



		Nazwa: <b>AKAPIT</b> Adres: <b>ul. Włocławska 10</b> 45-100 Wrocław		Nazwa: <b>AKAPIT</b> Adres: <b>ul. Włocławska 10</b> 45-100 Wrocław	
Temat projektu: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> WYKONANIE PROJEKTU BUDOWLANY I ZOSTANOWANIE DO WYKONANIA PRAC BUDOWLANYCH W RAMACH CHOROBY: WZMOCNIENIA IZOLACJI STYKU W WYCIĘGU PRZY STACJI STOKOWYCH OBRÓBKA, PRZYKRYCIE IZOLACJI STYKU W WYCIĘGU WYKONANIE PRACY		Inwestor: <b>POLITECHNIKA KRAKOWSKA</b> ul. Warszawska 25 01-206 Warszawa			
Lokalizacja: <b>PROJEKT DYMNIOWYCE - B.C.D.E</b> <b>POLITECHNIKA KRAKOWSKA - GOSPODZYSTWO</b> <b>UL. WŁOCŁAWSKA 10 - JAKA-PRASA A I D - 02 102-1023</b>		Branża: <b>Konstrukcyjna</b>			
Nazwa rysunku: <b>PROJEKT DYMNIOWYCE - B.C.D.E</b> <b>UL. WŁOCŁAWSKA 10 - JAKA-PRASA A I D - 02 102-1023</b>		Skala: <b>1:100</b>			
Autorzy: Imię i nazwisko Inżynier: mgr inż. Robert Liliencamp		M. (projektant): M. (projektant):		Podpis: data stycznia 2018	
Sprawdził: inż. Wiesław Marita		Data: 03/10/2018		Nr rysunku: <b>3/K</b>	