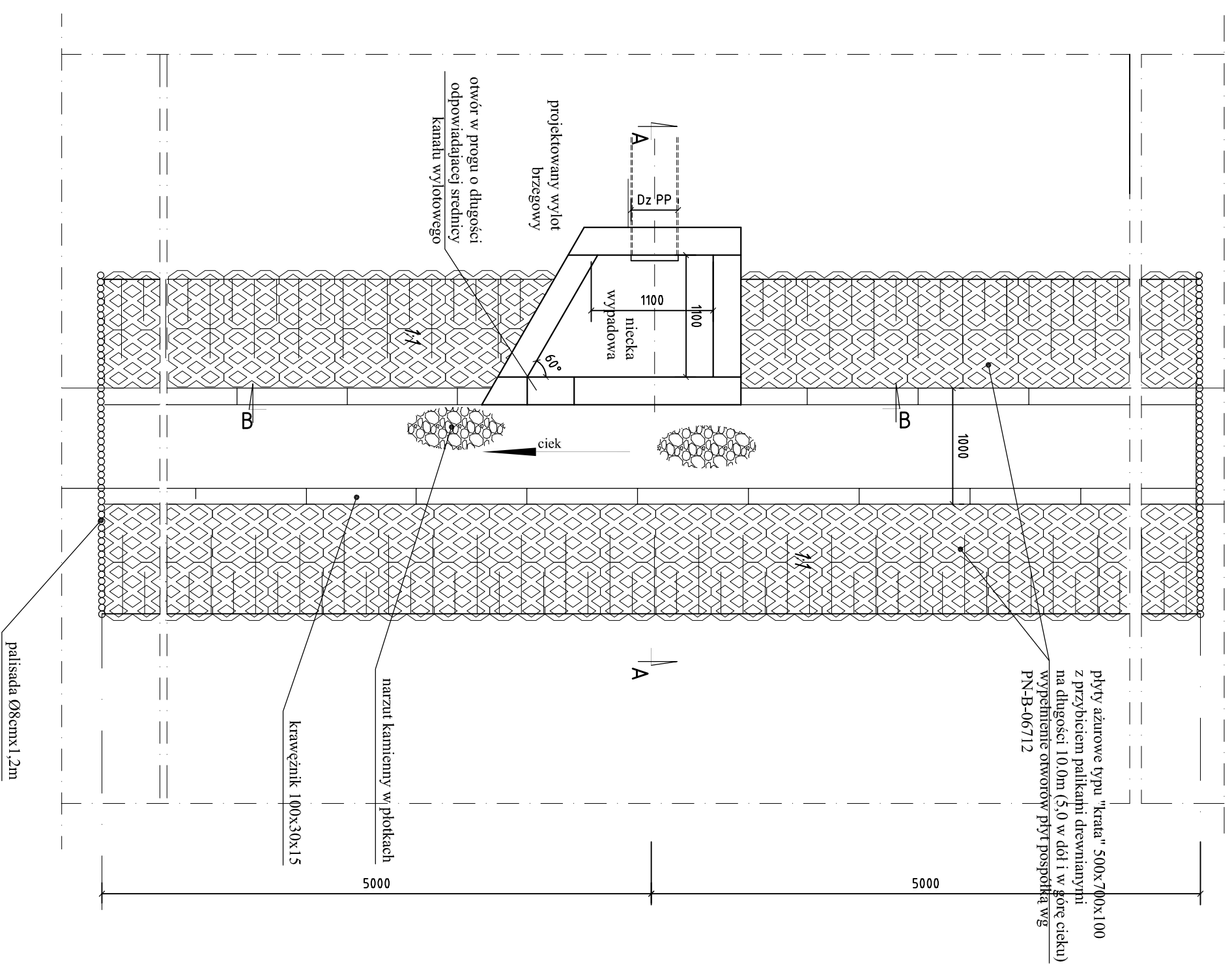
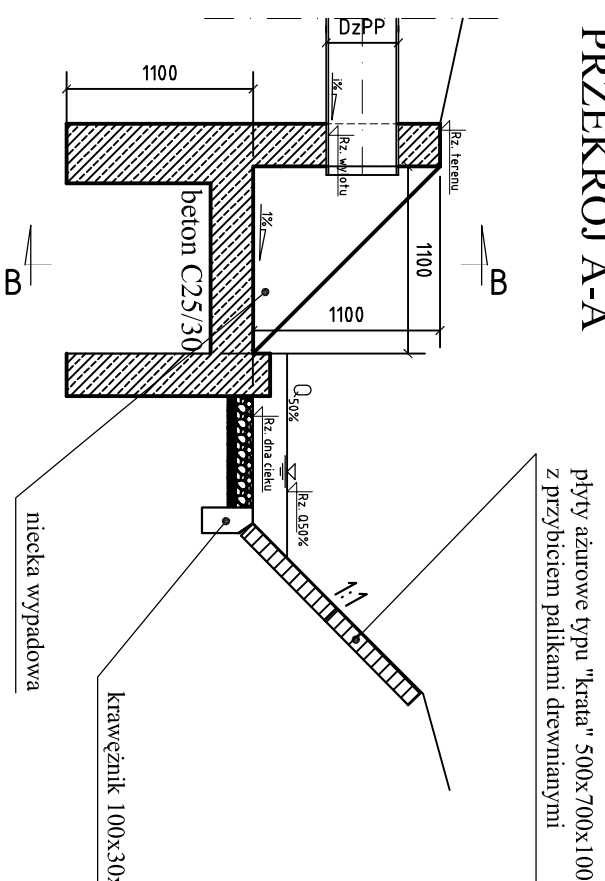


