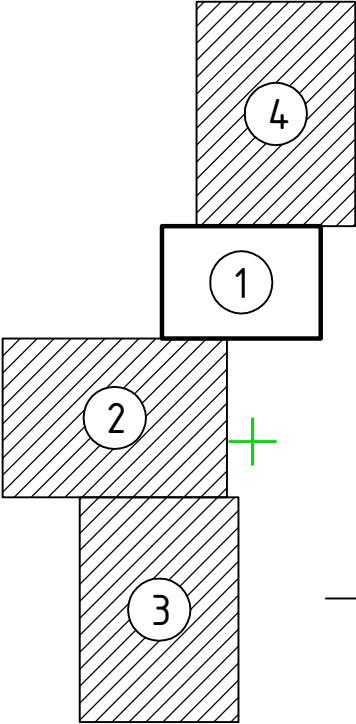


Условные обозначения:

- ТП 4

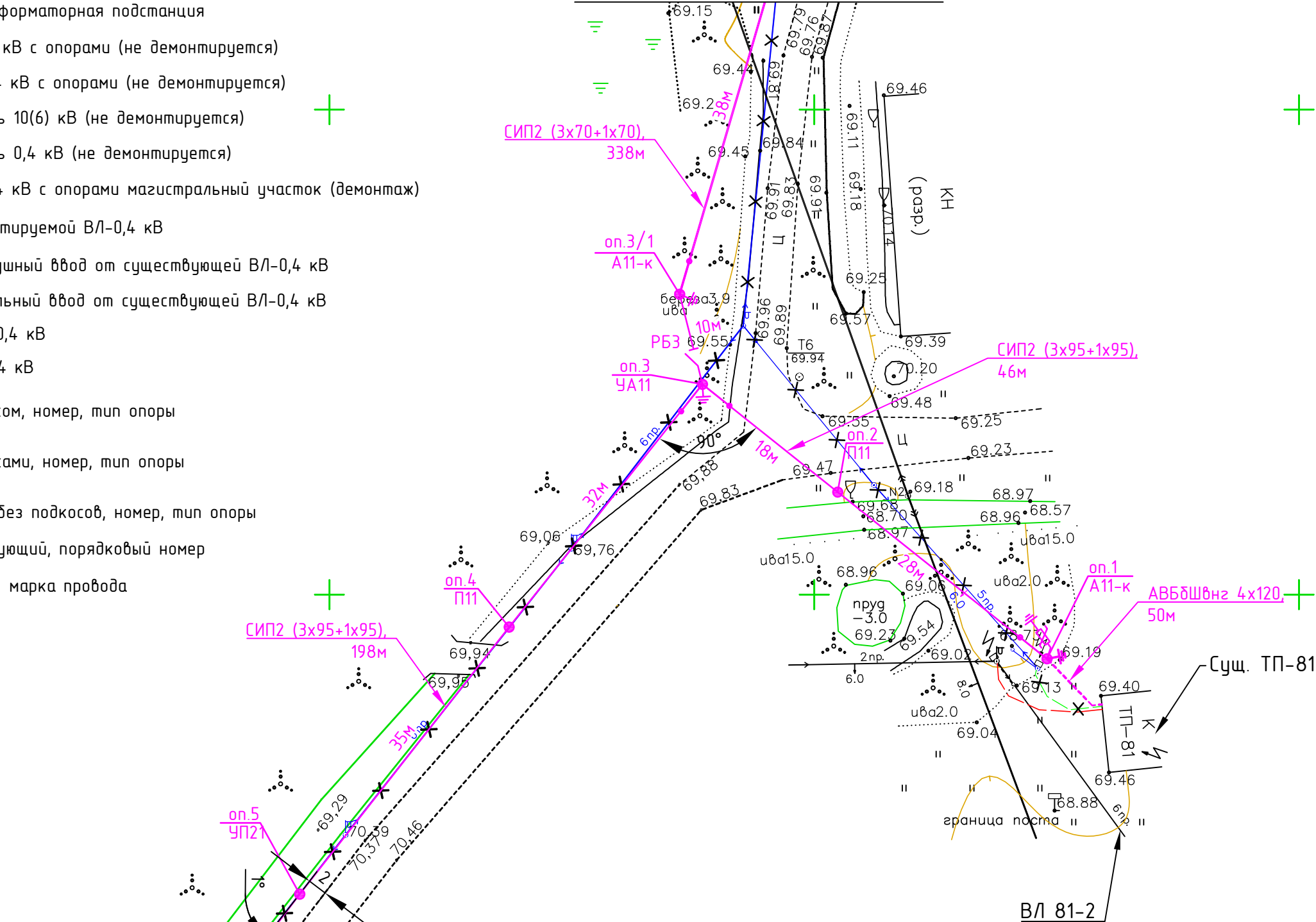
- существующая трансформаторная подстанция
- существующая ВЛ 10 кВ с опорами (не демонтируется)
- существующая ВЛ 0,4 кВ с опорами (не демонтируется)
- существующий кабель 10(6) кВ (не демонтируется)
- существующий кабель 0,4 кВ (не демонтируется)
- существующая ВЛ-0,4 кВ с опорами магистральный участок (демонтаж)
- длина пролета демонтируемой ВЛ-0,4 кВ
- демонтируемый воздушный ввод от существующей ВЛ-0,4 кВ
- демонтируемый кабельный ввод от существующей ВЛ-0,4 кВ
- проектируемая ВЛ-0,4 кВ
- проектируемая КЛ 0,4 кВ
- опора с одним подкосом, номер, тип опоры
- опора с двумя подкосами, номер, тип опоры
- опора одностоечная без подкосов, номер, тип опоры
- рубильник секционирующий, порядковый номер
- ввод в здание, длина, марка провода
- заземление опоры
- комплект ОПН

Схема расположения листов



Линия сводки с листом 2

Линия сводки с листом 4



Сущ. ТП-81

ВЛ 81-2

						-ЭС7.003		
						Комплект №7 "Реконструкция КВЛ 0,4 кВ ВЛ-81-1 по адресу: _____ обл. _____ р-н, г. _____ (инв. № _____ "ВЛ-0,4 кВ ВЛ81-1")"		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Электроснабжение	Стадия	Лист
Разраб.	Гилин						Р	1
Проверил						План трассы ЛЭП 0,4 кВ М 1:500		4
Н.контр.								
ГИП						Формат А3		