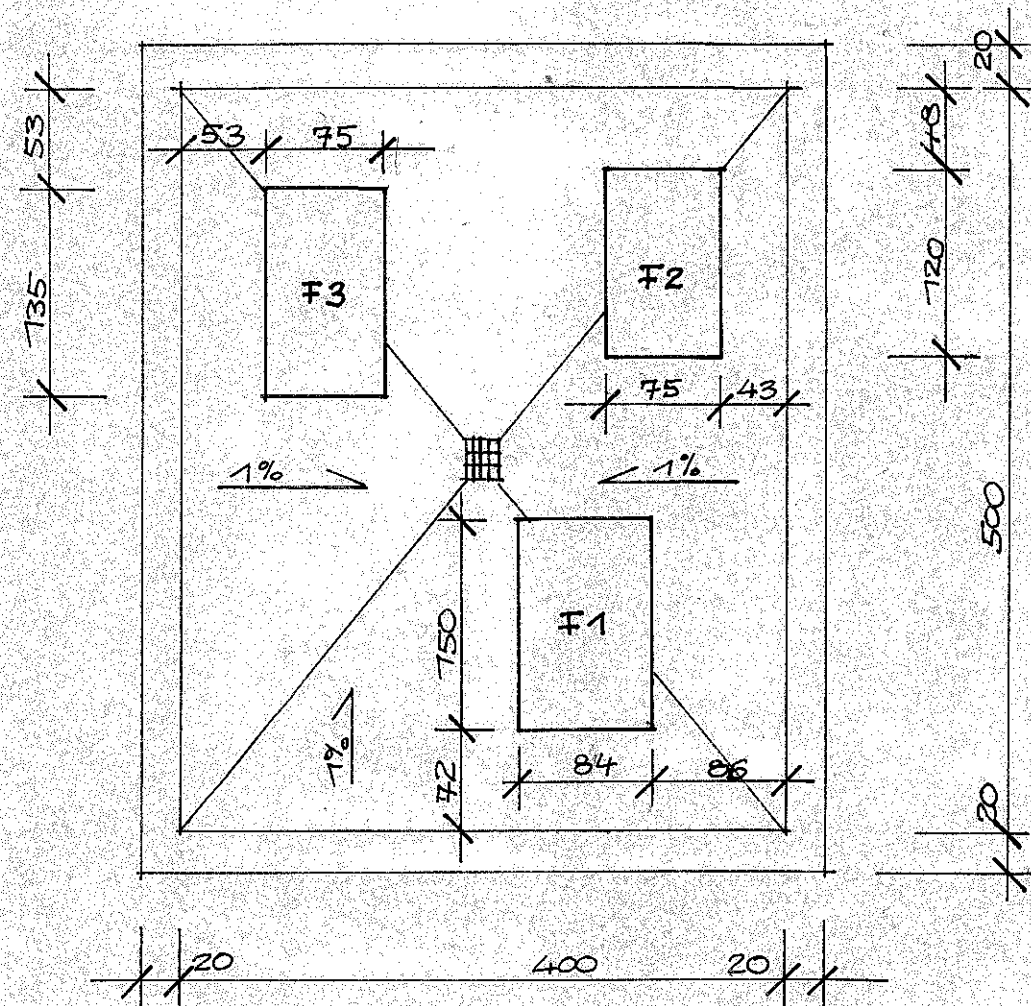


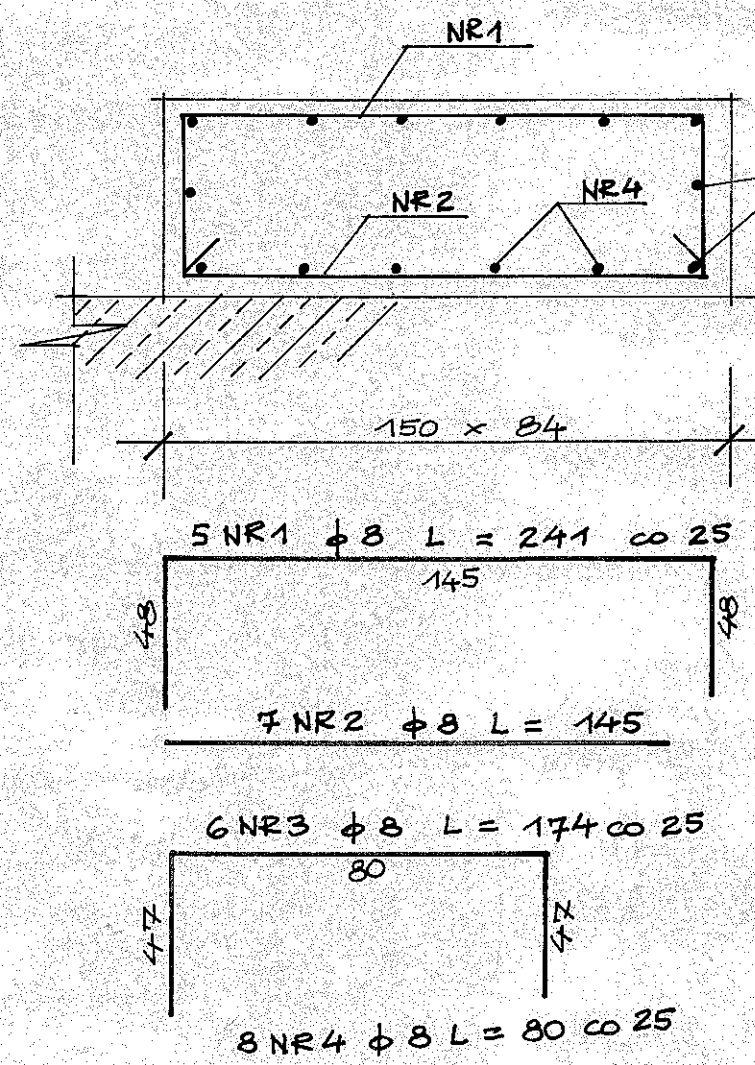
# RZUT DNA POMPOWNI 