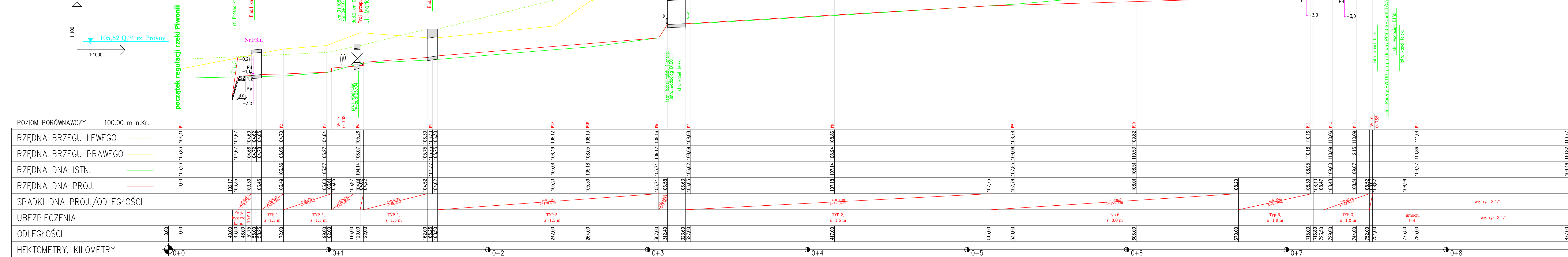


Legenda

W 17 0+108	- węzeł obliczeniowy wraz z kilometrażem
P6	- przekrój rzeki Piwonii
Nr1/3m	- archiwalny otwór geotechniczny

Uwaga!
Profil wykonano na podstawie projektu regulacji
wyk. przez Hydroprojekt w Poznaniu w roku 2005.



		Inwestycja: Koncepcja odwodnienia sołectwa Sulisławice oraz sołectwa Sulisławice Kolonia w Kaliszu	
Projektował: dr inż. Tomasz Alankiewicz specjalność: konstrukcyjno-budowlana WKP/0252/ZOOK/10		Obiekt:	
Opracował: mgr inż. Jakub Szule mgr inż. Łukasz Urbański		Nazwa rys.:	
Sprawdził: mgr inż. Jacek Kalbarczyk specjalność: konstrukcyjno-inżynierska 183/Pw		Profil podłużny rzeki Piwonii km 0+000 ÷ 0+877 (wariant II, III)	
Stadium: KONCEPCJA		Data:	
04.2017		Nr archiwalny:	
3212/17		Nr umowy:	
UA/258/WRI/2016		Skala:	
1:10000		Nr rysunku:	
3.2			