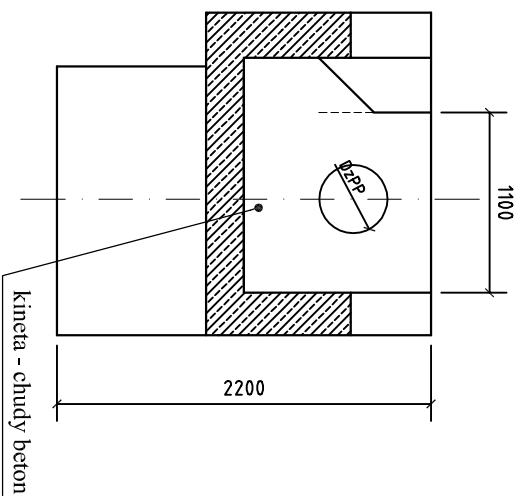
# RZUT Z GÓRY



# PRZEKRÓJ A-A



# PRZEKRÓJ B-B



# ZESTAWIENIE WYLOTÓW DO CIEKU

Nr wylotu	Dane charakterystyczne cieku					Rura kanalizacyjna		Rzeźna terenu [mnpm]
	Nazwa cieku	Kilometraż	Rzeźna dna cieku [mnpm]	Rzeźna wody 50% [mnpm]	Średnica d [mm]	Rzeźna wylotu [mnpm]		
1								
W2		1+340	264,80	265,06	Dz250 PP	265,30	265,80	
W3	Potok "Bez nazwy" dopływ potoku Chudowskiego	1+240	261,10	261,38	Dz 315 PP	261,50	262,00	
W4		1+010	257,80	258,09	Dz315 PP	258,30	258,80	
W5		0+900	254,90	255,20	Dz400 PP	255,30	255,80	
W7	Ciek "Bez nazwy" dopływ potoku Promna	0+720	253,20	253,47	Dz250 PP	253,65	254,40	

## Rysunek technologiczny

<b>Firma Inżynierska</b> 		Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołowa	
Zadanie: Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michałskie Doły) i Panojów II (Osiedle KAP)		Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy	
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK.0392/PW.OS/04		Obiekt: Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Starokoscielnej, Małej, Solnej, Akcyjowej, Olchowej, Kalinowej, Cyprysów, Cedrowa	
Opracował: mgr inż. Iwona Wadowska mgr inż. Joanna Śchbiorek		Tytuł rysunku: Wylot kanalizacji deszczowej do cieku (W2, W3, W4, W5, W7)	
Sprawdził: mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB		Data: 11.2008	
Skala: 1:100/1000		Nr zlecenia: 74-P-K-08	
Nr rysunku: 10.2		Nr rysunku: 10.2	