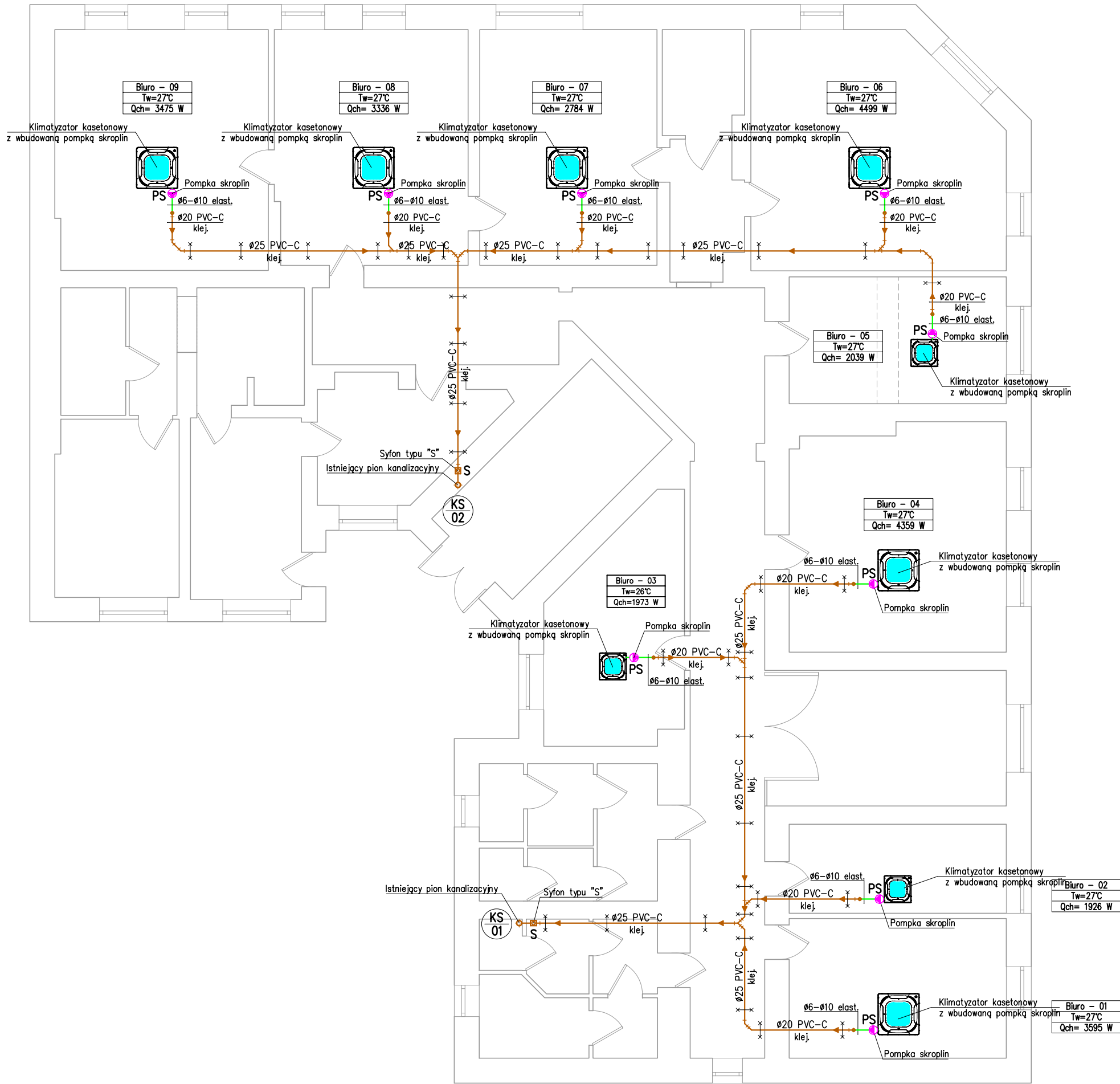
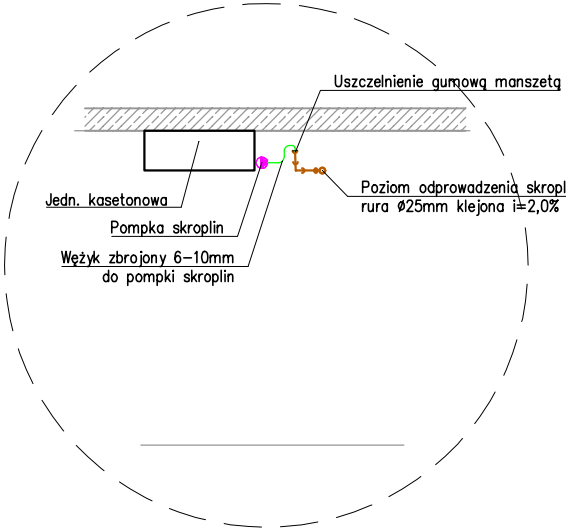


RZUT PARTERU
INSTALACJA ODPROWADZENIA SKROPLIN
skala 1:100



SZCZEGÓŁ PODŁĄCZENIA SKROPLIN



LEGENDA OZNACZEŃ:

Ø25 klej. i=2,0% →	Instalacja odprowadzenia skroplin z jednostek wewnętrznych z rur tworzywowych Nibco typ PVC-U łączonych poprzez klej na zimno
Ø6-10 wąż elastyczny	Wąż elastyczny do połączenia pompy skroplin z instalacją odprowadzenia skroplin z rur PVC-U
PS	Pompka skroplin
S	Syfon typu "S"

tytuł projektu	ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA INSTALOWANIU NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ UŻYTKOWANEGO BUDYNKU INSTALACJI KLIMATYZACJI OBSŁUGUJĄCEJ POMIESZCZENIA BIUROWE URZĘDU MIASTA W KĘDZIERZYNIE-KOŹLU.		
obiekt	CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM		
adres	47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. PIASTOWSKA 17 jednostka ewidencyjna: 160301_1 – Kędzierzyn-Koźle obręb: Koźle 0014		
inwestor	GMINA KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. PIASTOWSKA 17, 47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
stadium	PROJEKT WYKONAWCZY – BRANŻA SANITARNA		
Projektował	imię i nazwisko inż. MARCIN ŁUCZAK	nr upr. SLK/1999/PWOS/07	podpis
tytuł rysunku	INSTALACJA ODPROWADZENIA SKROPLIN		
skala	1:100	data	31.12.2024
		nr rysunku	IS.03