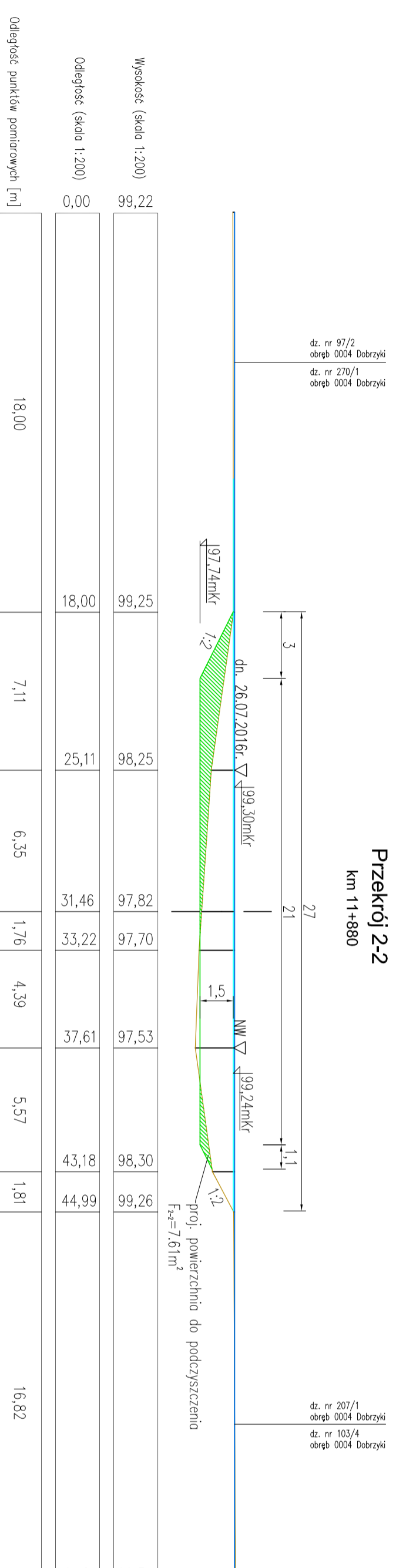
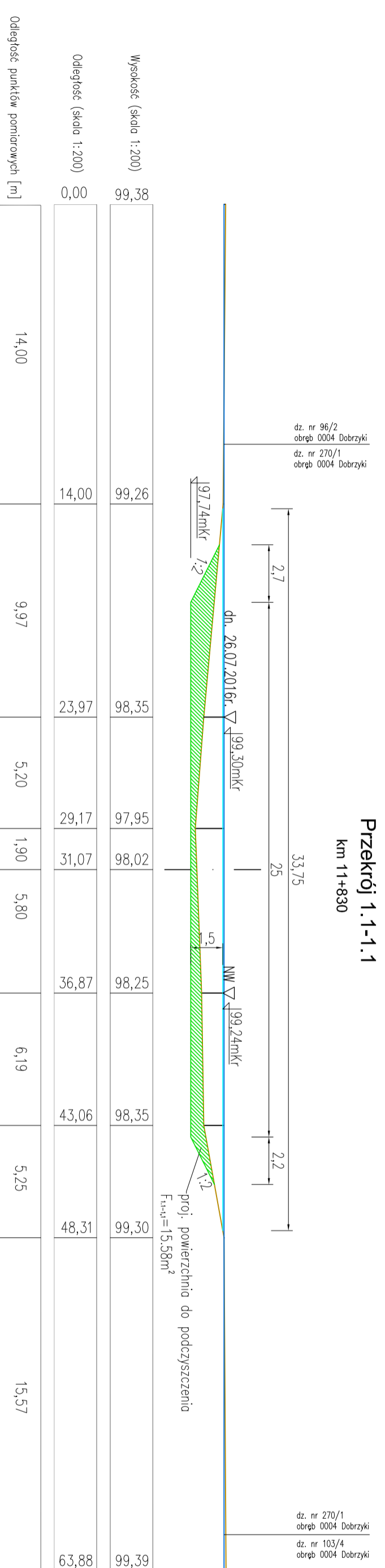
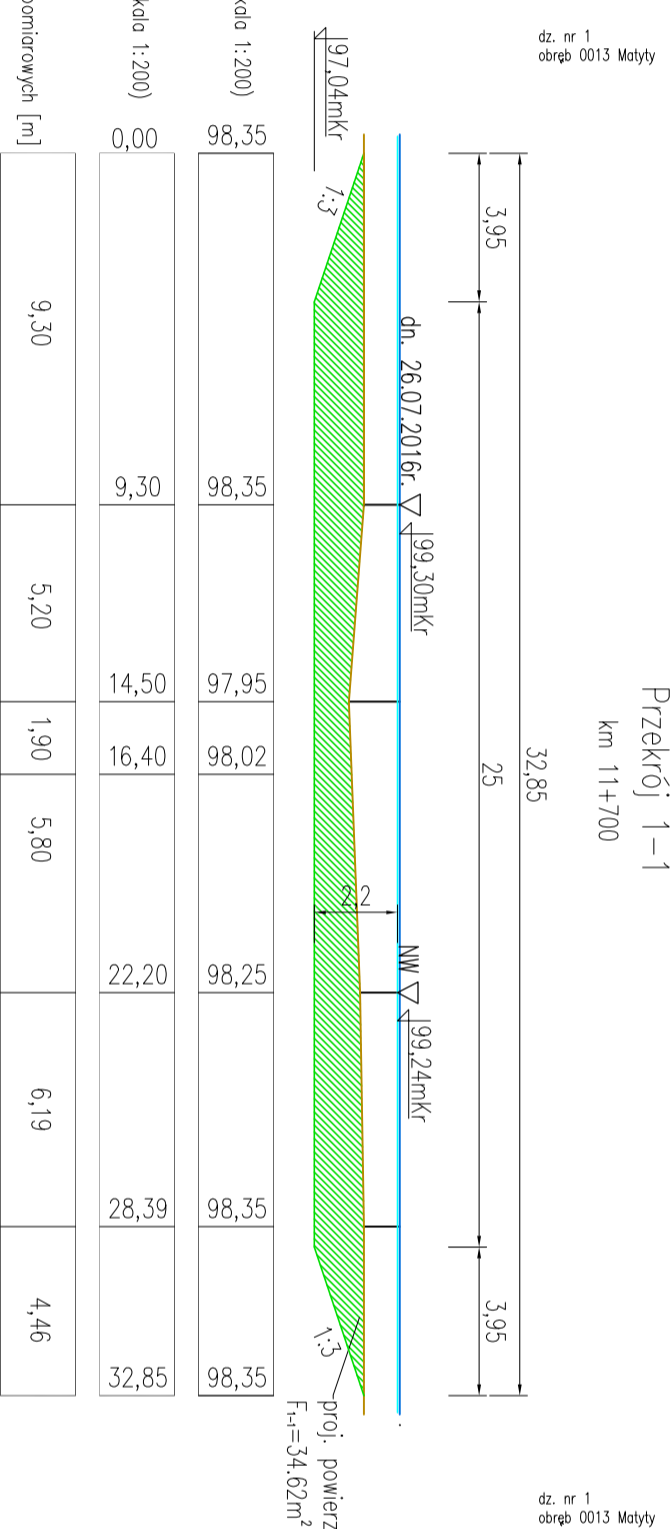


