

		BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT" ul. Mleczna 2III/p. 49-300 BRZEG		Inwestor: POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	
Temat projektu:		P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y 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 CZYŻYŃY "			
Lokalizacja:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY G POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBRĘB CZYŻYŃY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 21/103		Branża: elektryczna	
Nazwa rysunku:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY G INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU I OŚWIETLENIA AWARYJNO- EWAKUACYJNEGO - RZUT PIWNICY		Skala: 1:100	
Autorzy:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data: kwiecień 2018
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Nolepa	OPL/1256/PWBE/16		
Sprawdził:					Nr rysunku: 1/E