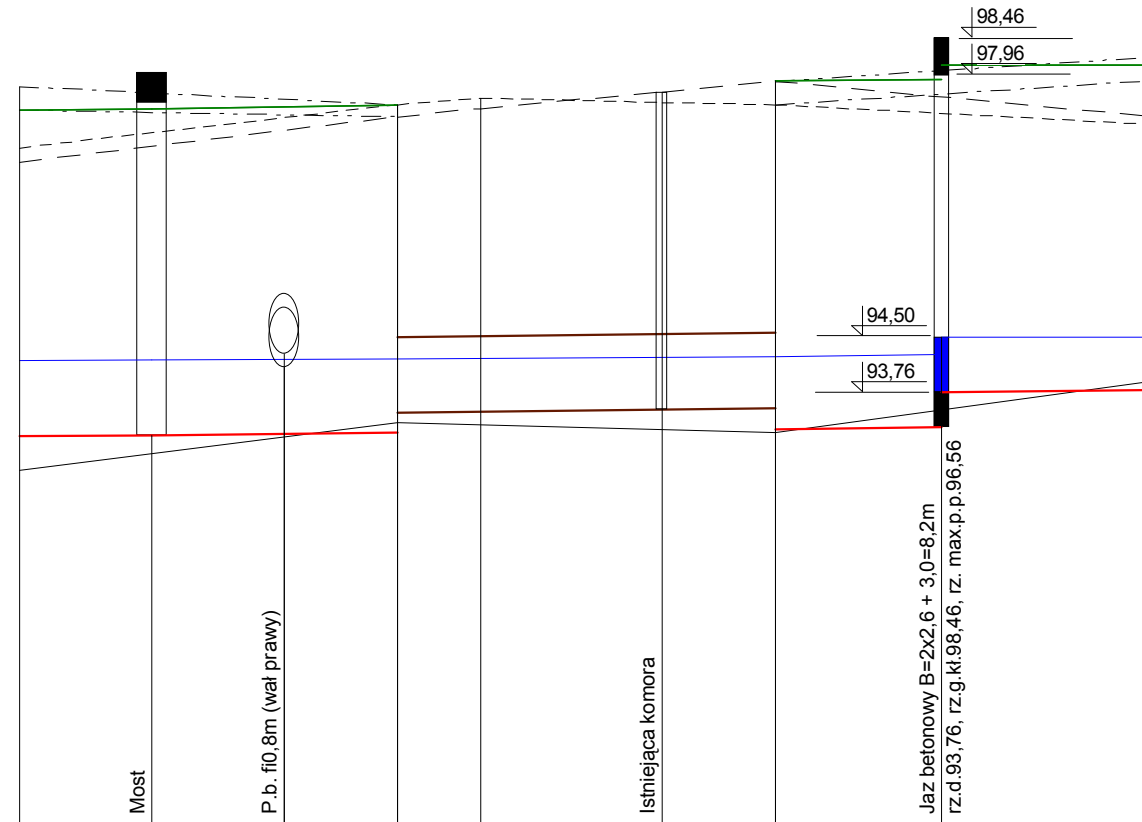


Proj. PW-1 fi0,8m
L=22,0m; rz.d. wyl. 94,28

Proj. modernizacja jazu
(wg odrębnego opracowania)



Skala pozioma 1:2000
Skala pionowa 1:100
Poziom porównawczy: 88,00 [m npm]

RZĘDNA KORONY WAŁU PRAWEGO [m npm]	97,50		97,40		97,88		98,20	
RZĘDNA KORONY WAŁU LEWEGO [m npm]	97,80		97,57		97,57		97,89	
RZĘDNA TERENU PRAWEGO [m npm]	96,80		97,40		97,51	97,74		97,88
RZĘDNA TERENU LEWEGO [m npm]	97,00		97,57		97,65	97,60		97,57
RZĘDNA DNA ISTNIEJĄCEGO [m npm]	92,74		93,36		93,24		93,91	
RZĘDNA ZWIERCADŁA WODY [m npm]	94,18	94,19	94,21		94,24		94,26	94,50
RZĘDNA DNA PROJEKTOWANEGO [m npm]	93,18	93,20	93,23		93,50	93,55		93,28
RZĘDNA PROJ. KORONY WAŁU P. [m npm]	97,50	97,52	97,57		97,89		97,90	98,10
RZĘDNA PROJ. KORONY WAŁU L. [m npm]	97,50	97,52	97,57		97,89		97,90	98,10
SPADEK DNA PROJEKTOWANEGO	0,6‰		0,5‰					
PROSTE I ŁUKI	L=90,00 m		L=102,00 m R=74,0 m, kąt=37,0°		L=108,00 m		L=265,00m	
WYMIARY I UMOCNIENIA	B=7,00m; 1:n - 1:2;		Przepust, h=1,00m		B=7,00m; 1:n - 1:2;			
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	35,00	70,00	90,00	100,00	122,00	170,00	192,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	35+000		35+100		35+200		35+300	

LEGENDA

- teren prawy
- teren lewy
- korona wału prawego
- korona wału lewego
- dno istniejące
- dno projektowane
- rurociąg
- projektowana korona wałów
- zwierciadło wody

Wygenerowano w programie PROFILE - ROWY
Licencję posiada:
Barłomiej Okonek - egzemplarz autora

Przedsięwzięcie		Gmina:	
		Powiat:	
		woj.:	
Nazwa załącznika			Nr zał.
Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	
Projektował:			
Opracował:			
Sprawdził:			
Stadium dokumentacji:	Skala:	Data:	