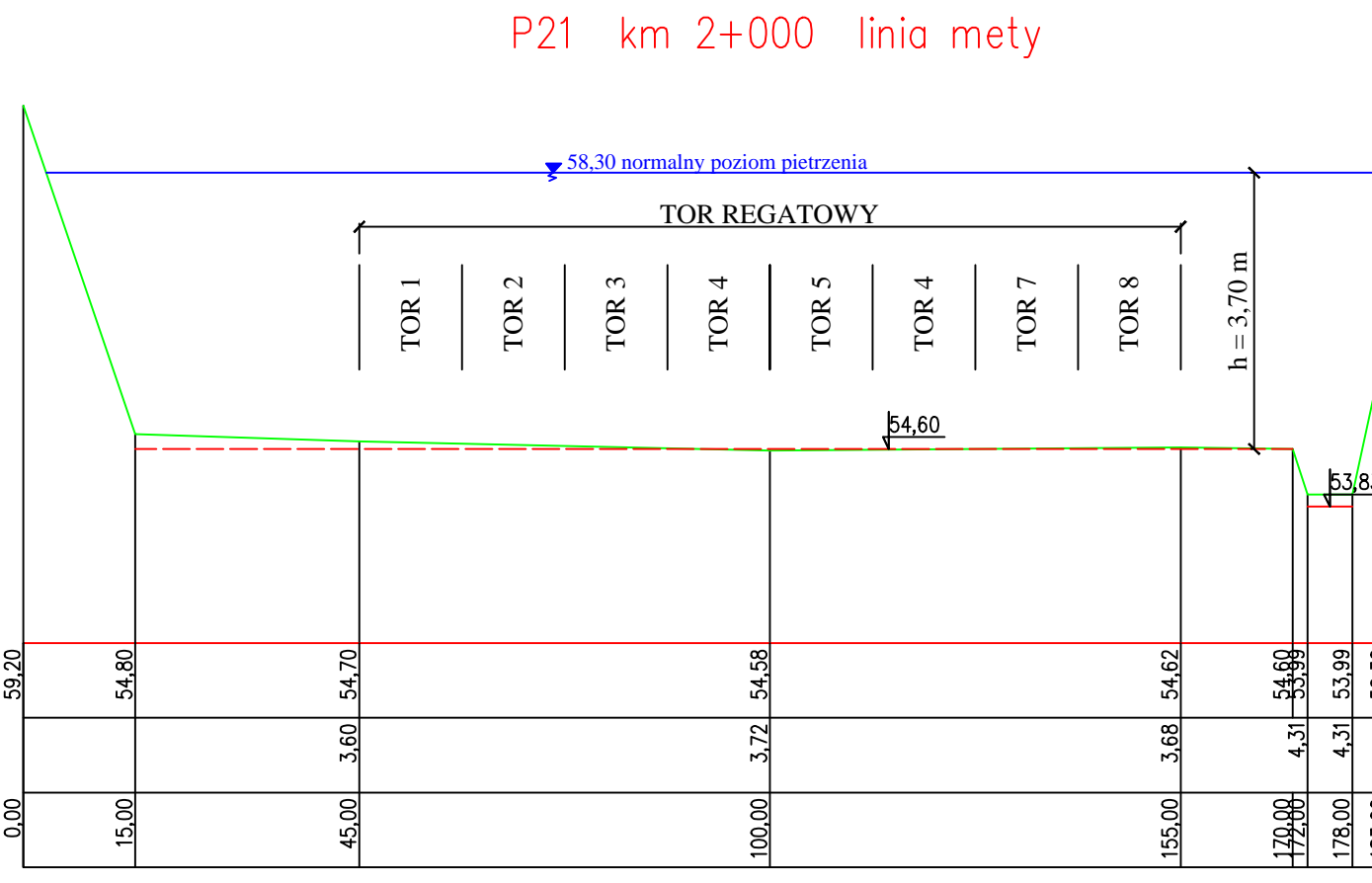
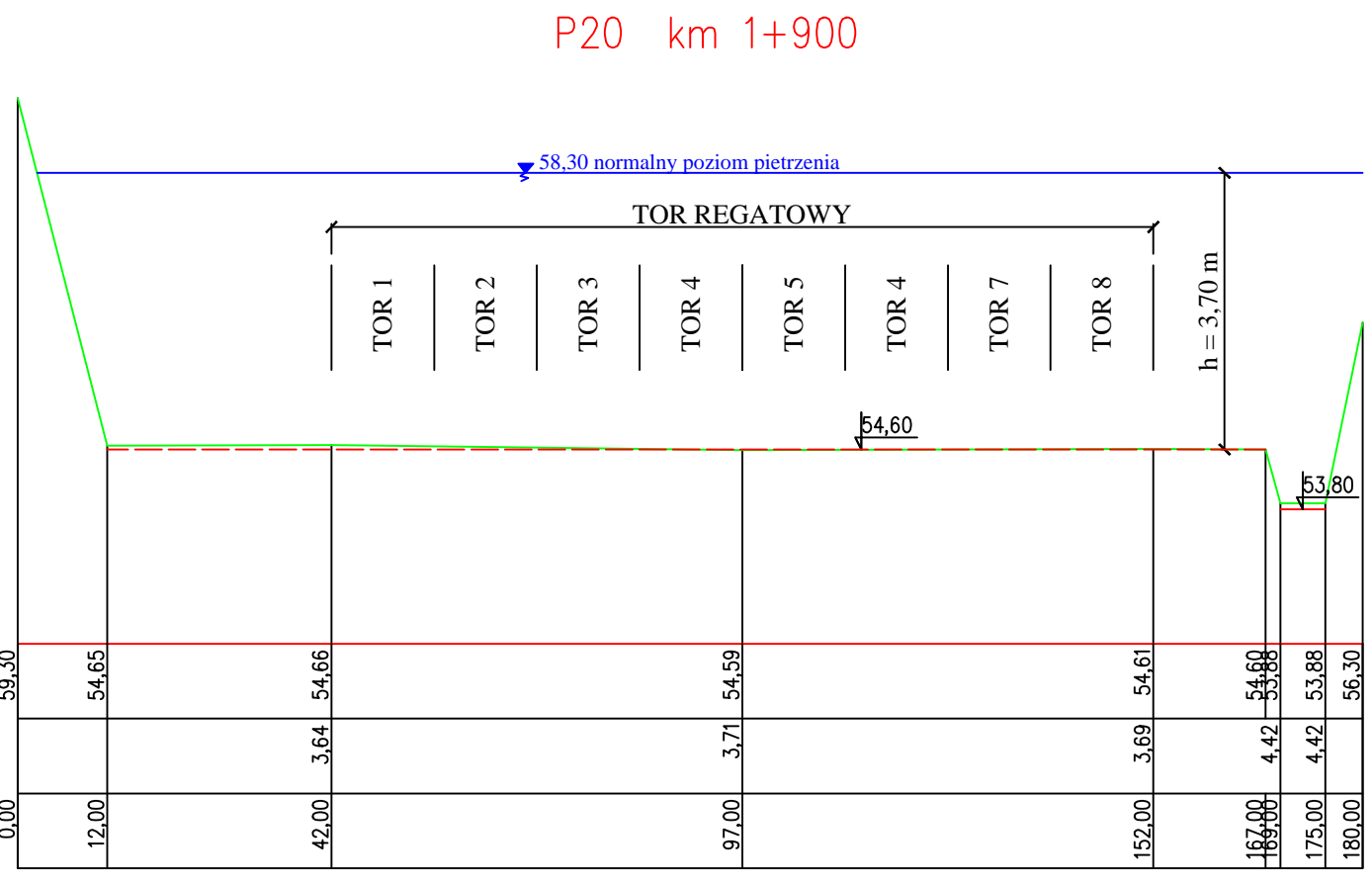
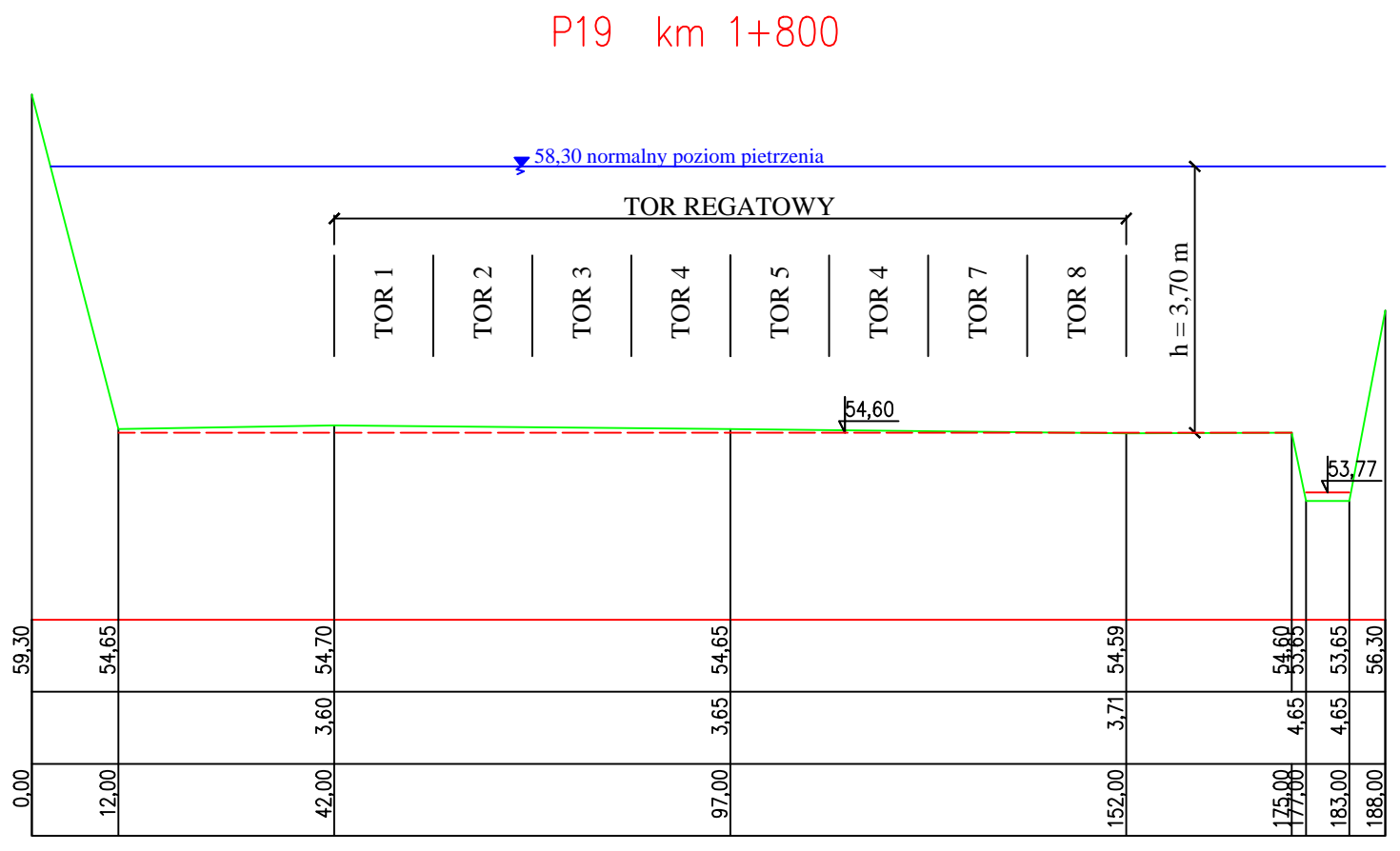
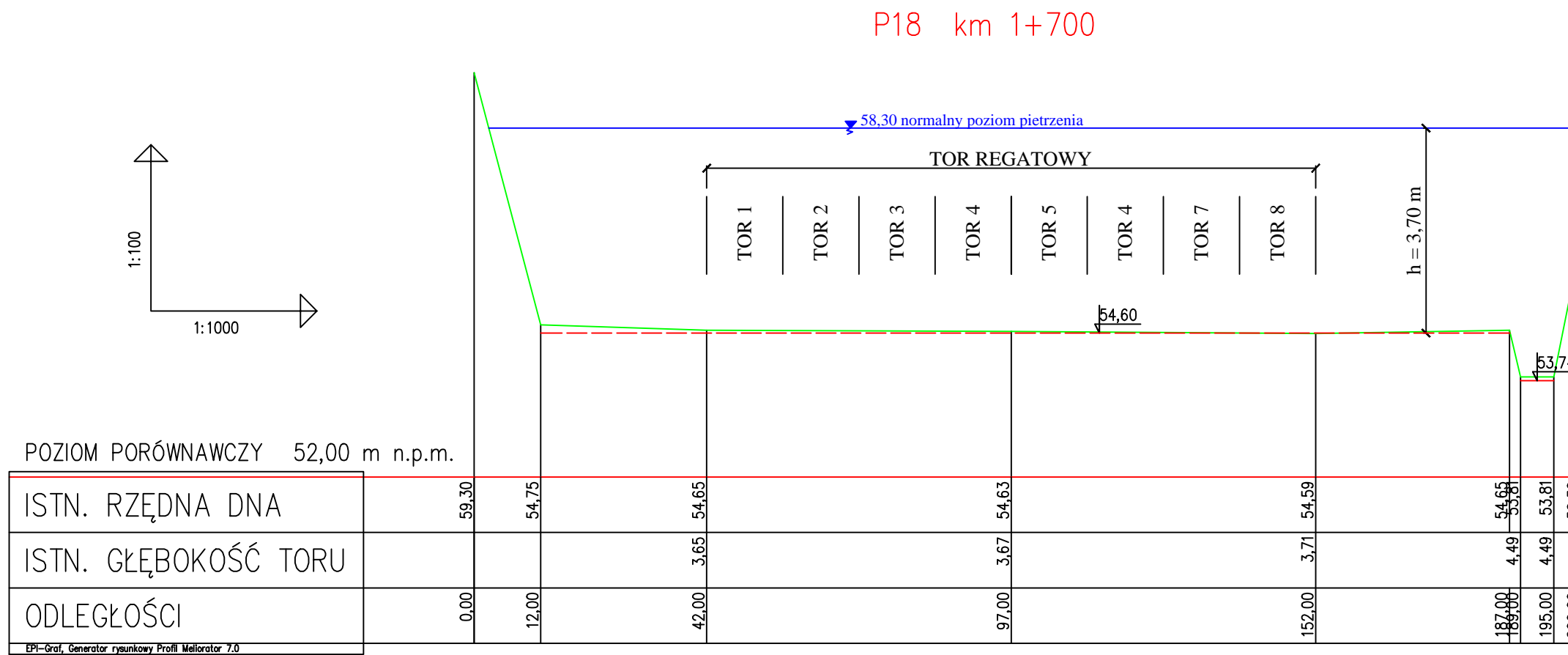


Oznaczenia :

- dno istniejące
- wymagany poziom dna w zbiorniku
- normalny poziom zw. wody 58,30 m n.p.m.
- proj. dno rzeki po odmuleniu

U w a g a :

Istniejące głębokości dna rzeki Cybina podano odnosząc się do normalnego poziomu piętrzenia 58,30 m n.p.m.



hydroprojekt Sp. z o.o. w Poznaniu		Inwestycja: Projekt budowlano-wykonawczy usunięcia namulów z dna rzeki Cybiny wraz z uzupełnieniem uszkodzeń brzegów Zbiornika Malta	
Projektował: mgr inż. Dorota Hausa specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP0057/ZOOK/14		Nazwa rys.: Przekroje poprzeczne rzeki Cybiny wraz ze Zbiornikiem Malta	
Sprawił: Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy	Data: 10.2016	Nr arch.: 3193/16	Nr rys.: 4