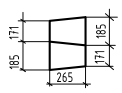


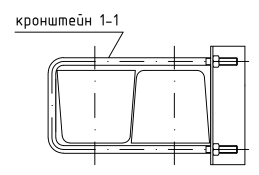
Схема установки стоек опоры



Спецификация элементов

Марка поз.	Наименование обозначение	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
	Железобетонные элементы			
CB95*	Стойка СВ95-3с см. проект шифр 20.0139	2	800	
1	Бетон марки М100	0,58		м3
	Стальные конструкции			
2	Кронштейн 1-1	2	4,6	

A-A



Примечание:

- 1. Установку сдвоенной опоры выполнить в сверленный котлован Ø650 мм.
- 2. Пазухи котлована залить бетоном марки М100.
- 3. Заземление проект. ж/б опоры ВЛ-0,4 кВ выполнить по Листу 6.

						— 6.11—A/13—2016—3C Строительство участка ВЛИ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ПА-3 (0,015 км), ТП-10/0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ от проектируемой ТП (0,03 км) до границы участка заявителя ПАО «МегаФон», согласно ТУ №06-01/0371-16-сс, в целях электроснабжения объекта по адресу: Славянский район, х. Прикубанский (Прикубанского поселения), ул. Победы, 66					
Изм.	Кол.уч	/lucm	№док.	Подгулсу	Дата						
Разраб.		Вольнов		Barl			Стадия	/lucm	Листов		
Проверил		Вольнов		Black)	Внешнее электроснабжение	Р	5.1	2		
ГИП		Вольн	ιοβ	Blad		Схема установки сдвоенной опоры на базе стоек СВ95-3c	ИП Вольнов А.А		οв Α.Α.		