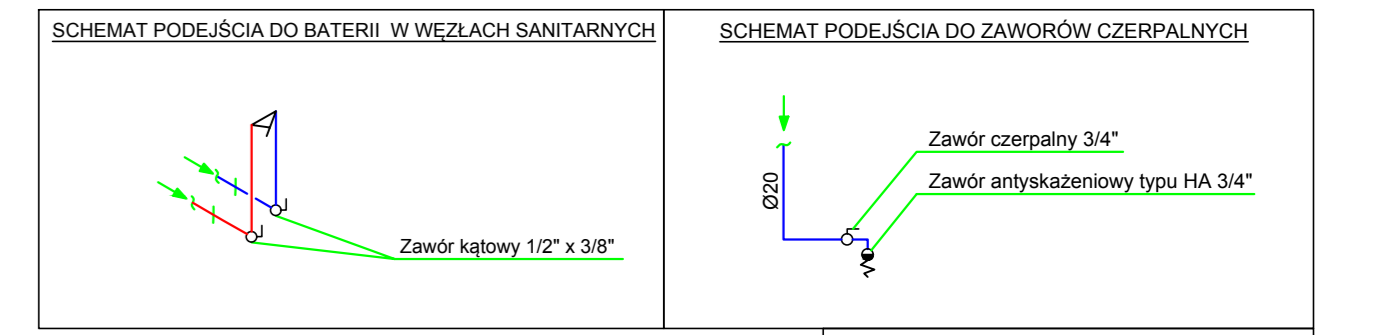


- OPIS ETYKIETY KANALIZACJI SANITARNEJ**
- średnica przewodu ↘
spadek ↗
Ø110 i=2,0%
- OPIS ETYKIETY WODY**
- średnica z.w.
Ø32
średnica c.w.
Ø20
średnica cyrkulacji
Ø16
- Średnice podejść pod przybory sanitarne:**
- Ø50 - umywalka, ziewomywak
 - Ø50 - natrysk
 - Ø50 - myjnia dezynfektor
 - Ø110 - miska ustępowa



- LEGENDA:**
- kanalizacja sanitarna
 - kanalizacja pod stropem
 - woda ppoż.
 - zimna woda użytkowa
 - ciepła woda użytkowa
 - ciepła woda cyrkulacyjna
 - zawór kulowy odcinający
 - kratka ściekowa
 - zawór czerpalny z końcówką na wąż
 - bateria umywalkowa/ziewomywakowa
 - bateria prysznicowa
 - zawór kątowy do wc
 - pion kanalizacji sanitarnej
 - podejście kanalizacyjne Ø110
 - podejście kanalizacyjne Ø50
- SCHEMAT PODŁĄCZENIA ZAWIESZANY HYDRANT HP25 Z WĘZEM PÓLSZTYWNYM DL 30m Z GAŚNICĄ 6,0kg POO ZWIADLEM**
-
- Hydrant 25 zawieszany
Posadzka

1. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
2. Dokładna lokalizacja przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego.
3. Wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie.
4. Wszystkie przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (E I) wymagania dla tych elementów.
5. Wszystkie podłączenia należy zaszyfować.
6. Dokładne miejsca włączenia skroplin z urządzeń chłodniczych wykonać na montażu w oparciu o DTR urządzeń.
7. Instalacja kanalizacji sanitarnej do zabudowy miejscowej.
8. Minimalne spadki podejść kanalizacji sanitarnej pod przybory sanitarne powinny wynosić 2,0%.
9. Całą instalację wody ppoż. należy wykonać z rur stalowych ocynkowanych. Wszystkie istniejące ocinki wykonane z rzeźniczością na budowie. Rysunki stanowią integralną całość z opisem technicznym, należy je rozpatrywać łącznie.
10. Żadnego wymiaru nie należy mierzyc bezpośrednio z rysunku, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

UWAGA:
Nie wykluca się innego prowadzenia instalacji wod-kan, po konsultacji z projektantem. Dokładne trasy zostaną ustalone po zdemontowaniu istniejących ścian, przegród i otworzeniu szachtów instalacyjnych.

STANISŁAWSKI Jerzy Stanisławski	
Siedziba: ul. Polna 26, 63-760 Żelazny, tel. 062 72 15 894, fax 062 72 15 716 pracownia: ul. Ciepła 14a/27, 50-524 Wrocław, tel. 71 78 28 78 ul. 12 42, 51-104 Wrocław, tel. 71 78 28 78	
nazwa inwestycji:	91572 Przebudowa pomieszczeń po bloku operacyjnym Kliniki Chirurgii i na Oddział Chirurgii Naczyniowej
adres inwestycji:	dz. nr 1/2; AM-12; obręb ew. 0013 Gaj; jednostka ewidencyjna 026401_1; ul. R. Weigla; Miasto Wrocław; woj. dolnośląskie; powiat wrocławski; gmina Wrocław;
projektant:	mgr inż. Bartosz Woźniak
opracowanie:	mgr inż. Dariusz Zdunek
temat rysunku:	rzut 1 piętra Instalacja wod-kan, ppoż.
branża:	sanitarna
data:	listopad 2018
stadium:	PW
rewizja:	02
skala:	1:50
nr rys.:	S-1