

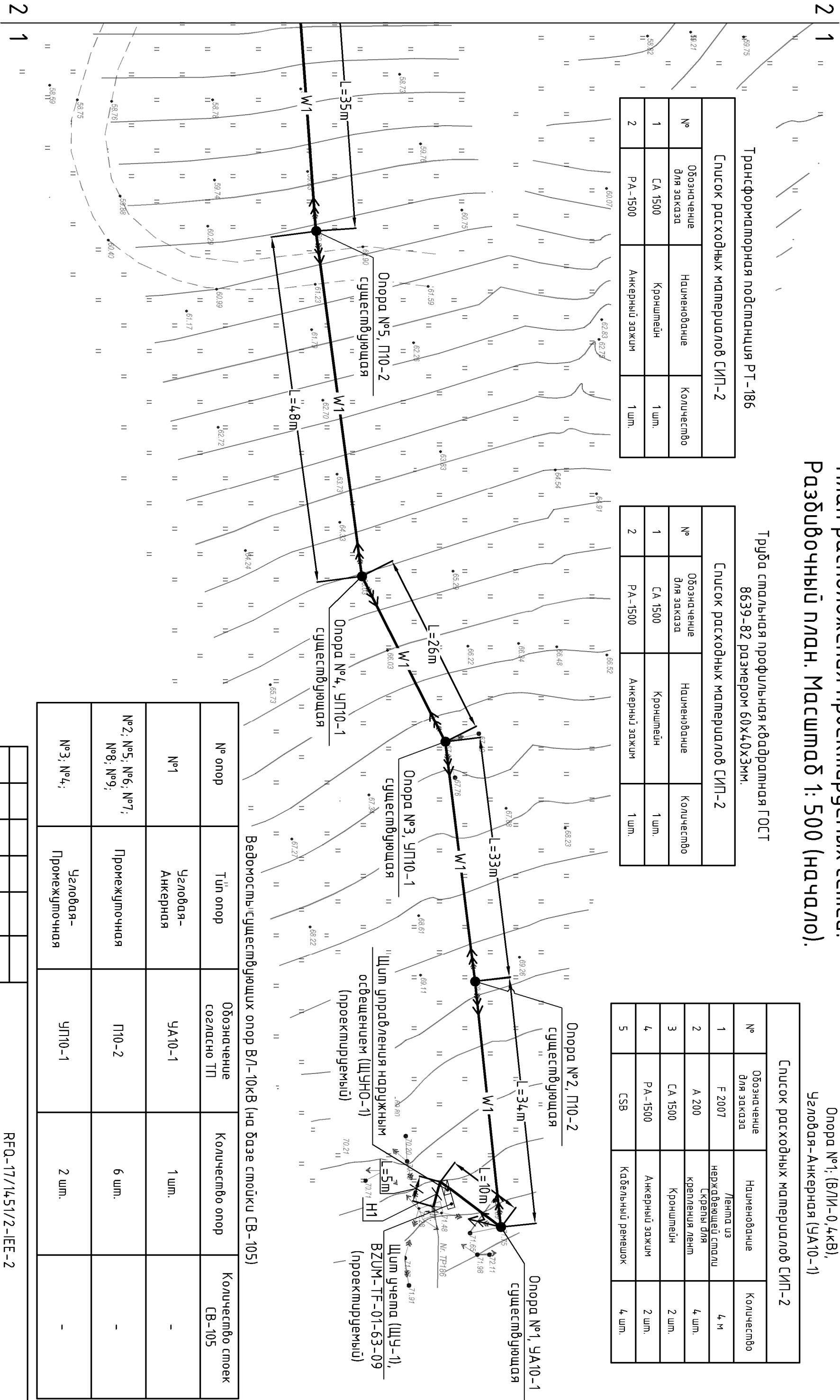
План расположения проектируемых сетей.
Разбивочный план. Масштаб 1: 500 (начало).

Трансформаторная подстанция РТ-186

Список расходных материалов СИП-2			
№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
1	СА 1500	Кронштейн	1 шт.
2	РА-1500	Анкерный зажим	1 шт.

Список расходных материалов СИП-2			
№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
1	СА 1500	Кронштейн	1 шт.
2	РА-1500	Анкерный зажим	1 шт.

Список расходных материалов СИП-2			
№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
1	F 2007	Лента из нержавеющей стали	4 м
2	A 200	Скрепки для крепления ленты	4 шт.
3	СА 1500	Кронштейн	2 шт.
4	РА-1500	Анкерный зажим	2 шт.
5	CSB	Кабельный ремешок	4 шт.



№ опор	Тип опор	Обозначение согласно ТП	Количество опор	Количество стоек СВ-95
№10.2.12.2.11;	Промежуточная	ТП1	1 шт.	1 шт.

Ведомость проектируемых опор ВЛН-0,4кВ (опоры на базе стойки СВ-95)

№ опор	Тип опор	Обозначение согласно ТП	Количество опор	Количество стоек СВ-105
№1	Угловая-Анкерная	УА10-1	1 шт.	-
№2; №5; №6; №7; №8; №9;	Промежуточная	П10-2	6 шт.	-
№3; №4;	Угловая-Промежуточная	УП10-1	2 шт.	-

RFQ-17/1451/2-IEE-2				
Modernizarea iluminatului stradal a comunei Alboța de Jos, 7-ul Târăștia.				
Iluminarea Electrică Exterioră - 0,22kV			Смодия	Лист
План расположения проектируемых сетей. Разбивочный план. Масштаб 1: 500 (начало).			РП	13

N inv. original	Semnătura, data	În locul N inv.