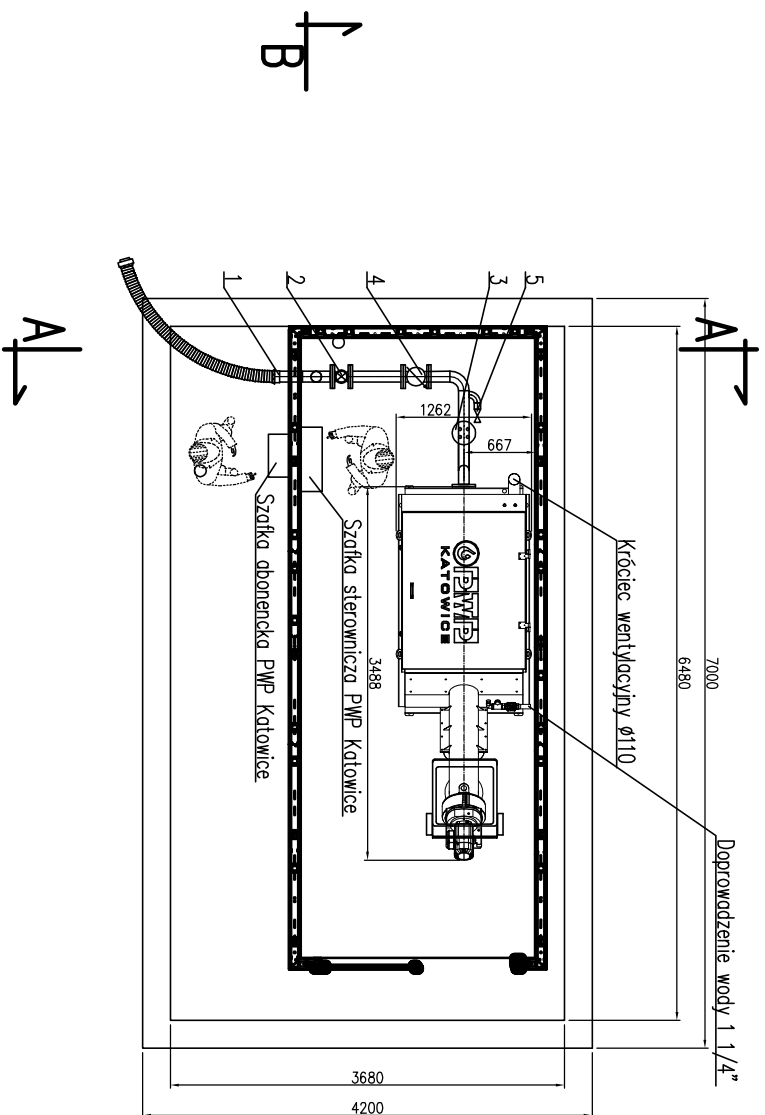
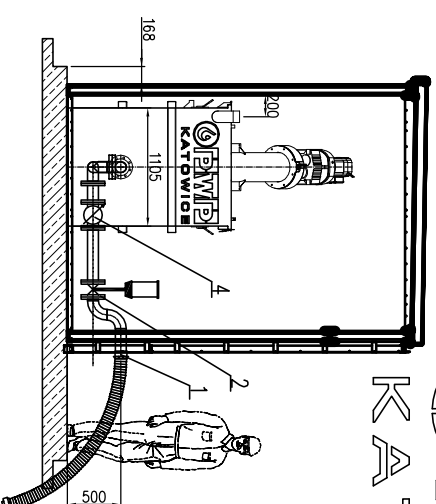
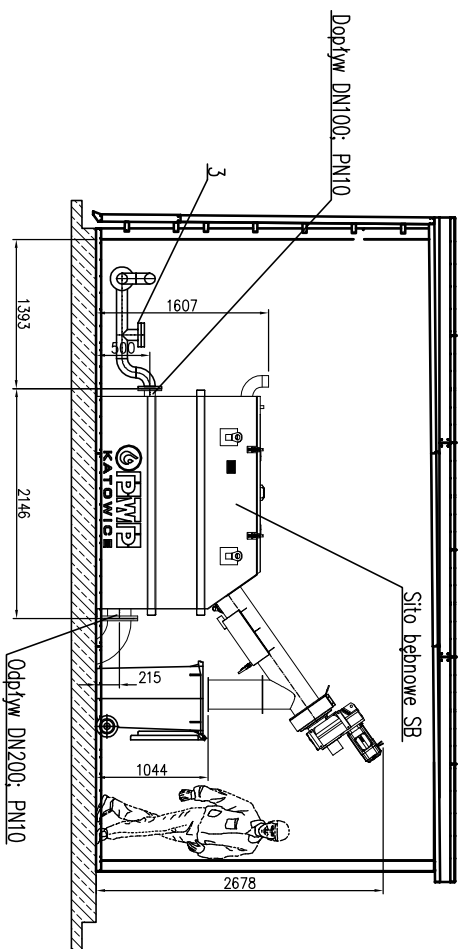


A-A

1. Złazce typu strażackiego d110.
2. Zaswa DN100 z napędem pneumatycznym.
3. Układ pomiaru: pH i przewodność.
4. Przepływomierz elektromagnetyczny DN100.
5. Spust z zaworem DN50.

Objekt:	Rawa Mazowiecka.		PMP KATOWICE Sp. z o.o. ul. Katowicka 60, 41-400 Mysłowice tel. (32) 209 01 88 fax (32) 201 88 16	
Projekt:	Stację zlewczą z siłem bieżnym SB.			
Skala 1:50	Nazwa rysunku:	Zabudowa.		Nr rys.: Z1
Data 21.03.13	Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Górni		
Sprawdził:	Rafał Fuż			