



<div><div></div><div><div>ŁUKASZ GOŁDYŃ 3E SYSTEM</div><div>30-725 KRAKÓW, UL. ŁANOWA 22</div><div>www.trzye.pl</div><div>biuro@trzye.pl</div></div></div>			
INWESTOR:		Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie al. Adama Mickiewicza 30, 30-059 Kraków	
OBIEKT:		BUDYNEK NAUKI I OŚWIATY al. Adama Mickiewicza 30 30-059 Kraków dz. nr 19/47, obręb: 12 jedn. ewid.: Krowodrza	
TEMAT:		Remont instalacji odprowadzania ścieków bytowo gospodarczych oraz wód deszczowych dla pawilonu B1-B4 .	
TYTUŁ:		Schemat połączenia baterii zbiorników retencyjnych wraz z profilem dla pawilonu B4	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Łukasz GOŁDYŃ nr upr. MAP/0143/POOS/08	DATA SPORZĄDZENIA SIERPIEŃ 2022
			skala: 1:50/100 stadium: PT branża: sanitarna
			nr rys.: 11
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH			