyjna nawiewna
  - instalacja wentylacyjna wywiewna
  - ⊕ nawietrzak wentylacyjny okienny
  - ⊕ kratka transferowa w drzwiach
  - ⊕ kratka transferowa w drzwiach, ppoż. pęczniąca
  - ⊕ kłapa ppoż. EIS120
- UWAGI
1. Przed rozpoczęciem wykonywania prac sprawdzić możliwość montażu przewodów i urządzeń.
  2. Wszelkie kolizje instalacji rozwiązać na budowie.
  3. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
  4. Koordynację branżową, elektryczną przeprowadzić na budowie.
  5. Instalacje należy wykonać zgodnie z "Warunkami Technicznymi Wykonawstwa i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych" tom II Instalacje Sanitarne i Przemysłowe oraz Warunkami technicznymi Wykonawstwa i Odbioru Instalacji COBRTI INSTAL.
  6. Jeżeli przed przystąpieniem do realizacji lub w trakcie jej trwania, Wykonawca napotkał rozbieżności lub niejasności w dokumentacji, niezwłocznie powiadomi projektanta celem ich wyjaśnienia. Wszelkie zmiany, zamiany materiałów lub technologii zawartych w projekcie muszą być wyprzedzająco uzgodnione i zaakceptowane przez Inwestora i projektanta. Informacje zawarte na rysunku należy rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż przygotowujących projekt dla tego obiektu oraz projektem głównym architektoniczno-konstrukcyjnym.
  7. Wykonawca powinien wyposażyć wszelkie urządzenia w niezbędne akcesoria umożliwiające prawidłową pracę urządzeń oraz instalacji.
  8. Wszelkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia.
  9. Przed wpięciem instalacji wentylacji mechanicznej do komina wentylacji grawitacyjnej należy przeprowadzić inwentaryzację i czyszczenie przewodów WG.
  10. Przewody kominowe wykorzystane do wentylacji mechanicznej należy uszczelniać za pomocą elastycznych wkładów uszczelniających.
  11. Niewykorzystane otwory WG należy zaślepić.

- sufit podwieszany, rastrowy 60x60 cm, h=260 cm

UWAGA!  
Wszystkie drzwi otwierające się na ciągi komunikacji należy wyposażyć w samozamykacze lub wykonać z możliwością otwarcia na ścianę.

GRANICA STREFY POŻAROWEJ

Rev. 01 - zmiana wydajności w pom. C.0.28	
<b>MOSTOSTAL ZABRZE</b> GPBP	
Inwestor: SP ZOZ Państwowy Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku, 44-201 Rybnik ul. Gliwicka 33	Faza opracowania: <b>PT</b>
Temat: <b>REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W PAWILONIE NR XVIII</b>	Branża: <b>sanitarna</b>
Projektant: mgr inż. Wojciech Wiącek	Data opracowania: <b>18.11.2024</b>
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Burda	Redakcja: <b>01</b>
Tytuł rysunku: <b>INSTALACJA WENTYLACJI - RZUT PARTERU - SEGMENT C</b>	Podpis: <b>ISWNT-01</b>