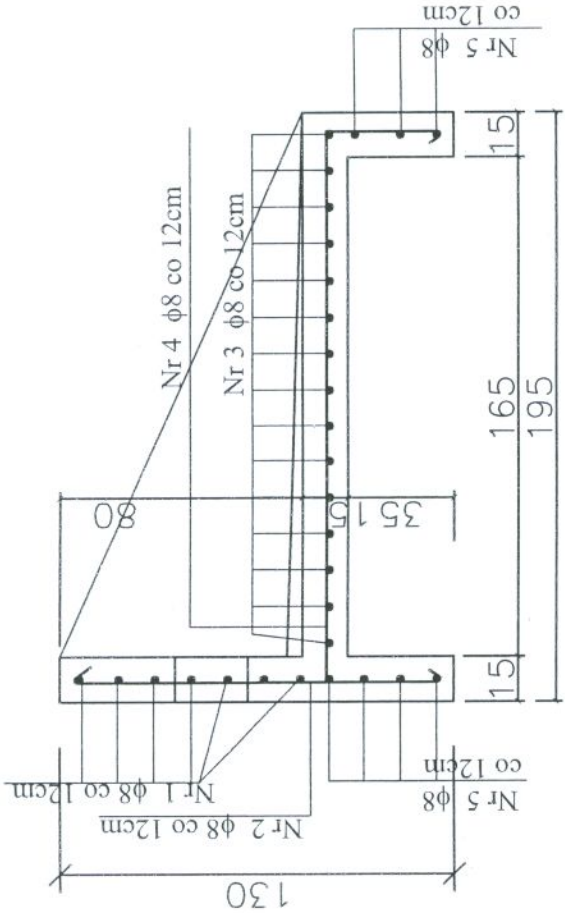
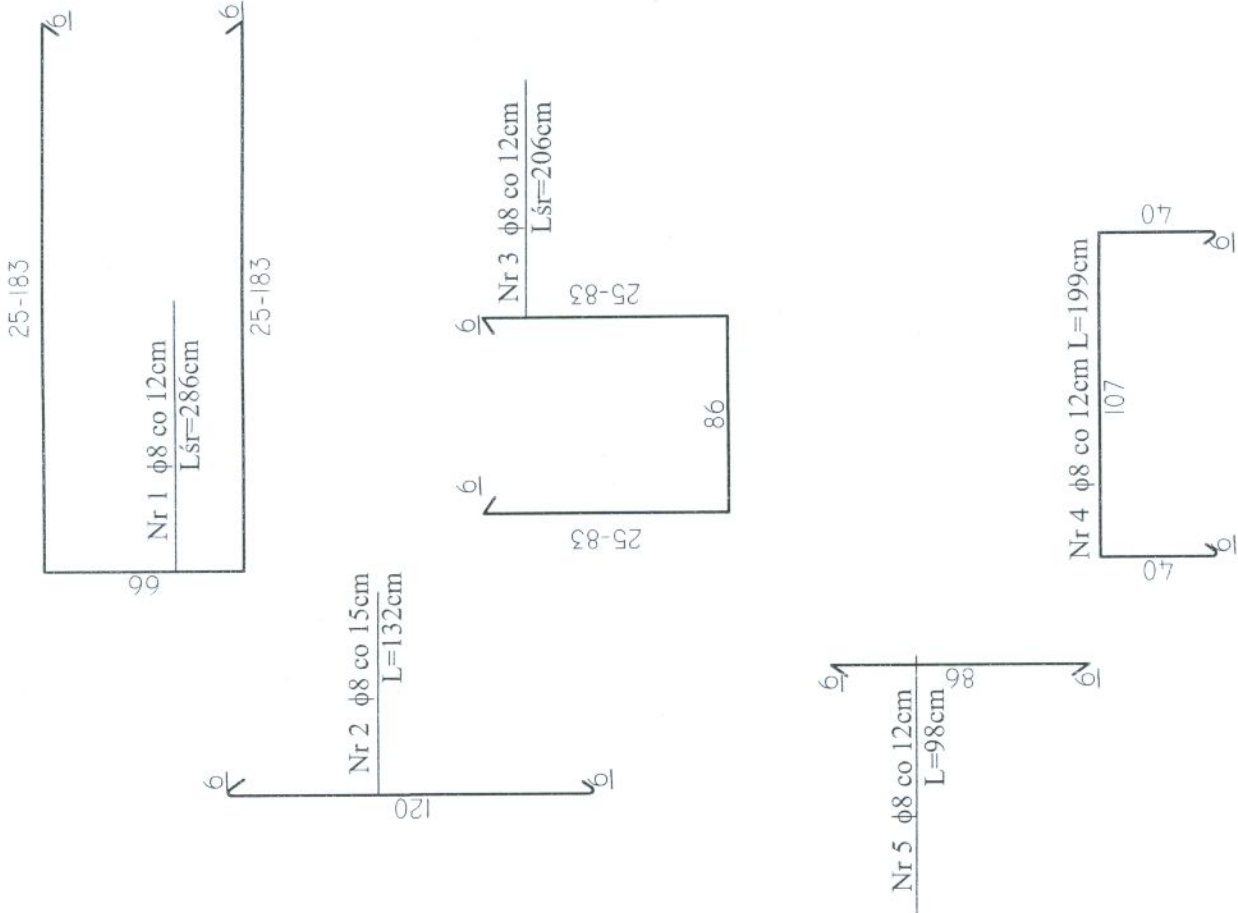
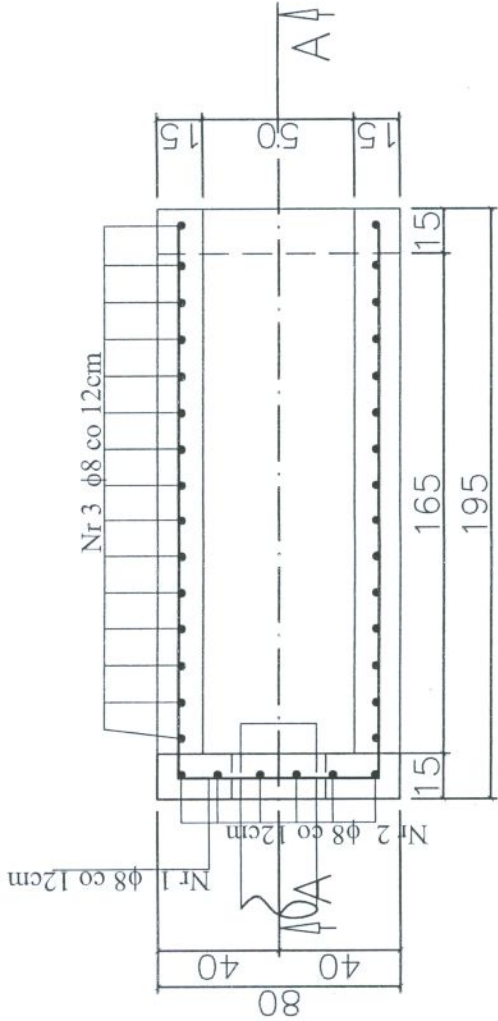


WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH  
RYSUNEK ZBROJENIA  
skala 1:25

PRZEKRÓJ A-A



RZUT



WYKAZ STALI				
Nr	φ	DŁUGOŚĆ [cm]	SZTUK	Σ L φ 8 [m]
1	8	232	9	20,88
2	8	157	8	12,56
3	8	242	9	21,78
4	8	199	8	15,92
5	8	98	8	7,84
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [kg]				78,98
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,395
MASA STALI RAZEM [kg]				31,20

BETON B30, W10, F100  
STAL St3SX φ

UWAGA:

Pręty w otworze - **Wydział Budownictwa, Ubezpieczeń i Architektury**  
w Jędrzejowie  
Wydział Budownictwa, Ubezpieczeń i Architektury



Obiekt	Zakład Projektowo – Usługowy Ochrony Środowiska	Nr. dys.	15
		Skala:	1:25

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M. LUBCZA, gm. WODZISŁAW

PROJEKT BUDOWLANY – KONSTRUKCJA

WYLOT KANAŁU ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH ZBROJENIE

	Nr. upr.	Data	Podpis
Projektował inż. ANDRZEJ GRUDZIŃ	KL-230/90	06.2005	
Sprawdził mgr inż. MAŁGORZATA GRUDZIŃ	KL-106/93	06.2005	