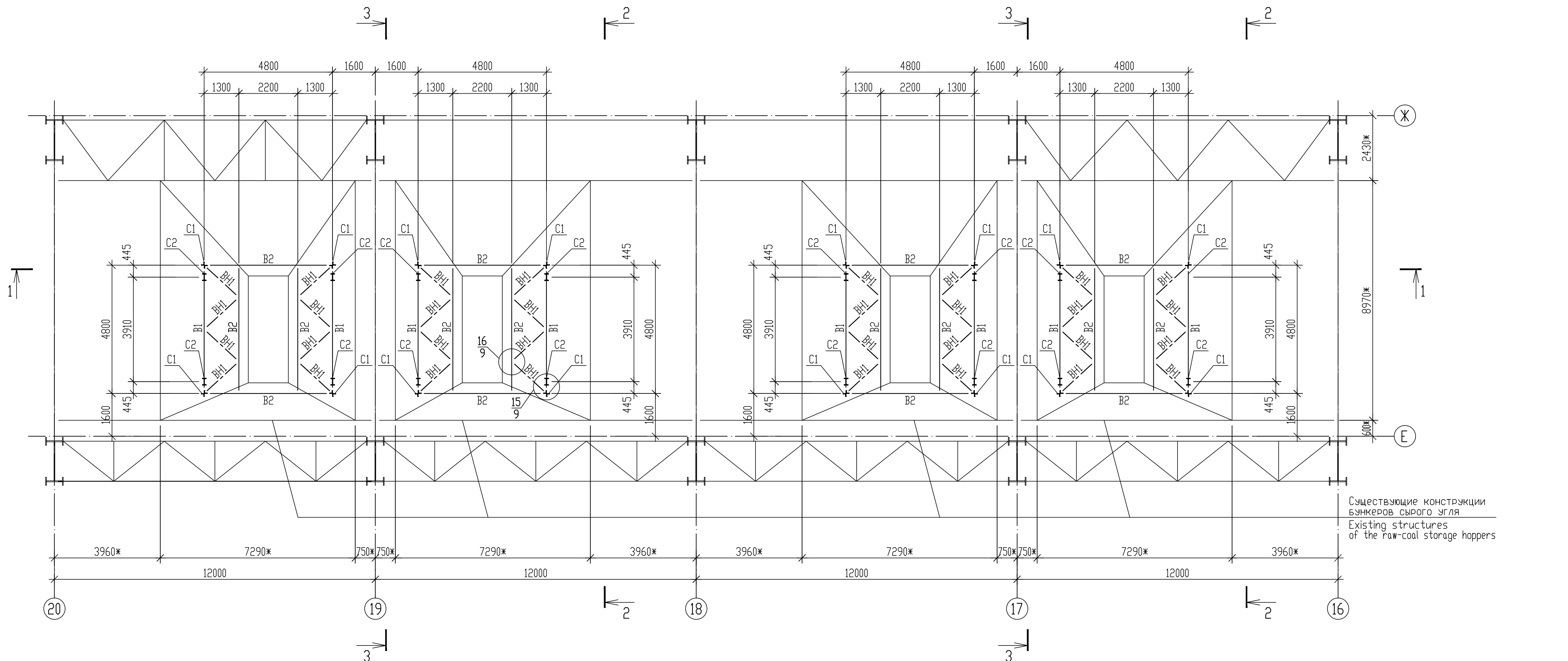
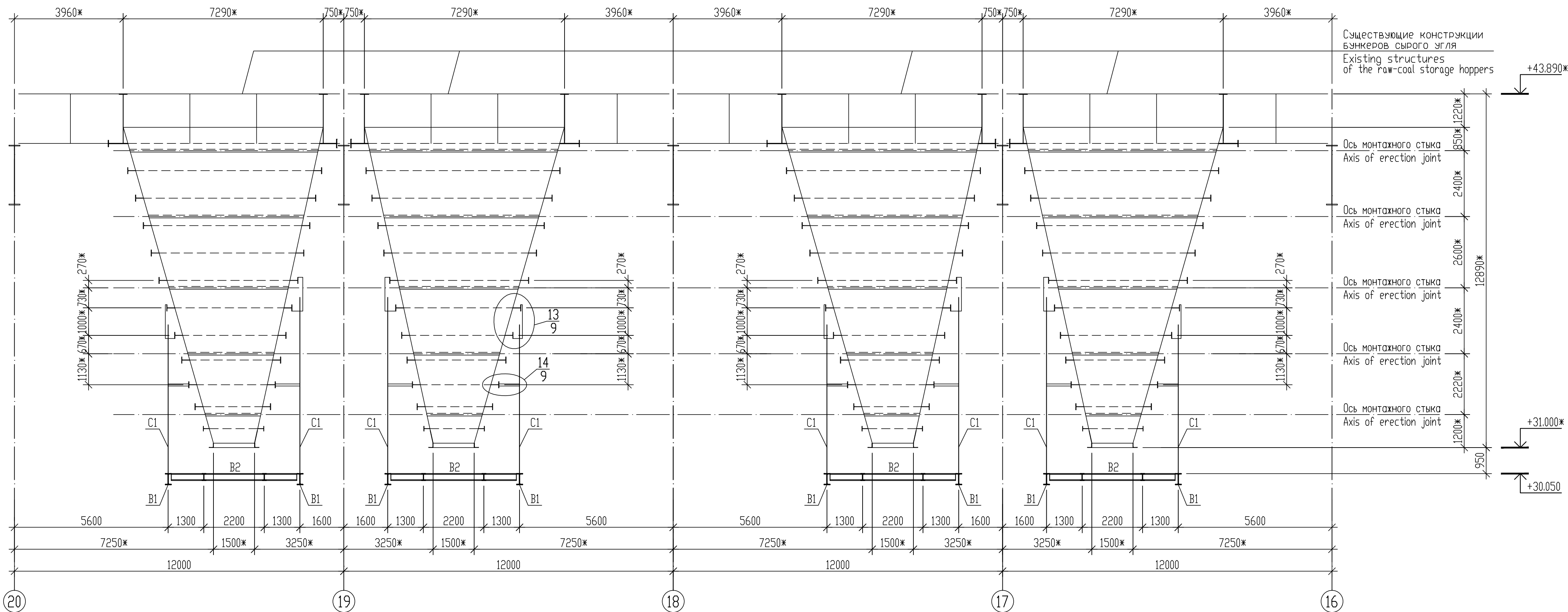