1:50



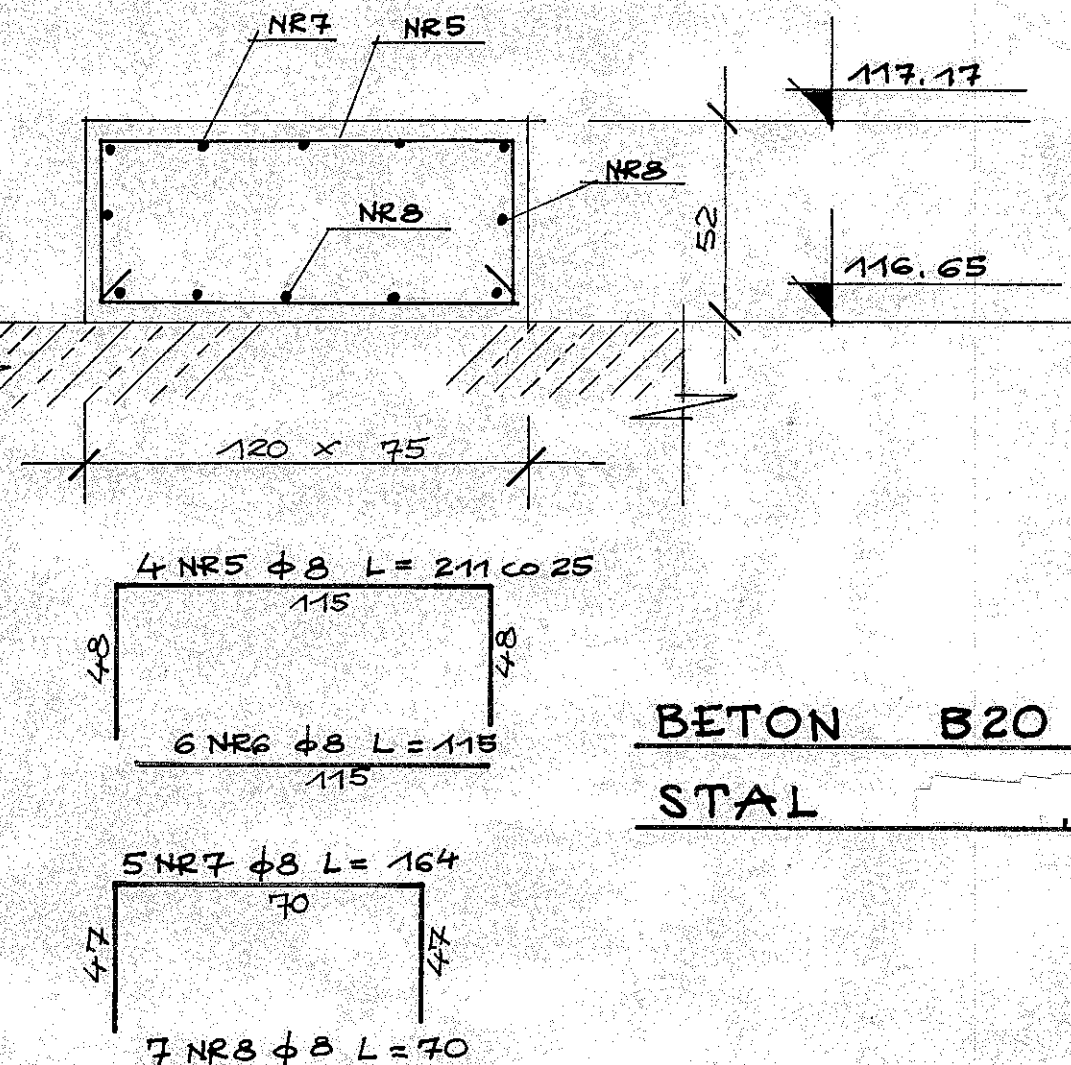
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ.

NR	φ	L	m	A-III φ8
1	8	241	5	13
2	8	145	7	11
3	8	174	6	12
4	8	80	8	8
5	8	211	4	9
6	8	115	6	8
7	8	164	5	9
8	8	70	7	5
9	8	226	4	10
10	8	130	6	8
11	8	164	6	11
12	8	70	8	6
DŁUGOŚĆ				m 110
MASA				kg 44

F1



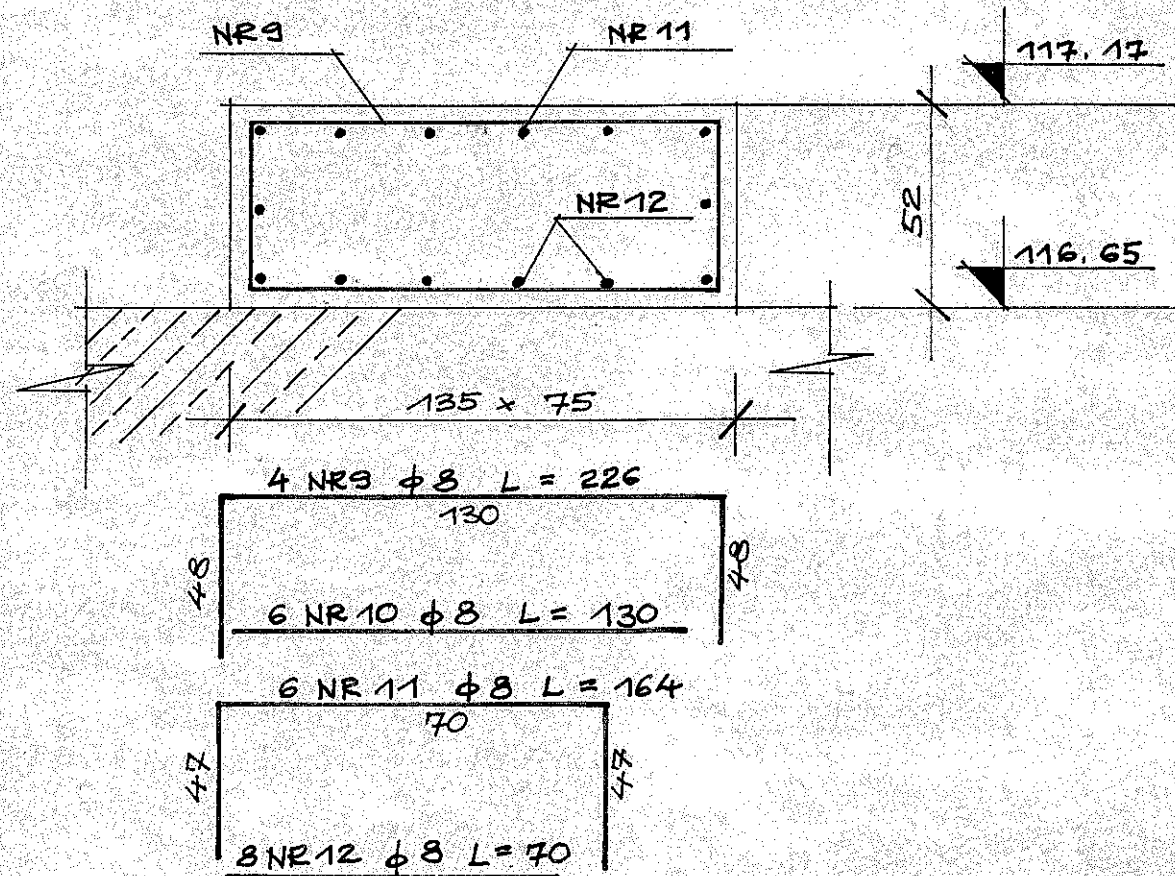
F2



BETON B20

STAL A-III

F3



FUNDAMENTY POD  
POMPY.

SKALA 1:20

Projektant <b>RENZY FIRANCZYK</b> mgr inż. budownictwa lądowego upr. BŁ/94/86 z 5.2.ust. 2 p. 1, § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 4 p. 1 i 2	Obiekt <b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW GIZYCKO.</b>
Sprawdził mgr inż. <b>Helena Maliszewska</b> projektant konstruktor upr. BŁ 16/81	FUNDAM. POD <b>POMPY.</b> Skala 1:20 Rys. nr 20