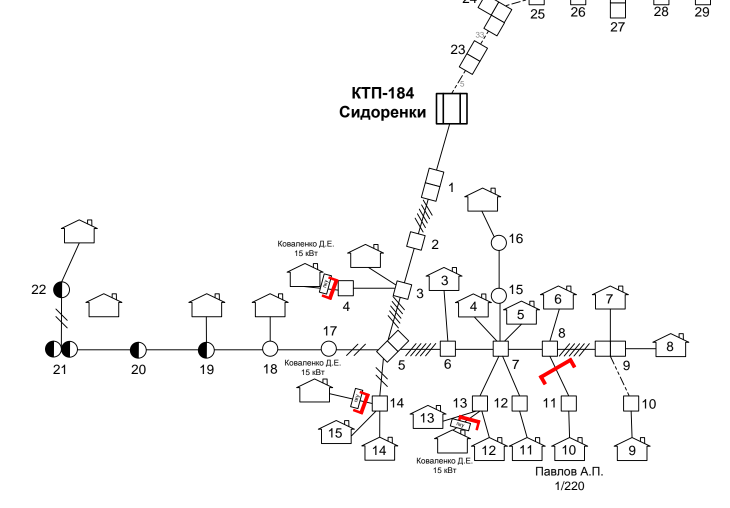
Nº	Общие сведения		
1	Протяженность всего	880	
1.1	В т.ч. кабель	-	
1.2	В т.ч. СИП		L
1.3	В т.ч. абоненских ВЛ		_
1.4	В т.ч. абоненских КЛ		
2	Опор всего	22	
3	кол-во линейных		
3	разъединителей	-	
4	Однофазные ввода		
5	В т.ч. абонентских		
6	Трехфазные ввода		
7	В т.ч. абонентских		
8	Количество светильников	-	
•			



	Ведомость участков											
Nº	Участок, № опор	длина, м	марка провода, кабеля									
1	Оп.5-14; оп.5-22	280	A-25									
2	Оп.5-оп.9; оп.7- 13,12; оп.8-9	280	A-16									
3	МТП-оп.5; оп.5- оп.4	280	A-16									
4	Оп.9-оп.10	40	СИП 2х16									
5	КТП-оп30	235	СИП-2 3х95+1х95									
6	Ответвления к домам											



.-[_]-26

Утвердил		
Проверил		
Утвердил		
Проверил		

Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с КТП-184 Сидоренки СРЭС

							Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
Внесение изменений в схему						Утвердил	Зам.гл.инженера	Казаков С.В.		
Nº	Дата	Расп.документ	Должность	ОИФ	Подпись	Согласовал	мастер	Лизгунов С.В.		
						Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.		
						Чертил	инженер	Ларкина Ю.С.		

Nº	Общие сведения								Ведомость участков							
1	Протяженность всего	1100		Обозначения:											1 1	марка
1.1	В т.ч. кабель			Опора ж/б									№ Учас № о		длина, м	провода,
1.2	В т.ч. СИП			Опора ж/б с повторным	1								145 01	ЮР	IVI	кабеля
1.3	В т.ч. абоненских ВЛ			заземлением									1 Ф.1 (оп	.1-22)	720	A-35
1.4	В т.ч. абоненских КЛ											-				
2	Опор всего	29		Светильник									2 Ф.2 (оп	.23-28	200	4A-35+A-25
3	кол-во линейных			Опора дерев.												
	разъединителей		-									-				
4	Однофазные ввода		-													
5	В т.ч. абонентских		-									Γ	Ответвл			
6	Трехфазные ввода		-									L	дом	ВМ		
7	В т.ч. абонентских		-													
8	Количество светильников]													
							1									
							•									
											Утвердил					
											Проверил					
											Утвердил					
											Проверил					
												1 1				
												Тоопорная схема E	ыл-0,4 кВ с МТ	п-49 Дуб	рачино СРЗ	J C
												Должность	Фимилия И	.O.	Дата	Подпись
					Г		Видериис	изменений в сх	PMV		VTDODELLE				1 15	, FITT. 1
					No	Пото				Поппис	Утвердил	Зам.гл.инженера				
					INº	Дата	Расп.документ	Должность	ОИФ	Подпись	Согласовал	мастер	Рожков В.	М.		
											Проверил	Вед.инженер	Лапко И.І	1.		
											Чертил	инженер	Ларкина Ю	.U.		