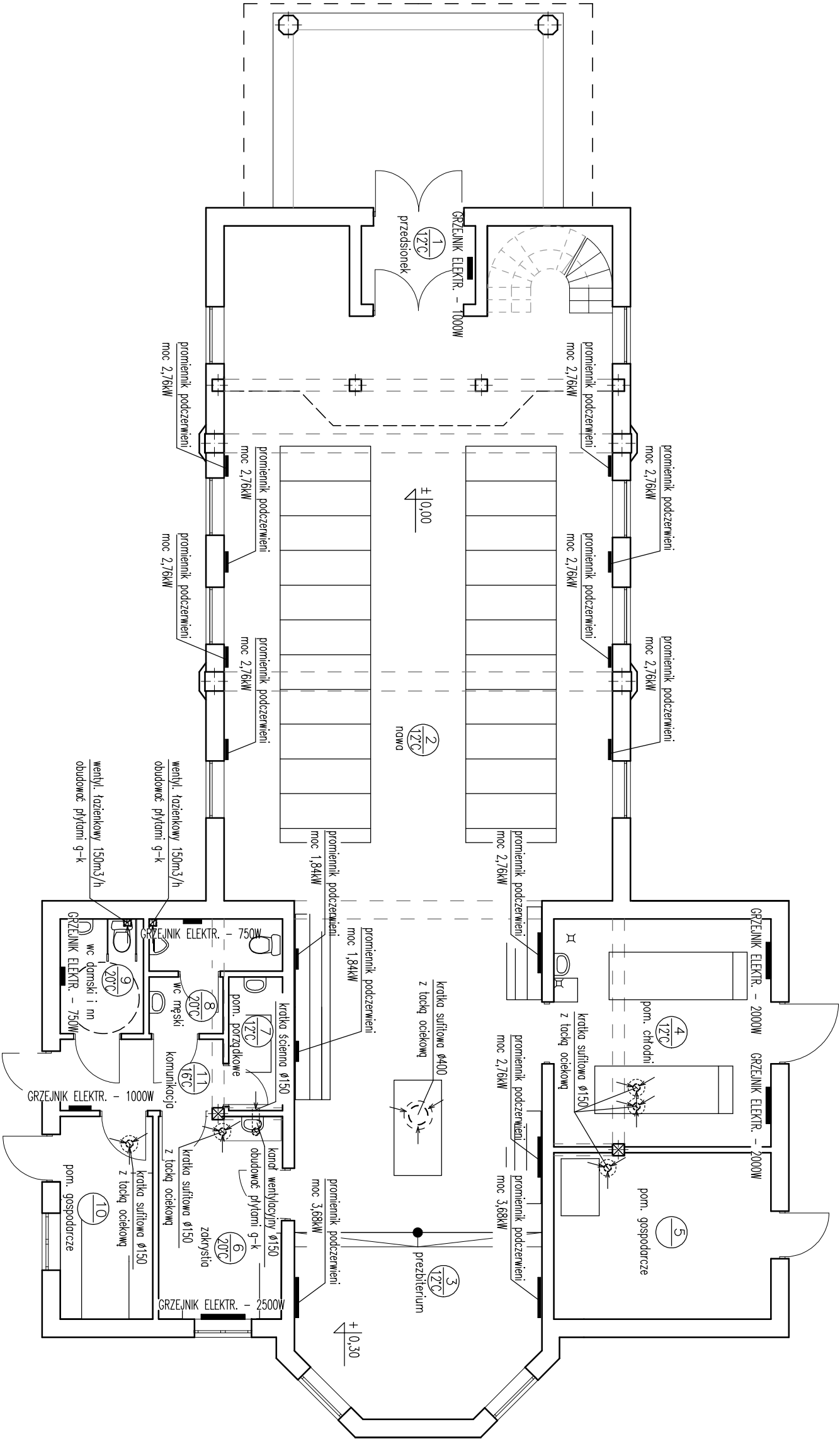


INSTALACJA GRZEWcza I WENTYLACJA – RZUT PARTERU

skala 1:100



- UWAGA:
- promienniki montować na wysokości 4,0m nad posadzką
  - promienniki o mocy 1,84kW
  - promienniki o mocy 2,76kW
  - promienniki o mocy 3,68kW
  - promienniki o mocy 2,76kW
  - 2szt. wymiary 425x110x55mm (prezbiorium)
  - 2szt. wymiary 840x110x55mm (prezbiorium)
  - 2szt. wymiary 840x110x55mm (prezbiorium)
  - 8szt. wymiary 425x225x55mm (naw.)

Zakład Usług Projektowych G. Kalamorz w Przeworsku			
OBJEKT: BUDOWA KAPLICY CMENTARNEJ WRAZ Z DOMEM PRZEDPOGRZEBOWYM ORAZ NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I KOMUNIKACYJNĄ NA DZIAŁKACH NR EWID.: 1772/31, 1772/33			
PRZEMIOŁ RYS: INSTALACJA GRZEWcza I WENTYLACJA – RZUT PARTERU	SKALA: 1:100	DATA: 04.15	NR RYS: 4
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Kosior	SPECJ. sonit.	NR UPR. 12/98	PODPIS: sonit.
OPRACOWAŁ: mgr inż. Artur Wyczarski	SPECJ. sonit.	NR UPR. 12/98	PODPIS: sonit.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Mokrzycki	SPECJ. sonit.	NR UPR. 12/98	PODPIS: sonit.