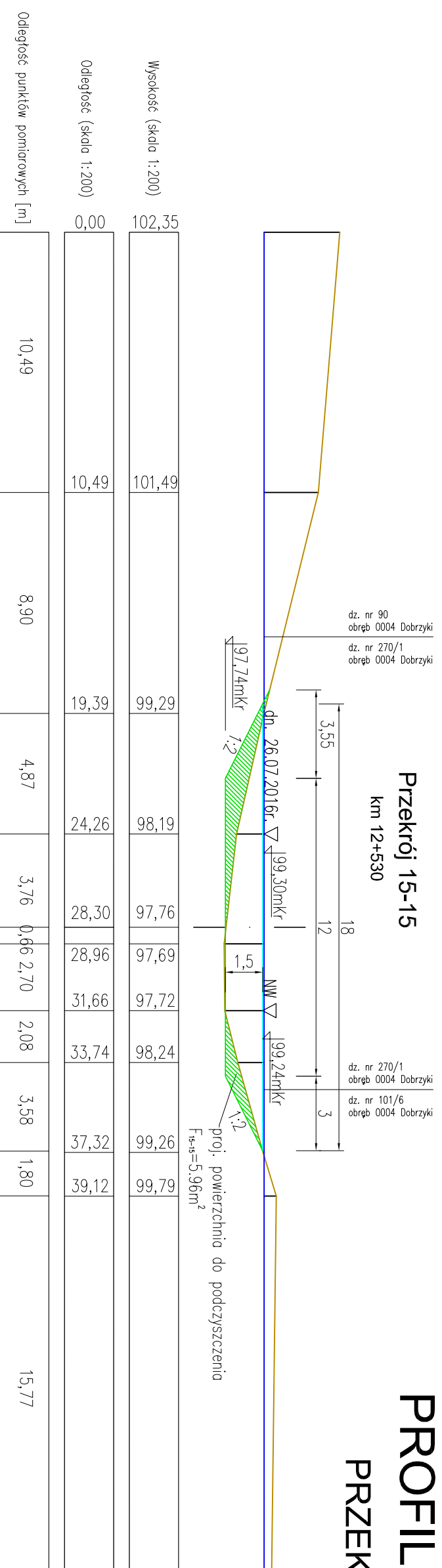


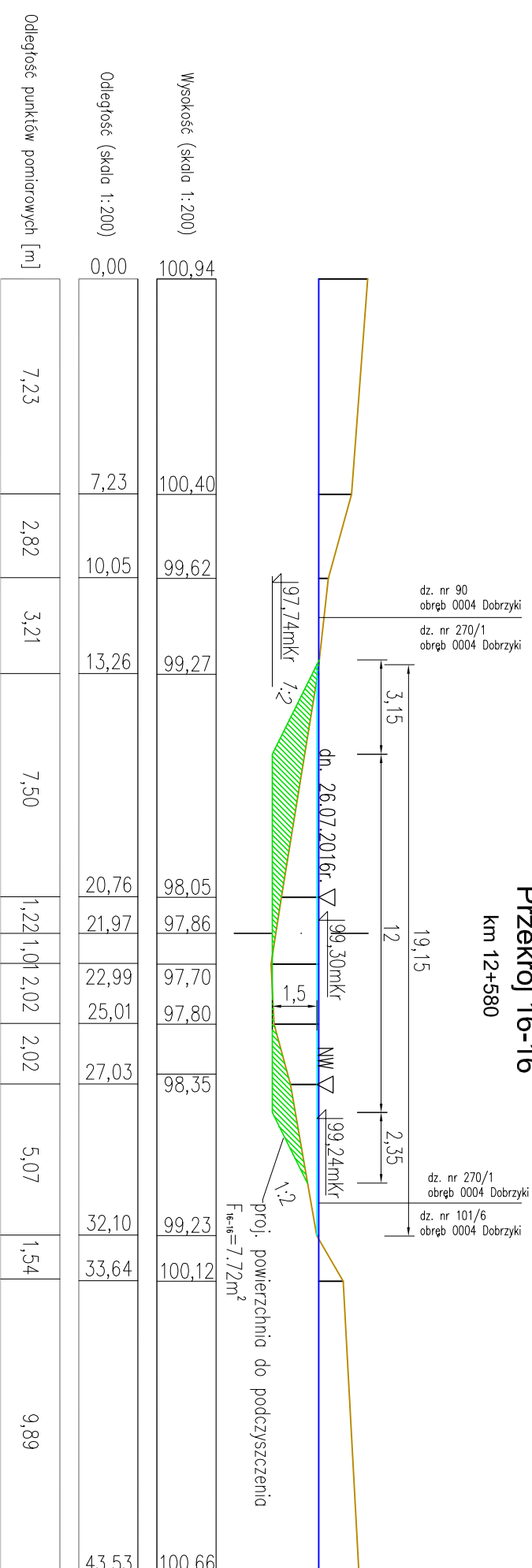
# PROFIL POPRZECZNY

## PRZEKRÓJ 15-15, 16-16

1:200



## Przekrój 16-16 km 12+580



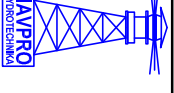
LEGENDA	
	dno istniejące
	dno projektowane
	lustro wody pomiar z dnia 26.07.2016r.
	lustro wody przy NW

Uwagi:

- Rzędne w układzie wysokościowym Kronsztadt.
- Rzędne zwierciadła wody przyjęto na podstawie "Instrukcja gospodarki wodą i operat wodnoprawny" na piętrzenie wód Systemu Warmińskiego. Operat wodnoprawny" nr 17/26 opracowanego przez Biuro Projektów i Doradztwo Technicznego Hydroprojekt 03.2000r.

### NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.

Roboty pogłębiarskie oraz naprawa umocnień brzegowych  
Kanału Dobrzyckiego od km 11+700 mdo 13+200,  
w rejonie mostu drogowego w Dobrzykach.



Tytuł: Profil poprzeczny.  
Rysunku: Przekrój 15-15, 16-16.

9/2016

Investor: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku  
ul. Franciszka Rogaczewskiego 9/19  
80-804 Gdańsk

Opracował: mgr inż. Anna Adamiń  
Inż. Magdalena Czamecka

1:200

Projektował: mgr inż. Piotr Kłosowski  
upr. nr: BK IIF 7342/1346/98

12

Sprawił: inż. Andrzej Nawrot  
upr. nr: POM/0224/POOK/07

07.2016