

		BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT" ul. Mleczna 21/IIIp. 49-300 BRZEG		Inwestor: POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	
Temat projektu:		P R O J E K T B U D O W L A N Y PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH W RAMACH ZADANIA PN. "MODERNIZACJA I INSTALACJI P.POŻ. W CELU POPRAWY STANU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ I WARUNKÓW EWAKUACJI LUDZI W BUDYNKACH KAMPUSU PK CZYŃSKIE"			
Lokalizacja:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY G POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBREB CZYŃSKY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 21/103		Branża: sanitarna	
Nazwa rysunku:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY G INSTALACJA HYDRANTOWA RZUT PIWNICY		Skala: 1:100	
Autorzy:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data: styczeń 2018 Nr rysunku: 1/S
Projektował:		mgr inż. Paweł Aniśkiewicz	OPL/0238/POOS/06		
Sprawdził:		mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03		