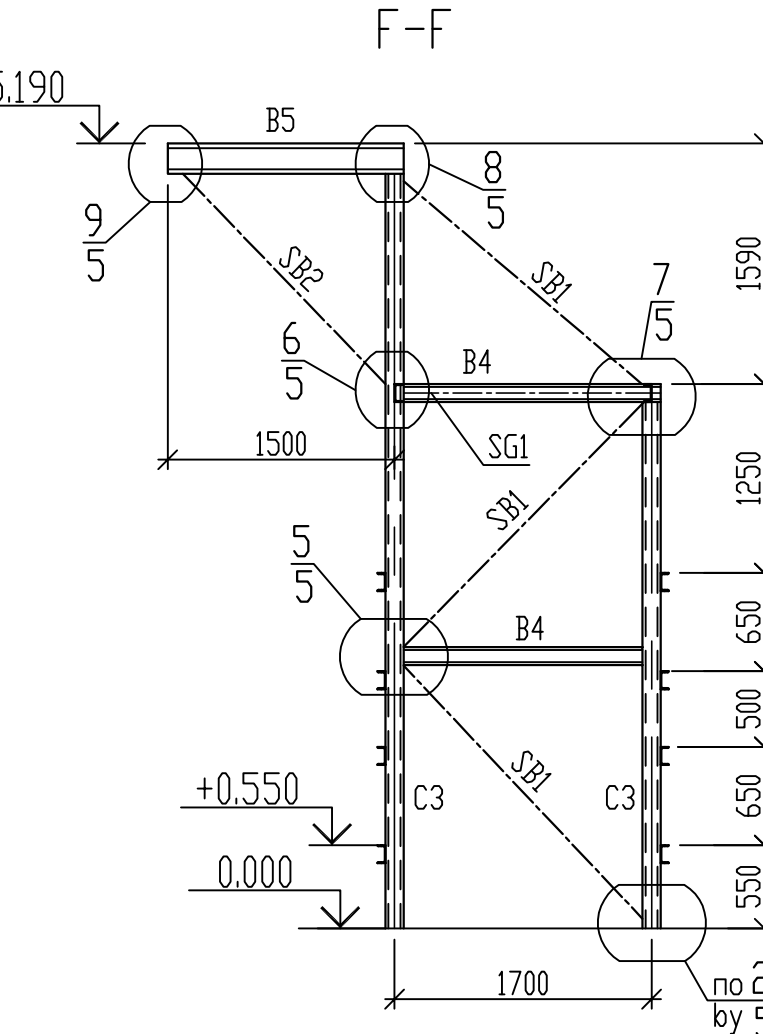
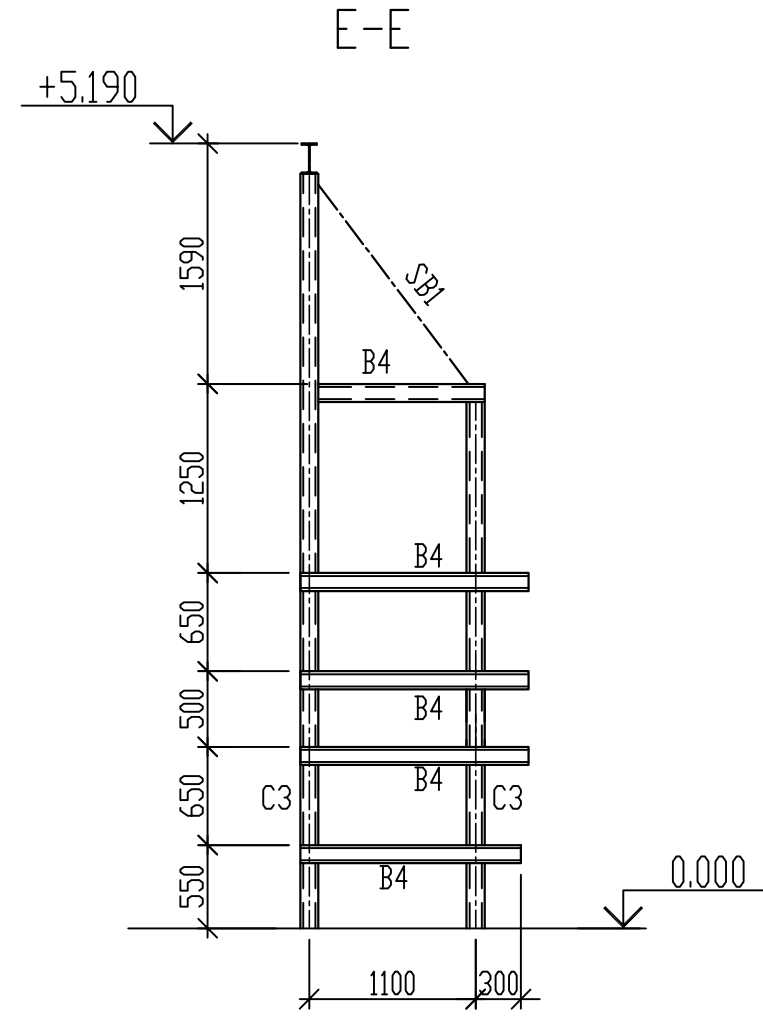
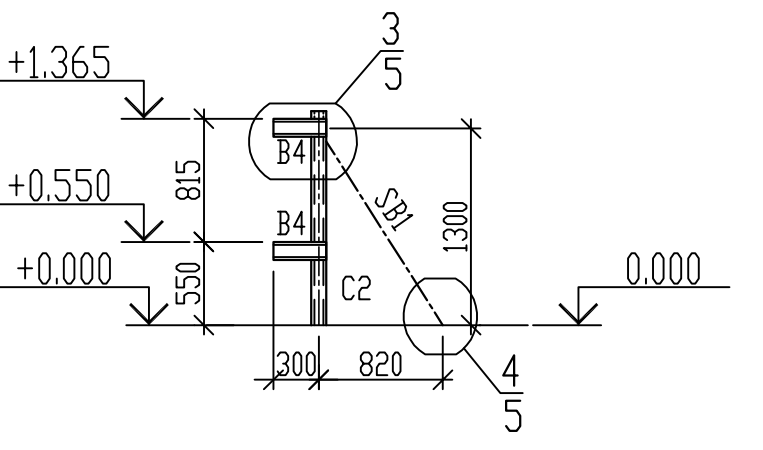
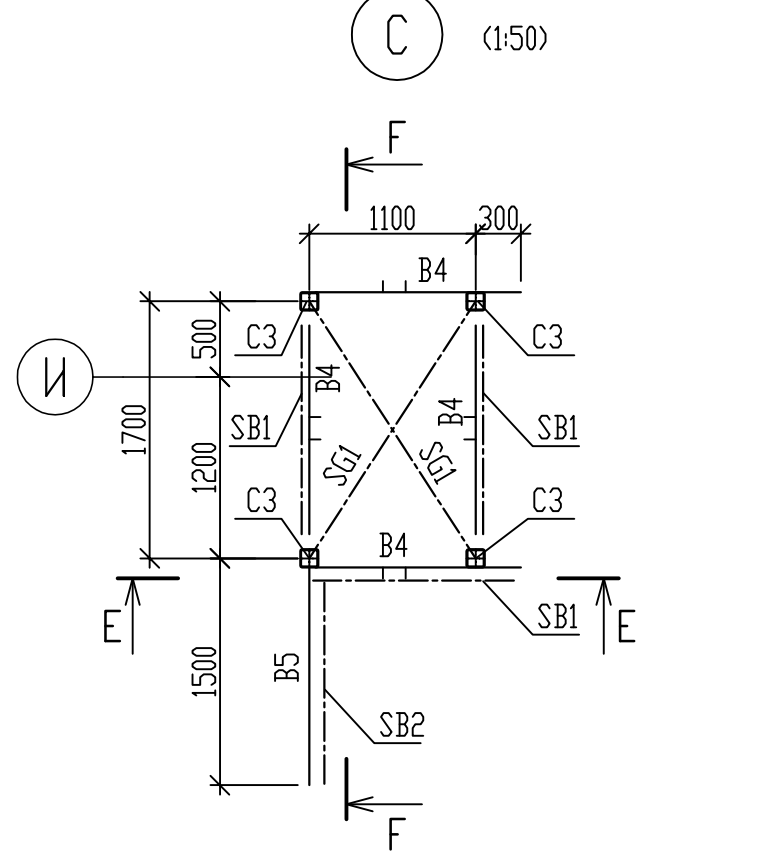
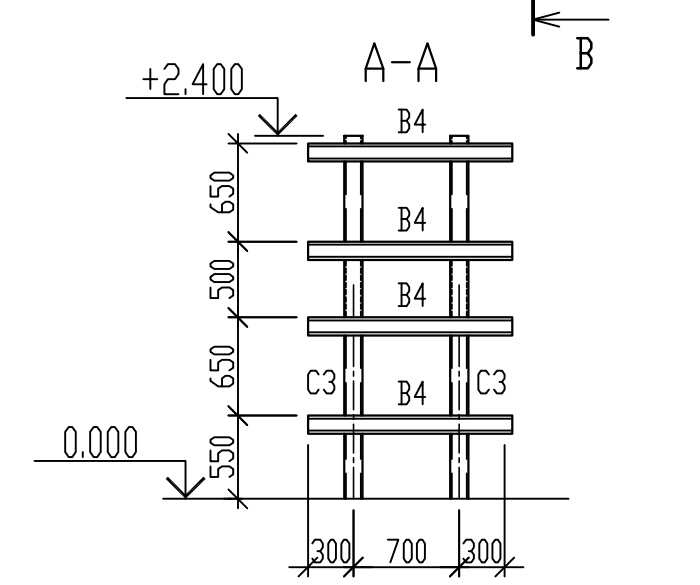
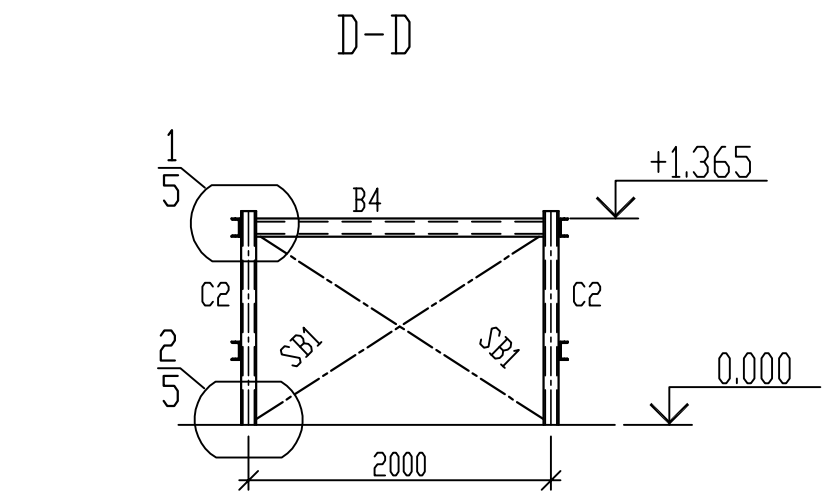
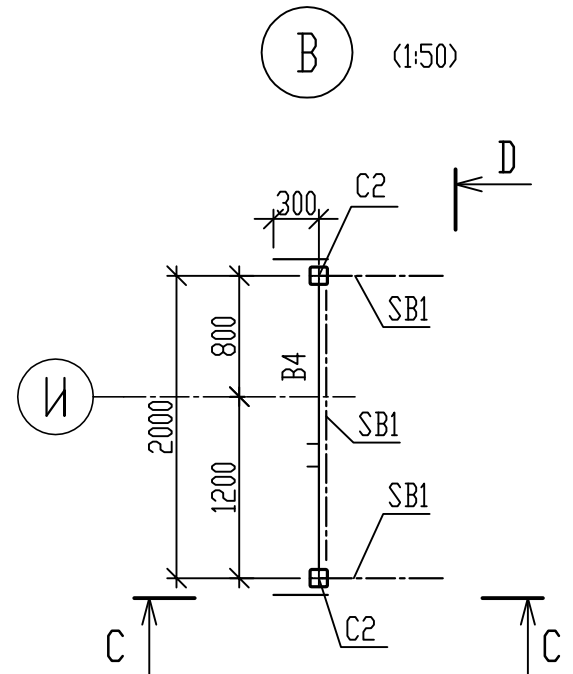
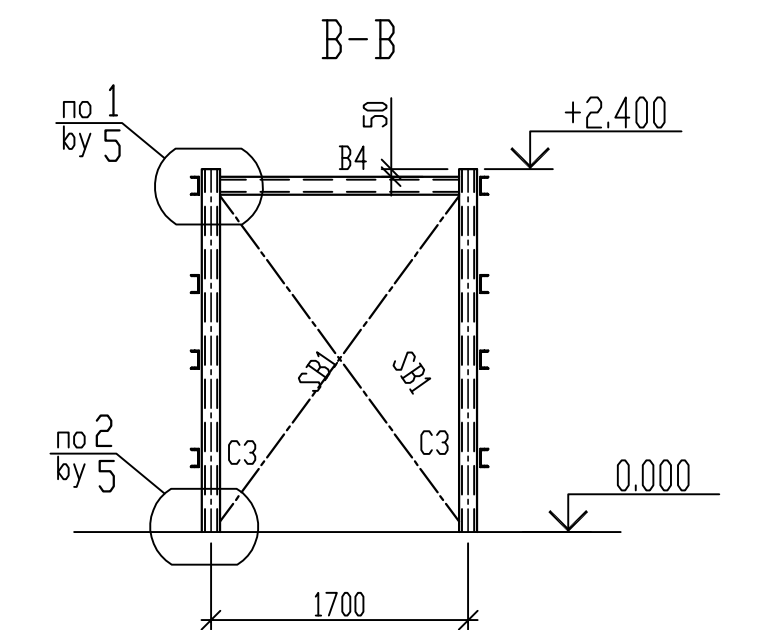
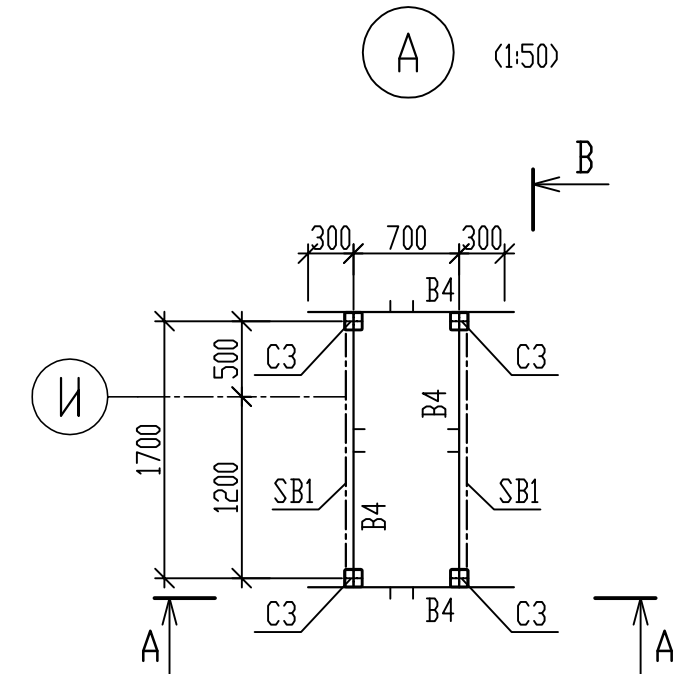
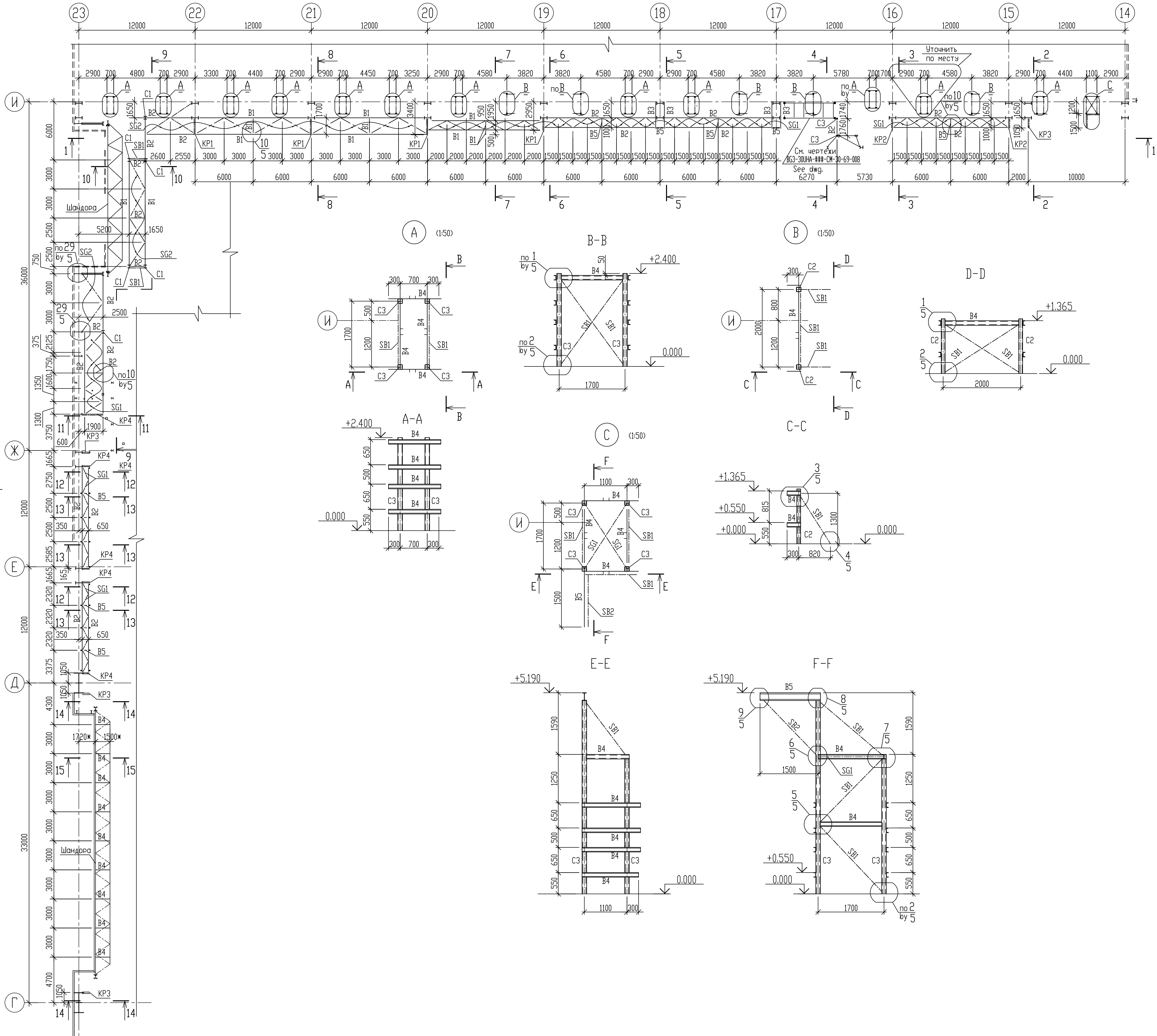


Схема расположения элементов над отм. +4.800
Arrangement diagram of elements over el. +4.800

1:200

1:200



Ведомость элементов
Bill of structure members

