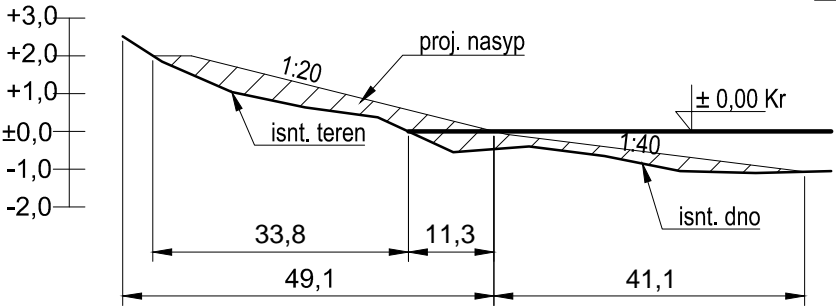


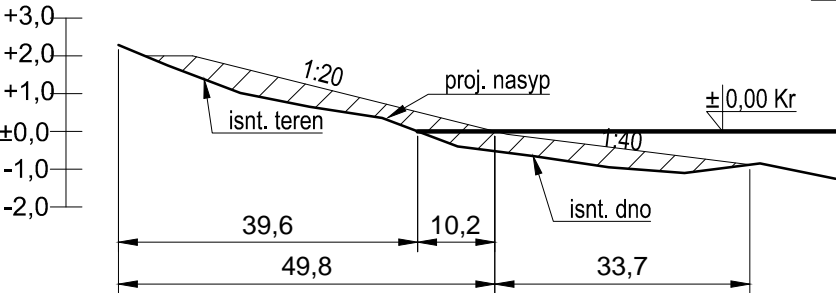
Przekrój 28-28 mb 600

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 36.10 \text{ m}^2$



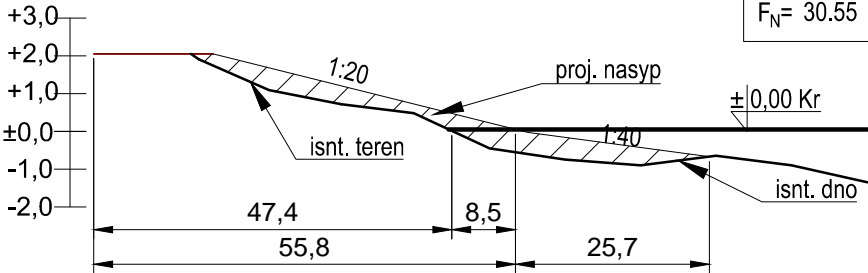
Przekrój 31-31 mb 675

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 38.20 \text{ m}^2$



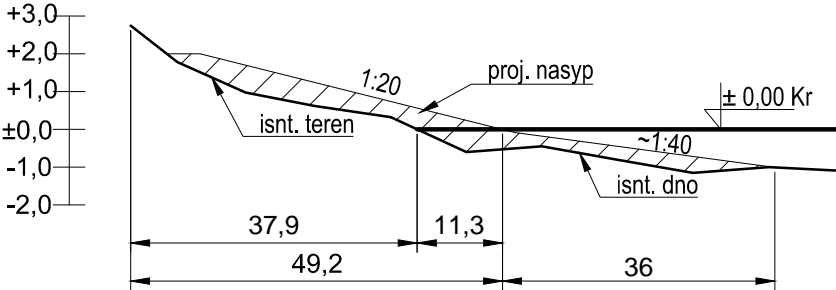
Przekrój 34-34 mb 750

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 30.55 \text{ m}^2$



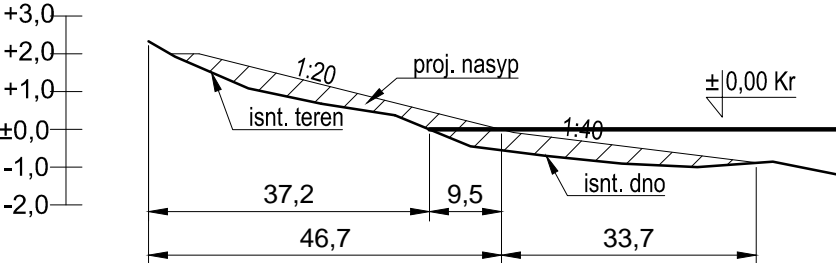
Przekrój 29-29 mb 625

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 37.11 \text{ m}^2$



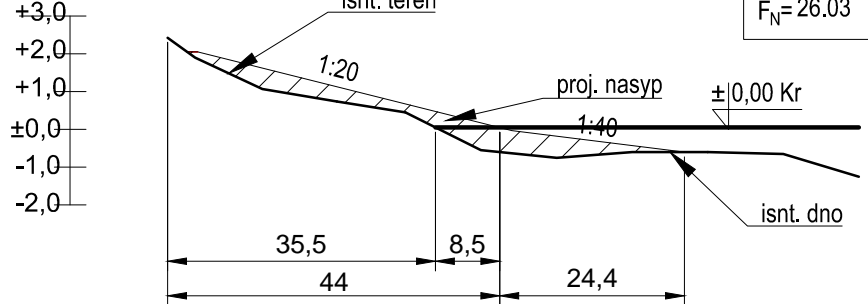
Przekrój 32-32 mb 700

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 33.63 \text{ m}^2$



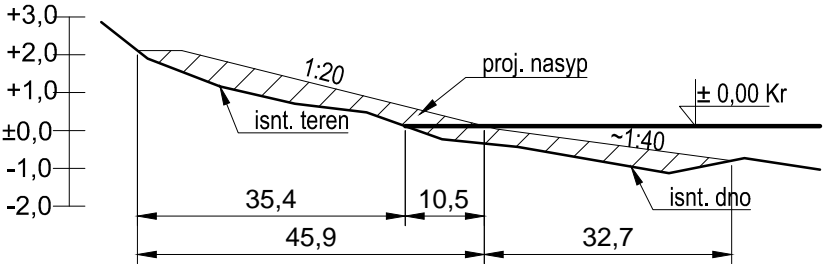
Przekrój 35-35 mb 775

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 26.03 \text{ m}^2$



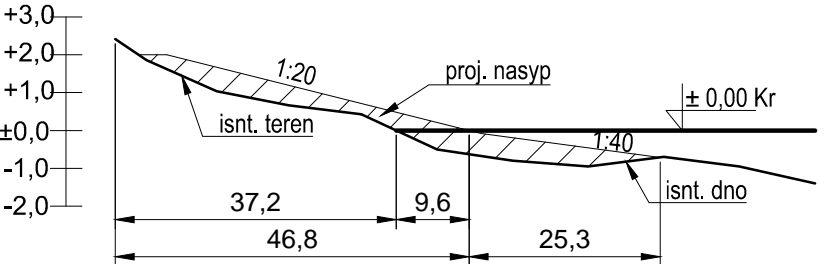
Przekrój 30-30 mb 650

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 38.82 \text{ m}^2$



