

Опора №4.1.9.10; (ВЛИ-0,22кВ),
Угловая-Анкерная (УА11)

Список расходных материалов СИП-4

№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
1	F 2007	Лента из нержавеющей стали	14 м
2	A 200	Скрепки для крепления лент	14 шт.
3	СА 1500	Кронштейн	2 шт.
4	РА-1500	Анкерный зажим	2 шт.
5	CSB	Кабельный ремешок	4 шт.
6	KZEP-13	Прокалывающий зажим	3 шт.
7	P2X 95	Прокалывающий зажим	2 шт.
8	LVA-440-CS	Ограничитель перенапряжения	1 шт.

Опора №4.1.9.1; №4.1.9.13; №4.1.9.6.9; №4.1.14.1;
№4.1.14.13; №4.1.15; №4.2.1; №4.2.9; №4.3.1.2; №4.3.3.1;
№4.3.3.3; №4.3.6.1; №4.3.6.7.1; №4.3.6.7.3;
№4.3.6.13; №4.3.10.1; №4.3.10.6; №4.3.15.1.8.3;
№4.3.15.1.12; №4.3.15.2.1; №4.3.15.2.6; №4.3.21;
(ВЛИ-0,22кВ), Концевая-Анкерная (КА11)

Список расходных материалов СИП-4

№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
1	F 2007	Лента из нержавеющей стали	44 м
2	A 200	Скрепки для крепления лент	44 шт.
3	СА 1500	Кронштейн	22 шт.
4	РА-1500	Анкерный зажим	22 шт.
5	CSB	Кабельный ремешок	88 шт.
6	KZEP-13	Прокалывающий зажим	66 шт.

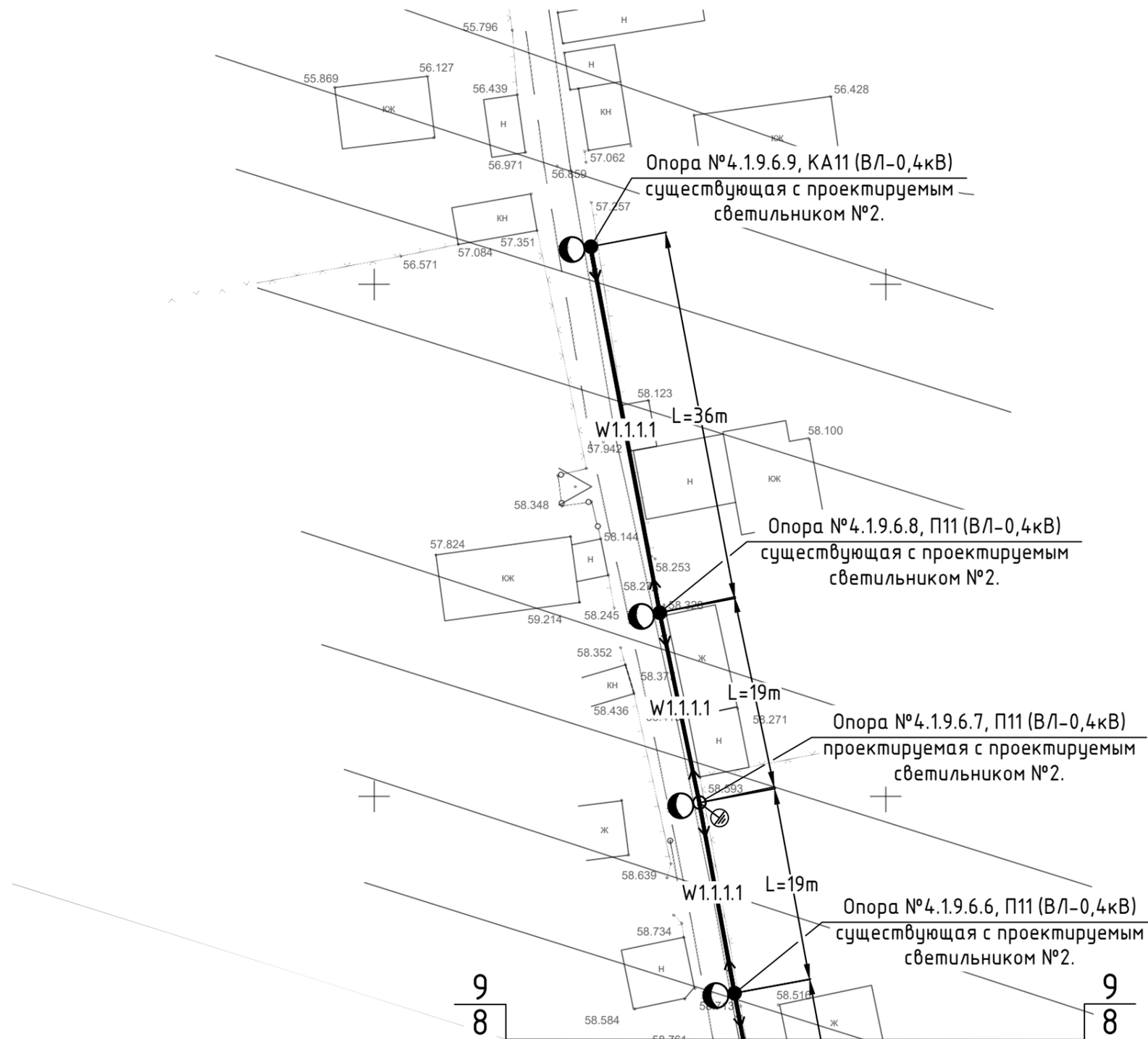
Опора №4.1.4; №4.1.8; №4.1.9.2; №4.1.9.5; №4.1.9.6.7;
№4.3.2; №4.3.6.10; №4.3.6.12; №4.3.15.1.3; №4.3.15.1.9;

Промежуточная арматура ВЛ-0,4кВ.

Список расходных материалов провода АС

№	Обозначение для заказа	Наименование	Количество
Стальные конструкции			
1	ТН2	Траверса	20 шт.
2	Х10	Хомут	20 шт.
3	ЗП2	Проводник	20 м.
Линейная арматура			
4	ТФ-20 (ГОСТ 2366-78)	Изолятор	40 шт.
5	К-5 (ГОСТ 18380-80)	Колпачок	40 шт.
6	ПС-2 (ГОСТ 4261-82)	Зажим	10 шт.
7	ПА-2 (ГОСТ 4261-82)	Зажим	10 шт.

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



60/2020-IEE-1

Iluminare stradala in satul Mindresti, raionul Telenesti.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N. док.	Подп.	Дата	Илuminarea Eлectrica Eхterioara - 0,22кV	Стадия	Лист	Листов
								РП	13
План расположения проектируемых сетей. Разбивочный план. Масштаб 1: 500 (продолжение).							"ARCAN PROIECT" S.R.L. mun. Chisinau, 2021		
Гл. спец.	Biber V.				01.21				
Разработал	Biber V.				01.21				

n local N inv.

Semnatura, data

N inv. original