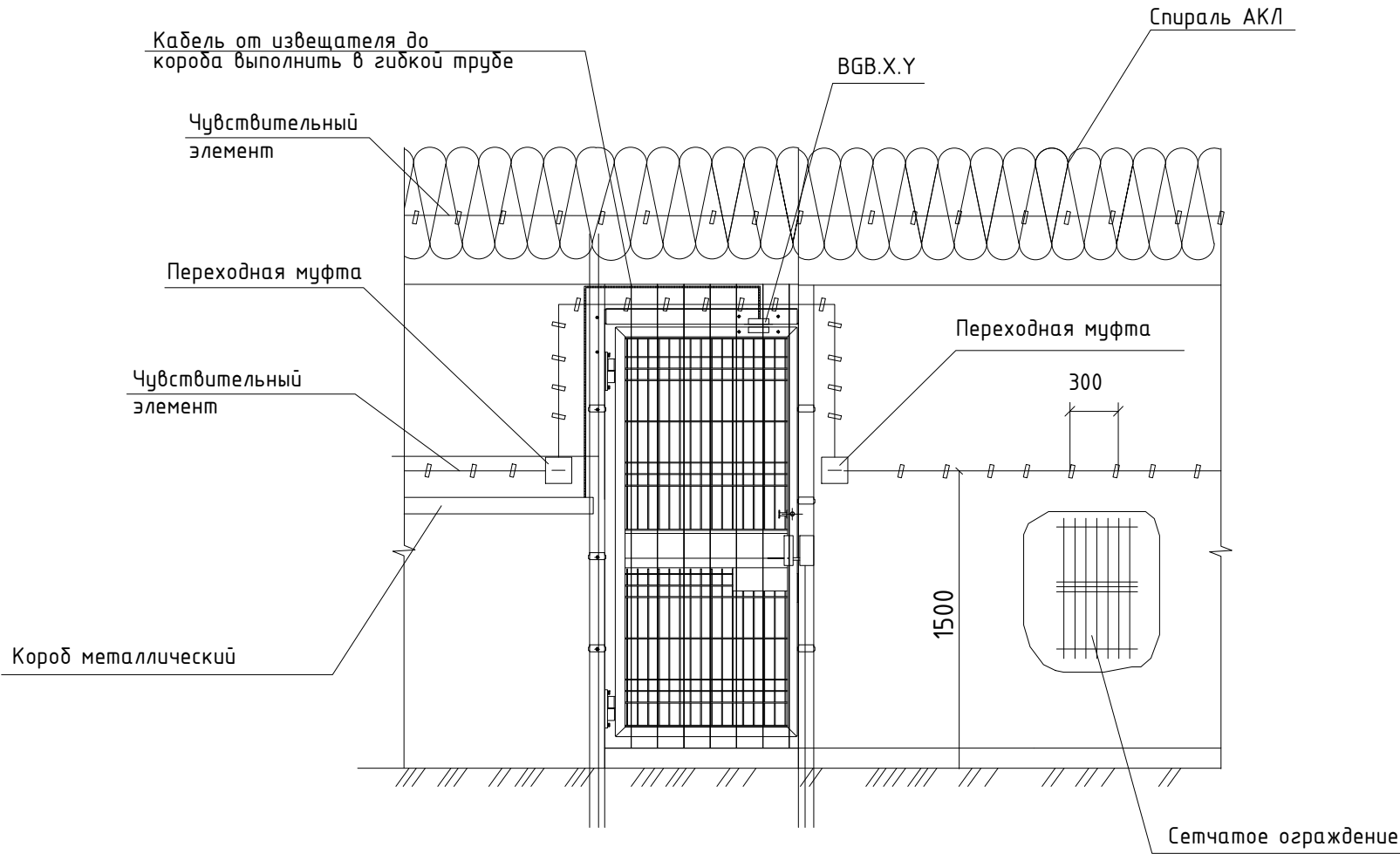





Схема монтажа оборудования системы охранной сигнализации на калитках и уличных контроллерах



- 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 гибкой с коробом металлическим осуществить через вводную муфту.
 - 4. Короб металлический прокладывается в соответствии с листом "Схемы устройства кабельных трасс".
 - 5. В обозначениях приборов и датчиков XY соответствует номеру (согласно принципиальной схеме).

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СОС1			
						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	Путепровод через а/дорога, ж/д дорога на км 33+643 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Павлов			06.25		Р	8	
Проверил		Белоусов			06.25				
						Схема монтажа оборудования системы охранной сигнализации на калитках и уличных контроллерах		НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	
Н.контроль		Белоусов			06.25				
ГИП		Павлов			06.25				