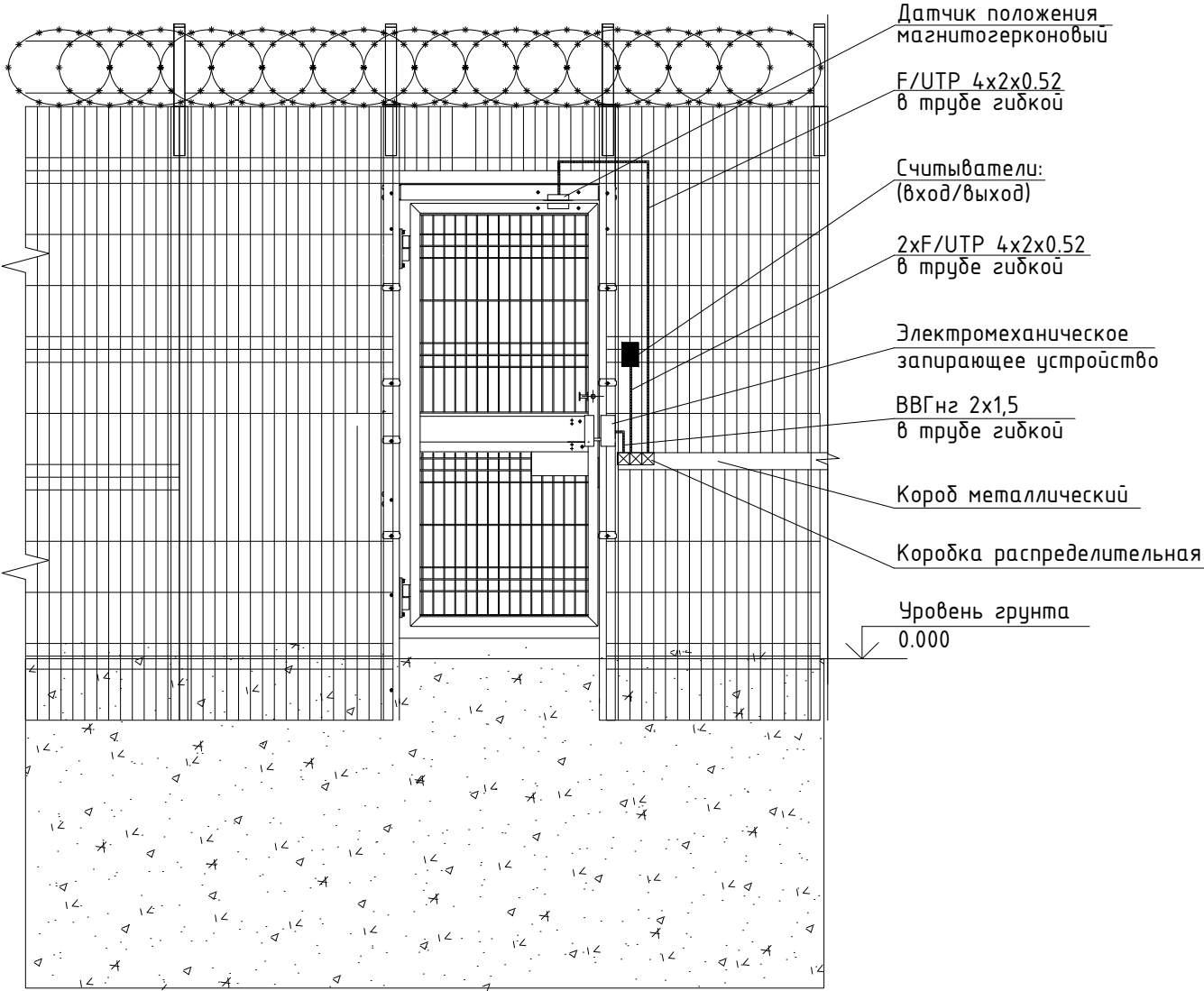


Схема размещения оборудования точек доступа на калитках ограждения



- Примечание:
- 1. Трубу гибкую прокладывать в соответствии со схемой, крепить стяжками каждые 30 см .
  - 2. Стык трубы с коробом металлическим осуществить через вводную муфту.
  - 3. Короб металлический прокладывается в соответствии с листом "Схемы устройства кабельных трасс".
  - 4. Обозначения приборов и датчиков соответствуют принципиальной схеме.

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СКУД2		
						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
						Разработал	Павлов	06.25
						Проверил	Белоусов	06.25
						Путепровод через ж/д дорога на км 48+744 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)		
						И.контр.	Белоусов	06.25
						ГИП	Павлов	06.25
						Схема размещения оборудования точек доступа на калитках ограждения		
						НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ		