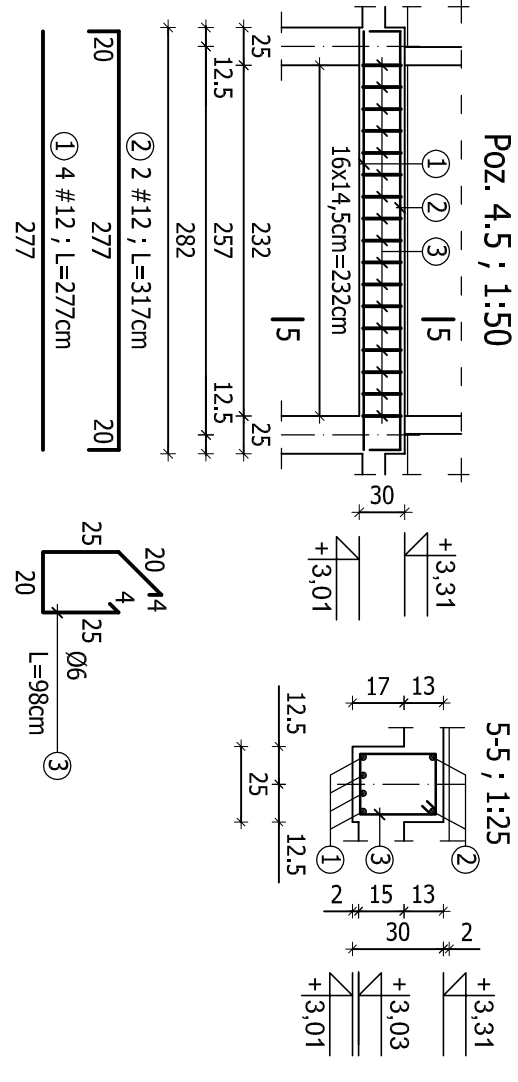
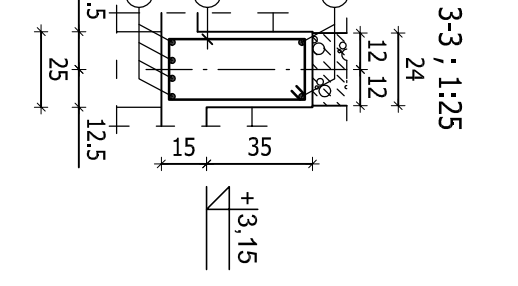


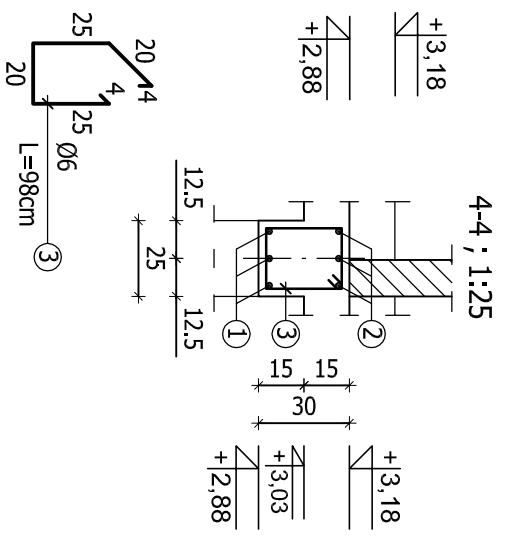
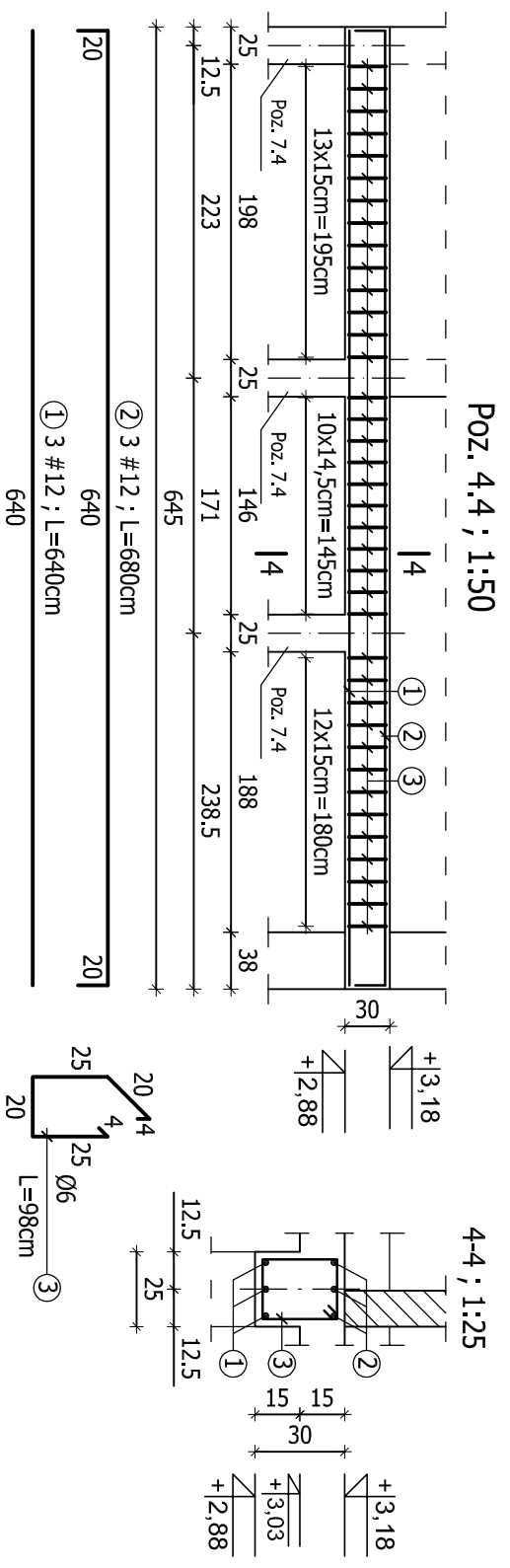
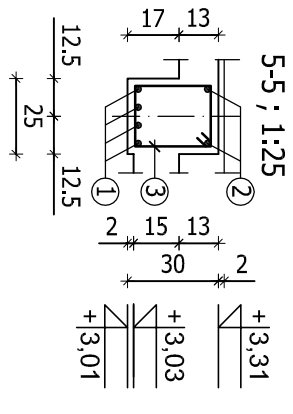
ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ

