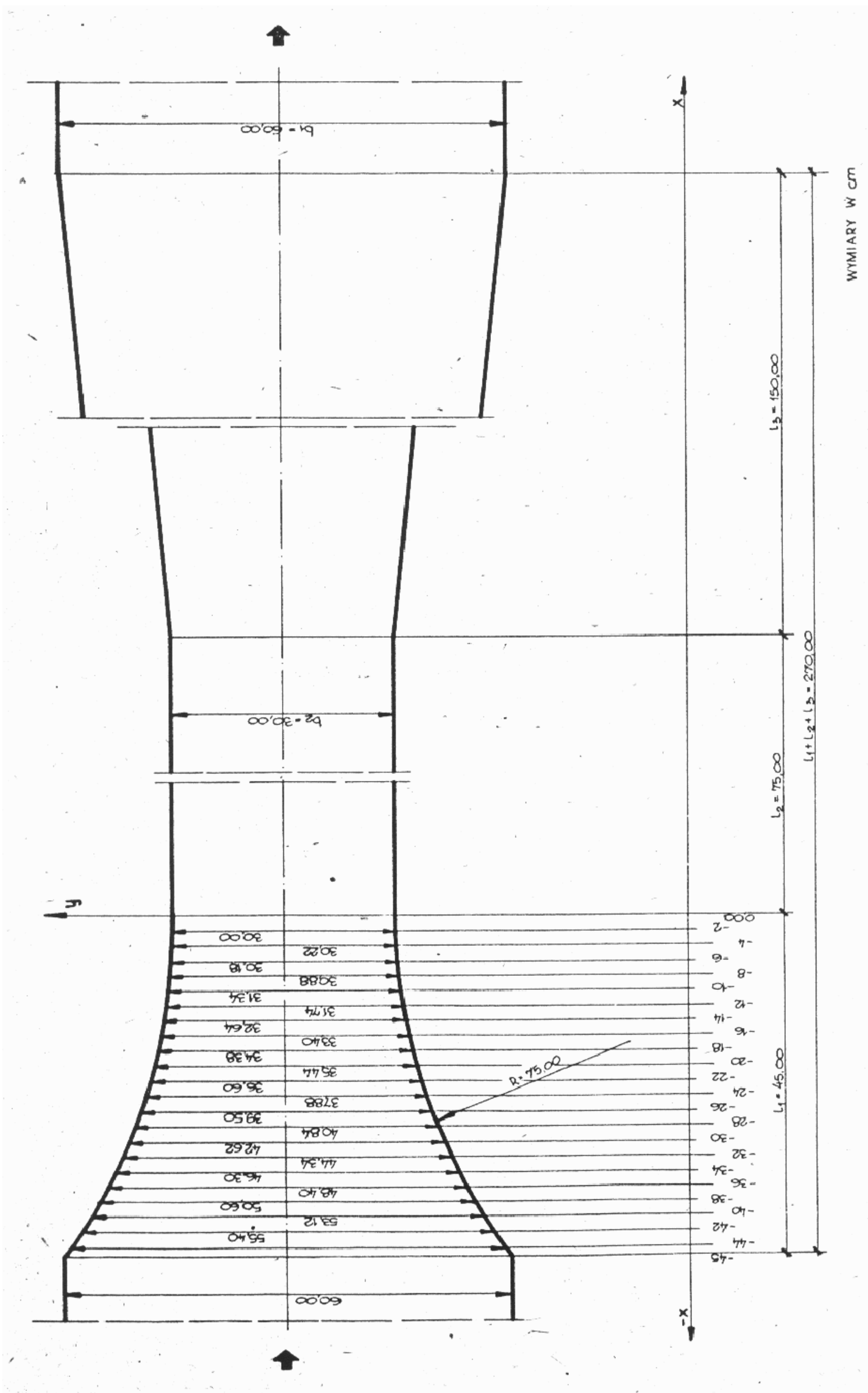
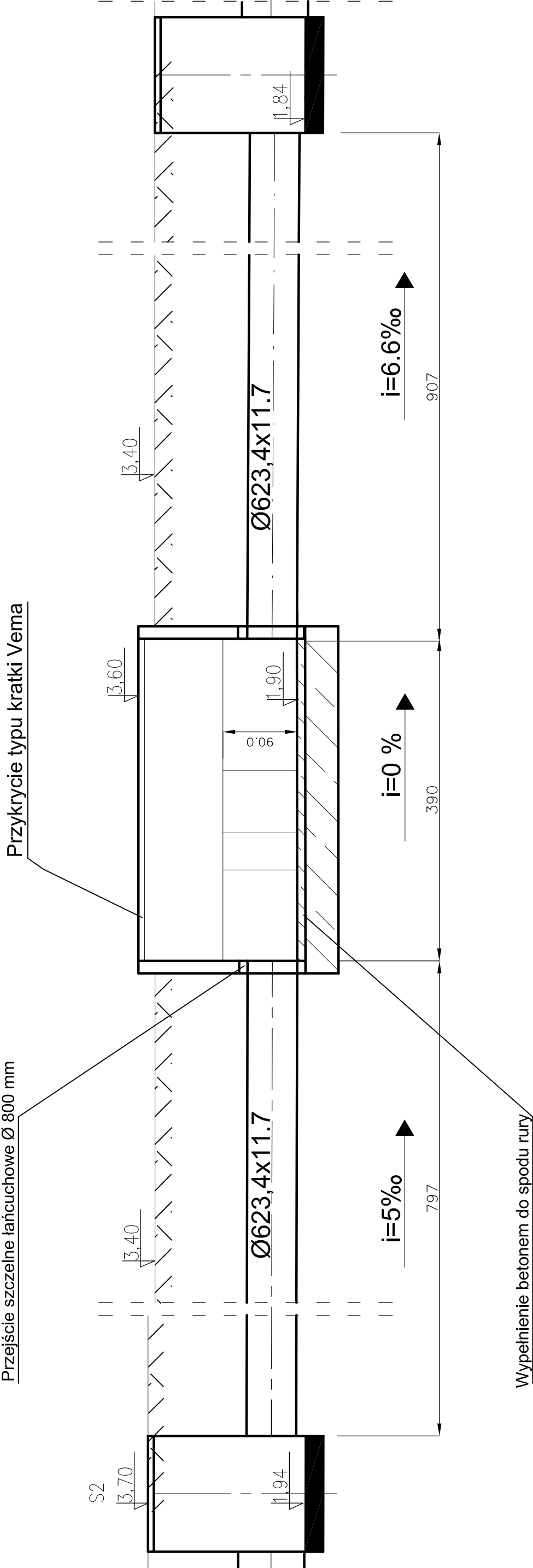


