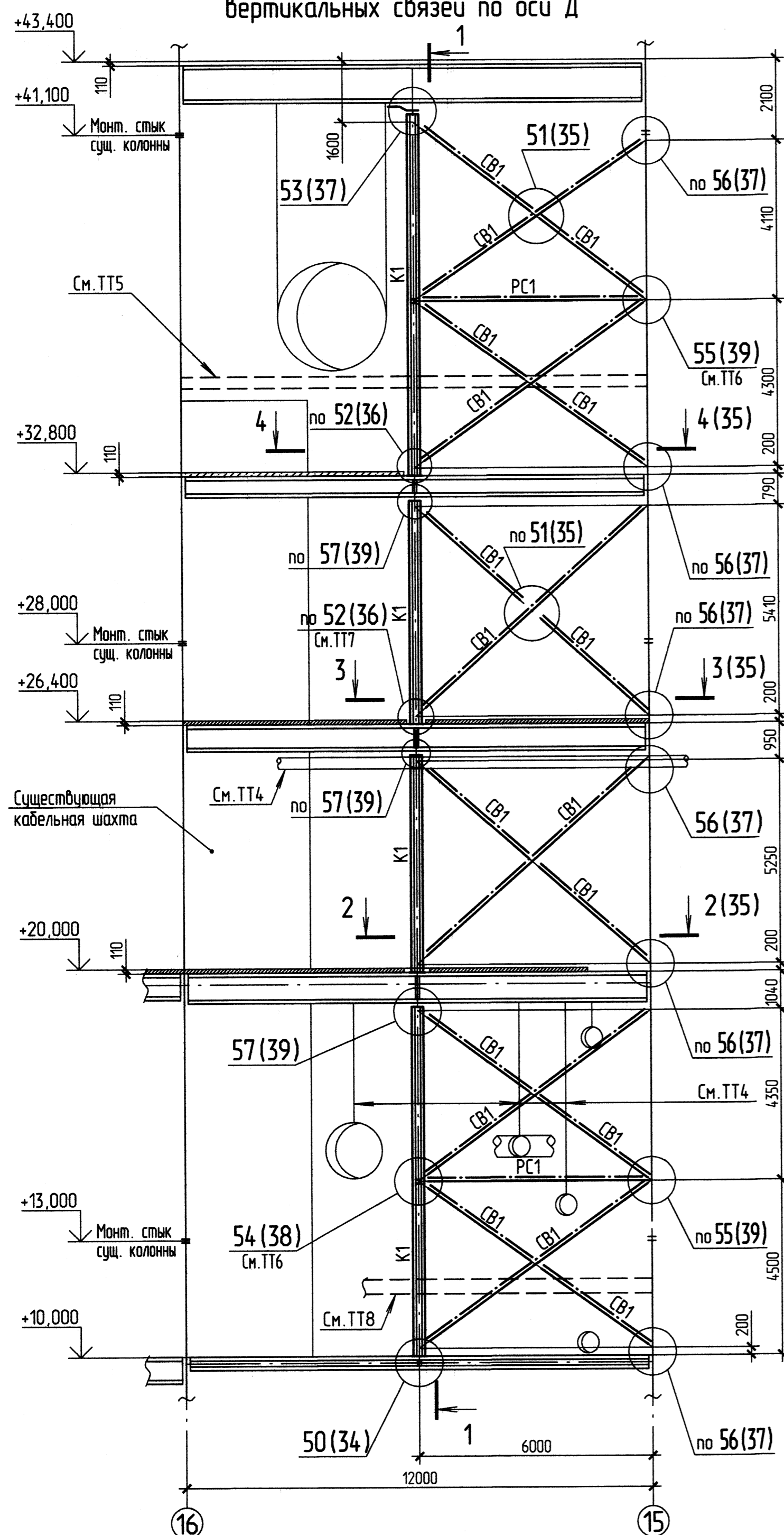
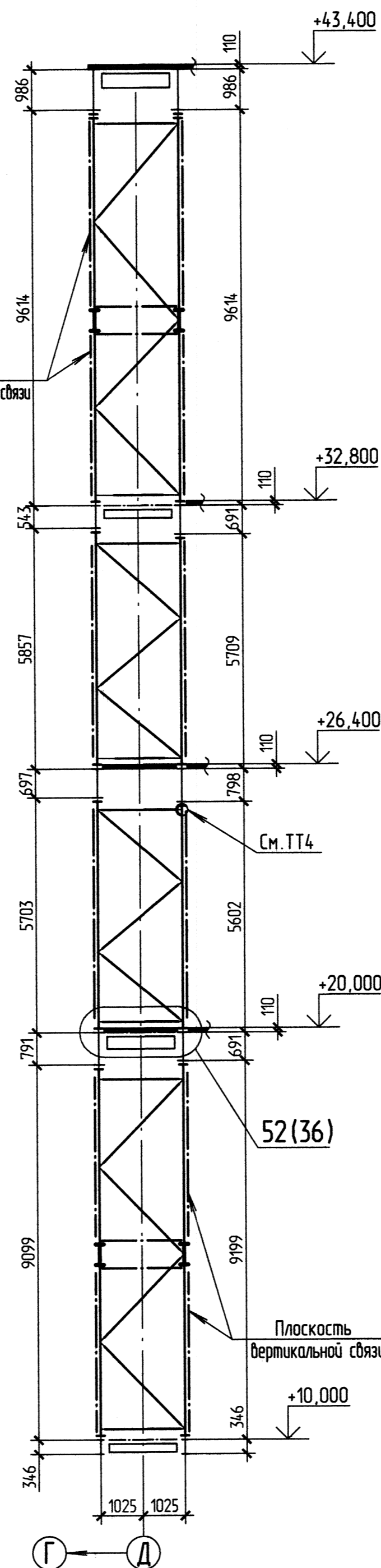


