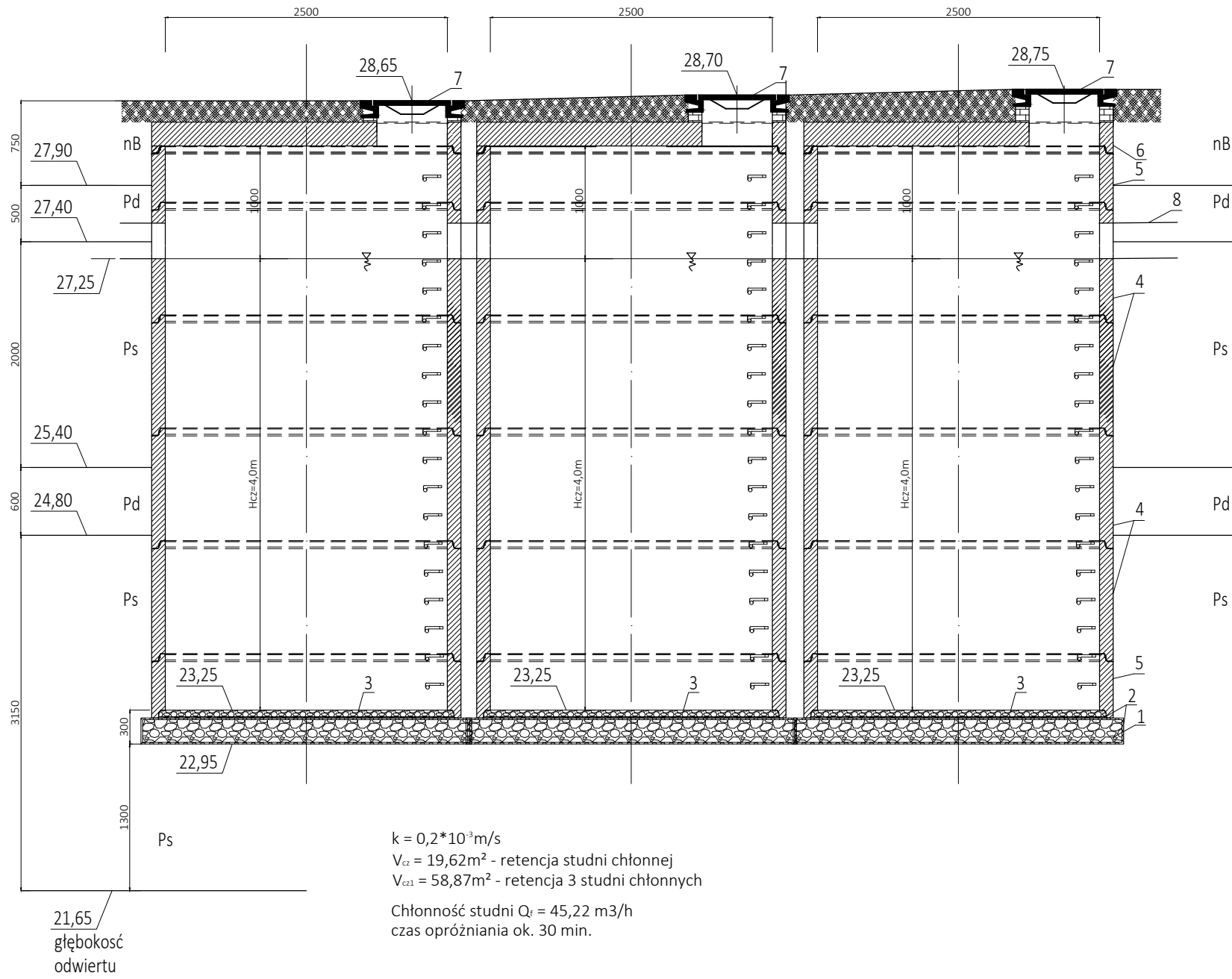
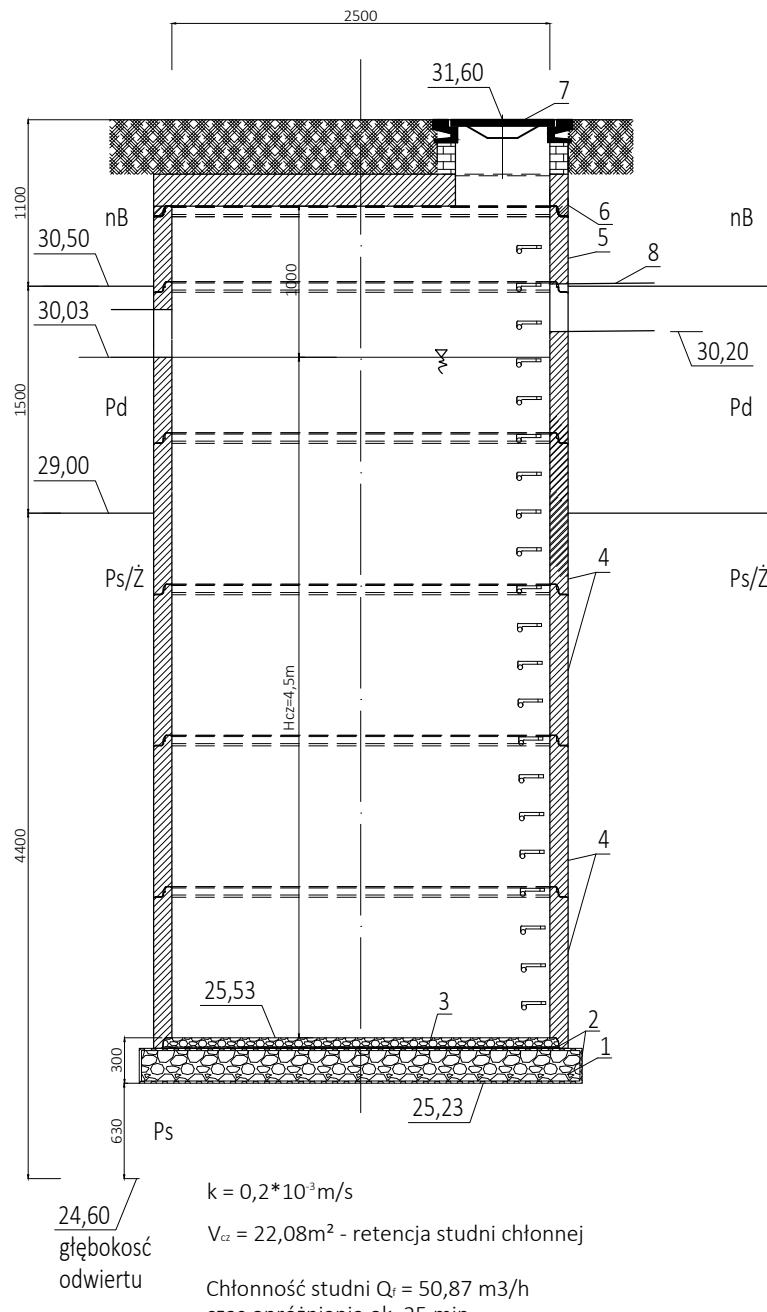


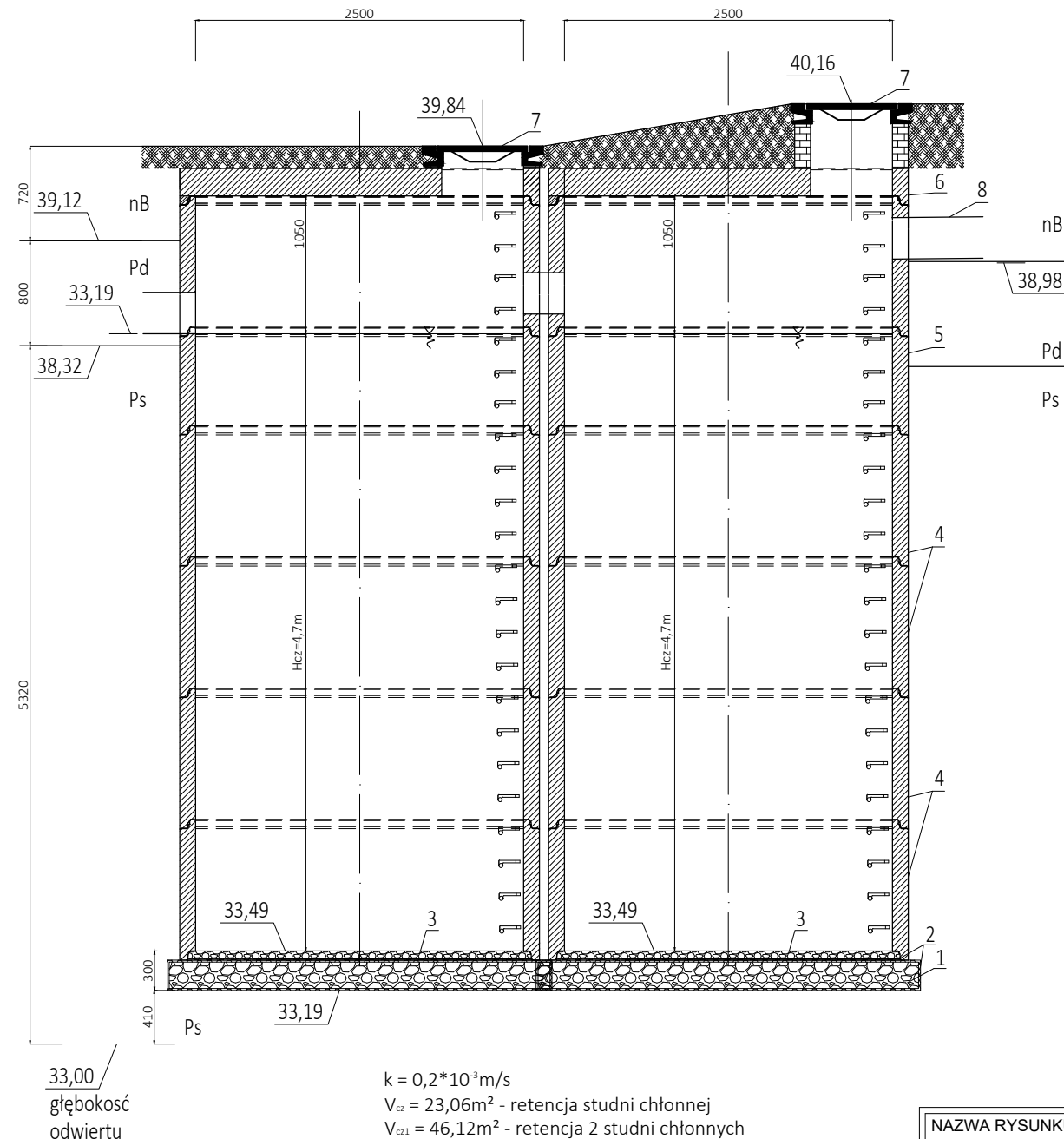
Studnie chłonne D_{chl1}, D_{chl1'}, D_{chl1''}



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 Ø315PCV
- 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 04.2021	
PROJEKTANT inż. Tomasz Sokołowski upr. nr 66/Gd/00 spec. sanitarna	PODPIS 	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Iga Mrowicka upr. nr POM/0048/PWBS/16 spec. sanitarna	PODPIS 
TEMAT OPRACOWANIA Przebudowa ul. Harcerskiej i ul. Skarpowej w Rumi		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	
		NR RYSUNKU S-5	
INWESTOR Gmina Miejska Rumia 84-230 Rumia, ul. Sobieskiego 7			