



Poziom parawanowy	102,00 m n.p.m.	
Rzędne terenu w osi wału	115.00	
Rzędne korony wału	115.70	
Rzędne korony ławki	113.70	
Rzędne zw. wody kontrolnej	115.40	
Rzędne zw. wody miarodajnej	113.16	
Rzędne terenu zawłata	115.40	111.50
Rzędne dna drenazu	112.00	111.90
Opis umocnień	Zakotwienie bentomaty 1,0m poniżej terenu na całej długości wału	
Kierunki (łuki i proste)	L=117,75m R=36,00m L=31,00m; R=157,00m L=31,80m; L=304,80m; R=41,00m L=36,40m; L=328,75m	
Metry bieżące wału	0,00	100,00
Hektometry	0+000	1+030

- Istniejący teren
- Projektowana korona wału
- Projektowana droga serwisowa
- - - Zwiędztała wody kontrolnej
- - - Zwiędztała wody miarodajnej

Zakład Usług i Robót Wodnych Spółka z o.o.		
ul. G. Morcinka 43; 45-317 Opole		
Pracownia Projektowa ul. Osvalda Matei 4 ; 45-403 Opole		
Investor	Gmina Wrocław	
Objekt	Wał przeciwpowodziowy na osiedlu Kozanów od Mostu Mszczuńskiego do siedziby Policji przy ul. Połbina (nr WW-14)	
Rodzaj opracowania	Projekt budowlany	
Nazwa rysunku	Profil podłużny wału	
PROJEKTANT Nr upr. 4/65/Op	mgr inż. Stanisław Staniszewski	Podpis:
PROJEKTANT Nr upr. 45/196/Op	mgr inż. Tadeusz Tyburczyk	Podpis:
PROJEKTANT Nr upr. WZDP-10-741/3/66	inż. Seweryn Kaczmarek	Podpis:
ASYSTENT PROJ.	Lukasz Wieszołek	Podpis:
SPRAWDZAJĄCY Nr upr. 174/74/Op	mgr inż. Andrzej Paszkiewicz	Podpis:
		Skala: 1:100/1000