

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

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

GRANICA STREFY POŻAROWEJ

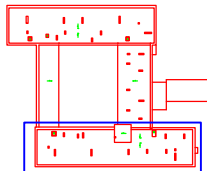
- elementy do замуrowania  
- elementy do wyburzenia

#### LEGENDA

- projektowana instalacja - woda zimna
- projektowana instalacja - woda ciepła
- projektowana instalacja - woda cyrkulacyjna
- projektowana instalacja - woda do celów ppoż.
- W1 pion instalacji wodnej
- H1 pion instalacji hydrantowej
- zawór odcinający
- zawór termostatyczny cyrkulacji c.w.u.
- przejście ppoż.

#### UWAGI

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Dokładna lokalizacja urządzeń wg proj. architektonicznego. Dokładną lokalizację pionów sprawdzić na budowie.
- Przejścia przez przegrody oddzielenia przeciwpożarowego wykonać o odporności ogniowej zgodnej z odpornością przegrody.
- Przy przejściu przez przegrody oddzielenia p.poż. zabudować zabezpieczenia pożarowe:
  - dla rur palnych osłoną ogniochronną
  - dla rur niepalnych masę elastyczną ogniochronną
- Wykonawca zobowiązany jest przewidzieć konieczność montażu różnych instalacji (woda, c.o., wentylacja, inne) na wspólnych elementach montażowych (zawiesiach).
- Mocowanie przewodów za pomocą typowych uchwytów i obejm do stropów i ścian.
- Część rysunkową rozpatrywać wspólnie z opisem technicznym projektu i pozostałymi branżami.
- Rysunki i część opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystki elementy ujęte w części opisać, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, ale nie ujęte specyfikacją powinny być traktowane jakby były ujęte w obu.
- Projekt został wykonany na podstawie dostępnej dokumentacji projektowej. Przed przystąpieniem do prac budowlano-montażowych należy sprawdzić rzeczywiste parametry istniejącej instalacji. W razie konieczności dokonać niezbędnych korekt w projekcie. Należy również określić stan techniczny istniejących instalacji, w przypadku stwierdzenia złego stanu należy przeprowadzić konieczne remonty, wymienić wskazane odcinki instalacji.
- Wszystkie zmiany w projekcie wymagają pisemnej zgody Projektanta.



MOSTOSTAL ZABRZE			
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>	
		Data opracowania: <b>18.11.2024</b>	
		Rewizja:	
Projektant: <b>mgr inż. Wojciech Wiącek</b>		Podpis:	
Sprawdzający: <b>mgr inż. Grzegorz Burda</b>		Podpis:	
Tytuł rysunku: <b>INSTALACJA WODY BYTOWEJ I PPOŻ - RZUT PIĘTRA - SEGMENT D</b>		Skala: <b>1:100</b>	
		Nr rysunku: <b>ISWK-03</b>	