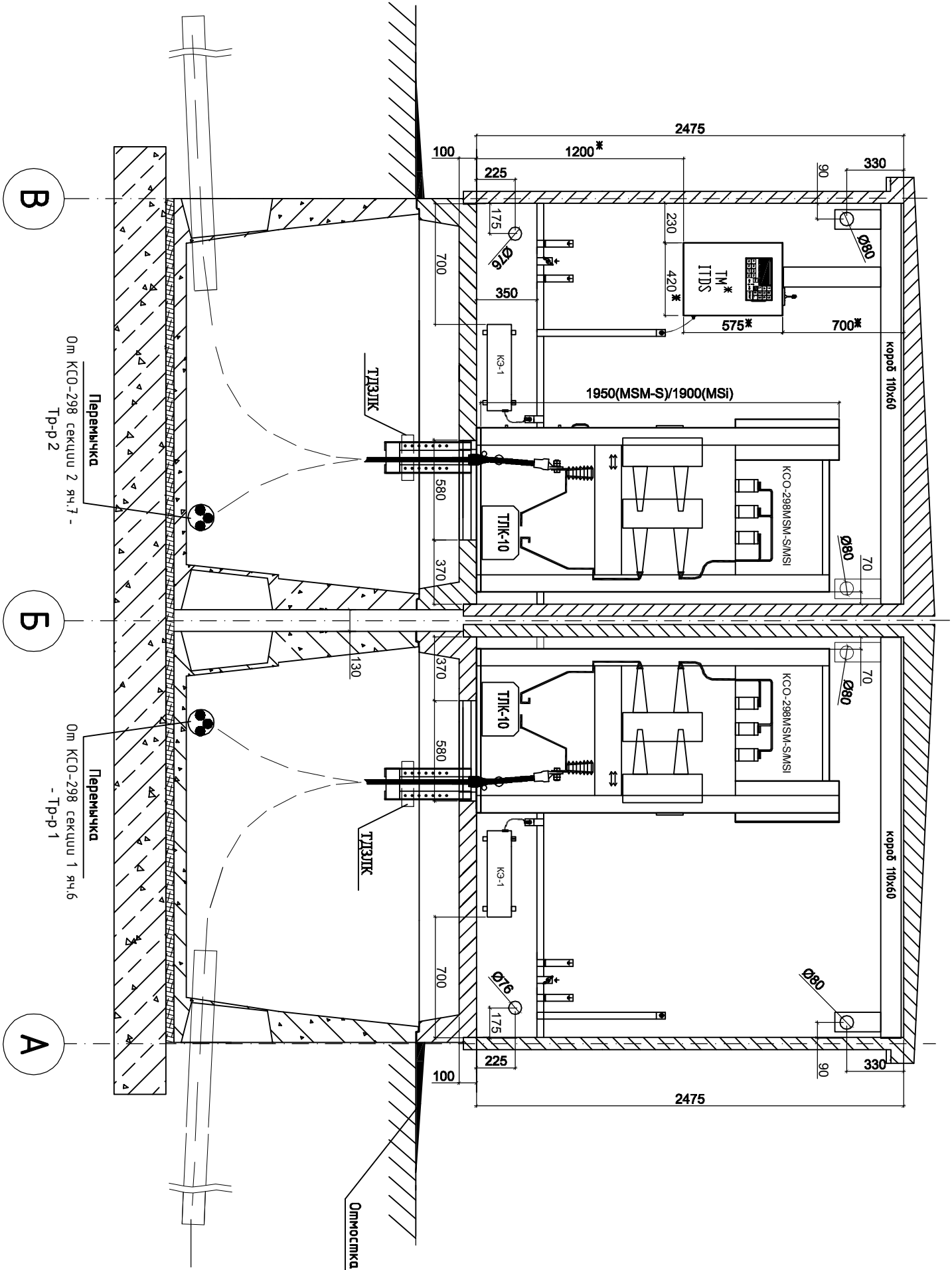


Разрез 2-2



Примечания:

1. Надземная часть в исполнении ЕС-ДВ, высота от пола до потолка 2475мм.
2. Расположение внутренних труб показано условно. Расположение внутренних труб см. в поме АС.
3. Расположение внешних труб и уровень земли определяются непосредственно при привязке проекта.
4. Фундаментная плита показана условно. Фундаментную плиту см. в поме АС.
5. \*- Габаритные размеры оборудования ТМ показаны условно и определяются от габаритных размеров АСУ ТП. Установочные размеры определяются в зависимости от габаритных размеров оборудования ТМ.
6. Отметка уровня земли указана в чертежах Тома АС.

С о г л а с о в а н о:			
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам.инв.N	

						068-01-15-ЭС.Ч		
						Спроектировано распределительной трансформаторной подстанции (РТП), проектная кабельных линий КЛ-6кВ от РЗ-6кВ вводу построенной РТП с. 1, с.2 до кабельных линий КЛ-6кВ фидера 320, фидера 460 с последующей врезкой в них, по адресу: Московская обл., Пушкинский район, 2. Пушкино в районе ул. Зеленоя Роща		
Изм.	Кол	Лист	№рек	Подп.	Дата			
						Блочный комплектный распределительный пункт 10(6)кВ, снабщенный с трансформаторной подстанции мощностью 2х100кВА		
Н.Колотр								
ГИП		Курченко						
Проектиров		Сидоров						
Инженер		Зинovieв						
Разрез 2-2						"Королевский филиал"		
						000 "ИСУ 2"		