

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>TEMAT PROJEKTU</b>	Przebudowa budynków dydaktycznych z dostosowaniem do wymagań przeciwpożarowych w ramach zadania inwestycyjnego: „Modernizacja instalacji p.poż. w celu poprawy ochrony przeciwpożarowej i warunków ewakuacji ludzi w budynkach kampusu PK Czyżyny – Budynek G”
<b>LOKALIZACJA</b>	POLITECHNIKA KRAKOWSKA Budynek dydaktyczny G al. Jana Pawła II 37 31-864 KRAKÓW; obręb CZYŻYNY; dz. nr 21/103
<b>INWESTOR</b>	POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków

<b>Lp.</b>	<b>AUTOR</b>	<b>BRANŻA</b>	<b>NR UPRAWNIENÍ</b>	<b>DATA I PODPIS</b>
1.	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Paweł MISZCZAŃCZUK	architektoniczna	01/OPOKK/2011	
2.	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Ewa PIETRZAK-CHOJNICKA	sanitarna	OPL/0025/POOS/03	
3.	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Janusz WINIARSKI	elektryczna	334/94/Op	

**Kwiecień 2018**

**Egzemplarz 1**