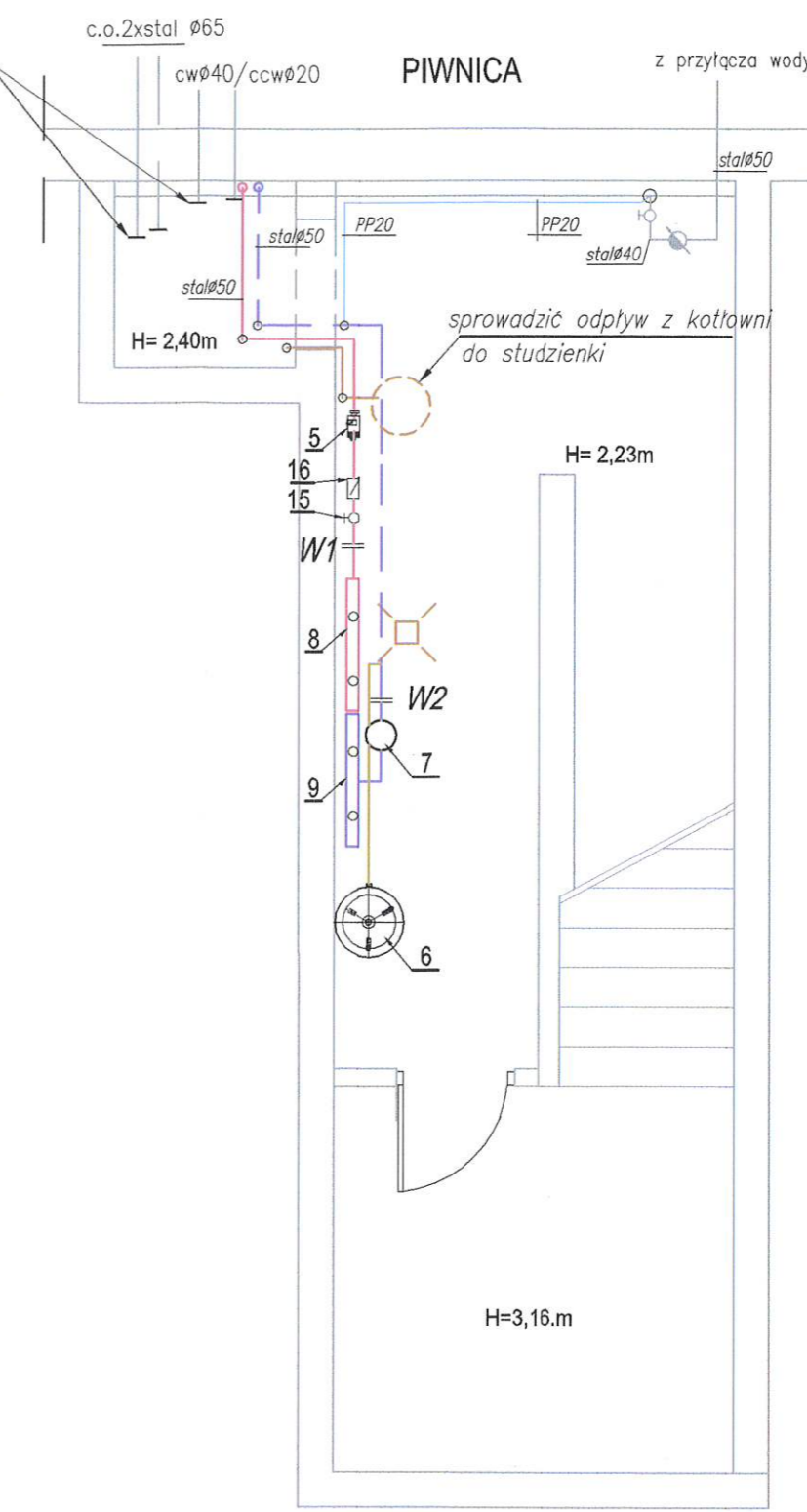
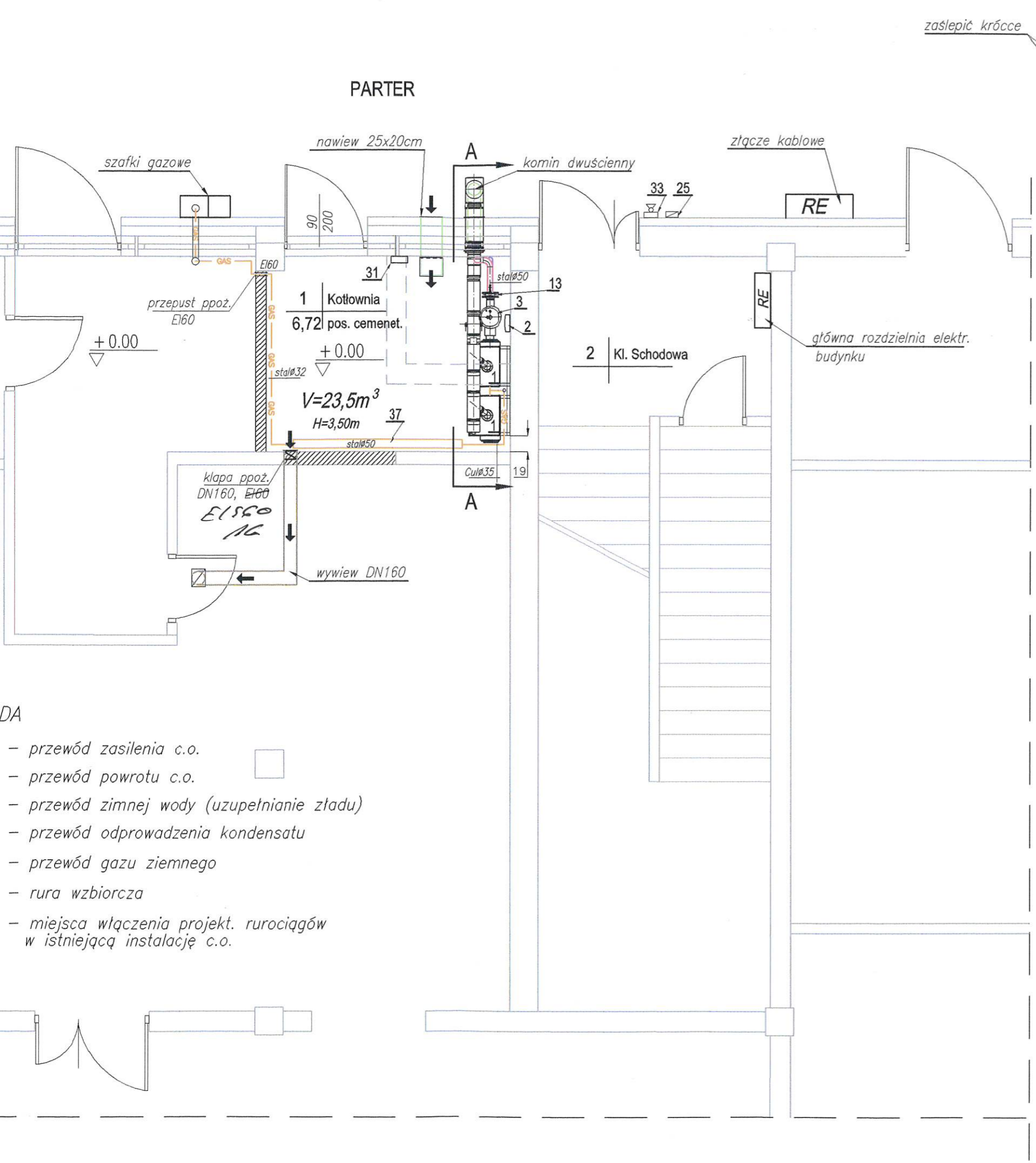


Rzut parteru i piwnicy 1:50
- technologia kotłowni



- DA
- przewód zasilania c.o.
 - przewód powrotu c.o.
 - przewód zimnej wody (uzupełnianie zładu)
 - przewód odprowadzenia kondensatu
 - przewód gazu ziemnego
 - rura wzbiorcza
 - miejsca włączenia projekt. rurociągów w istniejącą instalację c.o.

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inż. Roman Popajewski
Nr upr. 431/2000
Zamość, dnia 05.06.2020r.
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag z uwagami:

OBIEKT :	Budynek biurowo-usługowy- dz. nr 530/21 22-200, Włodawa ul.Przechodnia 22	Rys. nr 5
TEMAT :	Przebudowa budynku Biurowo-Uslugowego w ramach kotłowni opalanej gazem ziemnym wraz z budową instalacji wewnętrznej gazu	Skala 1:50
TYTUŁ RYSUNKU :	Rzut poziomy kotłowni i piwnicy - technologia	
INWESTOR :	Spółdzielnia Mieszkaniowa we Włodawie 22-200, Włodawa ul.Przechodnia 22	
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Arkadiusz Głęb upr. nr LUB/0067/POOS/04 specjalność instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	
WŁODAWA, 09 CZERWIEC 2020		