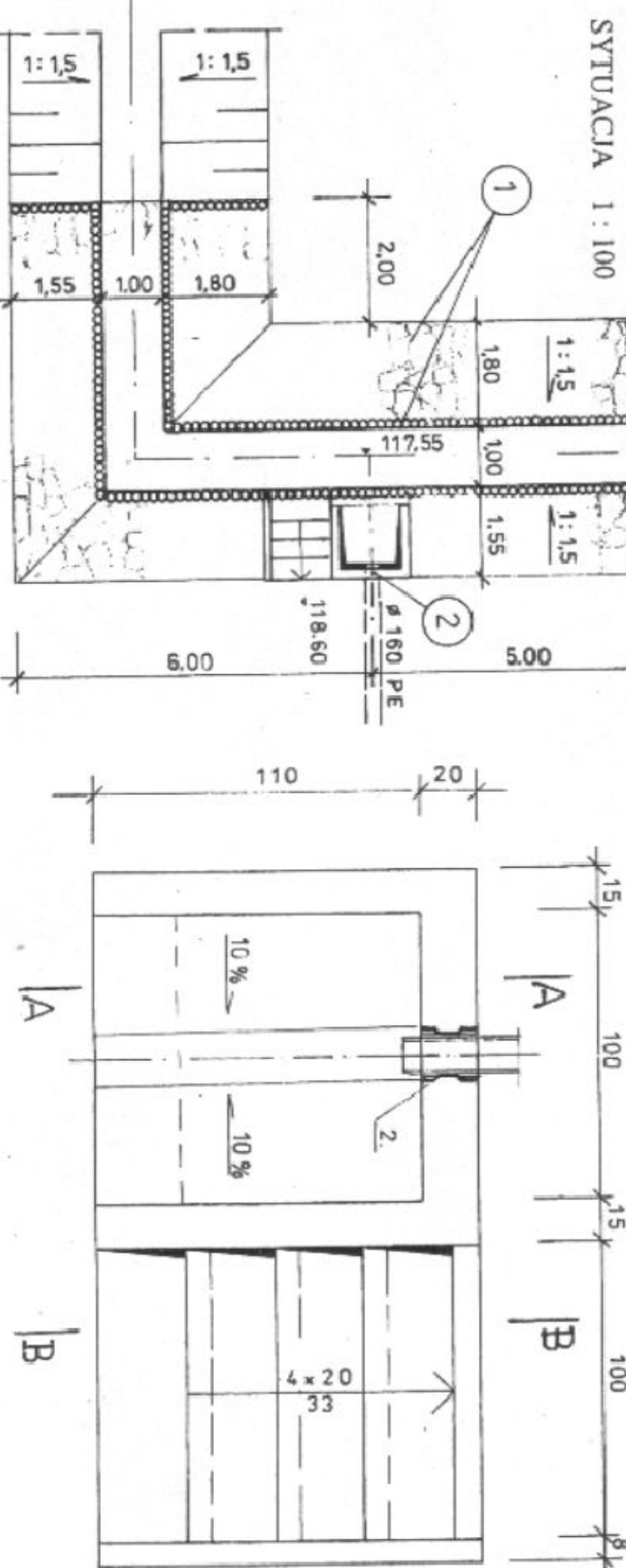
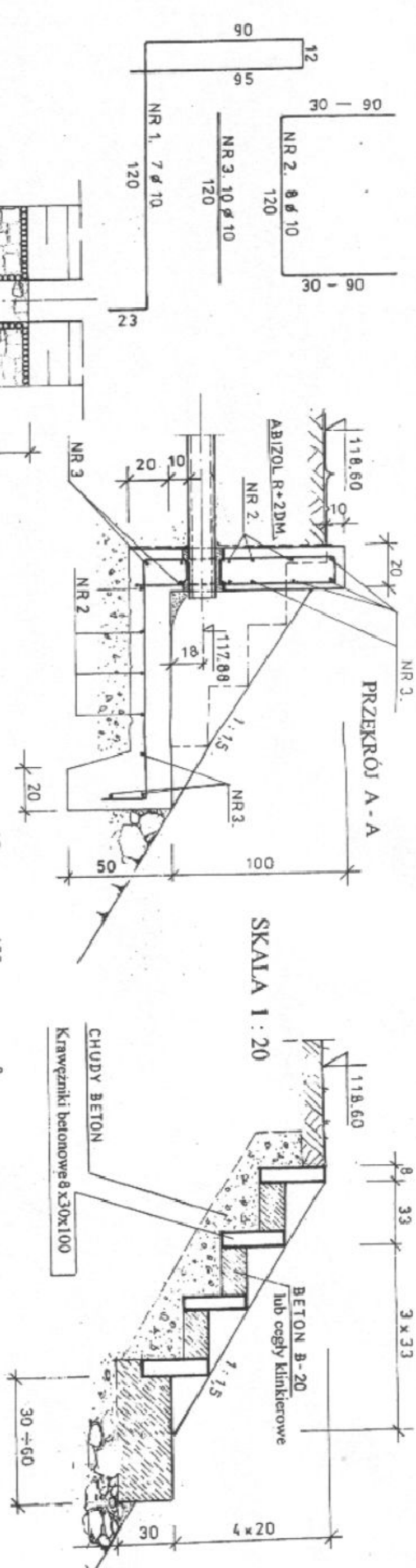


WYLOT ŚCIEKÓW DO ODBIORNIKA

PRZĘKROJ B - B



ZESTAWIENIE STALI

NR	Średnica pręta	Długość [m]	SZT	Masa jednostkowa	Razem [kg]
1	10	3.40	7	0.617	14.68
2	10	2.40*	8	—	8.89
3	10	1.20	10	—	7.40
Razem kg					30.97

BETON B-20
STAL St0S

OZNACZENIA

1. Umocnienie skarp i dna rowu brukiem na podsypce żwirowej w palisadzie z kołków łazynowych (dl. 1,2 m, śr. 10 - 12 cm)
2. Rura kanalizacyjna śr. 160 PE zabezpieczona izolacją, zakończona nasuwką kanalizacyjną śr. 225 PVC.

biovac Sp. z o. o.

Obiekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W LUTOCINIE, pow. ŻUBRÓMIN		Skalowanie: PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku: Wylot ścieków do odbiornika		Skala: 1:25	
Projektant: mgr inż. Piotr Wrona	Specjalność: Konstruktor bud. ładowego	Podpis: [Signature]	Data opracowania: 26.07.2004 r.
Sprawdził: mgr inż. J. Kmiecik	212/88	Mys. 12.	