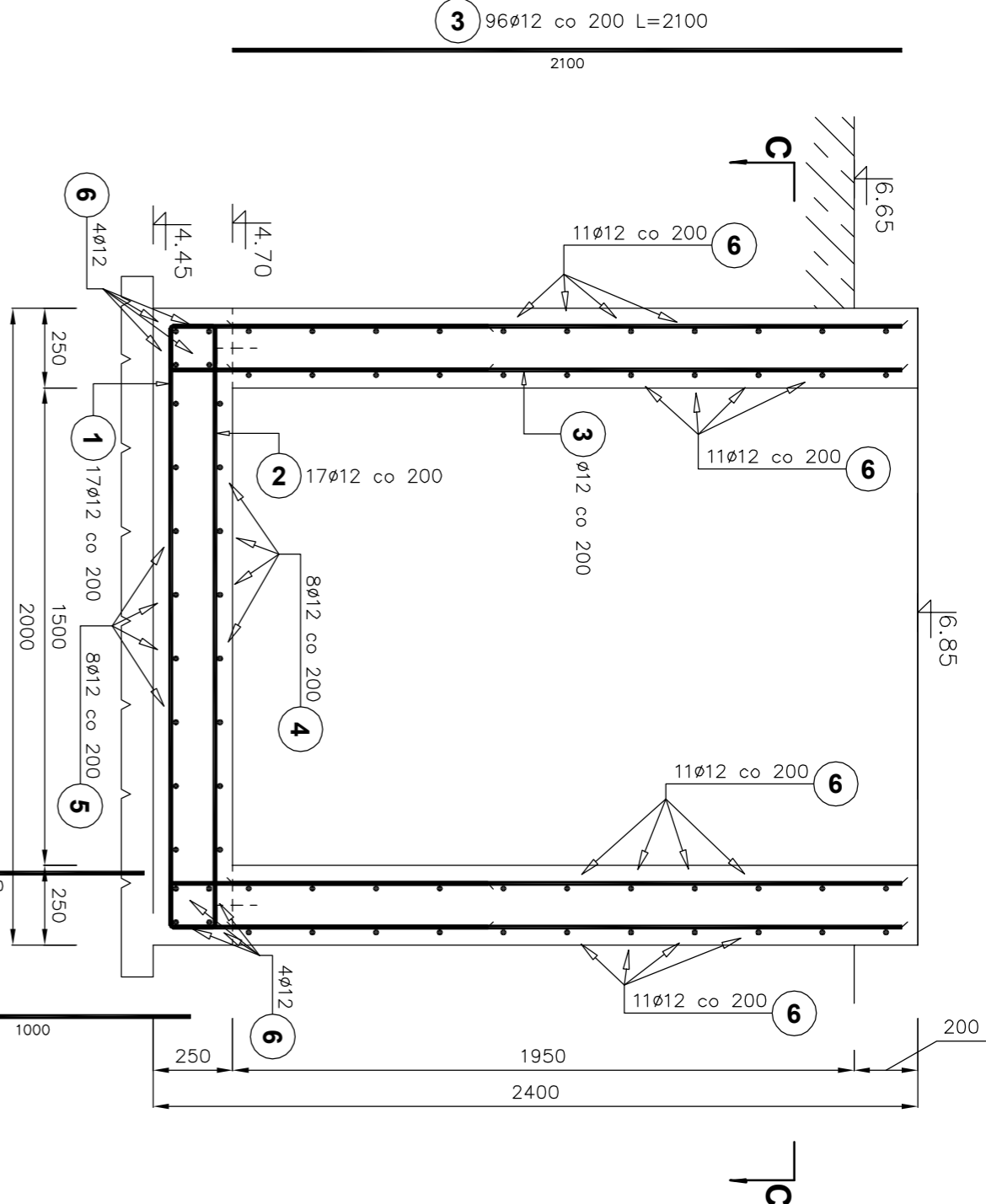
