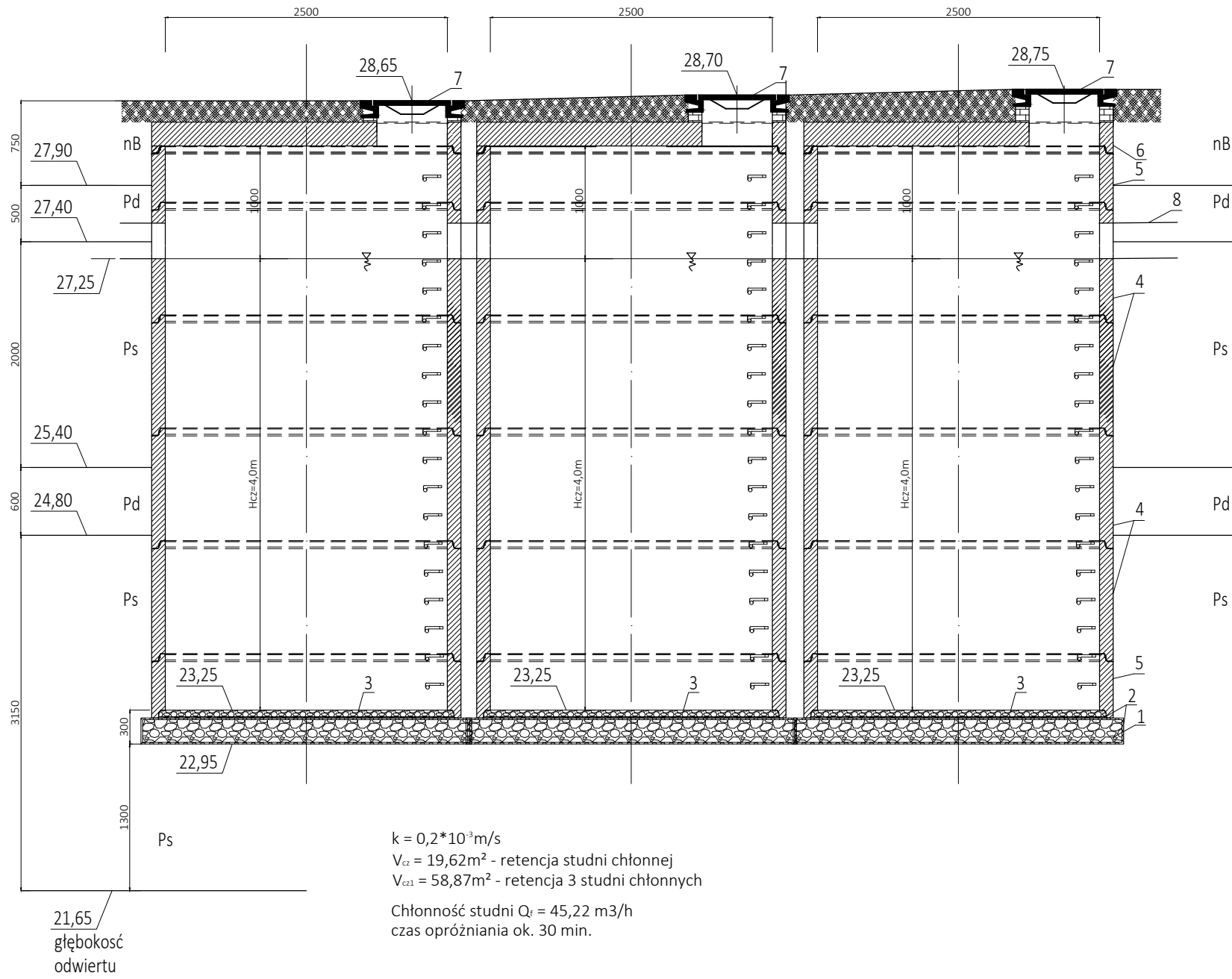
