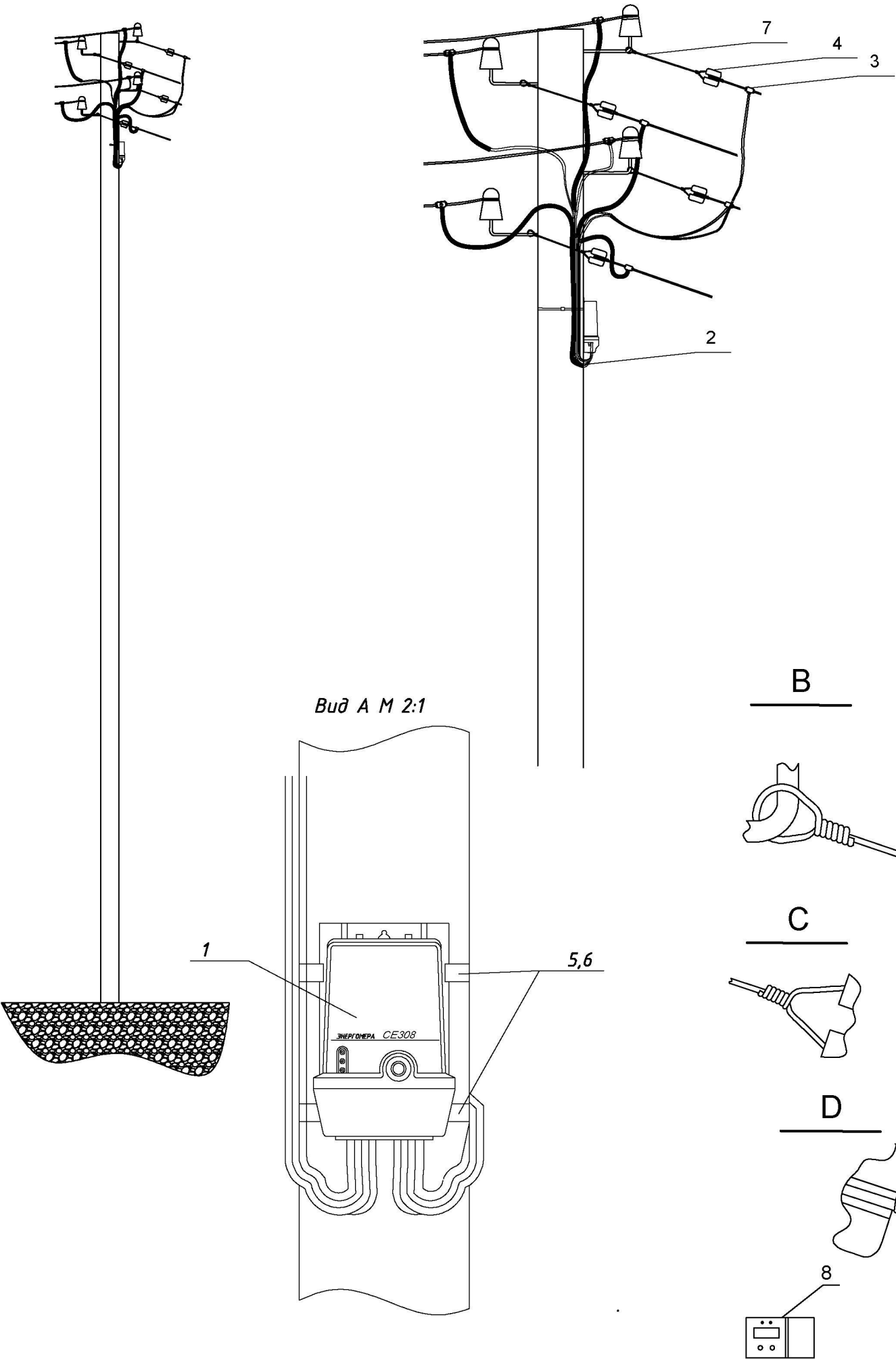


Схема монтажа трехфазных приборов учета СЕ308 С36 на опоры существующей ВЛ 0.4 кВ.
Тип провода ВЛ 0.4 кВ: не изолированный; тип провода абонентского ответвления: не изолированный



Номер п\п	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Счетчик электрической энергии СЕ308 С36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03 SPDS 1/1; 380В; 5(100)А	1	
2	Провод СИП4 4х16	5	
3	Ответвительный зажим (СТН 70 А) - ВК	8	
4	Изолятор такелажный ИТ-30	4	
5	Металлическая лента (F20.7-201) в м	2	
6	Скрепа (С 20) - ВК	2	
7	Провод ПуВ 1х10	4	
8	Устройство считывания счетчиков СЕ901	1	

Примечание:
1. Перед монтажом счетчика необходимо убедиться, что ВЛ-0.4 кВ и отпайки к абоненту не находятся под напряжением. При монтаже прибора учета необходимо соблюсти существующую ранее фазировку подключения.
2. Смонтировать прибор учета на опоре при помощи монтажной ленты и бугелей
3. Приготовить два отреза провода СИП4 4х16 по 2,5 м. Очистить с одной стороны провода изоляцию на 20 мм
4. Выполнить подключение прибора согласно ЕАВР.411711.095-ТРП.001.Э6 лист 2.
5. Установить клемную крышку, зафиксировать двумя винтами и опломбировать.
6. Индикаторное устройство СЕ901 установить у абонента

						П-185—16052013.ИНС.42/19.ТРП.ЭБ			
						ПО ЦЭС, Инской РЭС, п. Снежинский (филиал "Кузбассэнерго-РЭС")			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата				
Разработал		Ермолаев П.И.				Стадия		Лист	Листов
Проверил		Сапрыкин К.С.				Р		4	8
						Типовой вариант монтажа счетчиков электрической энергии на опоре			
Утвердил		Мишурунский А.А.				ООО "Объект—Эксперт"			