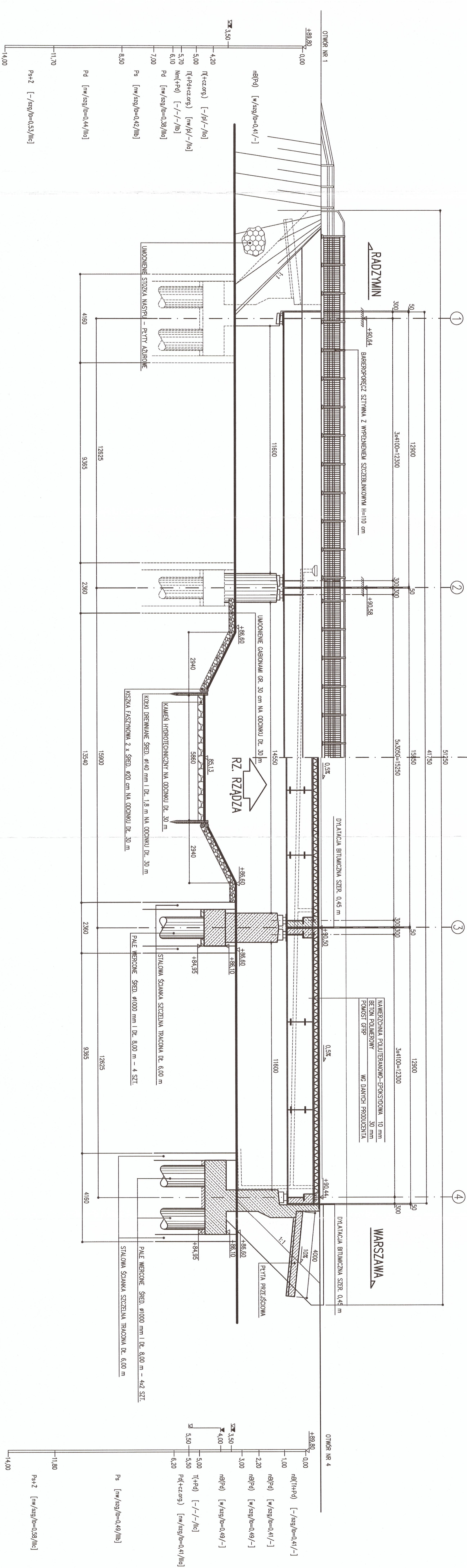


WIDOK Z BOKU
1:100

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
1:100



DANE MATERIAŁOWE			
ELEMENT	BETON	STAL	KOMPOZYT
ZABUDOWA CHODNIKOWA	-	KONSTRUKCYJNA	GRP E23
DZIWIARZY	-	S35J2	-
PŁYTA POMOSTU	-	B51500S	GRP E23
PODPORY - PRZYCZÓDKI	C30/37	B51500S	-
PODPORY - FILARY	C30/37	B51500S	-
FUNDAMENTY - OCZEPI	C30/37	B51500S	-
FUNDAMENTY - PALE	C30/37	B51500S	-
BETON WROTNIAWCZY	C12/15	-	-

DANE BUDOWLANE	
RODZAJ KONSTRUKCJI	DŹWIĘCARY BŁACHOWNICOWE STALOWE Z POMOSTEM KOMPOZYTOWYM
SCHEMAT STATYCZNY	3 x BELKA SWOBODNE PODPARCIA
DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE	KLASA B wg PN-85/S-10030
ROZPIĘTOŚĆ TEORETYCZNA	12,30 m + 15,25 m + 12,30 m
DŁUGOŚĆ x SZEROKOŚĆ	41,75 m x 12,00 m
WYSOKOŚĆ KONSTRUKCYJNA	1,53 m
KĄT SKRZYŻOWANIA	77°

PROJEKT WYKONANY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI W ZAKRESIE PROJEKTOWANIA OBIEKTÓW MOSTOWYCH I BUDOWLANYCH: PN-85/S-10030, PN-82/S-10052, PN-91/S-10042, PN-83/B-02482

PROJEKT		INWESTOR:	
ARTIS		STAROSTWO POWIATU WODOMIŃSKIEGO	
02-753 Warszawa, ul. k. Kiepskiego 52 lok. 6		05-200 WODOMIŃ, UL. PRĄDZYŃSKIEGO 8	
ZADANIE: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY MOSTU NA RZECZE RZADZY W MIEJSCOWOŚCI DYBÓW W CIĄGU DRogi POMIATOWEJ NR 4356W			
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWIŚKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	PROF. DR HAB INŻ. HENRYK ZOBEL	Wg-461/91	[Signature]
OPRACOWUJĄCY	MGR INŻ. WOJCIECH KARWOWSKI		[Signature]
SPRAWDZAJĄCY	PROF. DR HAB INŻ. WOJCIECH RADOWSKI	KBU16-2126/36/67	[Signature]
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA OPRACOWANIA: 2011-02-28	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU:	WIDOK Z BOKU ORAZ PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	RSYSEK 06/01NY	NR RYSUNKU: 02-00