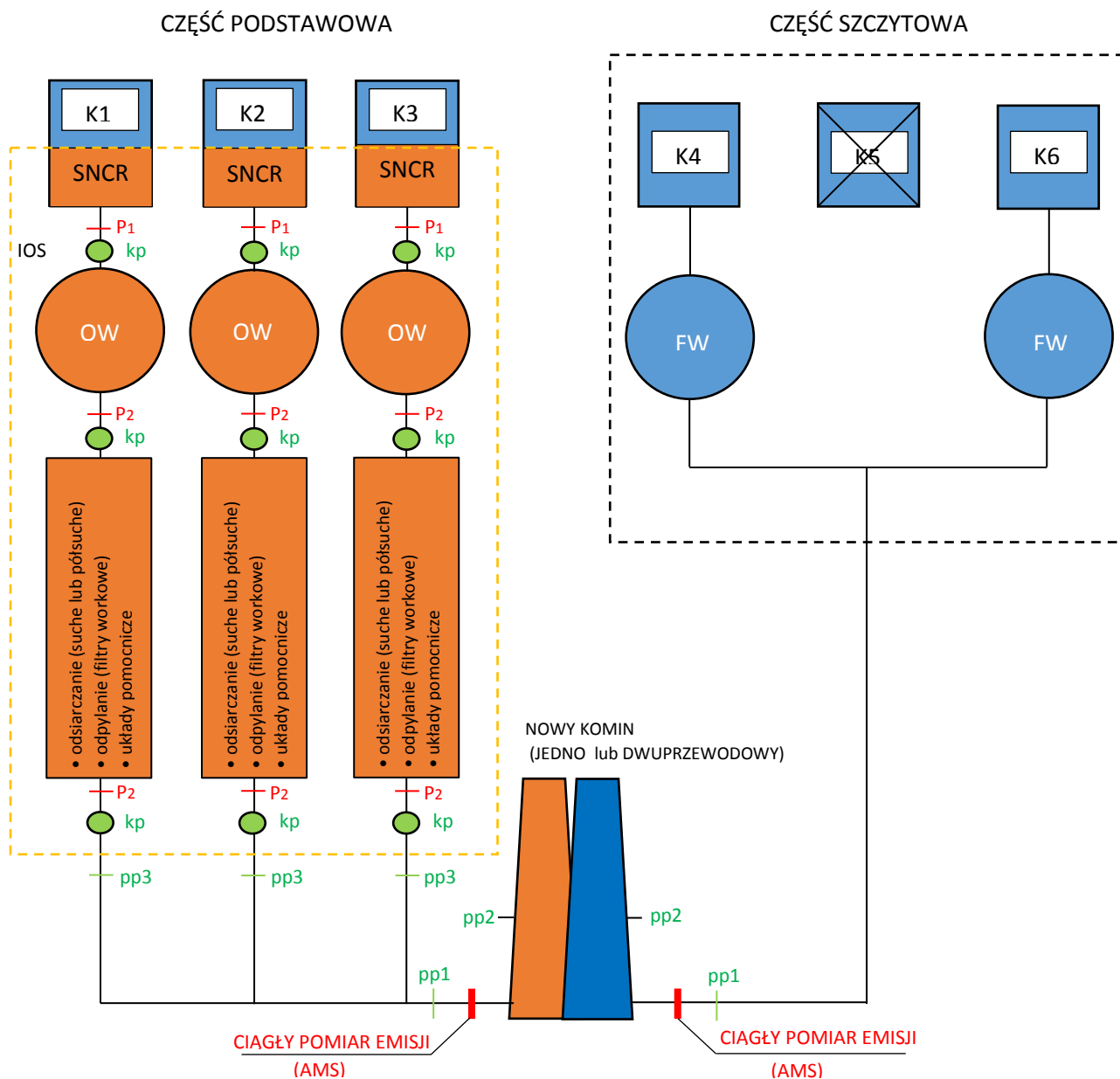


Ramowy schemat Ciepłowni „Kortowo”- stan docelowy.

Poglądowe zestawienie wymaganych wg PFU układów pomiarowych do ciągłego monitoringu emisji i układów do pomiarów stężeń na potrzeby sterowania IOS oraz przekrojów i króćców pomiarowych.



Legenda:

- K1- K6 Kotły WR25 (K5- kocioł wyłączony z eksploatacji- wyrejestrowany w UDT)
- SNCR Instalacja odazotowania spalin
- IOS Instalacja oczyszczania spalin
- OW Odpylacz wstępny (cyklony lub baterie cyklonów lub multicyklony)
- FW Filtr workowy- instalacja odpylania spalin
- AMS Ciągły pomiar emisji (wg PFU str.: 27, 29, 65, 69-76)
- P1 Pomiar stężenia na potrzeby deNOx (wg PFU str.: 45, 58)
- P2 Pomiar stężenia na potrzeby deSOx (wg PFU str.: 55)
- pp1 Przekrój pomiarowy (wg PFU str.: 27, 28, 65, 69)
- pp2 Przekrój pomiarowy (wg PFU str.: 67)
- pp3 Przekrój pomiarowy (wg PFU str.: 65)
- kp Króćce pomiarowe umożliwiające pobór gazu na potrzeby kontroli wskaźników urządzeń pomiarowych do sterowania IOS