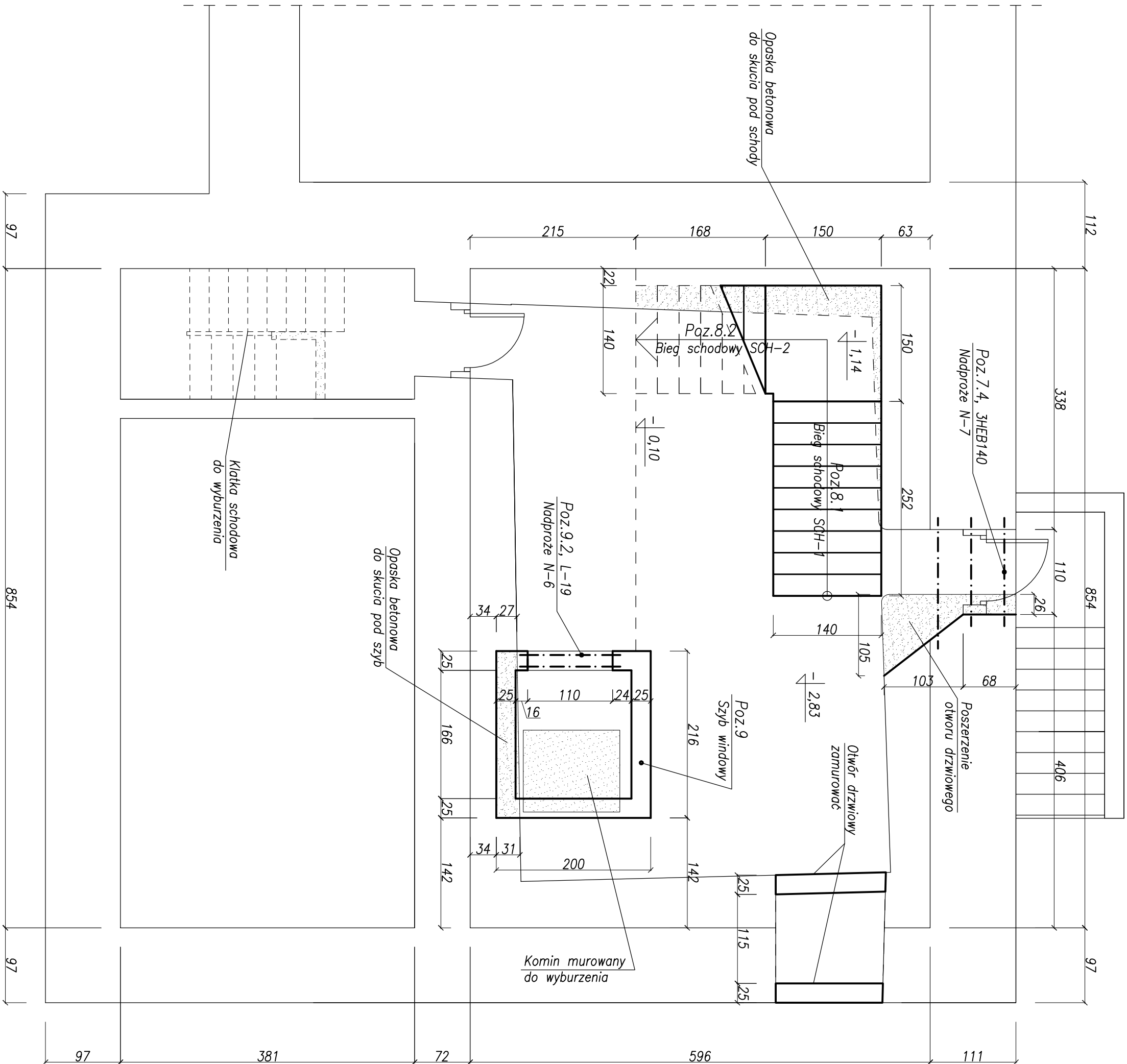
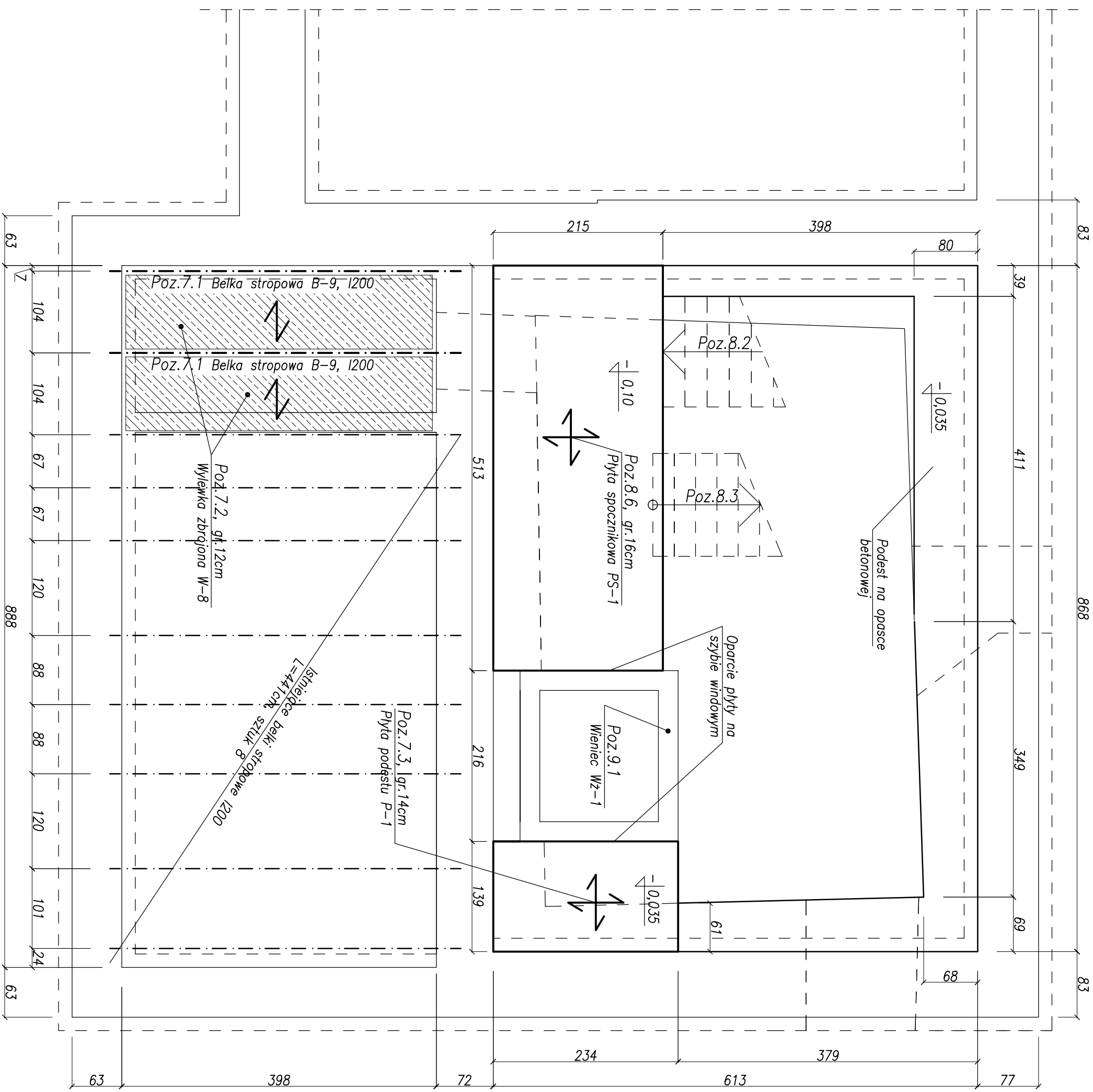


