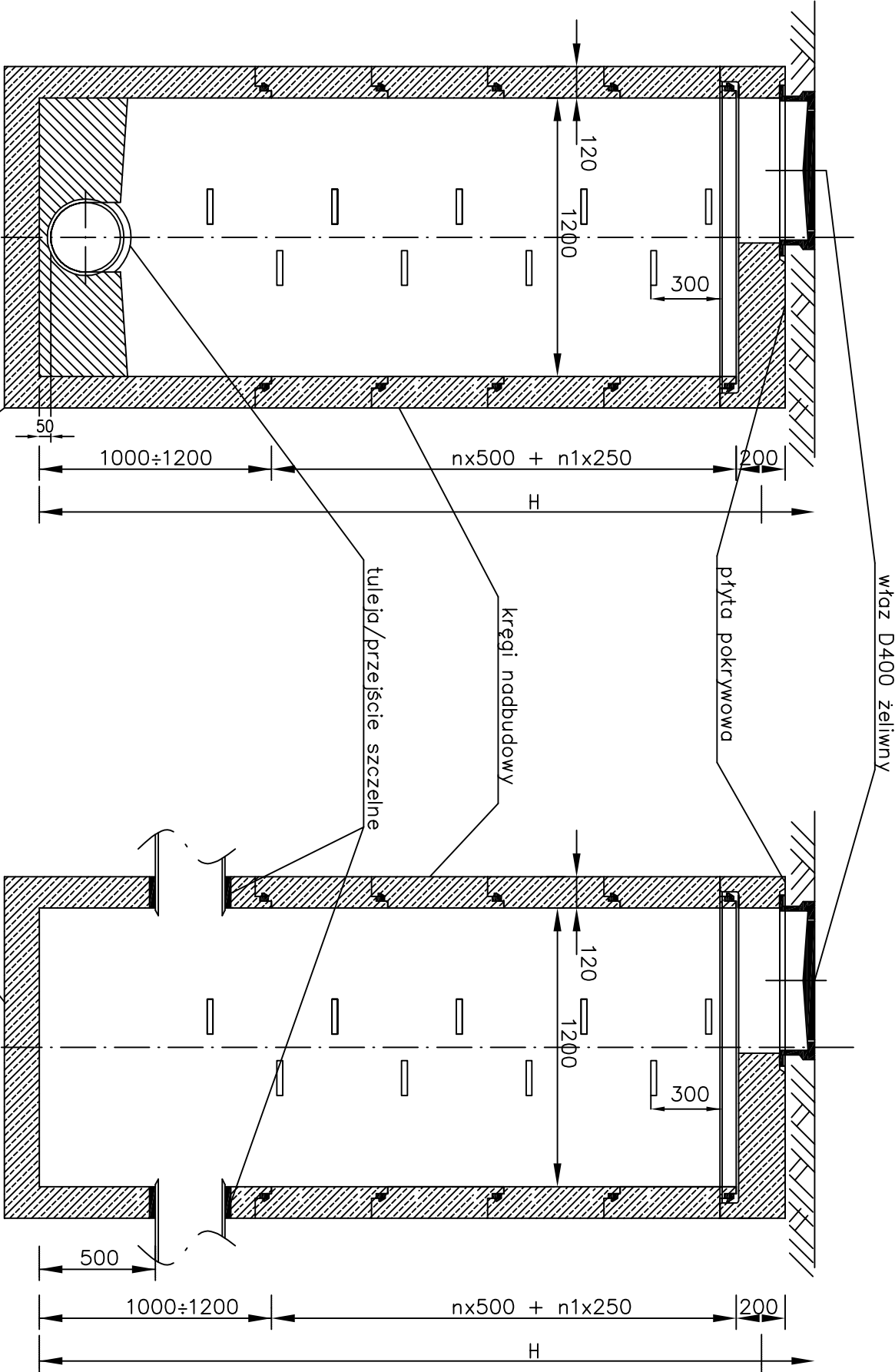



Studnia betonowa DN1200 – z kinetą

Studnia betonowa DN1200 – z osadnikiem



dennica betonowa prefabrykowana

		KD KOZIKOWSKI DESIGN		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		BRANŻA	
		80-313 Gdańsk, ul. Żądarsze 10, tel. (058) 552-02-53		arch. MARCIN KOZIKOWSKI		IS	
TEMAT: CENTRUM SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNE EUREKA		W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 79/11.REMONT I PRZEBUDOWA				Faza	
PROJEKT: PROJEKT WYKONAWCZY - INSTALACJE SANITARNE ZEWNĘTRZNE						PW	
RYSUNEK:		Schemat studni betonowej				Skala	
						1:25	
						Data	
						06.2015	
						Nr. rys.	
						6	
PROJEKTANT:		Inż. Piotr Golański		POM/0030/PWOS/13			
SPRAWDZIC:		Inż. Witold Gólcioł		3845/GD/68			