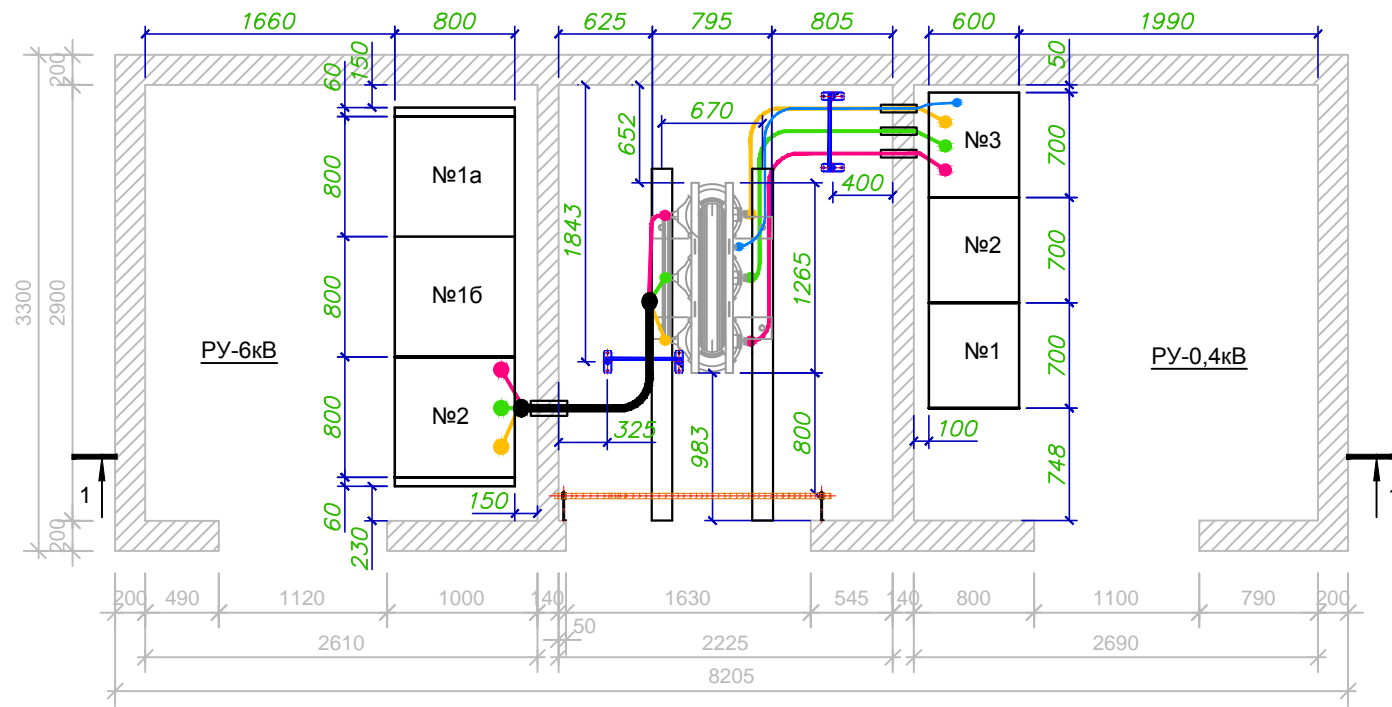
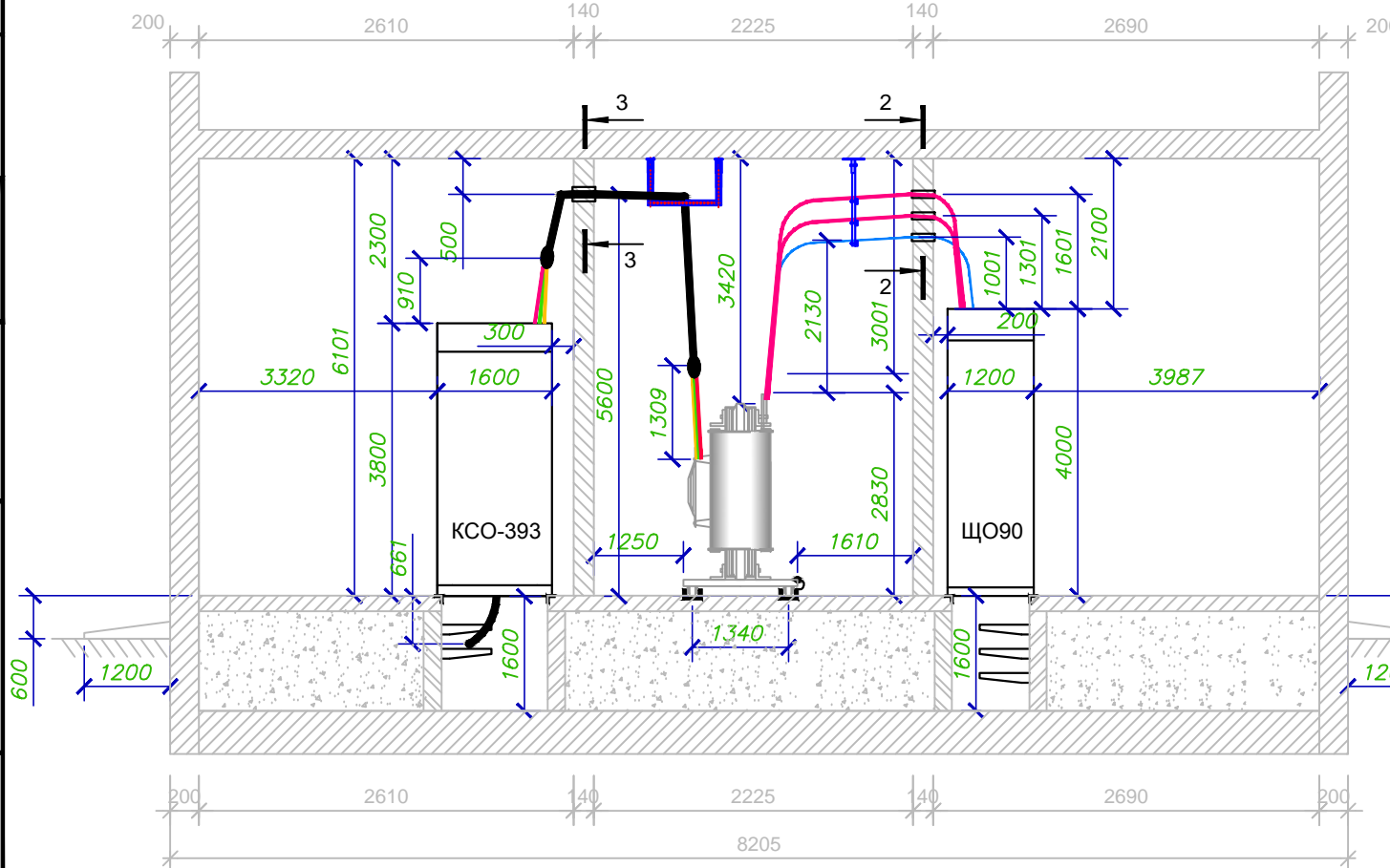


