






- Условные обозначения
- Кабельная трасса в лотке в подмостовом пространстве на подвесе
 - Кабельная трасса в коробе по устью
 - Кабельная трасса в коробе по ограждению
 - Кабельная трасса в трубе стальной оцинкованной по устью
 - Чувствительный элемент по ограждению
 - Контроллер уличный (КУ)
 - Датчик регистрации преодоления заграждений
 - Датчик положения магнитогерконовый
 - Датчик вскрытия (комплектный)

Примечание :
1. Кабельные трассы см. лист "Схемы устройства кабельных трасс".

						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	3	
Проверил	Белусов				06.25				
						План размещения оборудования и кабельных трасс системы охранной сигнализации в подмостовом пространстве. М 1:500	 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ		
Н.контроль	Белусов				06.25				
ГИП	Павлов				06.25				