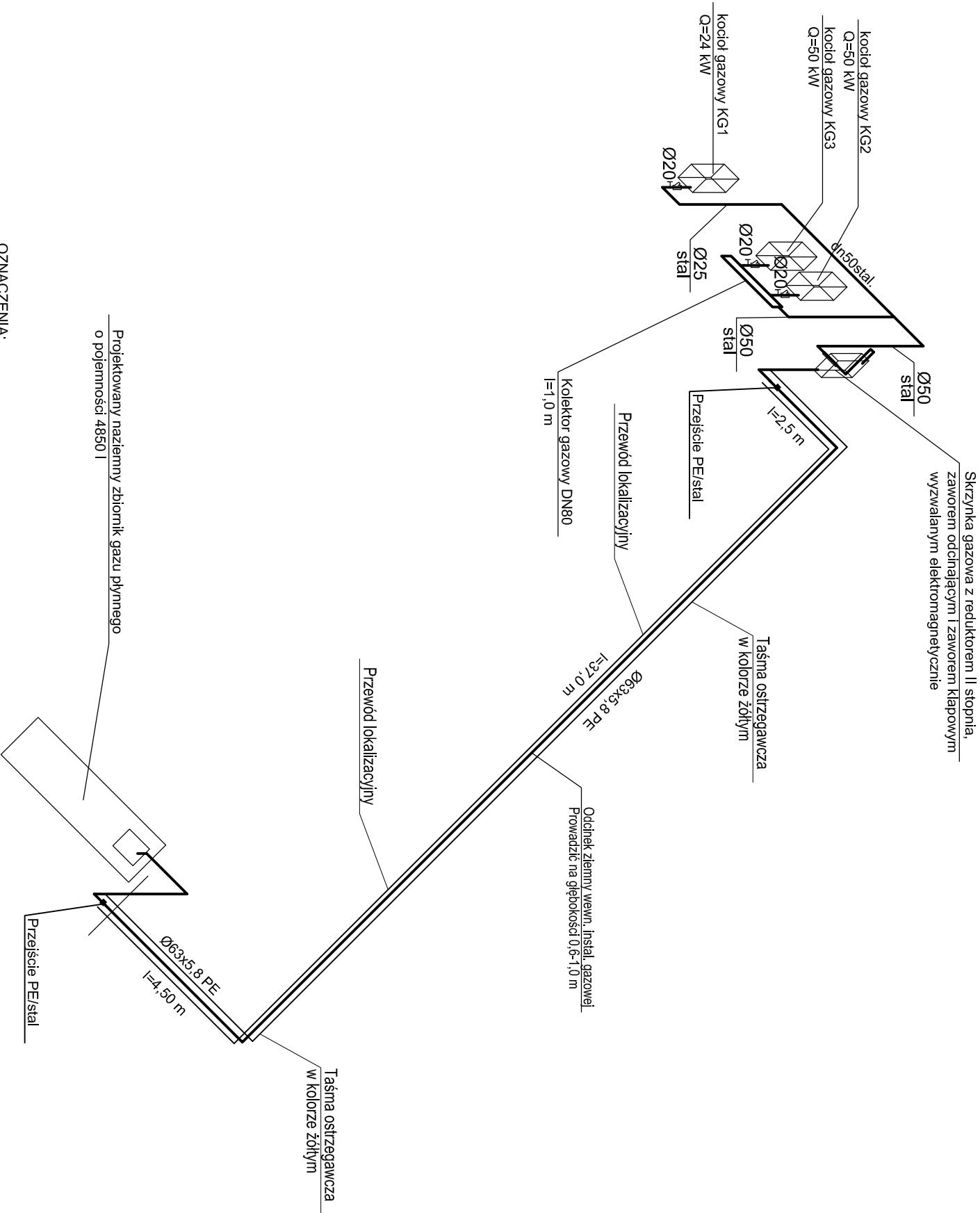


AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ



OZNACZENIA:

KG1

- Kondensacyjny kocioł gazowy jednofunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy nominalnej Q=4,3 - 23,3 kW, maks. zużycie gazu q=0,98 m³/h, pracujący na potrzeby c.o. budynku mieszkalnego

KG2, KG3

- Kondensacyjny kocioł gazowy jednofunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy nominalnej Q=6,9 - 52,5 kW, maks. zużycie gazu q=1,70 m³/h, kotły pracujące w kaskadzie na potrzeby c.o. i c.w.u. budynku SPZOZ

UWAGI:

Pomieszczenie kotłowni wyposażać w aktywny system bezpieczeństwa składający się z:
-detektora wycieku gazu płynnego,
- zaworu kłapowego dn 50 wyzwalanego elektromagnetycznie

Projekt budowlany rozbudowy budynku SPZOZ w Starej Błotnicy			dz. nr 196/5
STARA BŁOTNICA			
NAZWA RYSUNKU	INSTALACJA GAZU AKSONOMETRIA		skala 1:100
INWESTOR	GINIA STARA BŁOTNICA		data 07.2020
PROJEKTANT	mgr inż. Agata Głogon upr. nr MAZ/0053/POOS/03 spec. sieci i inst. sanit.		nr rys.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jacek Żomek upr. nr MAZ/0524/POOS/06 spec. sieci i inst. sanit.		G2
OPRACOWANIE	mgr inż. Adrian Traczuk		