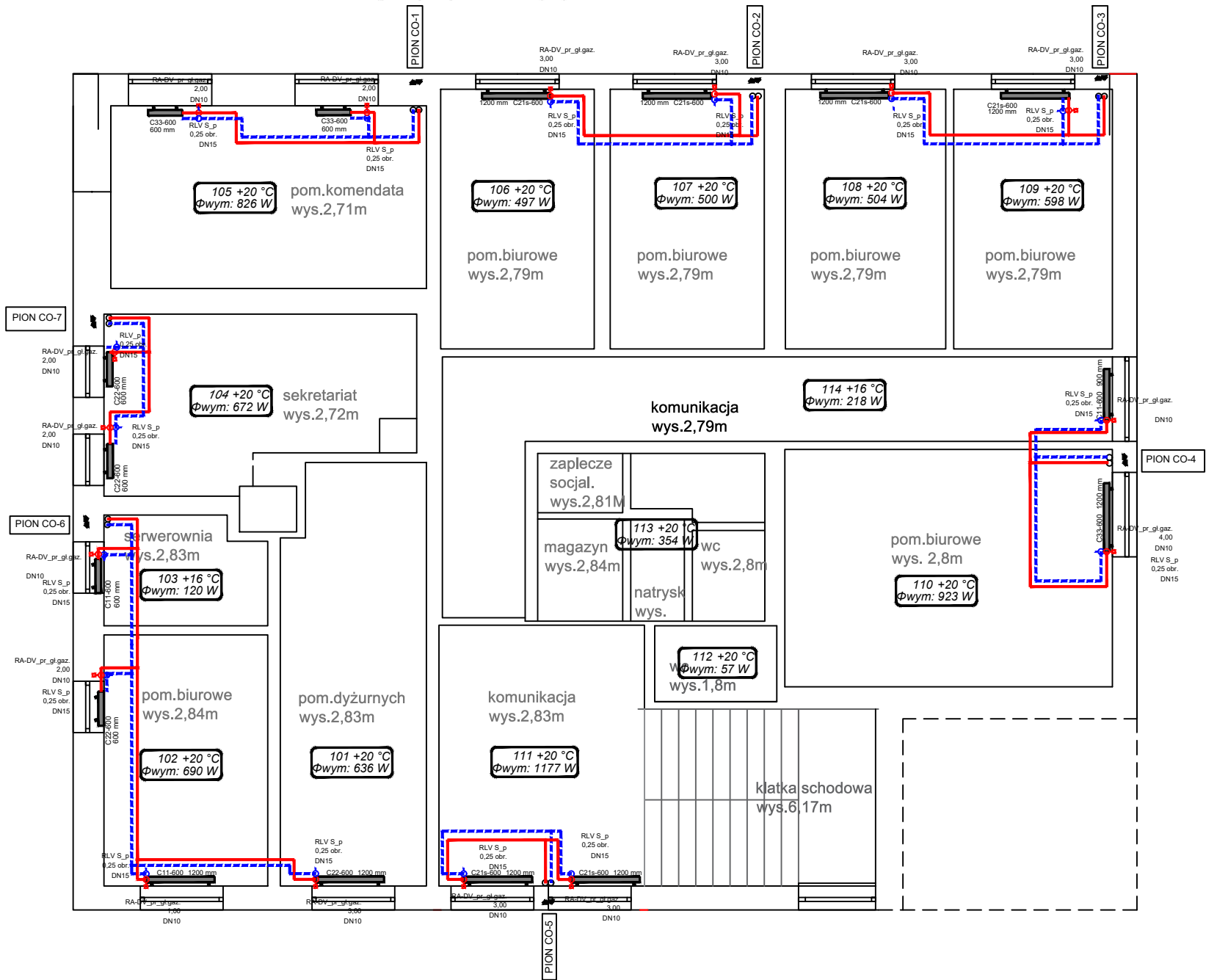


PIĘTRO BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI W KŁECKU
skala 1:100



- LEGENDA:
- PROJ. PRZEWÓD ZASILAJĄCY C.O. Z RUR ZE STALI ZACISKOWEJ VIEGA PRESTABO
 - PROJ. PRZEWÓD POWROTNY C.O. Z RUR ZE STALI ZACISKOWEJ VIEGA PRESTABO
 - PROJ. ODBIÓRNIK - GRZEJNIK PŁYTOWY STAŁOWY WYKONANIE WG PN EN 442, Z ZAWOREM TERMODYNAMICZNYM I GŁOWICĄ TERMOSTATYCZNĄ GAZOWĄ ORAZ ZAWOREM POWROTNYM
 - PROJ. METRYCZKA POMIESZCZENIA Z ZAPOTRZEBOWANIEM ORAZ TEMPERATURA WEWNĘTRZNA I NR POMIESZCZENIA
 - PROJ. PION C.O. Z RUR ZE STALI ZACISKOWEJ VIEGA PRESTABO, W NAJWYŻSZYM PUNKCIE ZAMONTOWAĆ AUTOMATYCZNE ODPOWIETRZNIKI

Jednostka projektowa:			 <div>PROJEKTY HVAC Szymon Kordek projektownie instalacji grzewczych, sanitarnych www.projektyhvac.pl</div>
Obiekt:	Budynek komisariatu Policji		
Adres:	ul.Armił Poznań 3, Kłeko dz nr 233/2; 234/2; 235/2		
Branża:	Grzewcza		
Treść:	Wewnętrzna instalacja c.o. - Piętro		
Inwestor:	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A, 60-844 Poznań	Data: 27.7.2020	
		Skala: 1:100	
Opracował:	inż. Szymon Kordek		Rysunek nr CO-2
Projektant:	mgr inż.Sławomir Piotrowski upr. RGPI-V-7342-45/97		