



UWAGA:

- ISTNIEJĄCE GRZEJNIKI WYPOSAŻYĆ W ZAWORY I GŁOWICE TERMOSTATYCZNE
- PRZED MONTAŻEM NOWYCH PIONÓW WODY SPRAWDZIĆ ISTNIEJĄCE SZACHTY
- NIE MONTOWAĆ PIONÓW W ISTNIEJĄCYCH SZACHTACH WENTYLACYJNYCH, TYLKO W ISTNIEJĄCYCH SZACHTACH WSPÓLNYCH Z KANALIZACJĄ, ZIMNĄ WODĄ LUB CENTRALNYM OGRZEWANIEM
- KAŻDE EWENTUALNE PODKUWANIE ŚCIAN CZY STROPÓW UZGODNIĆ WCZEŚNIEJ Z INWESTOREM
- RURY C.W.U. DO ISTN. PRZEBORÓW PROWADZIĆ PO ŚCIANACH, EWENTUALNE BRUZY I PRZEBICA UZGODNIĆ WCZEŚNIEJ Z INWESTOREM

PROJ. INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ Z RUR PE-RT/AlPE-RT

PROJ. INSTALACJA CYRKULACJI DLA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ Z RUR PE-RT/AlPE-RT

Temat:	Przebudowa i remont z wydzieleniem węzła ciepłego - instalacje grzewcze i sanitarne		PRACOWNIA ARCHITEKTÓW	
	Kraków, ul. Św. Jana 28		UL Kościuszki 229, 40-600 Katowice	
Adres:	Kraków, ul. Św. Jana 28		Rzut I piętra - instalacja c.o. i c.w.u.	
Obiekt:	Budynek biurowy - siedziba Polskiej Akademii Nauk		Rysunek:	
Projektował:	mgr inż. Jakub Bieda	Podpis:	Upr. proj.	MAP/0581/PBS/18
Sprawdził:		Podpis:	Upr. proj.	
Opracował:		Podpis:	Data:	01.2020 r.
			Skala:	1:50
			Nr rys.	4