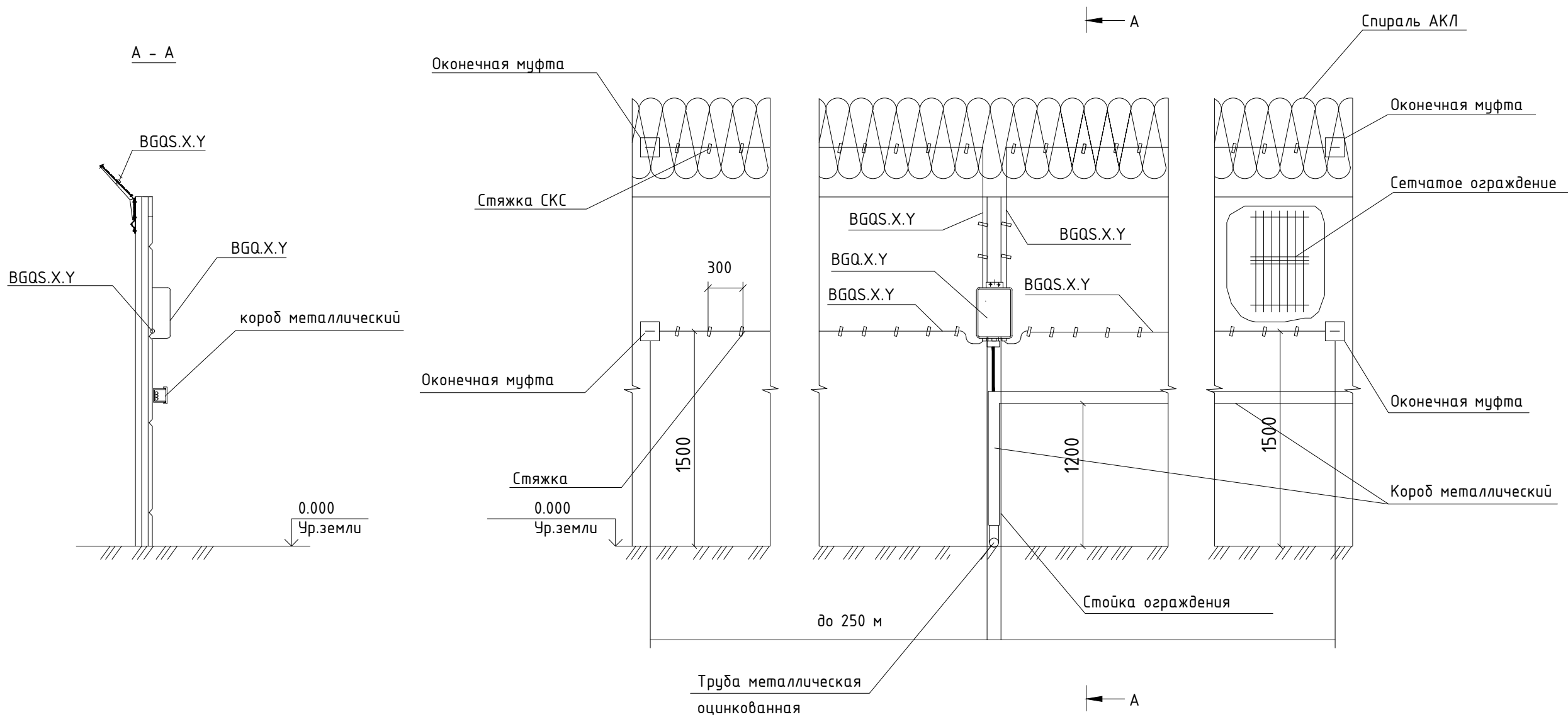







Схема монтажа оборудования системы охранной сигнализации на инженерных ограждениях



- Примечание:
- 1. Чувствительный элемент прокладывать в соответствии со схемой, крепить стяжками каждые 30 см .
  - 2. Обход опор ограждения чувствительным элементом осуществлять исключая их касания .
  - 3. Стык трубы с коробом металлическим загерметизировать .
  - 4. Короб металлический прокладывается в соответствии с листом "Схемы устройства кабельных трасс".
  - 5. В обозначениях приборов и датчиков ХУ соответствует номеру (согласно принципиальной схеме).

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СОСЗ			
						Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на оснащение объектов транспортной инфраструктуры техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, предусмотренных планами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Мост через реку Подкурок на км 41+703 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Павлов			06.25		Р	4	
Проверил		Белуосов			06.25				
						Схема монтажа оборудования системы охранной сигнализации на инженерных ограждениях	 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ		
Н.контроль		Белуосов			06.25				
ГИП		Павлов			06.25				