

INWESTOR:	POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI UL. WARSZAWSKA 24 31-155 KRAKÓW		
PROJEKT:	PROJEKT WYDZIELENIA POŻAROWEGO I ODDYMIANIA GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ WRAZ Z WYKONANIEM INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU SSP W BUDYNKU W-3 (10-21) WIEIK - WYDZIAŁU INŻYNIERII ELEKTRYCZNEJ I KOMPUTEROWEJ POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ, POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE 3/12, OBR. 118 PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 24, KRAKÓW - ŚRÓDMIEŚCIE		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	KATEGORIA OBIEKTU - IX		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	DATA / PODPIS: WRZESIEŃ 2021	
BRANŻA: KONSTRUKCJA			
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. TOMASZ OSINIAK PDK/0153/POOK/10		
SPRAWDZIŁA:	MGR INŻ. IWONA NAPORA SKL/3874/PWOK/11		
NR PROJEKTU: 01-05-2021			
DATA:	WRZESIEŃ 2021		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA RYSUNKACH ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIENI ITP. ORAZ JEGO ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE			