



LEGENDA:

  $\frac{HW-25/30ist}{GP-6xABCist}$  – hydranty wewnętrzne, gaśnice istniejące


  $\frac{HW-25/30}{GP-6xABC}$  – hydranty wewnętrzne, gaśnice projektowane

  $GP-6xABCist$  – gaśnica, istniejąca

  $GP-6xABC$  – gaśnica, projektowana

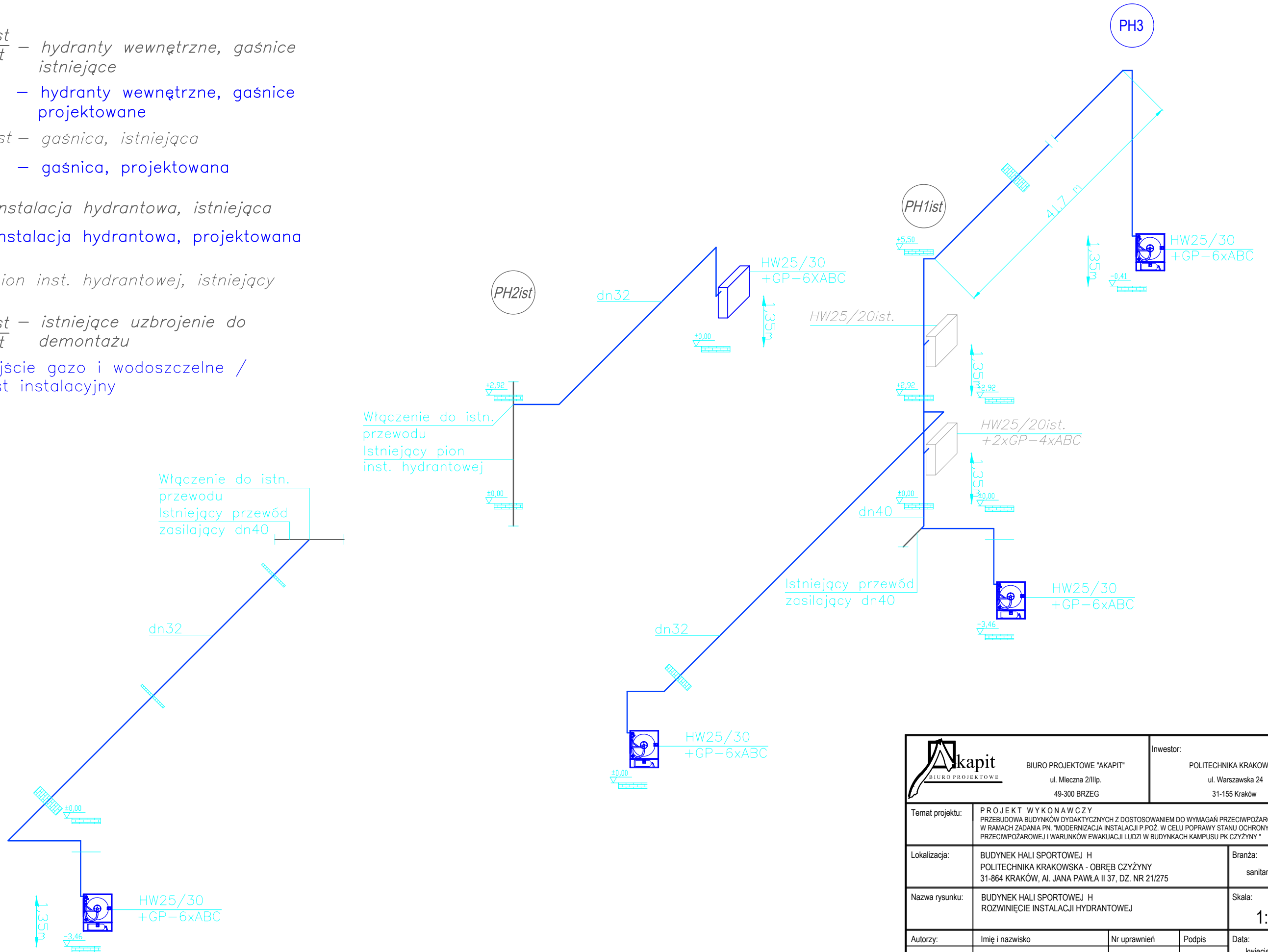
$\frac{hw}{hw}$  – instalacja hydrantowa, istniejąca


$\frac{hw}{hw}$  – instalacja hydrantowa, projektowana

  $PH1ist$  – pion inst. hydrantowej, istniejący

  $\frac{HW-25/30ist}{GP-6xABCist}$  – istniejące uzbrojenie do demontażu

 – przejście gazo i wodoszczelne / przepust instalacyjny



 <div>BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT"</div> <div>ul. Mleczna 2/IIIp.</div> <div>49-300 BRZEG</div>		<div>Inwestor:</div> <div>POLITECHNIKA KRAKOWSKA</div> <div>ul. Warszawska 24</div> <div>31-155 Kraków</div>	
Temat projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH W RAMACH ZADANIA PN. "MODERNIZACJA INSTALACJI P.POŻ. W CELU POPRAWY STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ I WARUNKÓW EWAKUACJI LUDZI W BUDYNKACH KAMPUSU PK CZYŻYNY "	
Lokalizacja:		BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBRĘB CZYŻYNY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 21/275	Branża:  sanitarna
Nazwa rysunku:		BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ	Skala:  1:100
Autorzy:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03	Data:  kwiecień 2018
Projektował:			
			Nr rysunku:  5/AS