



			<b>BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT"</b> ul. Mleczna 2/IIIp. 49-300 BRZEG		Inwestor:  POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	
Temat projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH W RAMACH ZADANIA PN. "MODERNIZACJA INSTALACJI P.POŻ. W CELU POPRAWY STANU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ 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 SCHEMAT MONTAŻU PRZEJŚCIA GAZO- I WODOSZCZELNEGO			Skala:  1:100	
Autorzy:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:	
Projektował:		mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03		kwiecień 2018	
Projektował:					Nr rysunku:	
					6/AS	