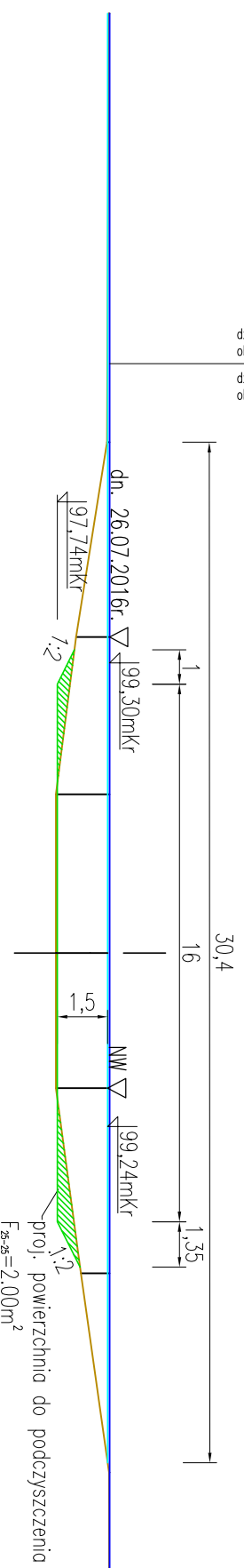


### Przekrój 25-25 km 13+030

dz. nr 65/1  
obrgb 0004 Dobrzyki  
dz. nr 270/2  
obrgb 0004 Dobrzyki

dz. nr 270/2  
obrgb 0004 Dobrzyki  
dz. nr 308/16  
obrgb 0004 Dobrzyki

# PROFIL POPPRZECZNY PRZEKRÓJ 25-25, 26-26 1:200



| Wysokość (skala 1:200) | 0,00  | 99,27 |
|------------------------|-------|-------|
| 99,22                  | 12,76 | 99,22 |
| 98,30                  | 18,56 | 98,30 |
| 97,70                  | 23,24 | 97,70 |
| 97,70                  | 27,95 | 97,70 |
| 97,70                  | 31,98 | 97,70 |
| 98,44                  | 37,49 | 98,44 |
| 99,28                  | 43,42 | 99,28 |
| 99,29                  | 58,72 | 99,29 |

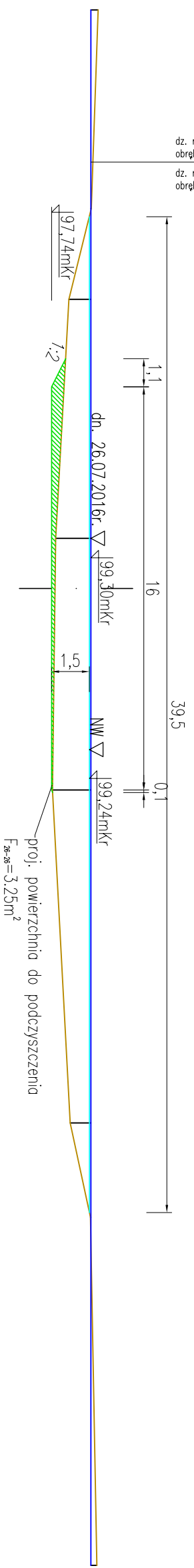
| Odległość (skala 1:200) | 0,00 | 12,76 | 18,56 | 23,24 | 27,95 | 31,98 | 37,49 | 43,42 | 58,72 |
|-------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 12,76                   | 5,80 | 4,68  | 4,71  | 4,03  | 5,51  | 5,93  | 15,30 |       |       |

Odległość punktów pomiarowych [m]

### Przekrój 26-26 km 13+080

dz. nr 65/1  
obrgb 0004 Dobrzyki  
dz. nr 270/2  
obrgb 0004 Dobrzyki

dz. nr 270/2  
obrgb 0004 Dobrzyki  
dz. nr 308/15  
obrgb 0004 Dobrzyki



| Wysokość (skala 1:200) | 0,00  | 99,59 |
|------------------------|-------|-------|
| 99,32                  | 7,88  | 99,32 |
| 98,43                  | 11,48 | 98,43 |
| 97,90                  | 20,97 | 97,90 |
| 97,88                  | 22,95 | 97,88 |
| 97,78                  | 30,95 | 97,78 |
| 98,48                  | 44,15 | 98,48 |
| 99,28                  | 47,90 | 99,28 |
| 99,54                  | 61,70 | 99,54 |

| Odległość (skala 1:200) | 0,00 | 7,88 | 11,48 | 20,97 | 22,95 | 30,95 | 44,15 | 47,90 |
|-------------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7,88                    | 3,60 | 9,49 | 1,98  | 8,00  | 13,20 | 3,75  | 13,80 |       |

Odległość punktów pomiarowych [m]

| 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.

|  |  |         |
|--|--|---------|
| <b>NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.</b>   |  |         |
| Roboty pogłębiarskie oraz naprawa umocnień brzegowych Kanalu Dobrzyckiego od km 11+700 mdo 13+200, w rejonie mostu drogowego w Dobrzykach. |  |         |
| Tytuł Rysunku:   | Profil poprzeczny. Przekrój 25-25, 26-26.  | 9/2016  |
| Investor:  | Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku ul. Franciszka Rogaczewskiego 9/19 80-804 Gdańsk |         |
| Opracował:   | mgr inż. Anna Adamiń<br>Inż. Magdalena Czarnicka   | 1:200   |
| Projektował:   | mgr inż. Piotr Kłosowski<br>upr. nr: BK IIF 7342/1346/98                                       | 17      |
| Sprawdził:   | inż. Andrzej Nawrot<br>upr. nr: POM/0224/POOK/07   | 07.2016 |