



 KAPIT KANCELARIA PROJEKTOWA		BIURO PROJEKTOWE "KAPIT" ul. Mleczna 21/10, 49-300 BRZEŃ		Inwestor: POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 KRAKÓW	
Temat projektu:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAM PRZEDPISÓW OCHRONY WYMAIARÓW ZAGROZENIA PRZECIWDZIAŁENIA INSTALACJA F.W. POD W. CELO POROYANY STACJA OCHRONY PRZECIWDZIAŁENIA WYMIARÓW EMWALUKCJI LUDZI W BUDYNKU KAMPUSU PR. CZYŹNY			
Lokalizacja:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY CZYN 1 POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBIEK CZYŹNY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 110/3		Branża: elektryczna	
Nazwa rysunku:		BUDYNEK DYDAKTYCZNY CZYN 1 INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU I OŚWIETLENIA AWARYJNO- AWARYJNO- ZRUT PARTERU		Skala: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">1:100</div>	
Autorzy:		Imię i nazwisko mgr inż. Krzysztof Nolepa		In urz. uprawnień Podpis	
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Nolepa		Data: styczeń 2018	
Sprawdził:		mgr inż. Janusz Wiński		Nr rysunku: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">2/E</div>	