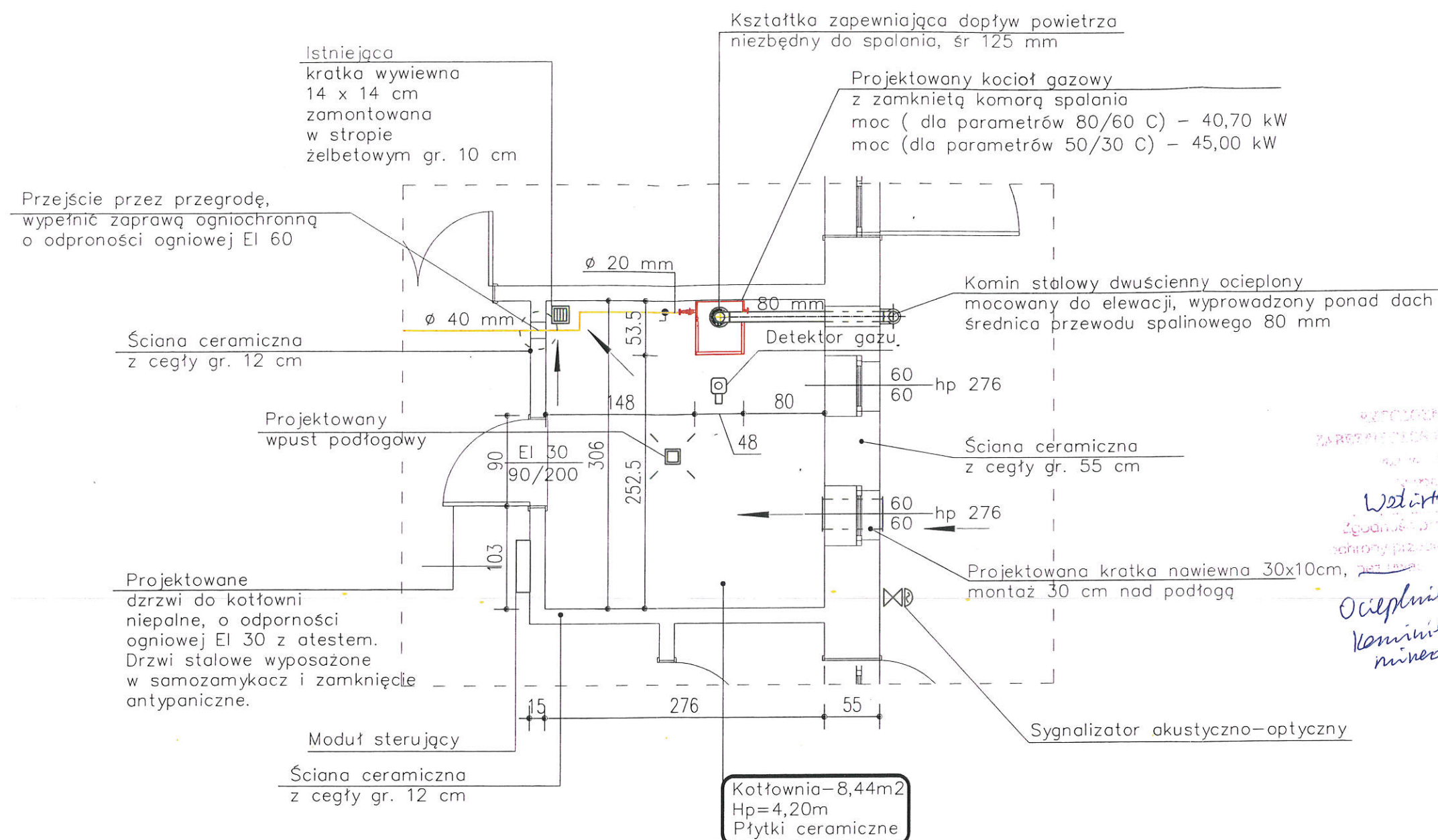


RZUT KOTŁOWNI— SKALA 1:50



Legenda:

Ø 40 mm

Projektowana instalacja gazowa

UWAGI:

1. Instalację gazu należy rozprowadzić pod stropem z rur stalowych czarnych bez szwu łączonych za pomocą spawania.
2. Odbiornikiem gazu będzie kocioł gazowy wiszący kondensacyjny o mocy maksymalnej 45,00 kW.
3. Podejście pod kocioł gazowy należy wykonać o średnicy Ø20mm.
3. Przejścia przez przegrody budowlane należy prowadzić w tulejach ochronnych, przejścia instalacji przez przegrody oddzielenia pożarowego (ściany kotłowni) wypełnić zaprawą ogniochronną EI 60.
4. Na zewnętrznej ścianie budynku należy zamontować szafkę z dodatkowym kurkiem oraz zawór z głowicą samozamykającą.
5. W kotłowni należy zamontować urządzenia sygnalizacyjno – odcinające dopływ gazu.
Kotłownię wyposażać w detektor awaryjnego wypływu gazu zainstalowany nad kotłem.
Detektor powoduje samoczynne zamknięcie dopływu gazu za pośrednictwem zaworu z głowicą samozamykającą.
Do zamknięcia tego zaworu jest podawany sygnał poprzez centralę alarmową, która otrzymuje sygnał z detektora gazu.
Detektor powinien powodować odcięcie dopływu gazu do kotłowni przy stężeniu gazu 0,1 dolnej granicy wybuchowości.
Otwarcie zaworu z głowicą samozamykającą może nastąpić tylko ręcznie

PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH
Projektowanie, kierowanie, nadzorowanie,
kontrolowanie budowy i robót czyszczeniowych i badanie
stanu technicznego w zakresie instalacji sanitarnych
ul. Wpr. 109/79/Kt. STANIS. 5674/01

Parweł Fawlicki

UZGODNIENIE Z RZECZOWNICĄ P. POŻ.

ROZBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG W WODZISŁAWIU ŚL. Z SIEDZIBĄ W SYRYNI PRZY UL. RACIBORSKIEJ 3		
Temat:	RZUT KOTŁOWNI - INSTALACJA GAZU	
Lokalizacja:	ul. Raciborska 3, 44-361 Syrynia	
Inwestor:	Powiat Wodzisławski ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śl.	Skala: 1:50
Projektant:	Paweł Pawlicki upr. nr 109/79/Kt	Nr rys.: IS-8
Opracował:	inż. Paweł Lepiorz	styczeń 2018