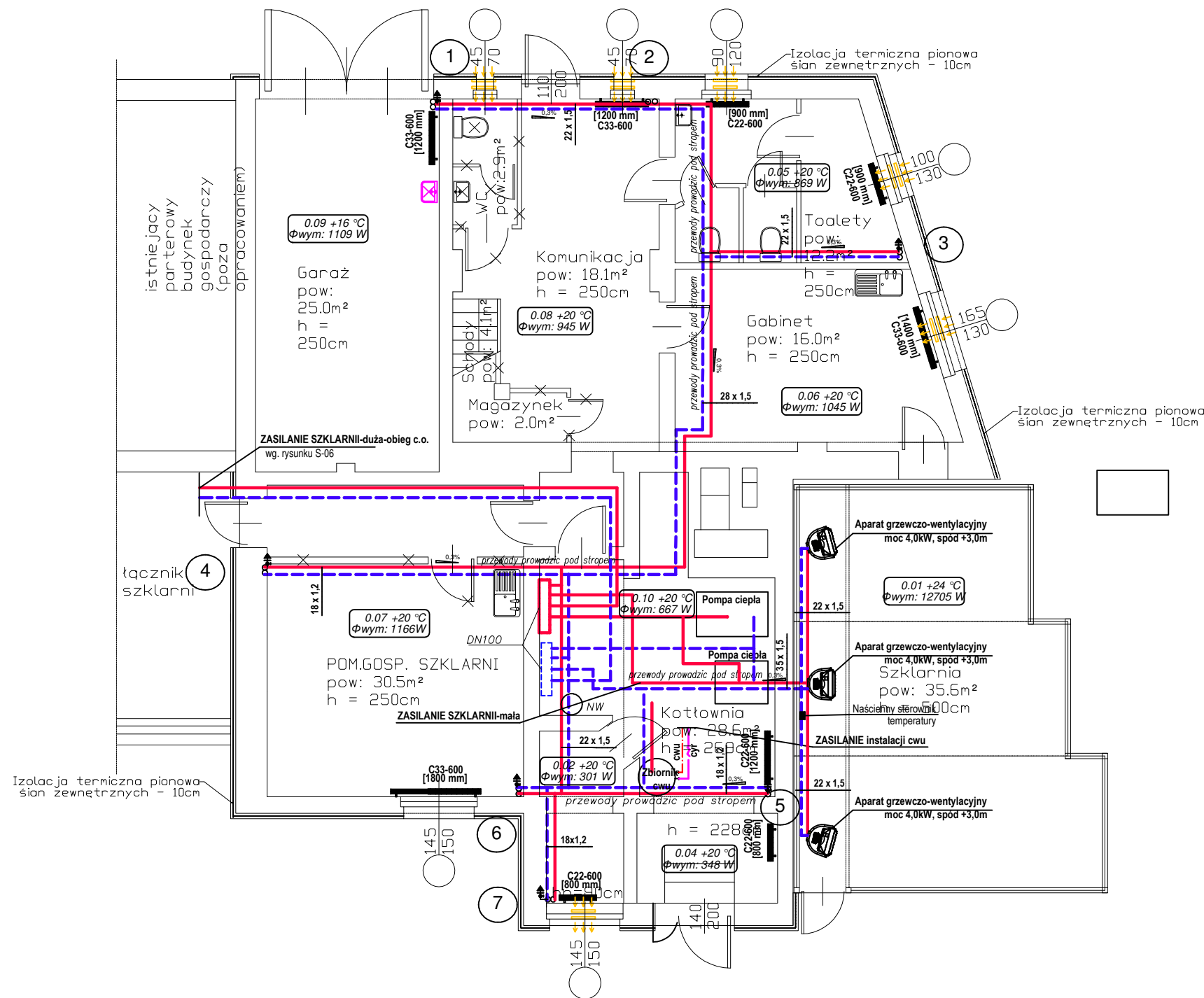


RZUT PARTERU 1:100

A



LEGENDA

- INSTALACJA ZASILAJĄCA C.O.
- - - INSTALACJA POWROTNA C.O.
- 1 • - PION INSTALACJI C.O.
- ⊗ - ZAWÓR ODCINAJĄCY
- PKO 2206 en. [1000 mm] - GRZEJNIK
- ⊕ - ZAWÓR TERMOSTATYCZNY
- ↑ - ODPOWIETRZENIE
- ↔ - NAWIEWNIK OKIENNY

Inwestor: Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu Wybrzeże L. Pasteura 1, 50-367 Wrocław		Jednostka projektowa: <b>EkoEnergia</b> Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6, 25-369 Kielce	
Zadanie: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO WE WROCŁAWIU		Projektant: mgr inż. Jadwiga Majchrzyk SWK/0089/POOS/14	
Adres obiektu: ul. Kochanowskiego 12, 50-367 Wrocław		Sprawdzający: mgr inż. Anna Dąbrowska SWK/0194/POOS/13	
Data: 04.2017		Branża: SANITARNA	
Skala: 1:100	Treść rysunku: <b>INSTALACJA OGRZEWANIA RZUT PRZYZIEMIA</b>	Rysunek Nr: <b>S-03</b>	Rew: <b>0</b>