




Detal 0.1
Hydrant HP1

Detail 0.2
Hydrant HP3

Detal 0.3
Hydrant HP4

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
2. Wymiary na rysunku podano w cm.
3. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta.

 ZBP ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH	Zespół Biur Projektowych tel./fax (12) 265 198 28 ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 692 299 165 e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu www.wolarek-zatorowski.eu			
	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			
Opracował: mgr inż. Piotr Wolarek UPR. NR MAP/0174/POC/09	Współpraca: inż. arch. Patrycja Malisz			
Tytuł: SCHEMAT, PARTER				
Data: 04.2022	Branża: BUDOWLANA	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	Skala: 1:100	Nr rysunku: SCH-01