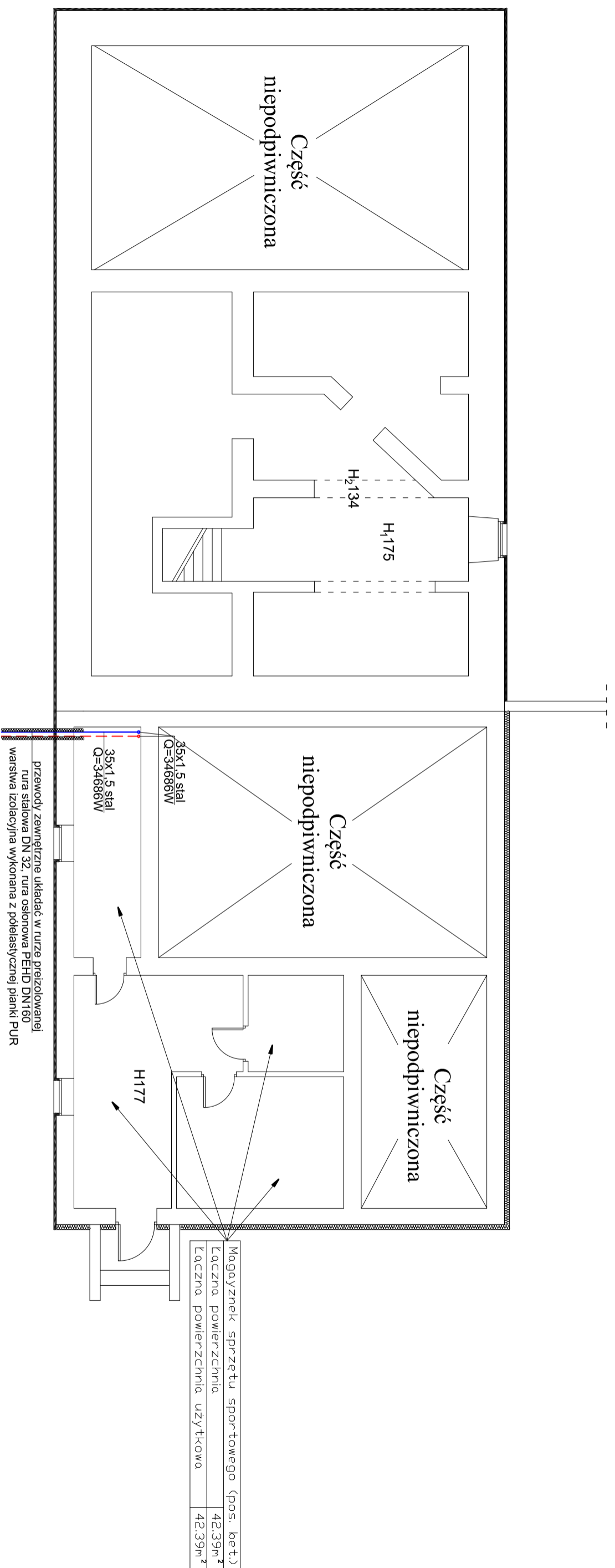


Rzut Piwnicy budynek nr 2 skala 1:100




LEGENDA:

- proj. powrót instalacji c.o. rury stalowe zaprasowywane
- proj. zasilanie instalacji c.o. rury stalowe zaprasowywane
- pion instalacji c.o. rury stalowe zaprasowywane

CV22-60
L=100cm
Q=955W
nast.=2,0

- oznaczenie grzejnika
- długość grzejnika
- moc całkowita przy t - 75-55°C
- nastawa głowicy termostataycznej
- symbol grzejnika płytowego

	
PRACOWNIA PROJEKTOWA MARIA LANDOWSKA	
TEMAT:	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Osieku ul. Partyzantów Kocięskich dz. nr 432/2 obr. Osiek 0007
Trześć rysunku:	Rzut piwnicy budynku nr 2 - instalacja c.o.
Projektował:	mgr inż. Rafał Gorecki upr. nr POM/0051/PWOS/10
Opracował:	mgr inż. Mateusz Formella
	grudzień 2020 r.
	PB-W