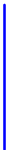








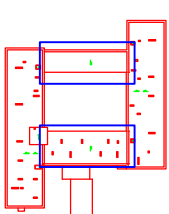



LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | projektowana instalacja - woda zimna |
|  | projektowana instalacja - woda ciepła |
|  | projektowana instalacja - woda cyrkulacyjna |
|  | projektowana instalacja - woda do celów proż. |
|  | pión instalacji wodnej |
|  | pión instalacji hydyrantowej |
|  | zawór odcinający |
|  | zawór termostaatyczny cyrkulacji c.w. u. |
|  | przejsćie proż. |

UWAGI

1. Wszystkie wymagania sprawdzić na budowie.
2. Dokładna lokalizacja urządzeń wg proj. architektonicznego. Dokładna lokalizacja pionów sprawdzić na budowie.
3. Przejścia przez przegrody oddzielenia przeciwpożarowego wykonać o odporności ogniowej zgodnej z odpornością przegrody.
4. Przy przejściu przez przegrody oddzielenia p.poż. zabudować zabezpieczenia pożarowe:
 - dla rur palnych osłoną ogniochronną
 - dla rur niepalnych masę elastyczną ogniochronną
5. Wykonawca zobowiązany jest przewidzieć konieczność montażu różnych instalacji (woda, c.o., wentylacja, inne) na wspólnych elementach montażowych (zawiesiach).
6. Mocowanie przewodów za pomocą typowych uchwytów i obejm do stropów i ścian.
7. Część rysunkową rozpatrywać wspólnie z opisem technicznym projektu i pozostałymi branżami.
8. Rysunki i część opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy trzeba w części opisać, a nie pokazywać na rysunkach oraz pokazywać na rysunkach, ale nie ujęte specyfikacją, powinny być traktowane jakby były ujęte w obu.
9. 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.
10. Wszystkie zmiany w projekcie wymagają pisemnej zgody Projektanta.



MOSTOSTAL ZABRZE GRPB 	
Investor: SP ZOŹ Państwowy Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku, 44-201 Rybnik ul. Gliwicka 33	Faza opracowania PT
Temat: REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W PAWILIONIE NR XVII	Branża: santarna Data opracowania 18.11.2024 Rewizja:
Projektant: mgr inż. Wojciech Wiącek	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Burda <small>projektowana bez ograniczeń</small>	Podpis:
Tytuł rysunku: INSTALACJA WODY BYTOWEJ I PROZ - RZUT PIĘTRA - ŁĄCZNIK I I P	Skala: 1:100 Nr rysunku: ISWK-08