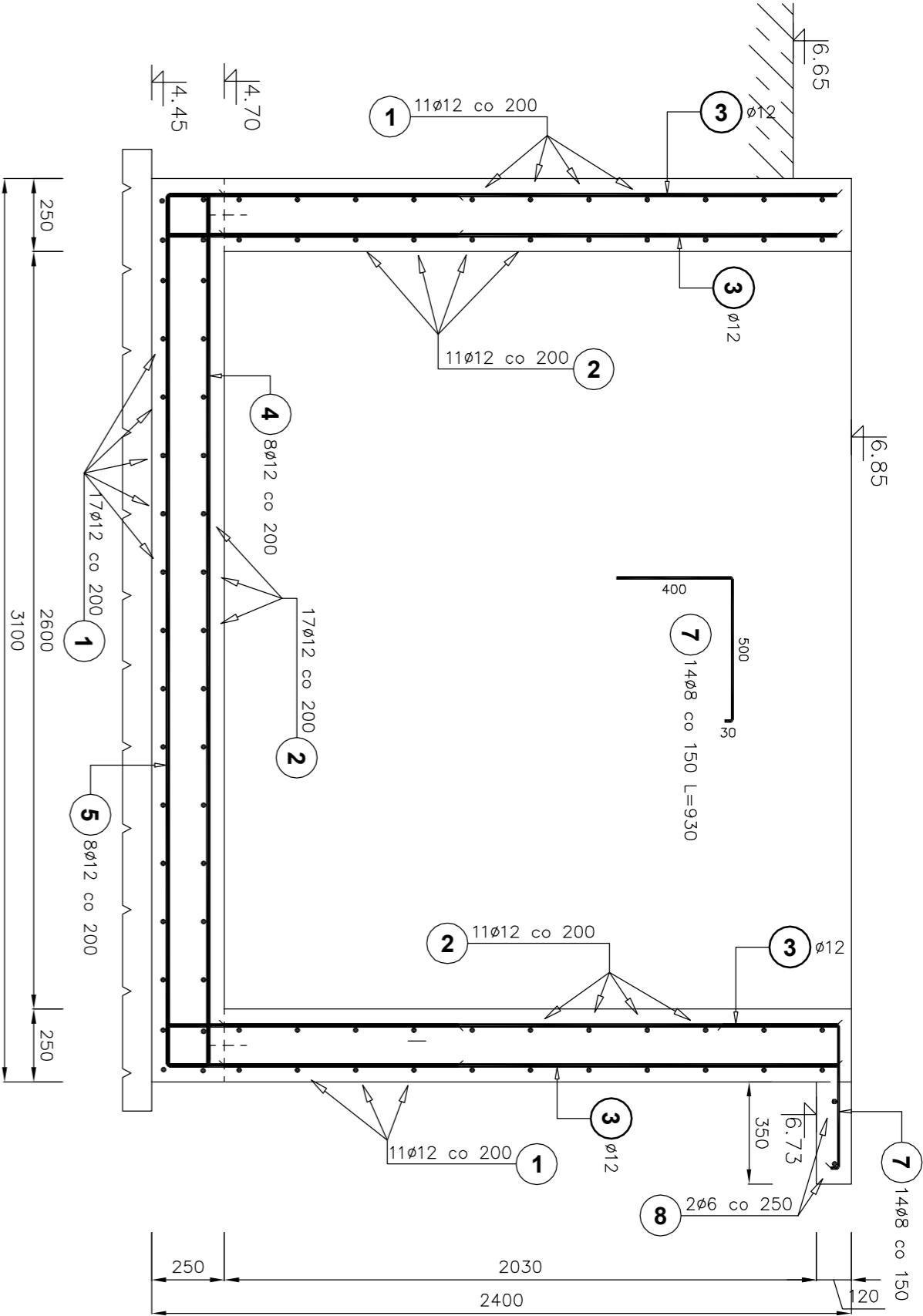


