



ВЛ-10 кВ ф. Новинковский с ТП-298

Ведомость участков			
№	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля
1	ТП-298-оп.1	150	ААШВ 3х120
2	Оп.1-оп.19,27-оп.35	1559	ЗА-70
3	Оп.35-оп.45	669	ЗА-50
4	Оп.45-оп.81	2106	ЗА-70
5	Оп.81-85,226-230	375	СИПЗ 1х70
6	Оп.86-оп.118	2192	ЗА-50
7	Оп.118-оп.134	1008	ЗА-35
8	Оп.134-оп.167	1848	ЗА-50
9	Оп.167-оп.174	320	СИПЗ 1х70
10	Оп.174-оп.178	338	ЗА-50
11	Оп.178-оп.185	351	СИПЗ 1х70
12	Оп.185-оп.189	315	ЗА-50
13	Оп.189-оп.225	1680	СИПЗ 1х70

Общие сведения		
1	Протяженность всего (СРЭС), км	12,6
1.1	В т.ч. кабель, км	0,15
1.2	В т.ч. СИП, км	2,73
1.3	абонентских ВЛ, км	0,5
1.4	абонентских КЛ, км	
2	Опор всего (СРЭС), шт.	227
3	абонентских, шт.	11
4	Линейных разъединителей, шт.	1
5	Разрядников, к-т	1
6	КРН, шт.	

Внесение изменений в схему					
№	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись

Утвердил				
Проверил				
Утвердил				
Проверил				
Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф.Новинковский с ТП-298 СРЭС				
	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Утвердил	И.о.зам.гл.инженера	Лапко И.Н.		
Согласовал	мастер	Головленков А.Е.		
Проверил	Вед.инженер	Ларкина Ю.С.		
Чертил	техник	Косарев О.А.		