Nº	Общие с	о по пиа								
1	Протяженность все									
1.1	В т.ч. кабел		2.44							
1.2	В т.ч. СИГ абоненских		0,41							
1.4	абоненских		0,0							
2	Опор всег		50							
3	В т.ч. абонент		2							
<u>4</u> 5	Однофазные в В т.ч. абонент		2							
6	Трехфазные в		29							
7	В т.ч. абонент		22							
8	Количество свети	ільников	3							
BILO 46B C TO 205 Apheeso A TO 33 371										кВт на Н.В.
Nº	№ опор	длина, м	марка провода, кабеля							
1	Ф.1 (МТП-оп.17)	340	СИП 4х70							
2	Ф.1 (оп.33-42)	70	СИП 4х95							
3	Ф.1 (МТП-оп.4-8)	260	A-35					<u>, </u>		
4	Ф.1 (оп.17-33)	680	A-35			Утвердил				
	` ,					Проверил				
5	Ф.2 (МТП-оп.40)	260	A-50			Утвердил				
6	ТП-оп.49	128	СИП-2 3х95+1х95			Проверил				
Поппорная схема ВЛ-0,4 кВ с ТП-205 Арнеево СРЭС										
		Duc	есение изменени	Í B CVANV		\/	Должность	Фамилия И.О.	Дата	Подпись
	№ Дата Ра	вне асп.докум			Подпись	Утвердил Согласовал	Зам.гл.инженера		14.02.14	
1						Согласовал	мастер	Головленков А.Е.	14.02.14	
1						Проверил	Гл.специалист	Лапко И.Н.	14.02.14	
						Чертил	инженер	Хромова М.Ю.	14.02.14	