RZUT PIWNICY  
skala 1:50



RZUT STROPU NAD PIWNICĄ  
skala 1:50



UWAGI:

## 1. Dane konstrukcyjne

- FUNDAMENTY, NOWE WYLEWANIE NA BUDOWIE
- ŚCiany ścinające z cegły pełnej
- ŚCiany nowe z gazobetonu
- SZYBY WINDOWY, MURÓWANY Z CEGŁY PEŁNEJ
- STROPY NAŁĄCZANE - PŁYTA CIEPŁA KŁENA
- STROP NAŁĄCZANE - PŁYTA PŁCIEŻA KŁENA
- KŁASKA SCHODOWA WYLEWANA NA BUDOWIE
- MOPROŻA W ŚCIANACH KONTOCH PRZEBUDOWYKOWE L-19
- KONSTRUKCJA DACHOWA DREWNIANA
- POKROJE DACHU DACHÓWKA KARPŁOWKA

## 2. Materiały:

- BETON B25 W6, B10(chudy beton)
- CIEGŁA PIELNA KLASY I5
- GAZOBETON KLASY 500
- STAL ZBROJENIOWA BS1500, A-0
- DREWNO KONSTRUKCYJNE KLASY C24
- STAL PROFILOWA W GAŁUNKU S235JR

3.Prace prowadzić wyłącznie na podstawie projektu wykonawczego, zgodnie ze sztuką budowlaną, i zachowaniem Przepisów o Bezpieczeństwie i Ochronie Zdrowia

[illegible]