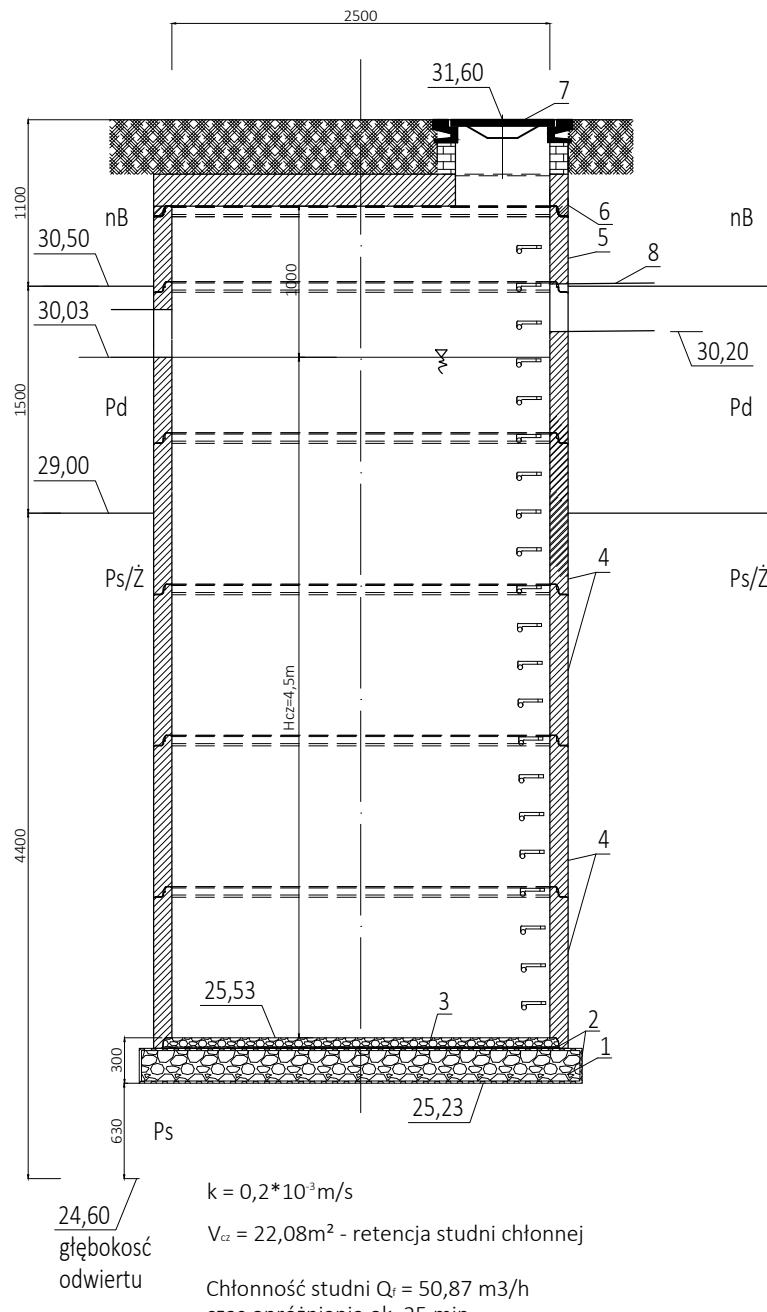


