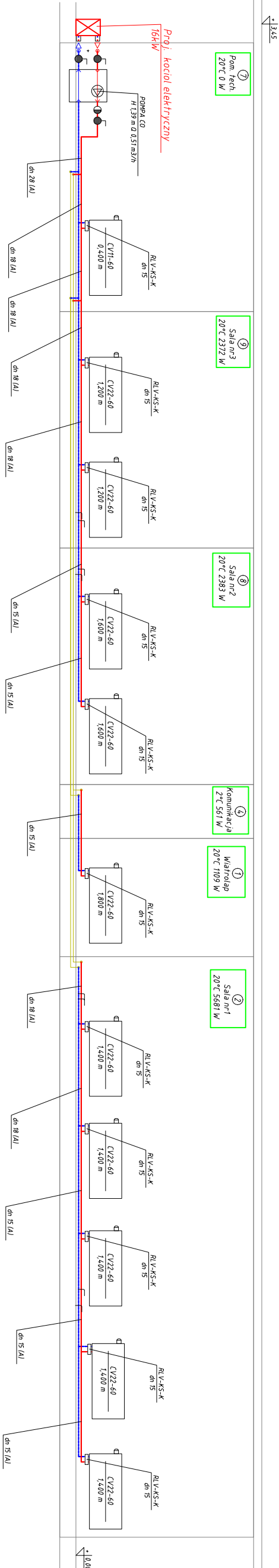
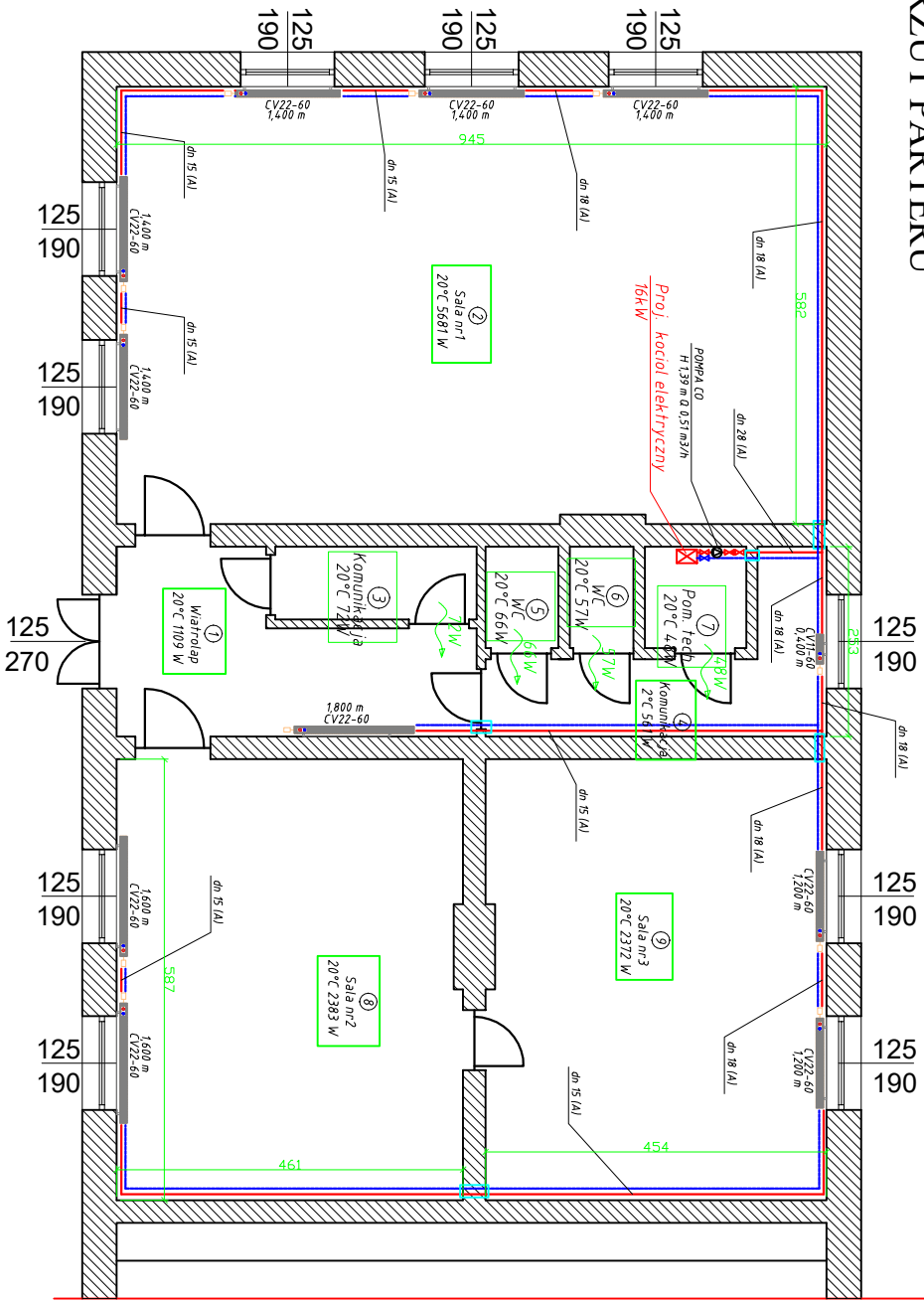


INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA
RZUT PARTERU
ROZWINIĘCIE INSTALACJI CO
SKALA 1:100

ROZWINIĘCIE INSTALACJI CO



RZUT PARTERU



Legenda

- Proj. rurociągi instalacji CO – rury stalowe ocynkowane, łączone poprzez zaprasowywanie na złączkach,
- NUMER POMIESZCZENIA
- Proj. rury osłonowe,
- Proj. Typoszeręgr grzejników stalowych płytowych np. PUENO Ventil Compact CV, wysokość H = 600 mm z wbudowanymi zwozornami termostatacznymi,

Przebudowa ogrzewania w świetlicy wiejskiej w msc. Widziny.		FORMAT A3
gm. Reszel, obr. Widziny, dz. nr 121/1.		
INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
RZUT PARTERU. ROZWINIĘCIE INSTALACJI CO.		
NR RYSUNKU CO-1	Projektant inż. Kopeć Marcin upr. nr WAM/0038/POOS/18	Skala 1:100
DATA 7.2021R	Sprawdzający tech. Andrzej Pietrzak upr. nr 139/83/OL, 47/92/OL	