Марка Mark	Сечение Section		Опорные усилия Supporting forces			Марка металла Steel grade	Примечания Note
	Эскиз Draft	Поз. Item	Состав Composition	M, т m	N, т t	Q, т t	
C1	I		I 30K1		5.0		
C2	□		Гн.□100x5		1.0		
C3	□		Гн.□120x5		2.5		
C4	□		Гн.□80x5		0.5		
B1	I		I 35Б2			2.5	
B2	I		I 30Б2			2.0	
B3	C		C 30П	2.0		4.0	
B4	C		C 12П			1.0	
B5	I		I 20Б1			1.0	
B6	□		Гн.□80x5			0.5	
KP1		1	I 35Б2			5.0	
KP2		1	I 20Ш1			2.0	
KP3		1	I 20Б1			2.0	
KP4		1	I 30Б1			4.0	
SG1	L		L75x6				
SG2	L		L100x7				
SB1	L		L75x6				
SB2	JL		2L75x6				

- 1 Общие указания смотреть БГЗ-30U#-###-СМ-10-69-10-001 "Общие данные".
2 Все размеры и отметки существующих конструкций уточнить по месту.

- 1 See General Data Sheet BG3-30U#-###-CM-10-69-10-001 for General Instructions.
2 All dimensions and elevations existing structures determine at site.

Статус документа/DOCUMENT STATUS: Для утверждения/for approval							
5							
4							
3							
2							
1							
Изм. Rev.	Описание Description	Разработал Prepared	Проверил Checked	Утвердил Approved	Дата Date		
Заказчик Customer	ОАО «Э.ОН Россия» JSC E.ON Russia		Подрядчик Contractor		ЗАО «Энергопроект» CJSC Energo projekt		
