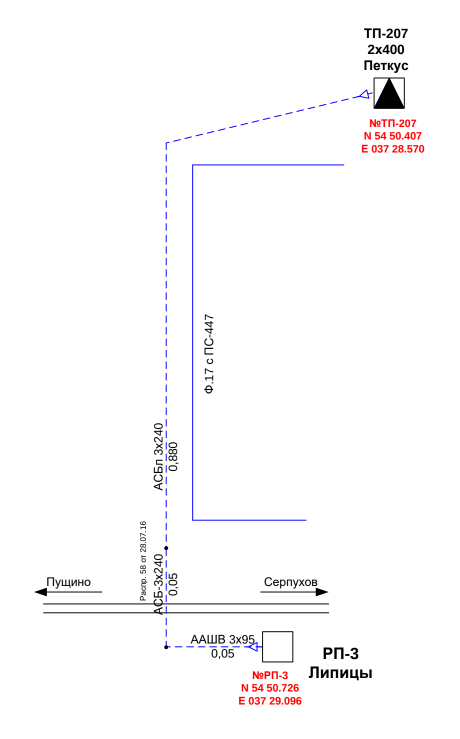
Поопорная схема КВЛ-10 кВ фид.на ТП-207 с РП-3 Схема определения места повреждения на ВЛ (приложение к КОР)

Ведомость участков					
Nº	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля		
1					
2					
3					



∞	·
	Недоступно для осмотра
	Осмотр с применением автомобиля

IV⊡	Оощие сведения			
1	Протяженность всего (СРЭС),км	0,980		
1.1	В т.ч. кабель, км	0,980		
1.2	В т.ч. СИП, км			
1.3	абоненских ВЛ, км			
1.4	абоненских КЛ, км			
2	Опор всего, шт.			
3	В т.ч. абонентских, шт.			
4	Линейных разъединителей, шт.			
5	5 Разрядников, шт.			
6	КРН, шт.			

Утвердил		
Проверил		
Утвердил		
Проверил		

Поопорная схема КЛ-10 кВ ф.на ТП-207 с РП-3 СРЭС

<u></u>										
							Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Внесение изменений в схему			Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	12.05.15				
10	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись	Согласовал	мастер	Рожков В.М.	12.05.15	
						Проверил	<u> </u>			
						' '		F M. C	40.05.45	
						Чертил	инженер	Буева М.С.	12.05.15	