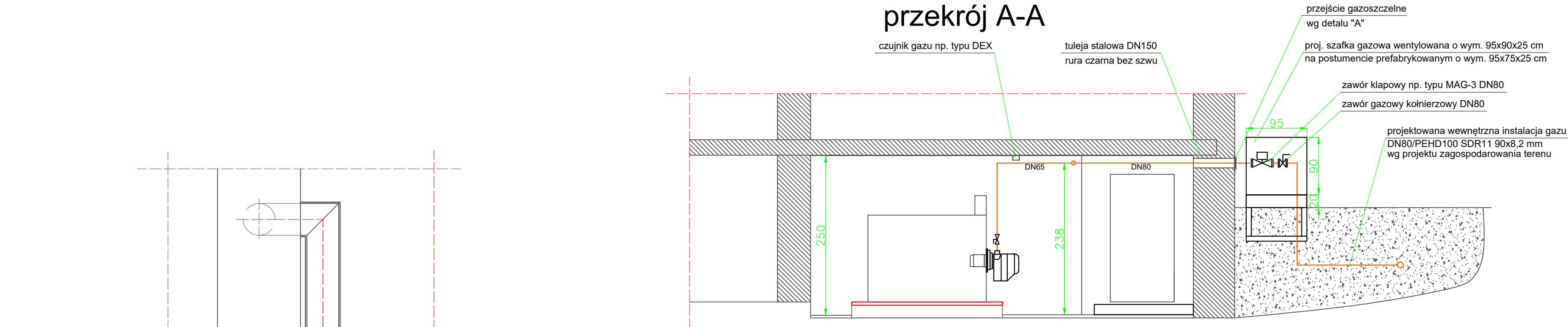
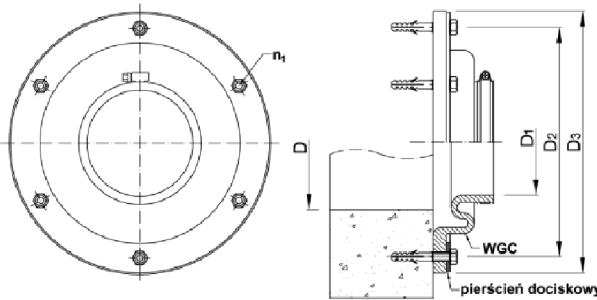


przekrój A-A



DETAL "A"



Lp.	DN	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	Zakres stosowania [mm]	Średnica otworu - max [mm]
9	150	166	276	307	158 - 172	200

OZNACZENIA:

- 1 PALNIK GAZOWY MODULOWANY (PROJ.)
- zakres mocy: 45 / 125 – 390 kW
  - ścieżka gazowa na 33,3 Nm<sup>3</sup>/h
  - minimalne ciśnienie gazu na wlocie ścieżki gazowej 1,8 kPa
  - głowica palnika ø 140 x 216 mm
  - zasilanie elektryczne 1 f, 230 V; 50 Hz; 0,6 kW (istn.)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA <b>corematic</b>	PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Zygmunt Pierzchawka mgr inż. Jarosław Pierzchawka	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ 5/93/OP, 161/93/Op spec. instal.-inżynieryjna -	DATA 06.2017 06.2017	PODPIS
INWESTOR	POWIAT SOCHACZEWSKI, UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 65, 96-500 SOCHACZEW				
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA KOTŁOWNI OLEJOWEJ NA GAZOWĄ -ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W SOCHACZEWIE, UL. J. PIŁSUDSKIEGO 51				
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT I PRZEKRÓJ KOTŁOWNI - WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA				SKALA 1:50
SYMBOL OBIEKTU KG/SO/PRB	STADIUM PW	NR PROJEKTU 01/06	NR RYSUNKU RYS. NR 4	NR ZMIANY	