

п/п	Единица измерения	Количество арматуры, изделий на опорах														Общее кол-во арматуры и изделий	Масса единицы, кг	Общая масса, кг	
		Тип опор и номер по плану																	
		трехцепные					одноцепные												
		проектируемые																	сущест.
		железобетонные																	
		A26 №1	П26 №2	ПА26 №3	ПУА26 №4	П25 №5	П25 №6	П25 №7	П25 №8	П25 №9	УП25 №10	П25 №11	П25 №12	A25 №13	П25 №14				
3с	шт	2	1	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1	2	0	14	750,00	10500,00	
3,5	шт	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1125,00	5625,00	
	шт	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	6	6,50	39,00	
	кг	6,5	0,0	6,5	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	6,5	0,0			39,00	
6	шт	4	1	2	4	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	23	0,50	11,50	
	м	16	0	8	8	8	8	8	8	8	8	0	8	18	8	114	0,40	45,03	
1-1	шт	5	1	3	5	2	2	2	2	2	3	1	2	4	2	36	0,25	9,00	
37	м	6	0	6	6	6	6	6	6	6	6	0	6	6	6	72	0,12	8,28	
36	шт	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	48	0,02	0,72	
	кг	10,3	0,8	5,7	7,2	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5,7	0,8	4,9	9,9	4,9			74,53	
9.10	шт	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	27	0,71	19,17	
10.01	шт	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0,47	3,29	
57.1	шт	0	0	0	1	1	1	1	2	2	0	0	1	1	1	11	0,08	0,88	
58.1	шт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0,09	0,17	
9.95	шт	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9	0,23	2,07	
22.1	шт	0	0	0	2	2	2	2	4	4	0	0	2	6	4	28	0,12	3,36	
22.12	шт	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	0,12	1,68	
32.21	шт	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0,15	0,30	
79.6	шт	0	0	0	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	36	0,18	6,48	
15	шт	6	4	6	6	4	4	4	6	6	4	4	4	6	6	70	0,01	0,35	
37	м	6	3	6	6	6	6	6	6	6	3	3	6	6	6	75	0,12	8,63	
36	шт	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	50	0,02	0,75	
1-2x16	м	0	0	0	7	7	7	7	14	14	0	0	7	7	14	84	0,13	11,26	
344-10	шт	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0,22	1,32	
9.025	шт	0	0	0	2	2	2	2	4	4	0	0	2	6	8	32	0,02	0,64	
2595	шт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0,03	0,10	
208	комп.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0,76	1,53	
	м	0	0	0	3	3	3	3	6	6	0	0	3	3	6	36	0,20	7,20	
	кг	4,8	1,5	3,3	6,6	5,2	5,2	5,2	7,1	7,1	1,5	1,5	5,2	8,4	6,9			69,17	
1E-1	шт	0	0	0	1	1	1	1	2	2	0	0	1	1	2	12	1,80	21,60	
	кг	0,0	0,0	0,0	1,8	1,8	1,8	1,8	3,6	3,6	0,0	0,0	1,8	1,8	3,6			21,60	
	кг	21,7	2,2	15,4	28,5	11,9	11,9	11,9	15,6	15,6	13,6	2,2	11,9	26,6	15,4			204,30	

0056-1-10-ЭС					
Реконструкция ВЛ-0,4кВ в с.Ямская Слобода Крестецкого района Новгородской области с подключением от вновь построенной КТП-10/0,4кВ (разукрупнение)					
1	-	НСВ	25.12	05.12	
Изм.	Колыч	Лист	Ндок.	Подп.	Дата
Ген.директор	Попова Ю.В.				
Разраб.	Шарков А.А.		10/12	05/12	
ГИП	Паровишник И.С.				
Ведомость опор ВЛИ-0,4 кВ фидера 1					Стадия РП Лист 11 Листов 
ЗАО "БорПроект" г.Боровичи Свидетельство о допуске к работам НСРО-П-056-16112009-0080					