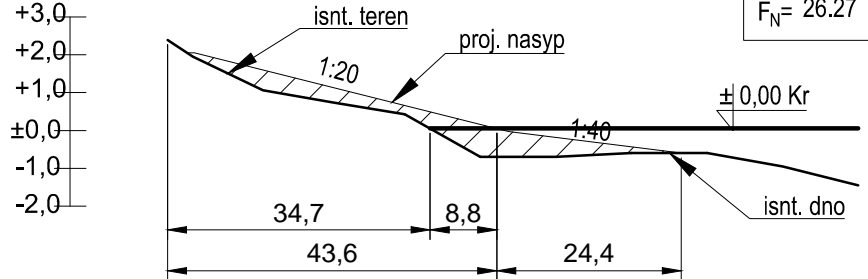
Przekrój 33-33 mb 725



$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 32.66 \text{ m}^2$



Przekrój 36-36 mb 800

$F_W = 0.00 \text{ m}^2$
 $F_N = 26.27 \text{ m}^2$



 Projektowany nasyp
 Projektowany wykop

- UWAGI:
1. Rzędne podano w układzie odniesienia Kronsztadt
 2. Wymiary podano w metrach
 3. Usytuowanie przekrojów pokazano na rysunku nr 2



Dokumentacja techniczna dotycząca zaleceń do regulacji
w rejonie moła Sopot

Przekroje projektowane regulacji brzegu
WARIANT REALIZACYJNY

INWESTOR Skarb Państwa Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni			DATA KWIECIEŃ 2017		NR UMOWY/PROJEKTU IOW-ŁJ/0311/14/17	
	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	PODZIAŁKA 1 : 200 1 : 1000	NR RYSUNKU 3.7
PROJEKTOWAŁ	inż.	Marcin Kaźmierski	POM/0328/POOK/11			
Asystent projektanta	inż.	Natalia Jakubowska				
	inż.	Piotr Sikora				
SPRAWDZIŁ	inż.	Piotr Cieślak	2377/Gd/86			