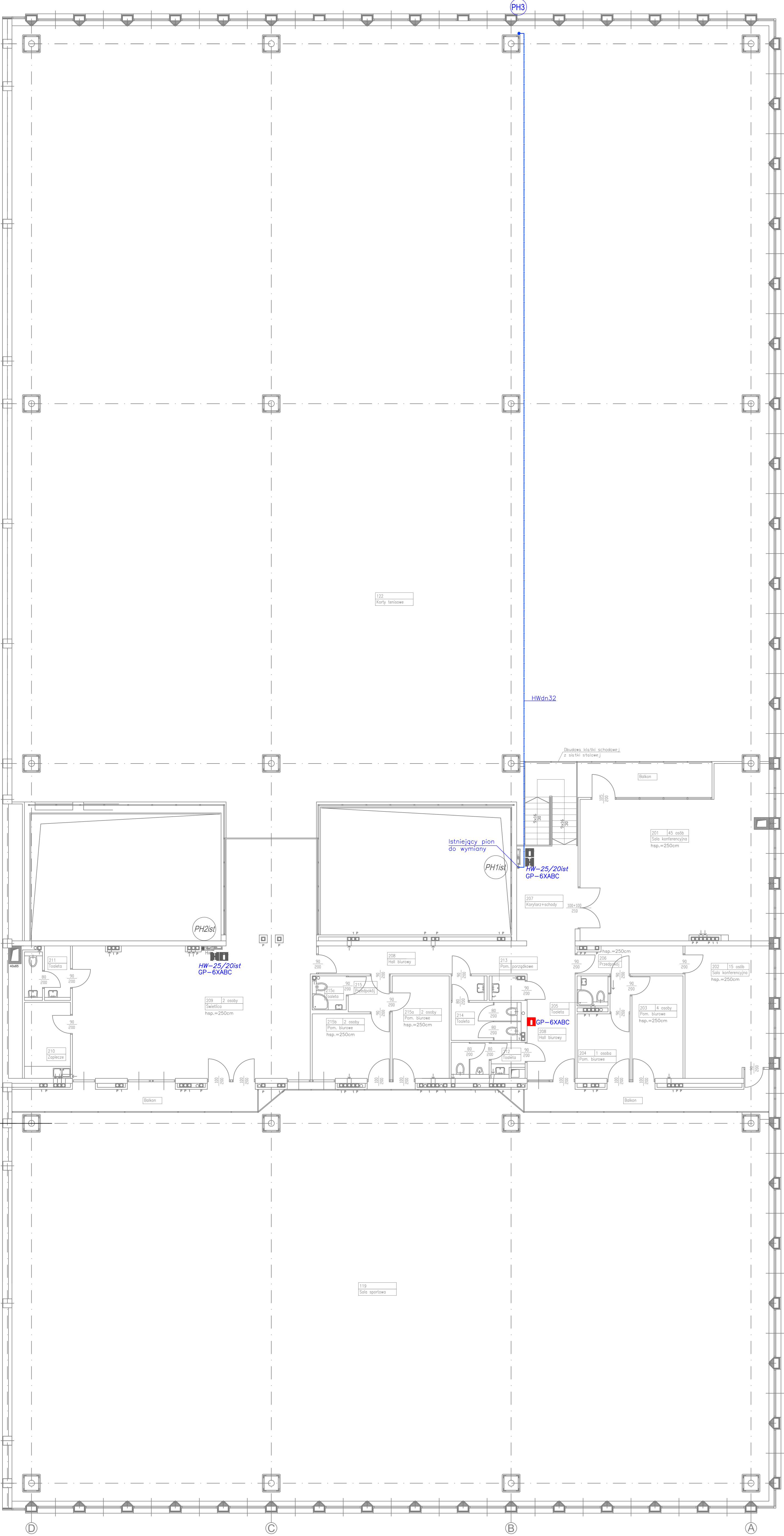



BUDYNEK J

BUDYNEK K



LEGENDA – BRANŻA SANITARNA:

- HW-25/W-KP/30ist*
GP-6xABCist – hydranty wewnętrzne, gaśnice istniejące
- HW-25/30*
GP-6xABC – hydranty wewnętrzne, gaśnice projektowane
- hw* – instalacja hydrantowa, istniejąca
- hw* – instalacja hydrantowa, projektowana
- PH1ist* – pion inst. hydrantowej, istniejący
- GP-6xABCist* – gaśnica, istniejąca
- GP-6xABC* – gaśnica, projektowana
- HW-25/30ist*
GP-6xABCist – przejście gazo i wodoszczelne / przepust instalacyjny – istniejące uzbrojenie do demontażu

		Inwestor:		POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	
BIURO PROJEKTOWE "KAPIT" ul. Mieczna 21/np 43-300 BRZEG					
Temat projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH W RAMACH ZADANIA PN. MODERNIZACJA INSTALACJI P.POZ. W CELU POPRAWY STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ I WARUNKÓW EWAKUACJI LUDZI W BUDYNKACH KAMPUSU PK Czestyni			
Lokalizacja:		BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBREB CZYSTYNY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 21/275		Branża: architektura sanitarna	
Nazwa rysunku:		BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H PRZEBUDOWA ANTRESOLI I INSTALACJA HYDRANTOWA		Skala: 1:100	
Autorzy:		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektował:		mgr inż. arch. Leszek Pastuszka		183/94/Op	
Projektował:		mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka		OPL0025/POOS/03	
				Podpis	
				Data: kwiecień 2018	
				Nr rysunku: 3/AS	