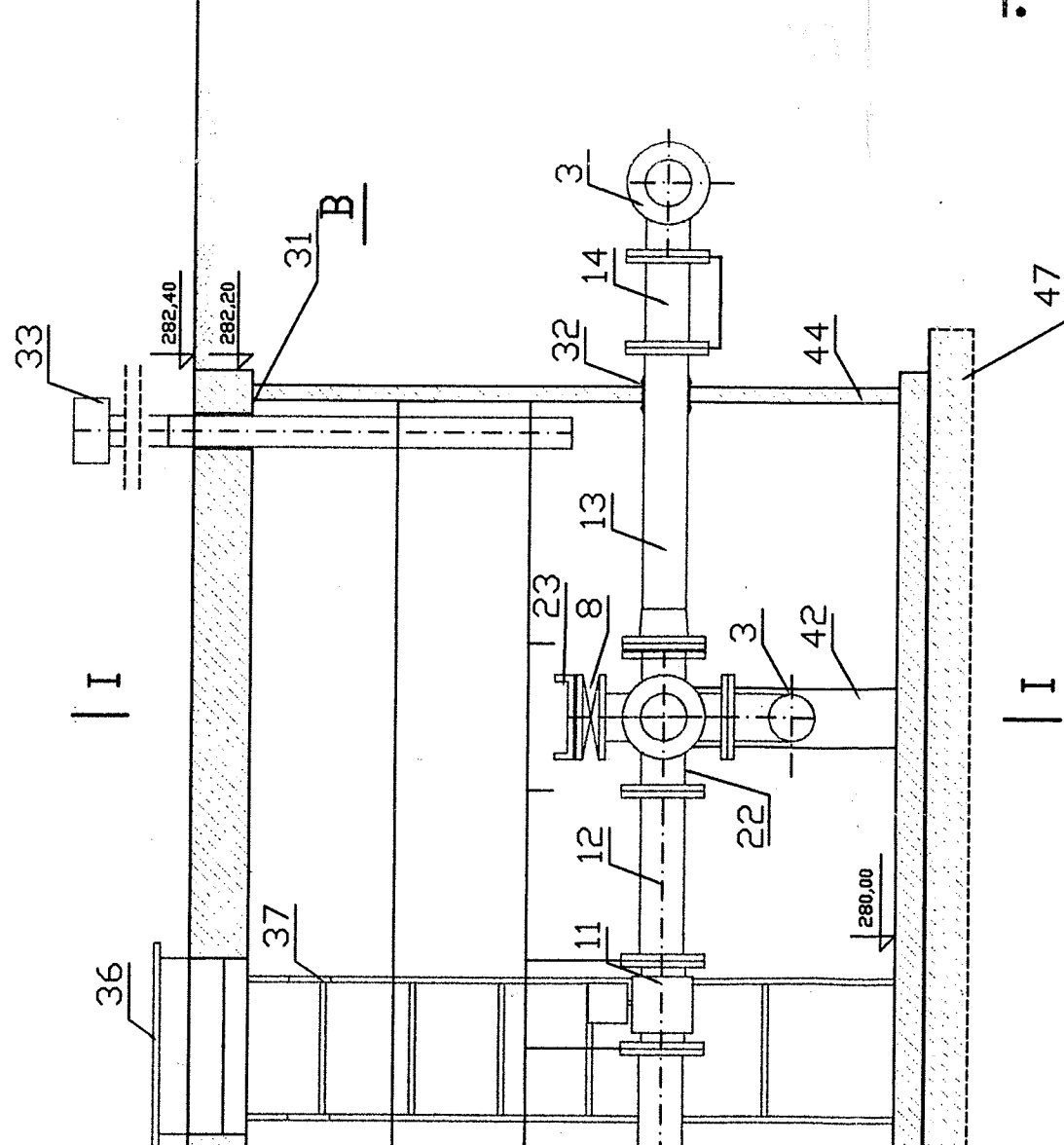
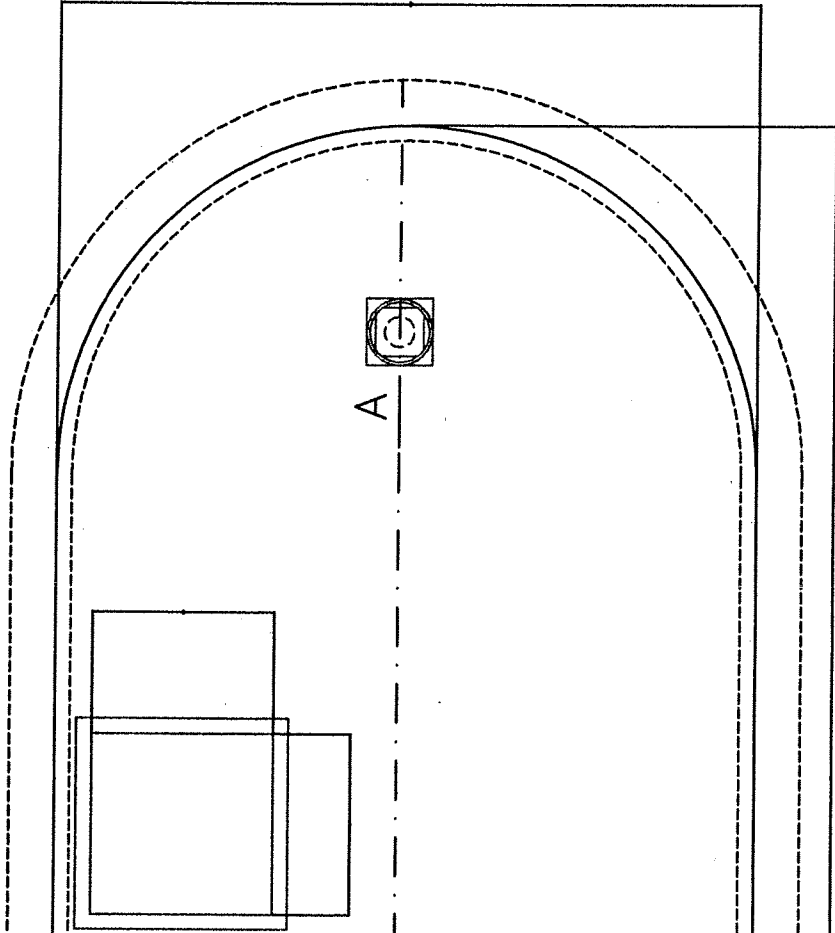
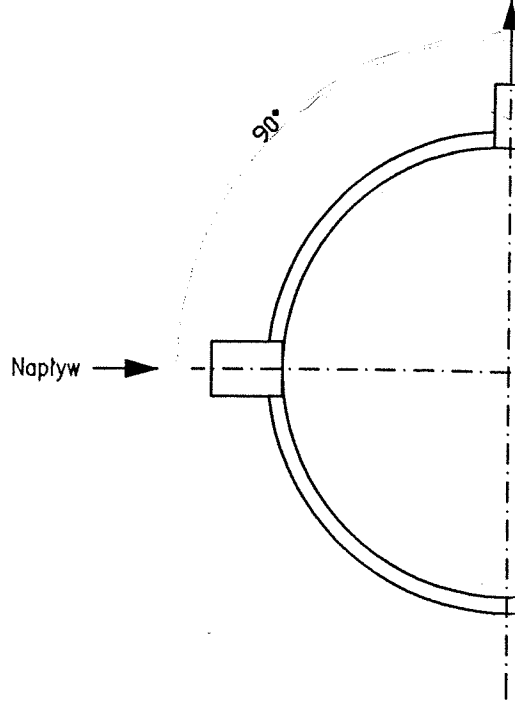
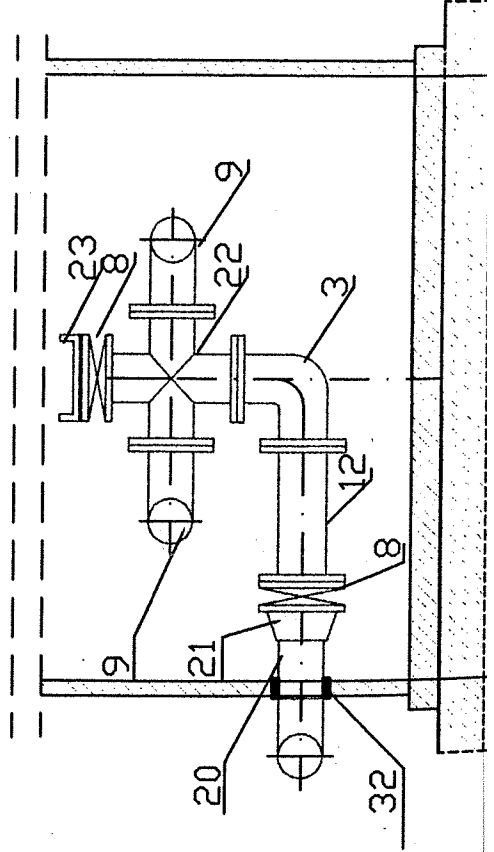


cieków
PŻ-6

Zakład Usług i Robót Wodnych Spółka z o.o. ul. G. Morcinka 43; 45-317 Opole		MAJ 2007r.	rys. nr EGZ. 48
Stadium dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY		
OBIEKT	KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNO-CIŚNIENIOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W M. ŻARKI LETNISKO gmina Poraj		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Schemat przepompowni PŻ-6	NUMER UPRAWNIEN	SKALA 1:25
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Saliska	212/92/Op	
ASYSTENT	mgr inż. Iwona Piśniewska		
WERYFIKATOR	mgr inż. Stanisław Staniszewski	147/86/Op	



Przekrój I-I



UWAGI:

- Kształtki należy wykonać ze stali nierdzewnej
- W wyposażeniu szafy sterowniczej należy przewidzieć zasilanie przepływomierza.
- Zasilanie przepływomierza z szafki sterowniczej wykona dostawca urządzenia.
- Czytnik przepływomierza zamontować w szafie sterowniczej.