PROFIL POPRZECZNY

PRZEKRÓJ 1-1, 1.1-1.1, 2-2

1:200



LEGENDA	
	dno istniejące
	dno projektowane
	lustro wody pomiar z dnia 26.07.2016r.
	lustro wody przy NW

- Uwagi:
- Rzeczne w układzie wysokościowym Konst. 2011.
 - Rzeczne zwierciadła wody przyjęto na podstawie "Instrukcja gospodarki wodą i operat. wodnoprowy" na piętrzenie wód Systemu Wermińskiego. Operat. wodnoprowy nr 17/26 opracowanego przez Biuro Projektów i Doradztwo Technicznego Hydroprojekt 03.2000r.

NAVPRO HYDROTECHNIKA sp. z o.o.		
Roboty pogłębiania oraz naprawa umocnień brzożgowych kanału Dobrzyckiego od km 11+700 mdo 13+200, w rejonie mostu drogowego w Dobrzykach.		
Typuł Rysunku:	Profil poprzeczny, Przekrój 1-1, 1.1-1.1, 2-2.	9/2016
Investor:	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku Ul. Franciszka Rogożewskiego 9/19 80-804, Gdańsk	
Operacwał:	mgr inż. Anna Adamin inż. Magdalena Czamecka	1:200
Projektował:	mgr inż. Piotr Kosowski upr. nr: BK-IF-7342/1346/98	05
Sprawdził:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07	07.2016