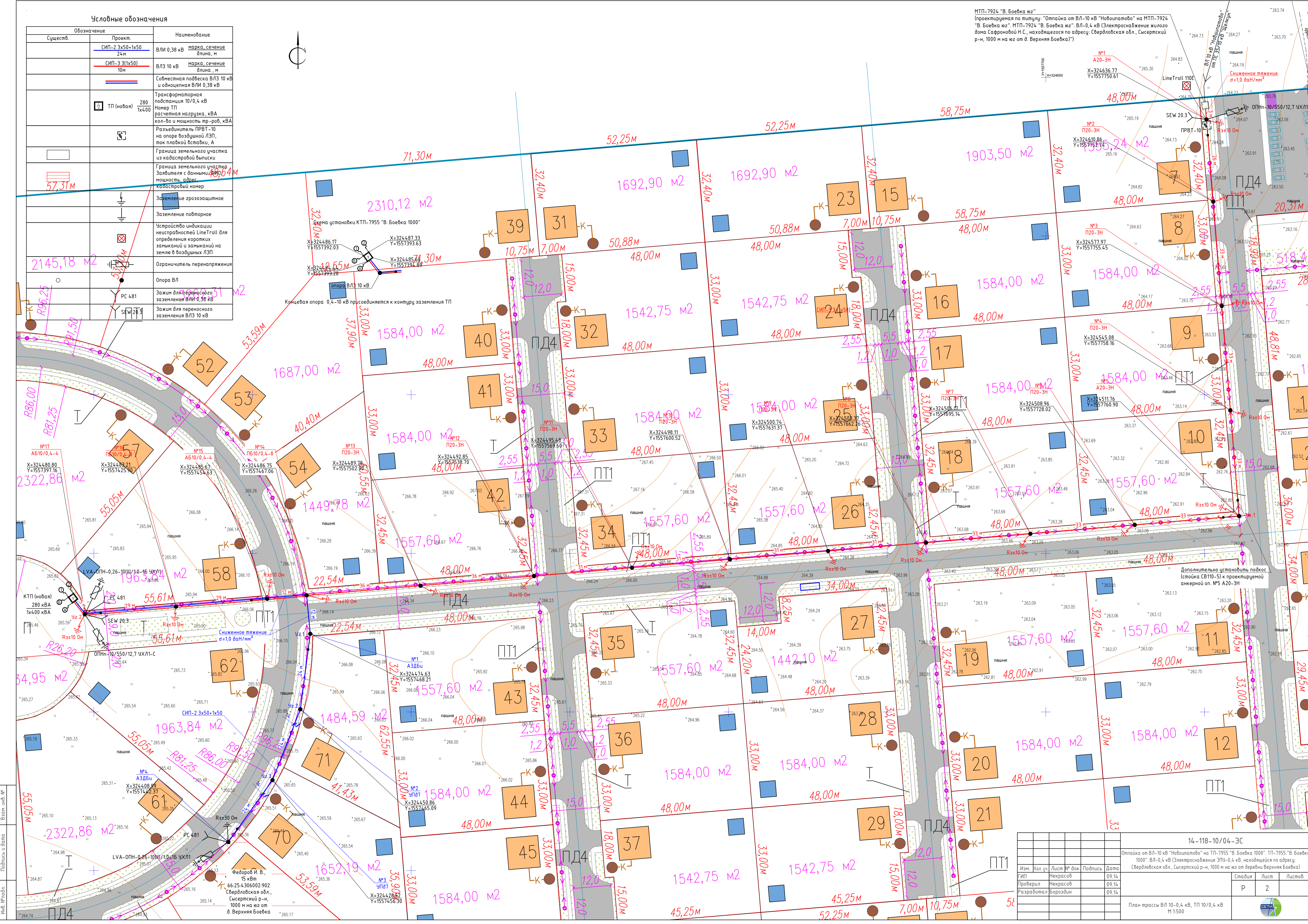


Условные обозначения

Обозначение	Проект	Наименование
	СИП-2 3x50+1x50 24м	ВЛИ 0,38 кВ марка, сечение длина, м
	СИП-3 3x150 10м	ВЛЗ 10 кВ марка, сечение длина, м
		Собственная подвеска ВЛЗ 10 кВ и оптоволоконная ВЛИ 0,38 кВ
	ТП (новая) 280 1x400	Трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ Номер ТП расчетная нагрузка, кВА кол-во и мощность тр-ров, кВА
		Разъединитель ПРВТ-10 на опоре воздушной ЛЭП, ток плавкой вставки, А
		Граница земельного участка из кадастровой выписки
		Граница земельного участка Заявителя с данными ЕГРН, мощность, адрес, Кадастровый номер
		Заземление грозозащитное
		Заземление повторное
		Устройство LineTroll для определения коротких замыканий и замыканий на землю в воздушных ЛЭП
		Ограничитель перенапряжения
	Опора ВЛ	Опора ВЛ
	Зажим для переносного заземления ВЛИ 0,38 кВ	Зажим для переносного заземления ВЛЗ 10 кВ

МТП-7924 "В. Боевка юз"
(проектируемая по плану: "Оптика от ВЛ-10 кВ "Новошапова" на МТП-7924
"В. Боевка юз", МТП-7924 "В. Боевка юз" ВЛ-0,4 кВ (Электроснабжение жилого
дома Сапроновой Н.С., находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский
р-н, 1000 м на юг от д. Верхняя Боевка)")



Взят шифр №
Подпись и дата
Инв. № табл.

14-118-10/04-ЭС			
Оптика от ВЛ-10 кВ "Новошапова" на МТП-7955 "В. Боевка юз", МТП-7924 "В. Боевка юз" ВЛ-0,4 кВ (Электроснабжение жилого дома Сапроновой Н.С., находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский р-н, 1000 м на юг от д. Верхняя Боевка)			
Изм.	Кол. уч.	Лист № Док.	Подпись
Гип	Некрасов	Некрасов	09.14
Проверил	Некрасов	Некрасов	09.14
Разработал	Бороздин	Бороздин	09.14
Студия	Лист	Листов	
Р	2		
План трассы ВЛ 10-0,4 кВ, ТП 10/0,4 кВ М 1:500			