Наименование проекта Project title							
Строительство 3-го энергоблока на базе ГСУ-800 филиала «Березовская ГРЭС» Construction of the 3-rd power unit based on STU-800 of the branch «Berezovskaya GRES» of JSC «E.ON Russia»							
		Фамилия Name	Подпись Sign	Дата Date	ID-Поставщика Contractor ID	BG3-30U#-###-CM-10-69-003	
Разработал Prepared	Соловьев Soloviev		21.04.2015	KKS	30U# 000		
Проверил Checked	Цой Tsoy		21.04.2015	Наименование документа/Document title			
Н.контр. N. Control	Разгуляева Razgulyeva		21.04.2015	Главный корпус. Металлоконструкции для крепления трубопроводов.			
Утвердил Approved	Предыбайло Predybaylo		21.04.2015	Main Building. Fabricated metals for mounting to pipe ducts			
Субподрядчик Subcontractor		Субподрядчик Subcontractor		Лист Sheet	3	Листов of Sheets	
ЗАРУБЕЖЭНЕРГОПРОЕКТ ОАО «Э.ОН Россия»				Стадия Stage	P/W		
Инв. № подл./Original inventory No.		3587-KM		Формат Format	A1		
Данный чертеж не подлежит копированию или передаче другим организациям или лицам без разрешения ОАО «Зарубежэнергопроект» Copying of this drawing or giving it to other organizations or persons without Zarubezhenergo projekt OJSC permission is forbidden							