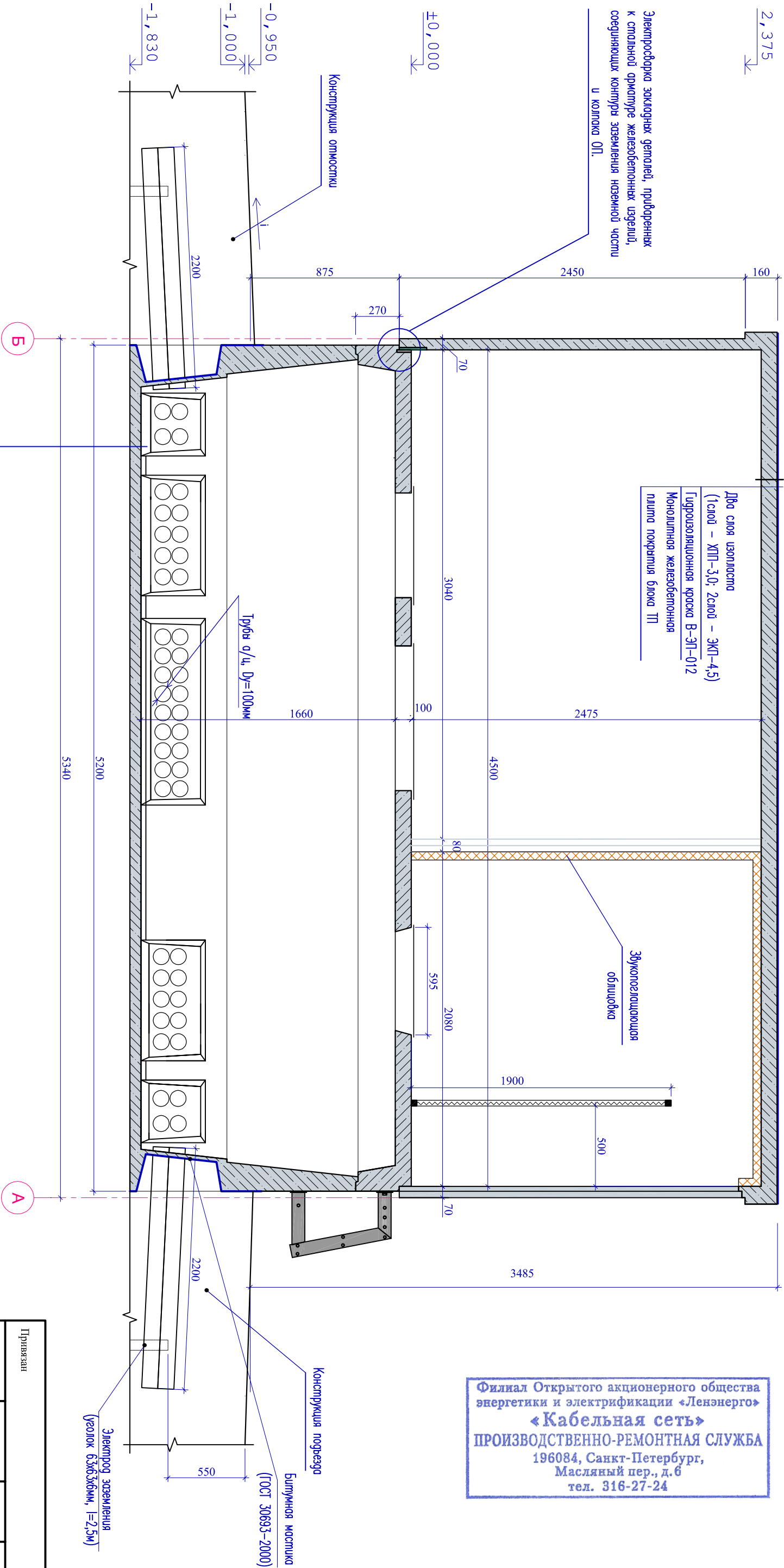


Разрез I-I  
(для трансформатора типа ТГНал)



Филиал Открытого акционерного общества  
энергетики и электрификации «Ленэнерго»  
«Кабельная сеть»  
ПРОИЗВОДСТВЕННО-РЕМОНТНАЯ СЛУЖБА  
196084, Санкт-Петербург,  
Масляный пер., д.6  
тел. 316-27-24

Обеспыливающий слой	
Днище железобетонного объемного приямка	- 70 мм
Постель из цементно-песчаного раствора (М150)	- 30 мм
Битумная мастика (ГОСТ 30693-2000)	- 2 мм
Конструкция фундамента	
Конструкция основания	

Примечание:

1. Конструкция грунтового основания и тип фундамента для БКТП определяется расчетом и уточняется в ходе проектирования, исходя из конкретных гидрогеологических условий места посадки.

Привязан			
Привязан			
Проверил			
Н. контр.			
Инв. N			

2 БКТП 1250/10(6)/0,4-АС			
Базовый альбом - 2009.			
Блочная комплектная трансформаторная подстанция в железобетонной оболочке на два трансформатора мощностью до 1250 кВА на напряжение 10(6) кВ			
Изм.	Листы	№ документа	Подпись
Исполнил	Шклярук А.Н.	12.08	
ГАП	Леонтьев М.В.	12.08	
Т.Контр.	Кононова Н.Н.	12.08	
Согласована	Кошкин А.А.	12.08	
Разрез I-I (для трансформатора типа ТГНал)			
000 "Эзонс-Северо-запад"		Литера	Масса
тел.: (812) 374-15-45			
факс: (812) 371-66-60		Лист 9	Листов 20

СОГЛАСОВАНО			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	