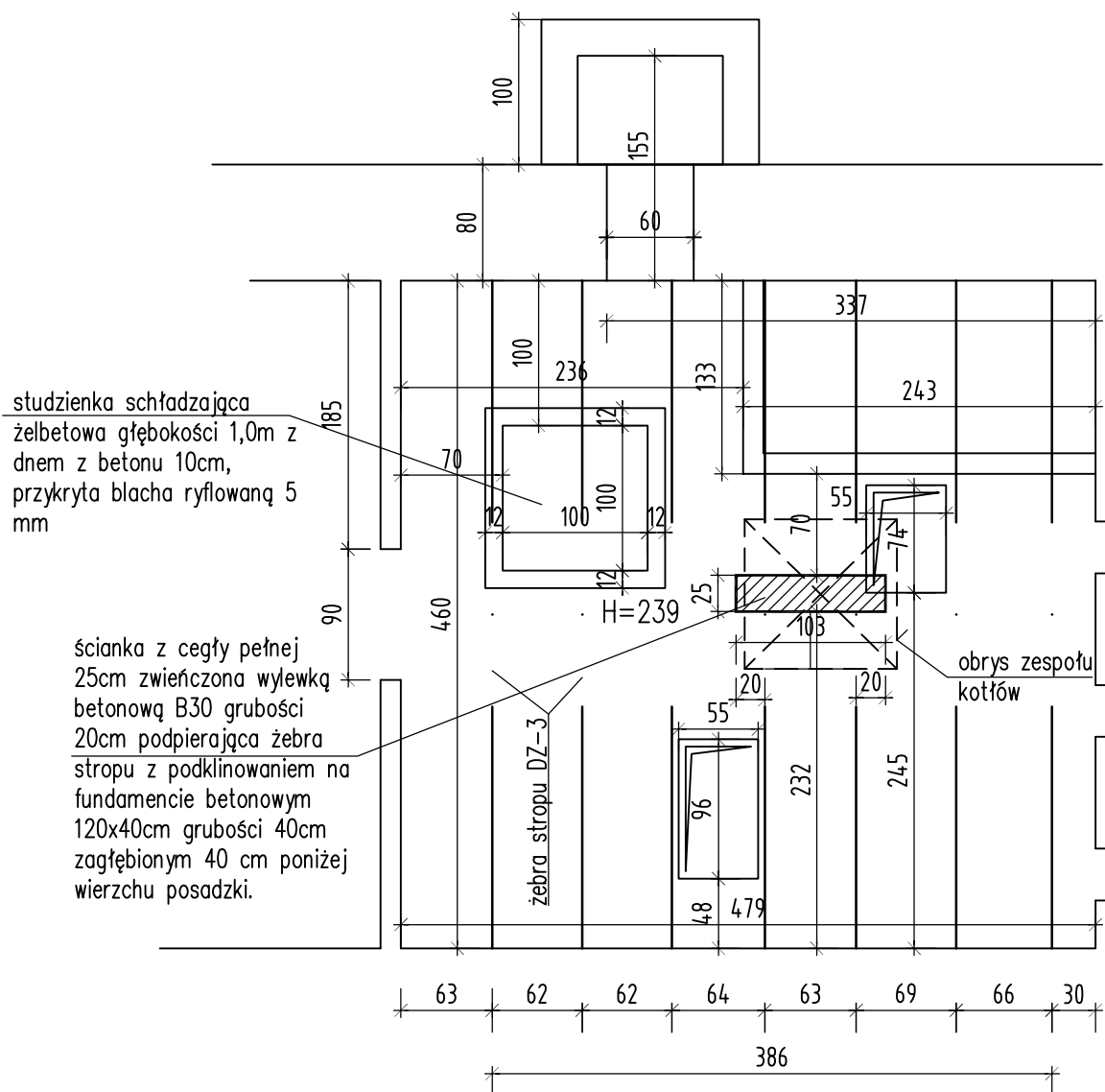


RZUT PIWNIC – 1:50



Przed wytyczeniem ścianki dokonać przewiertu kontrolnego w celu sprawdzenia lokalizacji kotłów z natury.

Ścianka powinna podpieierać żebra stropu pod kotłami.

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------|------------------------|
| Temat opracowania | | Adres inwestycji | | |
| PROJEKT KOTŁOWNI NA GAZ PŁYNNY DLA ZAKŁADU CEBET UL. KUPIECKA 4 W WARSZWIE | | CEBET Warszawa, ul. Kupiecka 4 | | |
| Jedn. projektowa: KAMAT Krystyna Matuszak ul. Żeromskiego 5/40; 01-887 Warszawa | | Inwestor Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ul. Postępu 9; 02-676 Warszawa | | |
| Składnik | | TECHNOLOGIA KOTŁOWNI NA GAZ PŁYNNY [LPG] | Faza: P.B.W. | Branża: SANITARNA |
| Proj. mgr inż. Andrzej MATUSZAK | | Podpis | Nr uprawnień: St - 378/90 | Data: czerwiec 2016 |
| Opr. | | Podpis | ----- | Nr rys.: K-1 |
| Spr. mgr inż. Aleksy MATUSZAK | | Podpis | Nr uprawnień 2832/59 | |
| Tyt. rys. PRACE BUDOWLANE W POMIESZCZENIU PONIŻEJ KOTŁOWNI | | | | Skala 1:50 |