



03	20.12.2023	1. Dostosowanie instalacji do zmian układu chłodzenia	
NR. REW. / REWIZJE	DATA	OPIS ZMIANY	PODPIS
POZIOM WYKONOCZENIA POSADZKI -4,90m			
PP PROJEKT		Kraków ul. Kielecka 28/2	
Opis: Rozbudowa budynku S-1 o zachodnie i wschodnie skrzydło w ramach inwestycji pn. "Rozbudowa I nadbudowa budynku S-1" Działka nr 19/47 obr. 12 Krowodrza, ul. W. Reymonta 13a, Kraków			
Inwestor: Akademia Górniczo - Hutnicza Im. Stanisława Staszica w Krakowie Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków			
Projektował:	mgr inż. Piotr Pawlik	MAP/2328/PO/05/05	
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Drozdowski	MAP/6438/PW/05/19	
Współopracował:	mgr inż. Krzysztof Wiśniewski		
	mgr inż. Adrian Steimach		
	mgr inż. Michał Frączek		
	mgr inż. Maciej Guzlec		
Projekt (opracowania)		Branda SAN. Studium PW Data 12.2017 Skala 1:100	Nr rys. 2.12 Formalny rysunek
Treść rysunku: INSTALACJE WENTYLACJI I KLIMATYZACJI SCHEMAT CHŁODZENIA		PRJ. NR 192/2017	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			