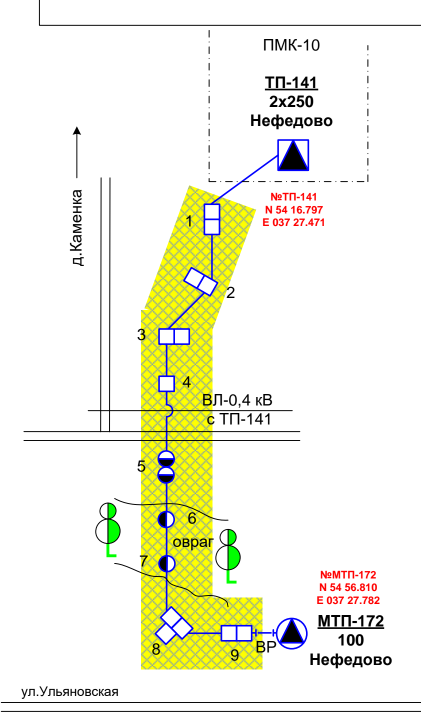
Поопорная схема ВЛ-10 кВ фид. на МТП-172 с ТП-141 Схема определения места повреждения на ВЛ (приложение к КОР)



Ведомость участков							
Nº	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля				
1	оп.1-9	560	3A-95				

Nº	Общие сведения	
1	Протяженность всего (СРЭС),км	0,56
1.1	В т.ч. кабель, км	0
1.2	В т.ч. СИП, км	0
1.3	абоненских ВЛ, км	0
1.4	абоненских КЛ, км	0
2	Опор СРЭС всего, шт.	9
2.1	В т.ч. одностоечных ж/б, шт.	1
2.2	В т.ч. сложных ж/б, шт	5
2.3	В т.ч. одностоечных дер.с ж/б, шт.	2
2.4	В т.ч. сложных дер.с ж/б, шт.	1
2.5	В т.ч. одностоечных дер., шт.	0
2.6	В т.ч. сложных дер., шт.	0
3	Опор абонентских, шт.	0
4	Линейных разъединителей СРЭС, шт.	0
5	Разрядников СРЭС, к-т	0
6	КРН СРЭС, шт.	0

Недоступно для





Утвердил		
Проверил		
Утвердил		
Проверил		

Поопорная схема ВЛ-10 кВ ф.На МТП-172 с ТП-141 СРЭС

							Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Внесение изменений в схему				Утвердил	Гл.инженер	Казаков С.В.	12.05.15			
Nº	Дата	Расп.документ	Должность	ФИО	Подпись	Согласовал	мастер	Иванов Ю.М.	12.05.15	
						Проверил				
						Чертил	инженер	Буева М.С.	12.05.15	