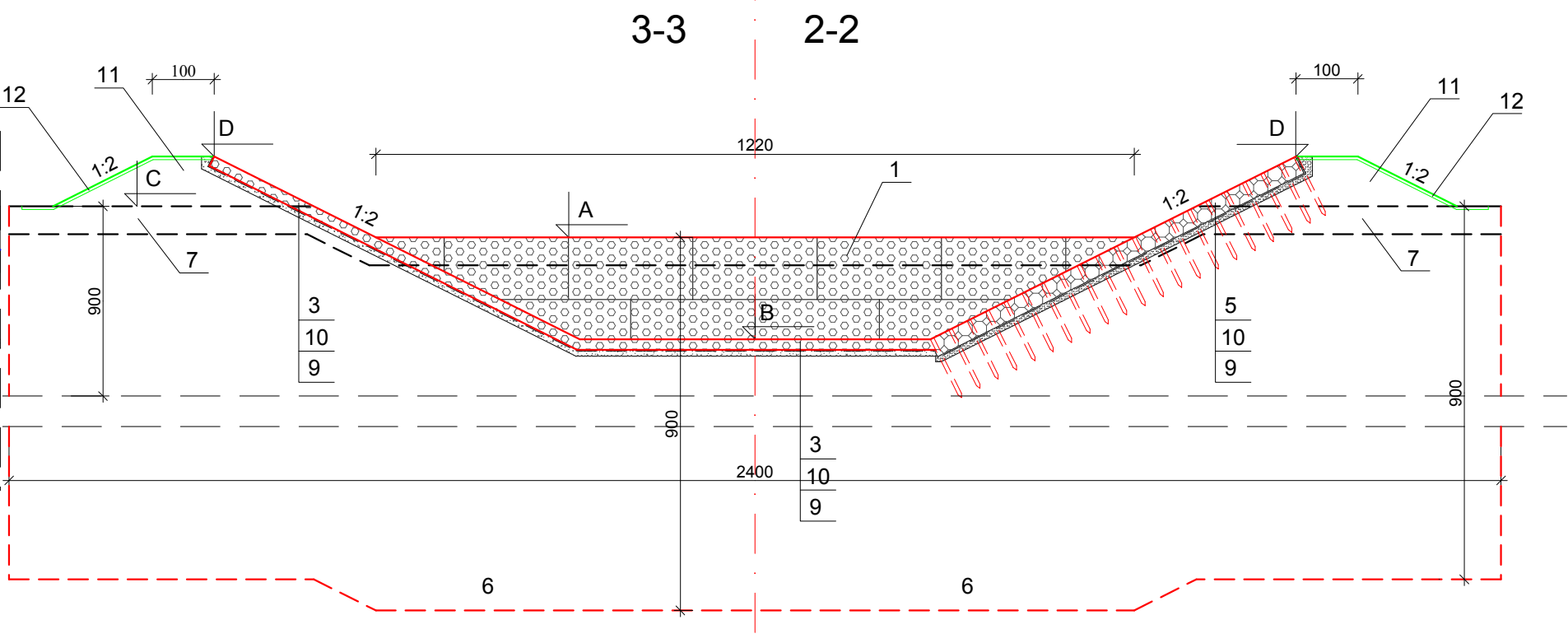
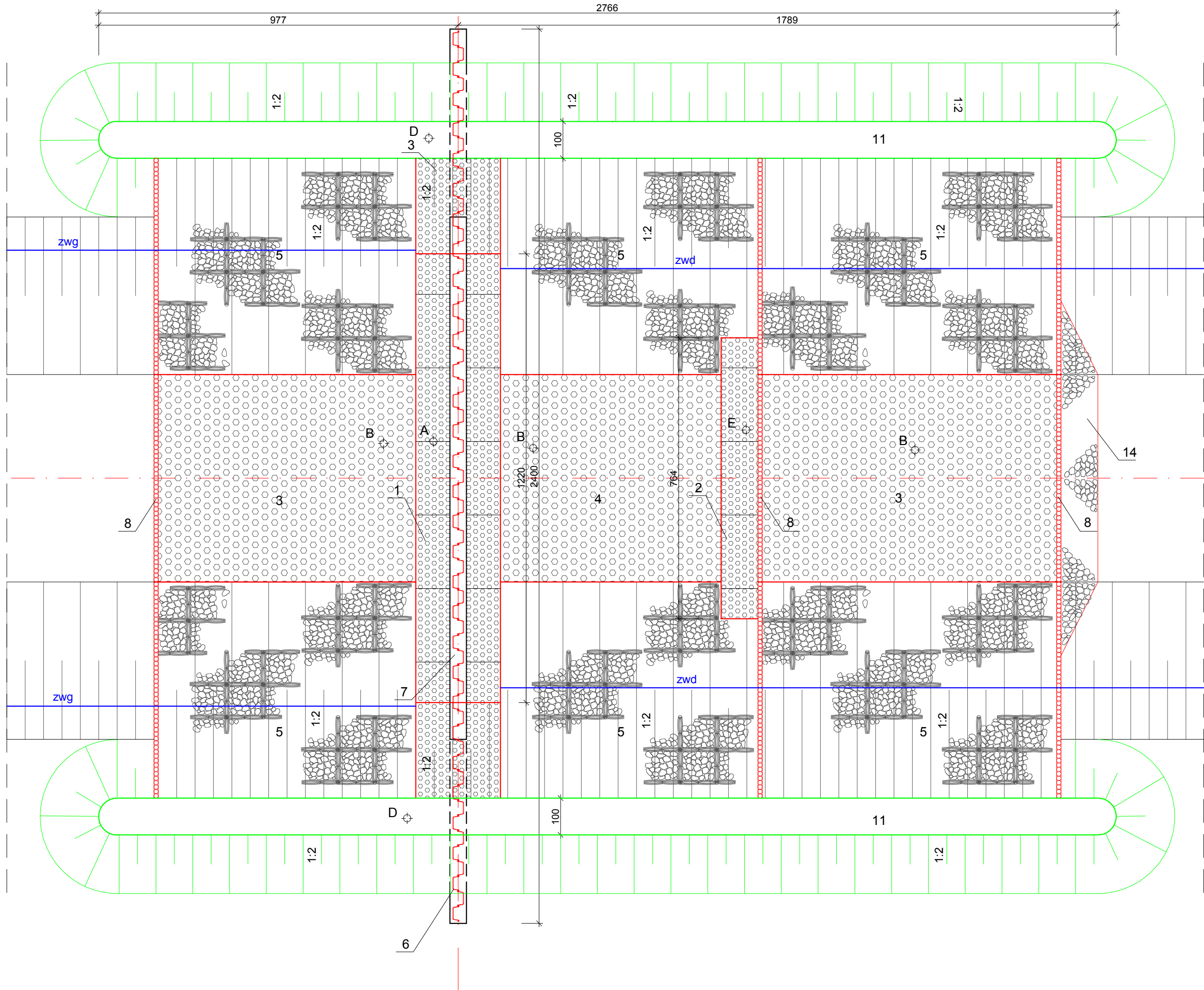


