



PROJ. ZAWÓR PIERŚCIEŃSTWA
do odcinania instalacji wody bytowej na wypadek pożaru
– średnica zgodna ze średnicą istniejącej instalacji wody zimnej bytowej

UWAGI:

- Przejścia przez przegrody stanowiące oddzielenie strefy pożarowej zabezpieczyć ogniochronną elastyczną masą uszczelniającą CP611A HILTI
- Hydrant pożarowy z pełnym wyposażeniem (zwijadło, wąż półsztywny, zawór, prądownica)
- Całość instalacji hydrantowej należy izolować otuliną z pianki PE:
– grubość 13mm dla rur DN32
– grubość 20mm dla rur DN50
- Przewody zasilające instalację przeciwpożarową muszą być wykonana jako obwodowe zapewniające doprowadzenie wody co najmniej z dwóch stron.
- Należy zapewnić możliwość odłączania zaworami tych części przewodów które znajdują się pomiędzy doprowadzeniami o których mowa w punkcie 4.

LEGENDA:

- projektowana instalacja hydrantowa
- - - istniejąca instalacja hydrantowa
- HPistn – istniejący hydrant wewnętrzny DN25
- HP25 – projektowany hydrant wewnętrzny DN25 z węzłem półsztywnym 30mb – wg proj. architektury
- Ph1, Ph2 – projektowane piony instalacji hydrantowej
- Ph3, Ph4 – istniejące piony instalacji hydrantowej

OZNACZENIA ŚREDNIC:

rury stalowe ocynkowane np. Mapress Edelstahl firmy Geberit
DN32 = Dzew35,0x1,5mm
DN50 = Dzew54,0x1,5mm
DN80 = Dzew88,9x2,0mm

<div><div><div>ZBP ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH</div></div><div><div><div>Zespół Biur Projektowych</div><div>ul. Świętokrzyska 12,</div><div>30 - 015 Kraków,</div><div>e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu</div></div><div><div>tel./fax (12) 265 19 28</div><div>+48 607 616 222</div><div>+48 692 299 165</div><div>www.wolarek-zatorowski.eu</div></div></div></div>				
Temat:	Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej budynku szpitalnego nr 102 zlokalizowanego na terenie Szpitala Klinicznego im. dr J. Babińskiego SP ZOZ w Krakowie			
Inwestor:	Szpital Kliniczny im. dr Józefa Babińskiego SP ZOZ w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. dr. J. Babińskiego 29			
Adres:	ul. dr J. Babińskiego 29, 30-393 Kraków, dz. nr 1/31			
Projektant:	mgr inż. Piotr Wiewiórski UPR. MAP/0121/PDQS/06			
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Wiewiórska UPR. MAP/0153/PDQS/07			
Tytuł:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ			
Data:	Branża:	Faza:	Skala:	Nr rysunku:
03.2022	BUDOWLANA	PROJEKT WYKONAWCZY	%	IS-05