ЦЕ-11/611

План на отм 0.000.



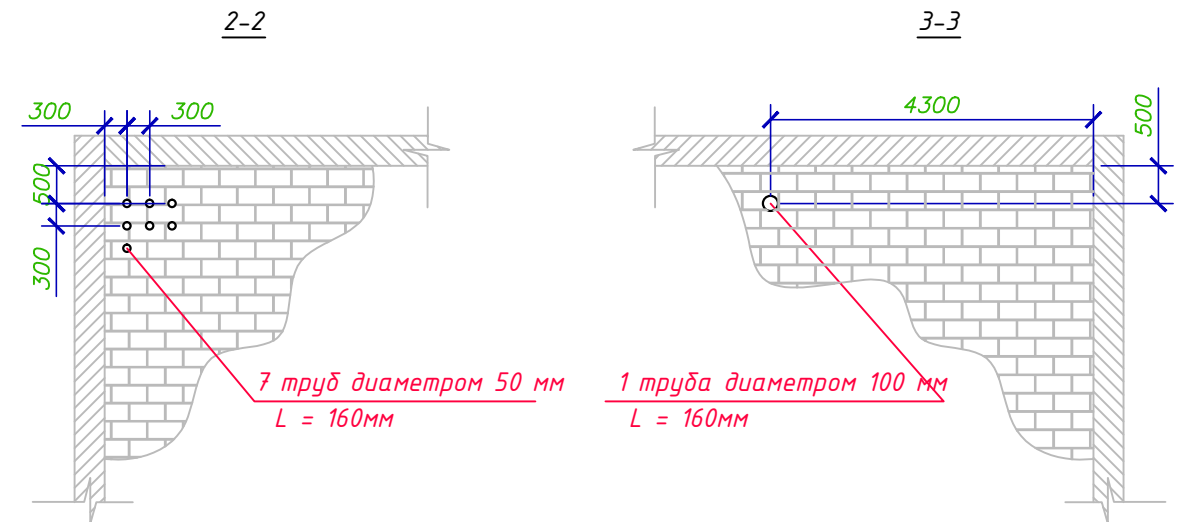
Разрез 1-1



Ведомость оборудования и материалов

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса, ед., кг	Примечание
1	тр. 50	Труба стальная d=50, L=160	7		
2	тр. 100	Труба стальная d=100, L=160	1		

Раскладка труб в кирпичной стене



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Выполнить заземление всех металлических элементов ТП.
2. Прокладку кабельных линий выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ.
3. Кабели проложить на кабельных конструкциях.
4. Фиксация кабельной конструкции осуществляется за счет анкерных болтов.
5. Кабельный журнал смотри лист 14.
6. После прокладки кабельных линий торцы стальных труб заделать легкопробиваемым несгораемым глинистым раствором.
7. Вентиляционные отверстия в помещениях РУ -6 и 0,4 кВ предусмотрены в строительной части проекта.
8. Расчет вентиляции камеры трансформатора см. 119/11-ЭП.В (прилагаемые документы).

					гр.Измайлов Р.А. 119/11-ЭП					
					Электроснабжение жилого дома, расположенного по адресу: г.Донецк, ул.Стратонавтов, д.1					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Трансформаторная подстанция с одним трансформатором 400кВА. Электротехническая часть	Стадия	Лист	Листов	
Утвердил		Талан-Шевченко			12.11		Р	5		
ГИП		Демянко			12.11					
Н. контроль		Талан-Шевченко			12.11		План на отм. 0.000			
Проверил		Степаненко			12.11		Узел подключения силового трансформатора 400кВА 6/0,4кВ.			
Разработал		Демянко			12.11					

Копировал:

Формат А3

Согласовано:

Изм. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

ООО "ТИДВ"
Лицензия серия АВ N614202
от 24.02.2012