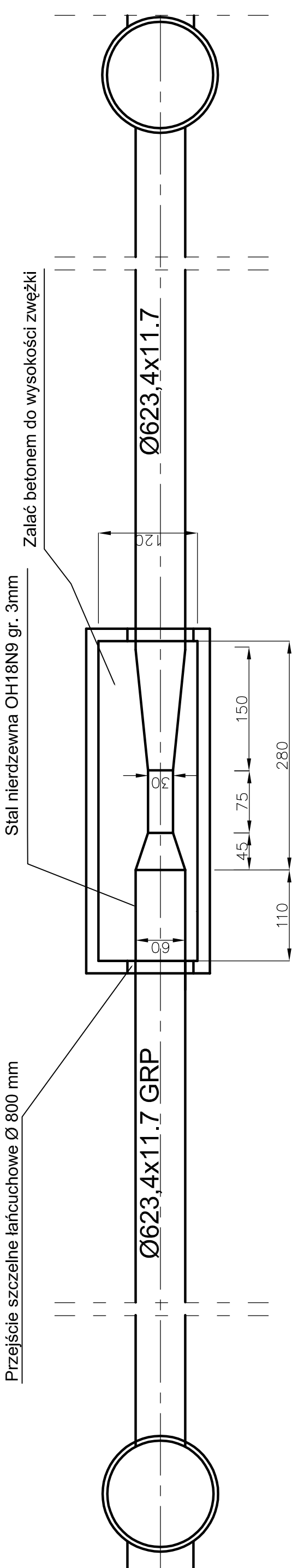
ZWEŻKA TYPU VENTURIEGO



Przebieg szczelne łączuchowe Ø 800 mm



Wypełnienie betonem do spodu rury



Przebieg szczelne łączuchowe Ø 800 mm

Stal nierdzewna OH18N9 gr. 3mm

Zalac betonem do wysokości zwężki

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. w Gdańsku		Zamawiający: URZĄD GMINY W REWALU	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: M. Smoleński	Nazwa rysunku: Komora pomiarowa	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Skala: 1:50	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Nr rysunku: T-30	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Część: Technologiczna	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Data wykonania: styczeń 2008r.	
Projektant: Upr. nr: 3917/Gd/89	Podpis: J. Wroblewski	Projekt wykonawczy	