Схема расположения элементов временных вертикальных связей по оси Д

1 - 1



Плоскость вертикальной связи



Ведомость элементов

Марка элемента	Сечение			Усилия для прикрепления			Группа констр.	Наименование или марка металла	Примечание
	эскиз	поз.	состав	A, мс	N, мс	M, мс·м			
K1		1	И 40Ш2	+24,0	-50,0	-	3	С345-1	Усилия дано на одну ветвь
		2	Л 100х8	-	+5,0	-		С345-1	
CB1		1	И 45Б2	-	+35,0	-	3	С345-1	Усилия дано на одну ветвь
		2	Л 140х10	-	+6,5	-		С345-1	
PC1		1	-14х200	-	+24,0	-	3	С345-1	Усилия дано на одну ветвь
		2	-12х380	-	-	-		С345-1	
		3	Л 140х10	-	+6,0	-		С345-1	

- Общие указания, ведомость чертежей основного комплекта КМ2 см. лист 2.
- Существующие конструкции показаны тонкими линиями, толстыми линиями - элементы раскрепления и усиления.
- Работать совместно с листами 34...39.
- Перед установкой временных связей по колоннам существующие трубопроводы переопереть или демонтировать, освободив пространство связей.
- Перед установкой временных связей по колоннам кабельную трассу над отм.+32,800 демонтировать.
- Центрация вертикальных связей показана условно. Центрация определяется в чертежах КМД по узлам 54(36) и 55(37) с расцентровкой не более 200мм.
- В существующие балки на отм.+26,400 в месте опирания колонны временного связевого блока дварить ребра t10 С345-1 с двух сторон на все сечение.
- Перед установкой временных связей по колоннам существующую площадку демонтировать.

9. Предварительный расход металла (ГОСТ 27772-88):

- И 45Б2 С345-1 - 13,8м
- И 40Ш2 С345-1 - 6,2м
- Г 10П С345-1 - 1,1м
- Л 140х10 С345-1 - 7,0м
- Л 100х8 С345-1 - 0,7м
- t32 С345-1 - 5,2м
- t14 С345-1 - 1,8м
- t12 С345-1 - 1,1м
- t10 С345-1 - 1,2м
- t8 С345-1 - 1,0м

В производство
Гл инженер филиала
«Березовская ГРЭС»
ОАО «Э.ОН Россия»
Подпись:
Дата: 29.01.16

Б-16-161/2061-KM2

Филиал "Березовская ГРЭС" ОАО "Э.ОН Россия"
Здание главного корпуса

Изм.	Кол.	Лист	Изм.	Подпись	Дата	Статус	Лист	Листов
Разраб.	Лукина	04.16	04.16			Р	33	
Проверил	Топанникова	04.16	04.16					
Зав. гр.	Топанникова	04.16	04.16					
ГИП	Виноградова	04.16	04.16					
Н. контр.	Топанникова	04.16	04.16					

Противопожарные мероприятия по раскреплению и усилению существующих строительных конструкций в зоне аварии. Разработка чертежей раскрепления и усиления колонн.
Схема расположения элементов временных связей по колоннам с отм.+10,000 до отм.+43,400 в осях 15-16 по оси Д.
Общество с ограниченной ответственностью "Сибирская Проектно-Строительная Компания"

Формат А2

Инв. № подл. 3552
Подпись и дата (взам. инв. №) 21.04.2016
Согласовано