Rzut z góry



Próg nr 1	Próg nr 2	Próg nr 3	Próg nr 4	Próg nr 5	Próg nr 6
T	T	T	T	T	T
Pg	P π	Ps//Z			
	Pd	Pd/ Ps	P π // Ps	Pd / Ps // Z	P π // Pd
Ps / Pd					

Objaśnienia	
1	Kosze siatkowo-kamienne 2x1x1 m
2	Kosze siatkowo-kamienne 2x1x0,5 m
3	Materace siatkowo kamienne gr. 17 cm
4	Materace siatkowo kamienne gr. 30 cm
5	Narzut kamienny w płotkach 1x1 m, gr. 30 cm
6	Ścianka szczelne G 62, długość grodzic 9 m
7	Żelbetowy oczep 45x45 cm, BH 20
8	Palisada z kołków śr. 12 cm, dł. 1,5 m
9	Podsypka z pospółki gr. 10 cm
10	Geowłóknina
11	Kierownice progów
12	Darnina na płask
13	Łaty wodowskazowe
14	Narzut kamienny

Rzędne projektowanych progów								
Nr budowli	km Kanału	A - rzędna progu [mnpm]	B - rzędna dna kanału [mnpm]	C - rzędna istniejącego terenu [mnpm]	D-Rzędna korony kierownic progów [mnpm]	E - rzędna progu niecki wypadowej [mnpm]	zwg - rzędna zwierciadła wody górnej SNQ [mnpm]	zwd - rzędna zwierciadła wody dolnej SNQ [mnpm]
1	6+396	111,35	109,71	112,00	112,80	110,21	111,40	111,15
2	5+320	111,10	109,45	111,70	112,50	109,95	111,15	110,95
3	4+450	110,90	109,48	111,60	112,40	109,98	110,95	110,78
4	3+620	110,73	109,08	111,20	112,00	109,58	110,78	110,61
5	3+188	110,56	109,00	111,15	111,95	109,50	110,61	110,25
6	2+236	110,20	109,08	110,80	111,60	109,58	110,24	109,29

Nazwa i adres obiektu budowlanego				SKALA 1:100		
Renaturyzacja układu wodnego rzeka Jegrznia - Kanał Woźnawiejski				Stadium: Projekt budowlany		
Tytuł (nazwa) rysunku				Stale progi piętrzące na Kanał Woźnawiejskim		
				Egz nr	1	Zał. nr 6
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa Wojciechowskiego 17 tel./fax. 0-22 662-60-33		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Data	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	Wodno - melioracyjna	WA-54/90	11.2011	
	Projektował:	dr inż. Jakub Batory			11.2011	
	Projektował:	mgr inż. Krzysztof Fabjański			11.2011	
	Sprawdził:	mgr inż. Sylwester Rukść	Konstrukcyjno-budowlana	LUB/0114 /ZOOK/05	11.2011	