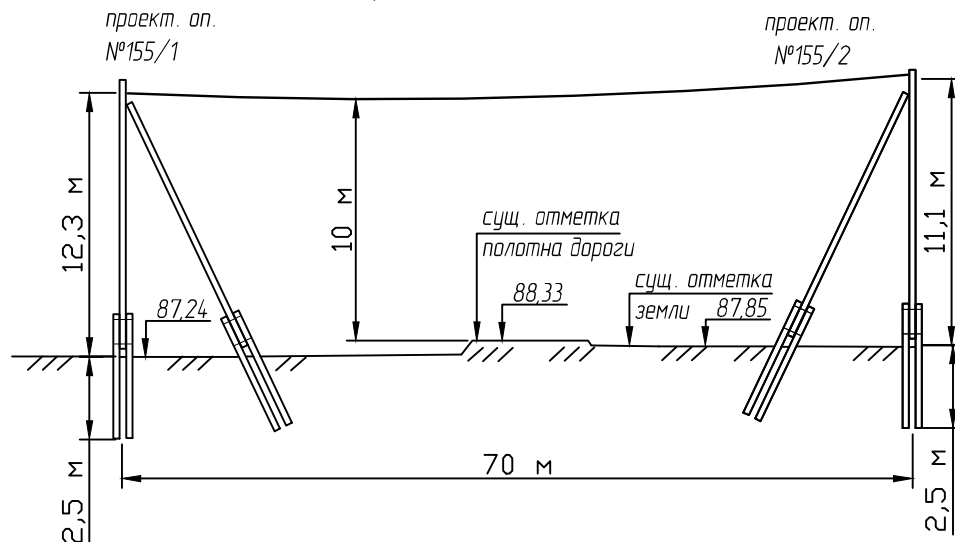
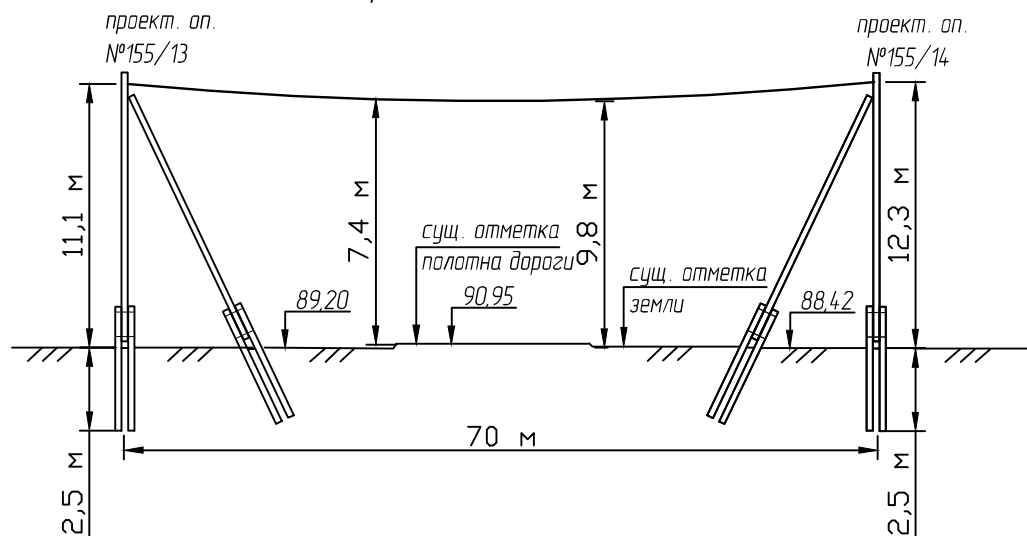


Пересечение №1



Пересечение №2



Провод 3хСИП-3 1х70

Расчетная температура 40 °С

Район по гололеду: II (толщина стенки 15 мм)

Район по ветру: I (напор 400 Па, 25 м/с)

Пересечение №1:

отметка дороги (уточнить по месту при монтаже)

требуемый габарит пересечения не менее 7,0 м (по вертикали)

расчетная **максимальная** стрела провеса провода 1,2 м

расчетное расстояние до поверхности дороги при **максимальной** стреле провеса 10 м

Пересечение №2:

отметка дороги (уточнить по месту при монтаже)

требуемый габарит пересечения не менее 7,0 м (по вертикали)

расчетная **максимальная** стрела провеса провода 1,3 м

расчетное расстояние до поверхности дороги при **максимальной** стреле провеса 7,4 м

Примечание:

Опоры выполнены на стойках СВ-110 с приставками ПТ 45.

Согласовано:

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

39/2011-ЭС

Реконструкция трансформаторной ПС 110 кВ "Брагино" ул. Громова, 17 (инв.№11001684), ВЛ-10 кВ № 2 ПС 110/10 кВ "Брагино" со строительством ответвления ВЛЗ-10кВ и установкой ПРВТ-10 по адресу: Ярославская область, Ярославский район, с/о Ивняковское

Изм.	№уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Ефремов				
ГИП	Полетаев				
ГАП					
Н.контроль	Шайнов				
Проверил	Тихомиров				

Внешнее электроснабжение.
Воздушная линия 10 кВ.

Пересечение с существующей
дорогой

Стадия	Лист	Листов
Р	17	

ООО "Проект-сервис
"Энергия"