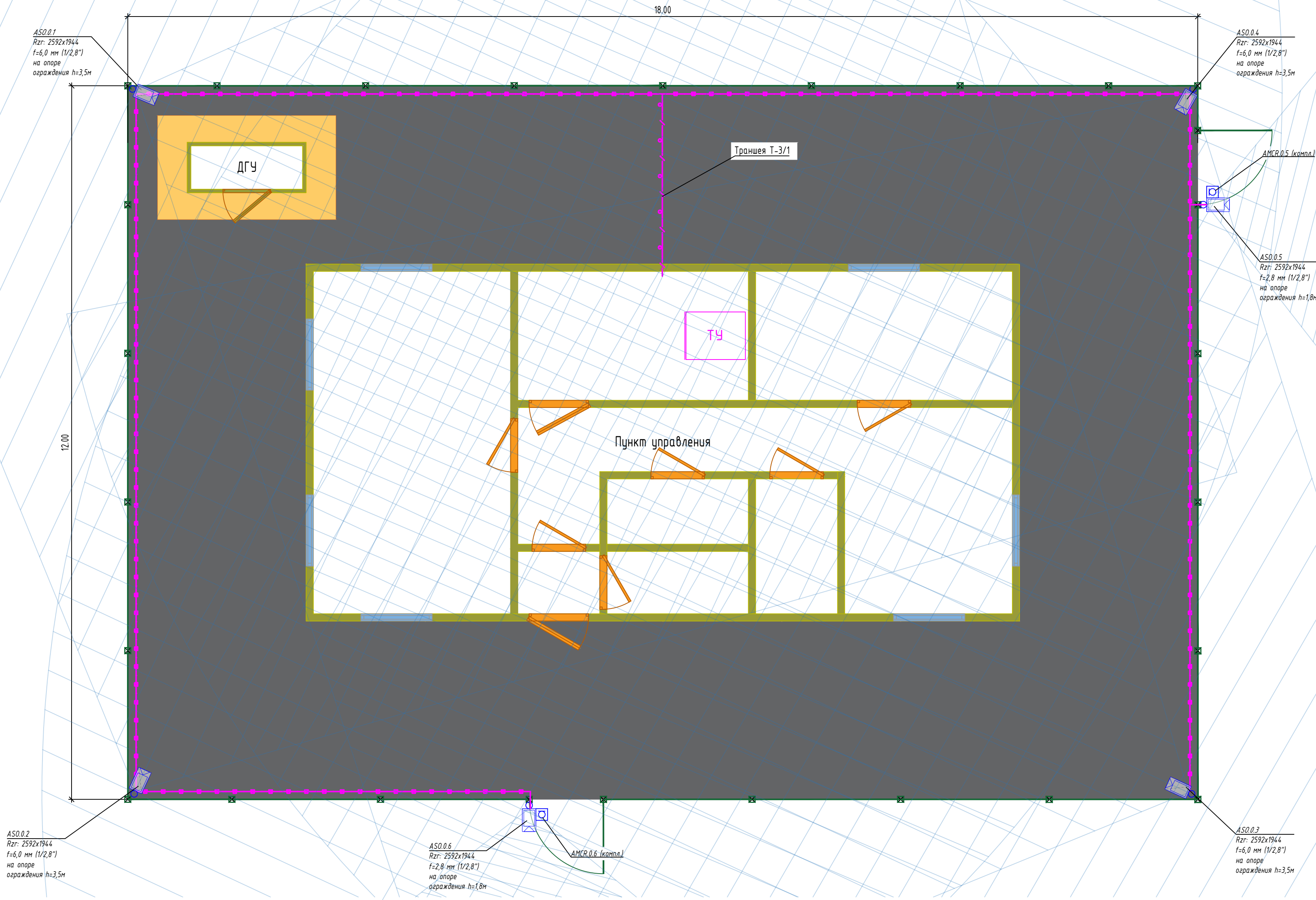







План размещения оборудования системы видеонаблюдения на территории ЕПУ ОТБ



ASO.02.1 - условное обозначение оконечного устройства (видеокамера);
- порядковый номер оконечного устройства (видеокамера)
в пределах головного устройства подключения (контроллер);
- порядковый номер головного устройства (контроллер);
- условно-буквенное обозначение оконечного устройства (видеокамера);

- Условные обозначения
- Кабельная трасса системы видеонаблюдения (УТР) в коробе по ограждению совместно с кабелями СКУД и СОС
 - Кабельная трасса системы видеонаблюдения (УТР) в трубе ПНД в траншее Т-3/1 совместно с кабелями СКУД и СОС
 - Телекоммуникационный узел (телекоммуникационный шкаф 19").
 - Уличная стационарная IP-видеокамера
 - Уличная купольная IP-видеокамера с микрофоном
 - Зона обзора камеры видеонаблюдения

Примечание :
1. Подводку кабеля к оборудованию СВН выполнить в гибкой двустенной трубе в траншее и в коробе металлическом по ограждению .
2. Траншее Т-3/1 от ЕПУ ОТБ до ограждения см. лист "Схемы устройства кабельных траншей".
3. Кабельные трассы см. лист "Схемы устройства кабельных трасс".

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СВН1			
						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		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Павлов				06.25	Путепровод через а/дорога, ж/д дорога на км 33+64.3 автомобильной дороги Георгиевск - Новопопавловск (в границах Ставропольского края)	Р	5	
Проверил	Белоусов				06.25				
						План размещения оборудования и кабельных трасс системы видеонаблюдения на территории ЕПУ ОТБ			НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
Н.контроль	Белоусов				06.25				
ГИП	Павлов				06.25				