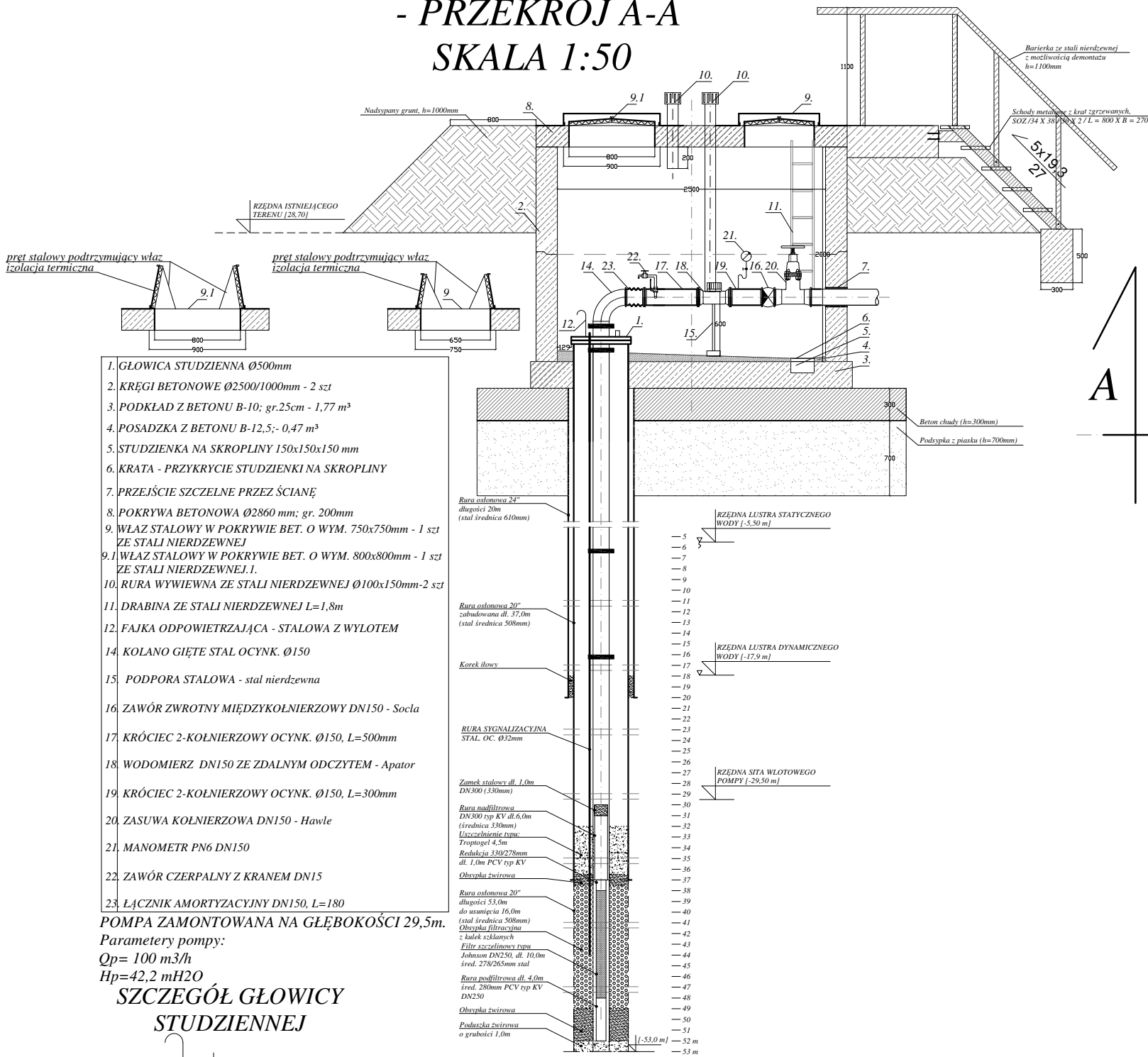
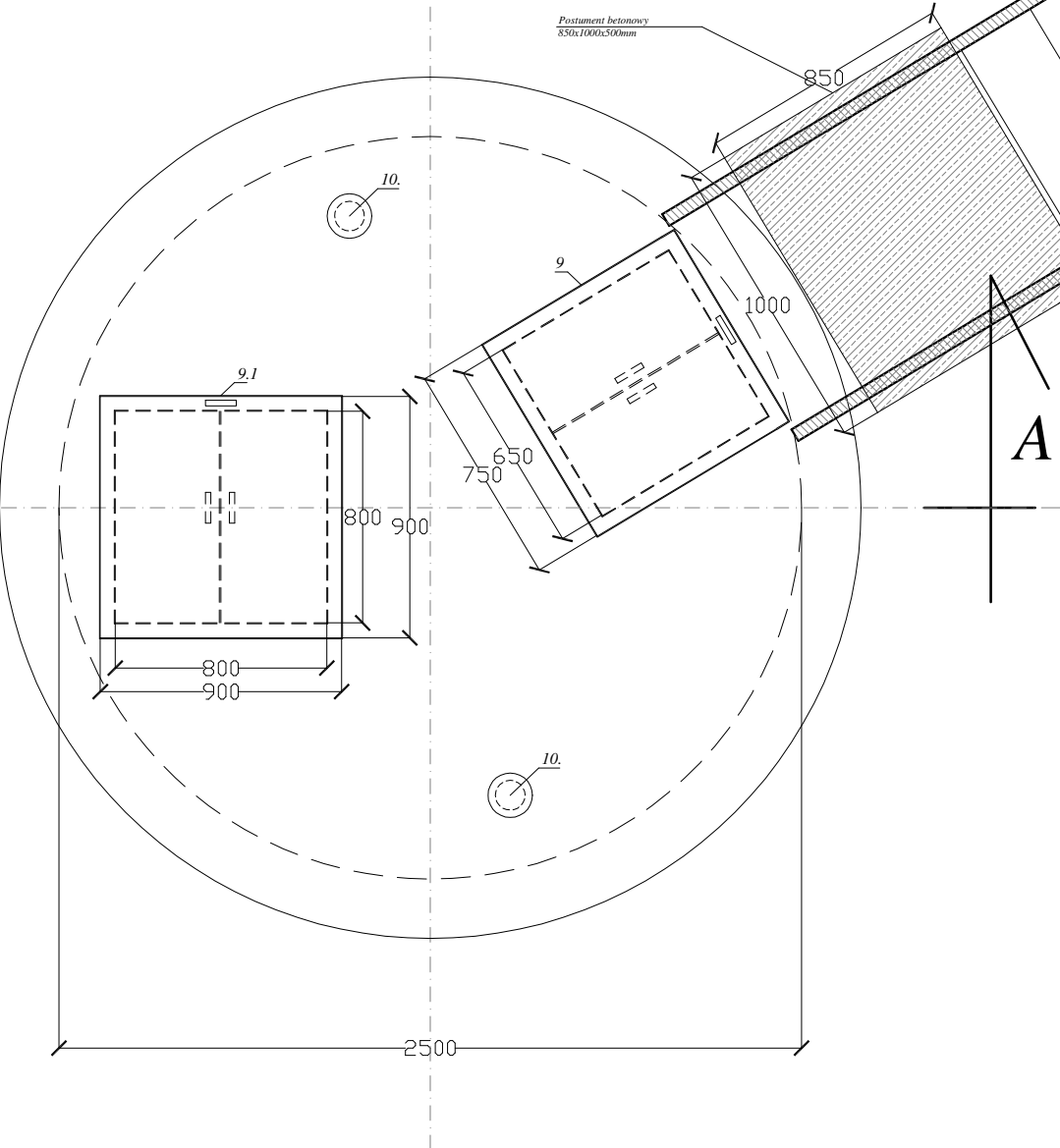


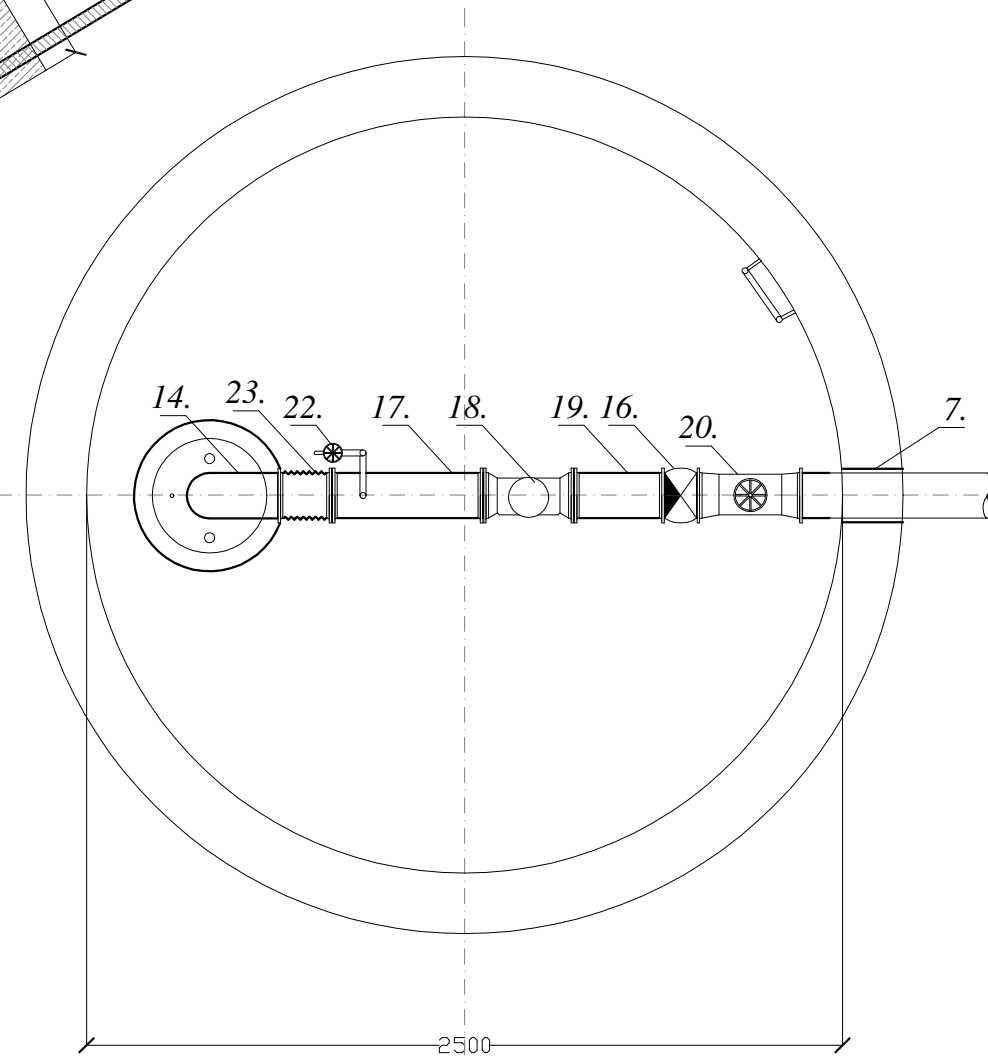
OBUDOWA STUDNI WIERCONEJ 22 az  
- PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:50



OBUDOWA STUDNI WIERCONEJ - RZUT  
SKALA 1:25



OBUDOWA STUDNI WIERCONEJ -  
WIDOK WNĘTRZA  
SKALA 1:25



 Pracownia Projektowa Usługowa		75-558 KOSZALIN, ul. Moniuszki 20 tel. (94) 342 62 12; kom. 660 527 633 NIP: 669-127-41-33 e-mail: mitor_koszalin@wp.pl	
PROJEKT TECHNICZNY			
REMONTU UJĘCIA WODY DLA AGLOMERACJI KOSZALIN POLEGAJĄCY NA WYKONANIU OTWORÓW ZASTĘPCZYCH WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ NIEPOWODUJĄCY ZMIANY SPOSOBU ZAGOSPODAROWANIA I UŻYTKOWANIU TERENU			
BRANŻA:		SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU:		OBUDOWA STUDNI WIERCONEJ - SZCZEGÓŁY	
PROJEKTANT:		mgr inż. Łukasz Staszalek Nr ewid. ZAP/0223/PWBS/15 w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych Izba: ZAP/IS/0045/16	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Tadeusz Orczyński Nr ewid. ZAP/0074/PWOS/08 w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych Izba: ZAP/IS/0248/08	PODPIS:
DATA: 10.2021		SKALA: 1:50,1:25	NR RYS. IS-03