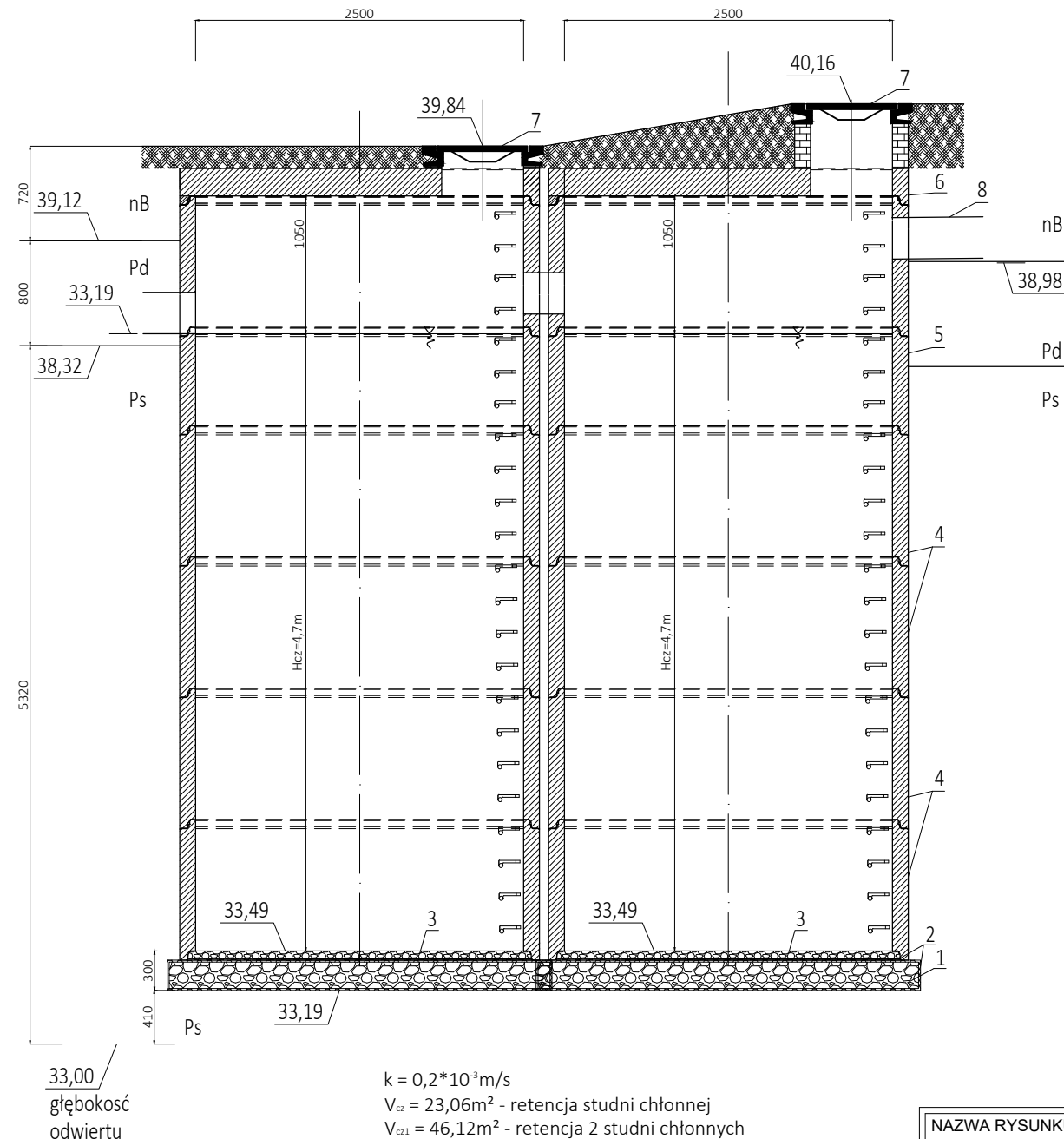
Studnie chłonne D_{chl1}, D_{chl1'}, D_{chl1''}



Studnia chłonna D_{chl2}



Studnie chłonne D_{chl3}, D_{chl3'}



1. poduszka z pospółki płukanej Ø40-20; h=20cm
2. geowłóknina
3. warstwa dociskowa 6 cm, otoczaki Ø40-60
4. kręgi betonowe Ø2500x1000mm
5. kręgi betonowe Ø2500x500mm
6. płyta nastudzienna z otworem Ø600
7. właz żeliwny Ø600 kl. D400
8. przykanalik 0,315PCV

Oznaczenia przekroju geologicznego
nB - nasyp budowlany
Pd - piasek drobny
Ps - piasek średni
Ż - żwir

NAZWA RYSUNKU		BRANŻA SANITARNA	
Szczegół studni chłonnej D _{chl}		SKALA	1:50
		DATA	05.2021
PROJEKTANT	PODPIS	SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
inż. Tomasz Sokołowski upr. nr 66/Gd/00 spec. sanitarna			
TEMAT OPRACOWANIA		STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
Przebudowa ul. Harcerskiej i ul. Skarpowej w Rumi		NR RYSUNKU	S-5
INWESTOR			
Gmina Miejska Rumia 84-230 Rumia, ul. Sobieskiego 7			