POZ.	NR	Ø	DŁUGOŚĆ [cm]	IŁOŚĆ SZT. W ELEMENTACH [szt.]	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ [m]
Poz. 4.3 szt. 1	1	12	363	4	14,52
	2	12	423	2	8,46
	3	6	138	14	19,32
SUMA [m]					22,98
MASA JEDN. [kg/m]					0,222
MASA CAŁKOWITA [kg]					4,29
RAZEM [kg]					20,41



ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ

POZ.	NR	Ø	DŁUGOŚĆ [cm]	IŁOŚĆ SZT. W ELEMENTACH [szt.]	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ [m]
Poz. 4.5 szt. 1	1	12	277	4	11,08
	2	12	317	2	6,34
	3	6	98	17	16,66
SUMA [m]					17,42
MASA JEDN. [kg/m]					0,222
MASA CAŁKOWITA [kg]					3,70
RAZEM [kg]					15,47



ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ

POZ.	NR	Ø	DŁUGOŚĆ [cm]	IŁOŚĆ SZT. W ELEMENTACH [szt.]	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ [m]
Poz. 4.4 szt. 1	1	12	640	3	19,20
	2	12	680	3	20,40
	3	6	98	38	37,24
SUMA [m]					39,60
MASA JEDN. [kg/m]					0,222
MASA CAŁKOWITA [kg]					8,27
RAZEM [kg]					35,16

ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ

POZ.	NR	Ø	DŁUGOŚĆ [cm]	IŁOŚĆ SZT. W ELEMENTACH [szt.]	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ [m]
Poz. 4.4 szt. 1	1	12	640	3	19,20
	2	12	680	3	20,40
	3	6	98	38	37,24
SUMA [m]					39,60
MASA JEDN. [kg/m]					0,222
MASA CAŁKOWITA [kg]					8,27
RAZEM [kg]					43,43

UWAGA:
1. Wymiary podano w centymetrach [cm].
BETON B25 (C20/25)
STAL KL. A-IIIIN, gat. B500SP
STAL KL. A-I, gat. St3SY-b
± 0,00 = 172,25 m n.p.m.

ZAKŁAD EKSPERTYZY I PROJEKTOWANIA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KIELCACH - MGR INŻ. ADAM MARZEC		Brzoza	
<i>Projekował</i>	<i>mgr inż. Nait Van Hoang</i>	<i>Numer uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
<i>Opracowała</i>	<i>mgr inż. Agneta Ostrowska</i>	<i>Kl.-190/06</i>	<i>Data</i>
<i>Investycja</i>	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości GÓZD		<i>Skala</i>
<i>Obiekt</i>	Budynek prasy		1:50 ; 1:25
<i>Przedmiot rysunku</i>	Poz. 4.3, Poz. 4.4, Poz. 4.5		<i>Stadium PROJEKT WYKONAWCZY</i>
			<i>Numer rysunku</i>
			12