Схема расположения элементов на отм. +30.050 в осях 16-20/Е-Ж (1:100)
Arrangement diagram of elements at el. +30.050 in axis 16-20/E-J



1-1 (1:100)



Ведомость элементов
Bill of structure members

Марка Mark	Сечение Section			Опорные усилия Supporting Forces			Марка металла Steel grade	Примечание Note
	Эскиз Draft	Поз. Item	Состав Composition	Q T	N T	M T		
C1			2 L100x7		6.0		C245	
C2			I25B1		6.0		C245	
B1			I40B2	6.0			C255	
B2			I25B1				C245	
BH1			L100x7				C245	

Условные обозначения/Legends

* - для справки/for information

1 Общие указания смотреть лист BG3-32UHF-###-CM-04-10-001.

2 Разрезы 2-2-и-3-3 смотреть лист 8.

3 Данная документация разработана на основании технического отчета «Обследование опорных конструкций и конструкций бункеров сырого угля в рядах Б-В и Е-Ж блока №3 Березовской ГРЭС», выполненного согласно Договора № ЦЭП-02/13-743 от 12.07.2013 ООО Инженерно-строительный центр «Стройпроект», г. Томск.

4 До выполнения строительно-монтажных работ по данному проекту необходимо произвести ремонтно-восстановительные работы на основании заключения технического отчета, указанного выше.


1 For general instruction see sheet BG3-32UHF-###-CM-04-10-001.

2 Sections 2-2-и-3-3 shall be seen on the sheet 8.

3 This documentation is developed on the basis of the technical report «Inspection of supporting structures and structures of raw-coal storage hoppers in bay B-B, E-J of Unit 3 of Berezovskaya GRES» made as to Contract No ЦЭП-02/13-743 dtd 12.07.2013 Engineering Civil Center «Stroyproekt», Tomsk.

4 Prior to execution of the civil and erection works on this design repair and renewal operations shall be fulfilled on the basis of conclusion of technical report indicated above.

Статус документа/DOCUMENT STATUS: Для утверждения/For approval

5						
4						
3						
2						
1						
Изм. Rev.	Описание Description		Разработан Prepared	Проверил Checked	Утвердил Approved	Дата Date
Заказчик Customer	ОАО «Э.ОН Россия» JSC E.ON Russia		Подрядчик Contractor	ЗАО «Энергопроект» CJSC Energooproekt		
<div><div></div><div><div>Наименование проекта Project title</div><div>Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия» Construction of the 3-rd power unit based on STU-800 of the branch «Berezovskaya GRES» of JSC «E.ON Russia»</div></div></div>						
	Фамилия Name	Подпись Sign	Дата Date	ID-Поставщика Contractor ID	BG3-32UHF-###-CM-04-69-007	
Разработан Prepared	Стеклова Steklova		30.05.2014	KKS	32UHF 000	
Проверил Checked	Цой Tsoy		30.05.2014	Наименование документа/Document title Главный корпус. БО. Металлоконструкции площадок обслуживания на отм. +28.400		
Н.контр. N.Control	Разгуляева Razgulyaeva		30.05.2014	Схема расположения элементов на отм. +30.050 в осях 16-20/Е-Ж. Разрез 1-1		
Утвердил Approved	Предбайло Predybaylo		30.05.2014	Main Building. Bunker bay. Steel structures of service platforms at el.+28.400. Arrangement diagram of elements at el. +30.050 in axes 16-20/E-J. Section 1-1		
Субконтрактор Subcontractor				Субподрядчик Subcontractor	Лист Sheet	7
<div><div></div><div>ЗАРУБЕЖ ЭНЕРГОПРОЕКТ ОСНОВАН В 1982 ГОДУ</div></div>				Листов of Sheets		
				Стадия Stage	P/W	
				Формат Format	A1	
Инв. № подл./Original inventory No. 2508-KM						

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 Zarubezhenergooproekt OJSC permission is forbidden