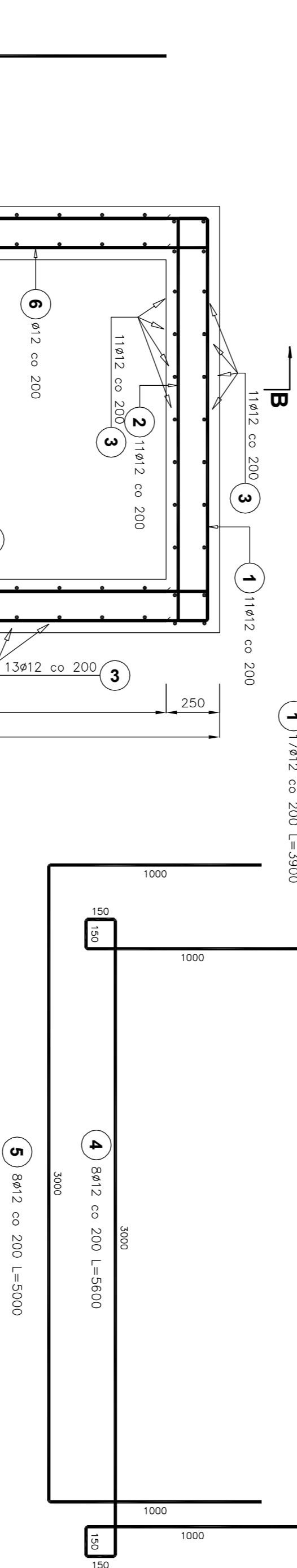
A-A



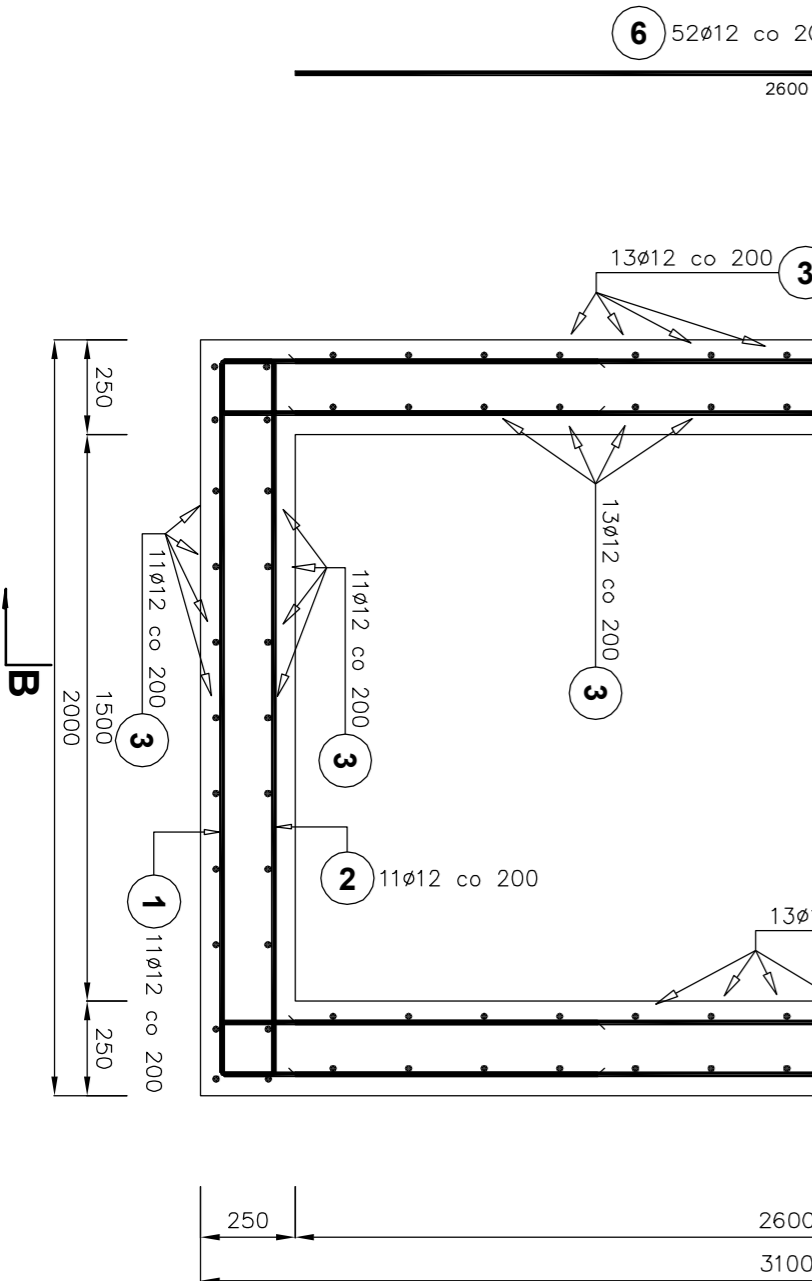
B-B



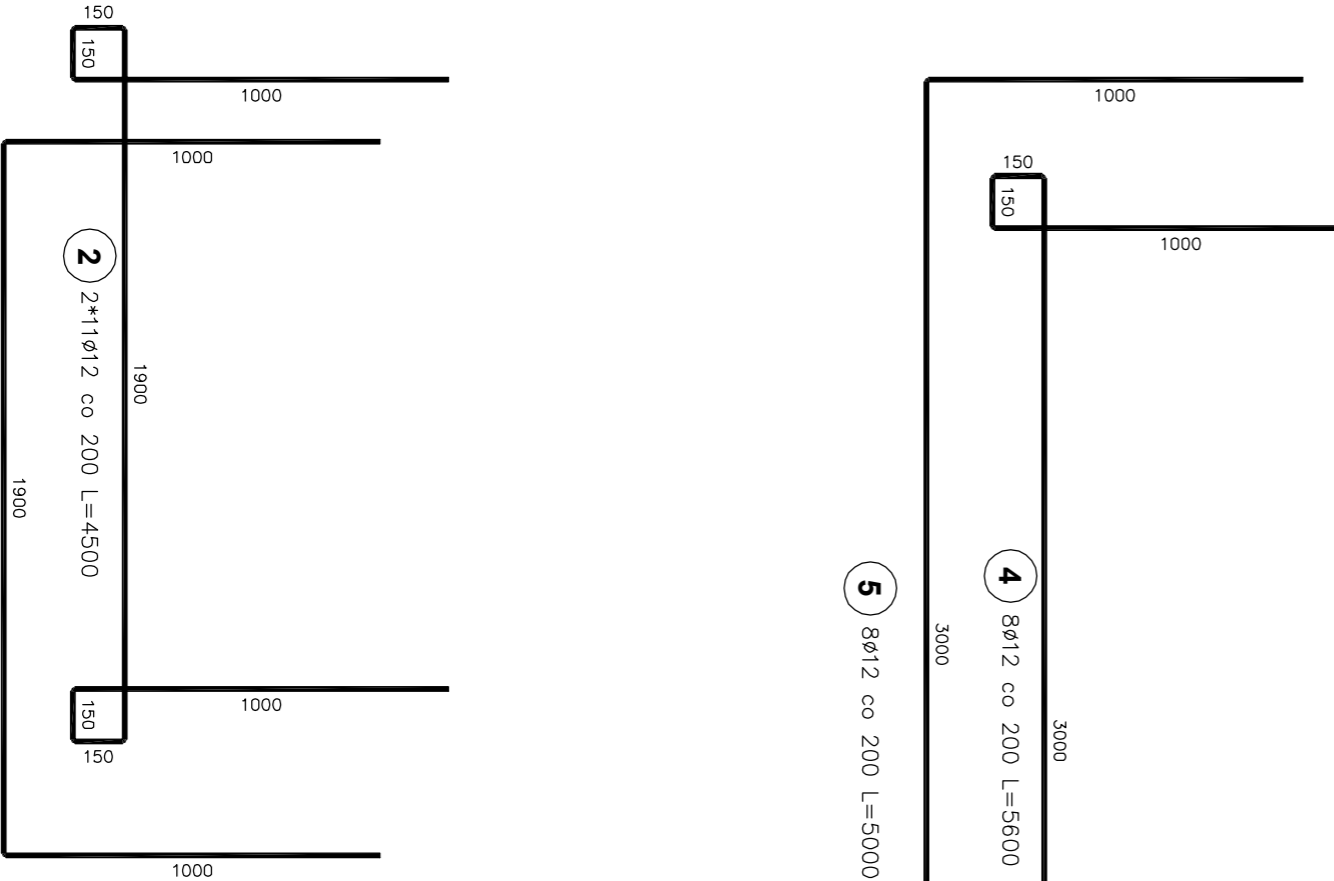
C-C



A



C



UWAGA:  
PRĘTY W MIEJSCU OTWORÓW POD RUROCIĄGI, ZASTAWKI,  
OKNA PRZELEWOWE WYCİĄC

BETON C35/45  
STAL A–IIIN

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	A–0	A–IIIN		w	elementów	ogółem	A–0	A–IIIN	A–IIIN
1	12	12	3900	39	1	39			152,10
2	12	12	4500	39	1	39			175,50
3	12	12	2100	96	1	96			201,60
4	12	12	5600	8	1	8			44,80
5	12	12	5000	8	1	8			40,00
6	12	12	2600	52	1	52			135,20
7	8	8	930	14	1	14			13,02
8	6	6	1900	2	1	2			
Długość wg średnic (m)							3,80	13,02	749,20
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							0,84	5,14	665,29
Masa łączna wg gotunku stali (kg)							0,84		670,43
Ogółem (kg)									671,28

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKTO-UKO Sp. z o.o.		64-920 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp. z o.o.		inż. M. Zygmunt	
Inwestycja:		Unieście, ul. Świeczewskiego 44; 76-032 Mielno		upr.bud. UAN-8345/996/86	
Opracowanie:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu		specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie	
Objekt:		Komora rozprężna KR (ob. 1)		specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie	
Temat rysunku:		Komora rozprężna KP-rys. zbrojeniowy		Nr rysunku:	
Projektanci:		mgr inż. D. Lech		mgr inż. S. S.	
mgr inż. D. Lech		mgr inż. S. S.		inż. M. Zygmunt	
upr.bud. GP-7342/784/94		upr.bud. UAN-8345/996/86		specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie	
Data:		Stadium:		Wersja:	
Lisopad 2013		Projekt wykonawczy		158/PWK/13	
		KONSTRUKCYJNA		1/20	
				30.11.2013	
				3/8	