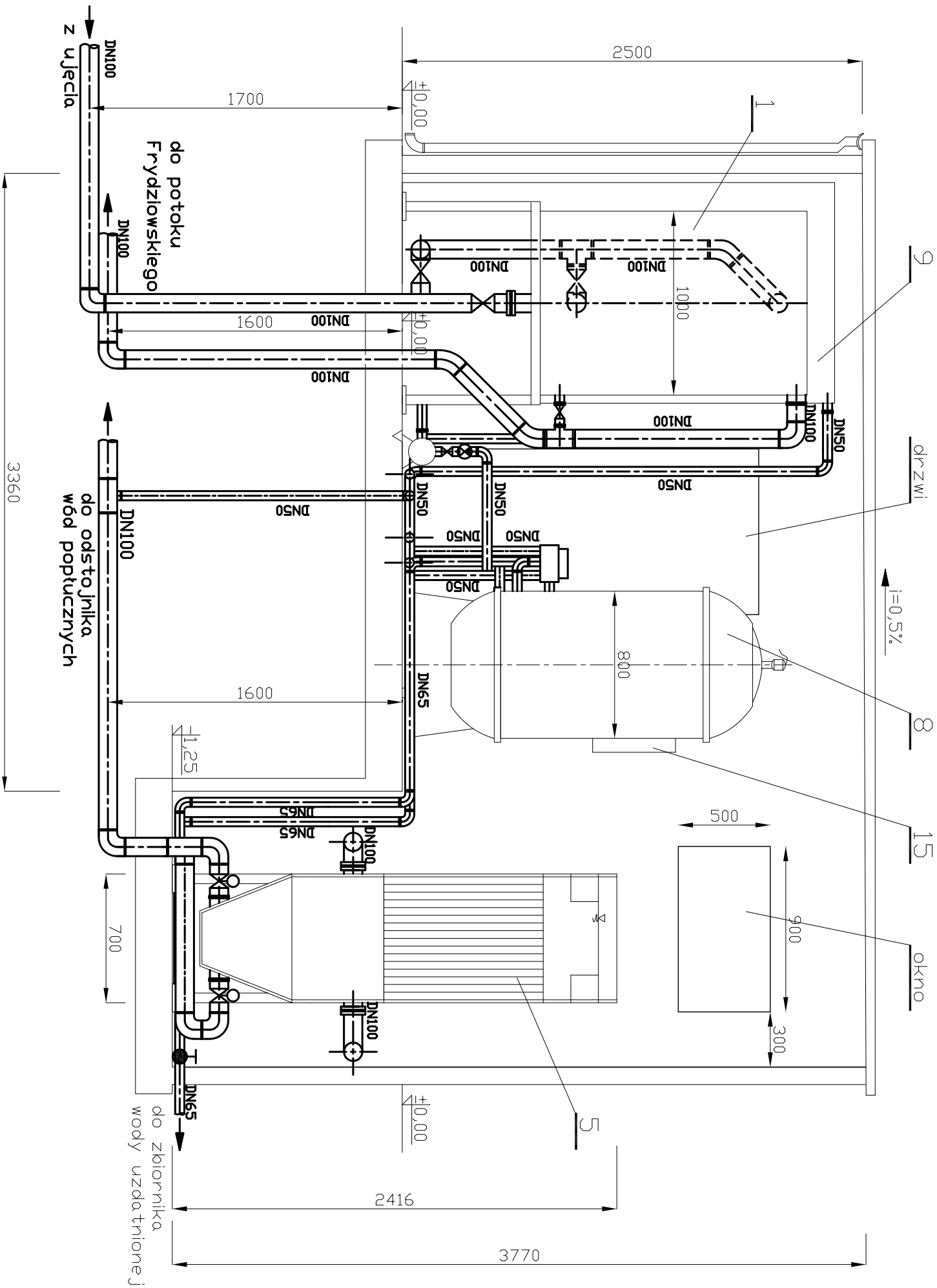


PRZEKRÓJ A-A
skala 1:25



- Źnaczenia
1. Zbiornik wyrównawczy $V_u=1000\text{ l}$
 5. Osadnik wielostrumieniowy $q=5\text{m}^3/\text{h}$
 8. Filtr wielowarstwowy $f_l=800\text{mm}$, $H_z=1,2\text{m}$
 9. Zbiornik wody technologicznej $V=3750\text{ l}$
 15. Szafa zasilająca-sterująca

INWESTOR		TYTUŁ PROJEKTU	
GMINA ŚLEMIEŃ 34 - 323 ŚLEMIEŃ		PROJEKT BUDOWLANY STACJI UZDATNIANIA WODY Z POTOKU FRYDZIOWSKIEGO W ŚLEMIEŃ	
STADIUM	TYTUŁ RYSUNKU		NR RYS.
P.B.	PRZEKRÓJ A-A STACJI UZDATNIANIA WODY Z POTOKU FRYDZIOWSKIEGO W ŚLEMIEŃ		5
PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	DATA OPRAC.
mgr inż. WITOLD FRANKO upr. nr 179/2001	mgr inż. WITOLD FRANKO upr. nr 179/2001	mgr inż. MARIA STARAŁ upr. nr 60/78	SKAŁA 1:25 08.2005 r.