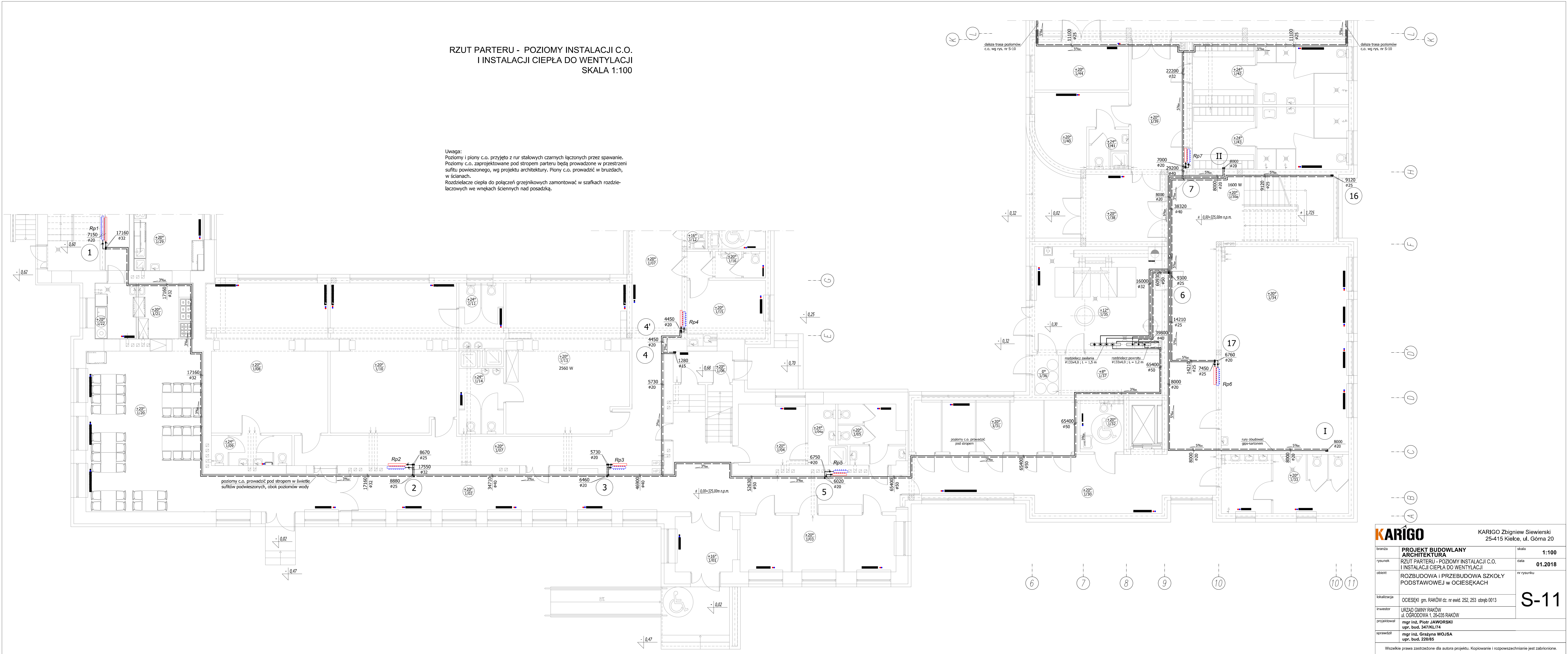


RZUT PARTERU - POZIOMY INSTALACJI C.O.
I INSTALACJI CIEPŁA DO WENTYLACJI
SKALA 1:100

Uwaga:
Poziomy i pionowy c.o. przyjęto z rur stalowych czarnych łączonych przez spawanie.
Poziomy c.o. zaprojektowane pod strzemieniem będą prowadzone w przestrzeni sufitu powieszonoego, wg projektu architektury, Piony c.o. prowadzić w bruzdach, w ścianach.
Rozdzielacze ciepła do połączeń grzejnikowych zamontować w szafkach rozdzielczych we wnękach ściennych nad posadzką.



KARIGO		KARIGO Zbigniew Siewierski 25-415 Kielce, ul. Górna 20
tytuł	PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA	skala 1:100
autor	RZUT PARTERU - POZIOMY INSTALACJI C.O. I INSTALACJI CIEPŁA DO WENTYLACJI	data 01.2018
obiekt	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OCIESEKACH	nr rysunku
skala	OCIESEKI gm. RAKÓW (dz. nr ewid. 252, 253 obręb 0013)	S-11
inwestor	URZĄD GMINY RAKÓW ul. OGRÓDOWA 1, 25-235 RAKÓW	
projektant	mgr inż. Piotr JAWORSKI upr. bud. 34794/174	
opracował	mgr inż. Grażyna WOJSA upr. bud. 228/85	
Wszelkie prawa zastrzeżone dla autora projektu. Kopiowanie i rozpowszechnianie jest zabronione.		