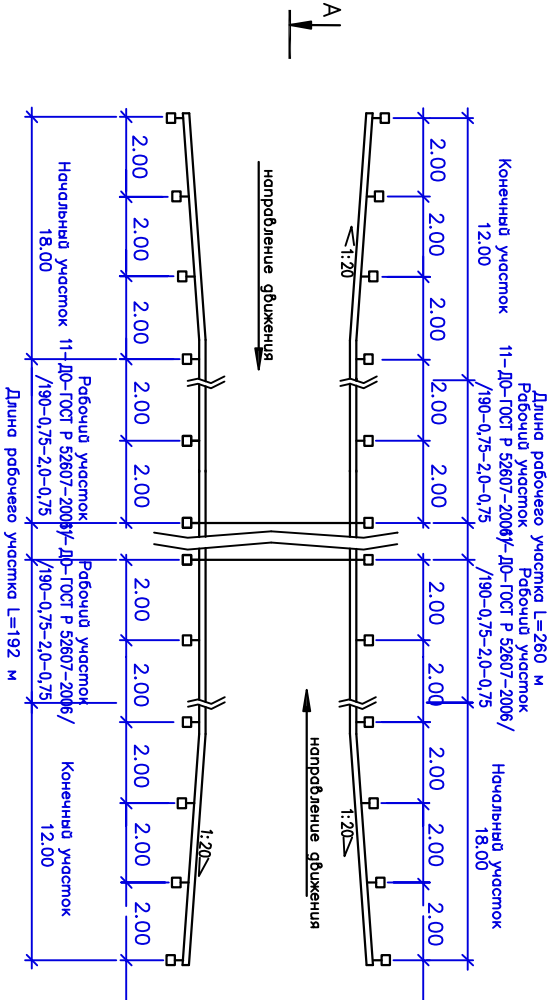
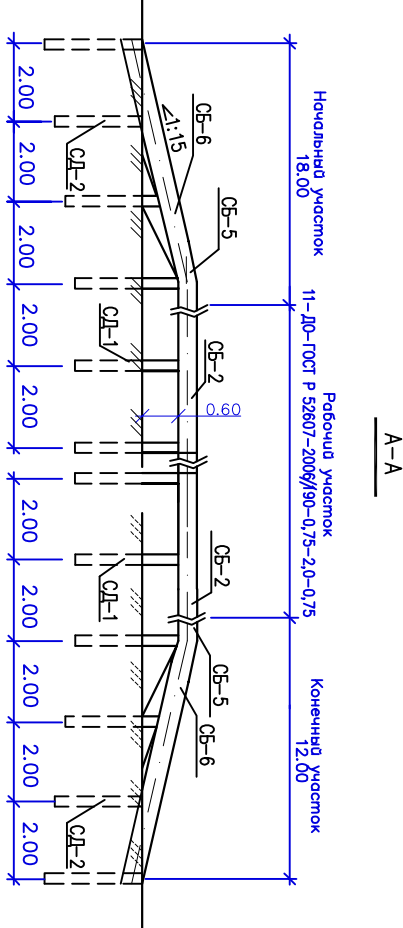
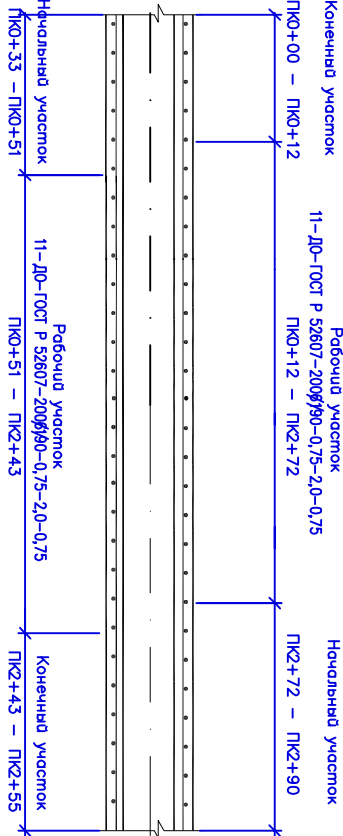


Схема расположения барьерного ограждения



Спецификация элементов на ограждение

Наименование	Ед. изм.	Количество	
		1 участок	2 участок
		Рабочий участок	
1. Секция балки СБ-1	шт/м/м	65/260/4.	248/192/3.0
2. Стойки СД-1	шт/м	131/2.72	97/2.02
3. Консоль жесткая КЖ	шт/м	131/0.43	97/0.32
Начальный участок			
1. Секция балки СБ-5	шт/м/м	12/12/0.19	2/12/0.19
2. Секция балки СБ-6	шт/м/м	11/6/0.09	1/6/0.09
3. Стойки СД-2	шт/м	9/0.16	9/0.16
4. Связь грузовая СДД	шт/м	6/0.014	6/0.014
5. Консоль жесткая КЖ	шт/м	10/0.03	10/0.03
Конечный участок			
1. Секция балки СБ-5	шт/м/м	11/6/0.09	1/6/0.09
2. Секция балки СБ-6	шт/м/м	11/6/0.09	1/6/0.09
3. Стойки СД-2	шт/м	6/0.106	6/0.106
4. Связь грузовая СДД	шт/м	6/0.014	6/0.014
5. Консоль жесткая КЖ	шт/м	6/0.02	6/0.02
6. Элемент концевой ЭК-2	шт/м	1/0.01	1/0.01

Экспликация к разрезу Б-Б

Поз	Наименование	Кол
1	Секция балки СБ-2	1
2	Стойка СД-1	1
3	Консоль жесткая КЖ	1
4	Элемент светоотражающий ЭС-1	1
5	Болт М 16 45,58	9
6	Гайка М 16-6H5	9
7	Болт М 16 1,25-8Bd 30,58	1
8	Гайка М 10-6H5	1

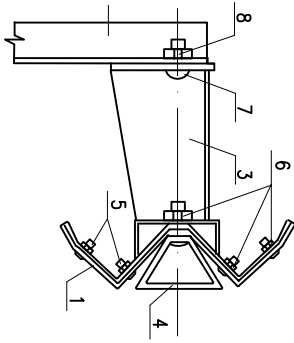
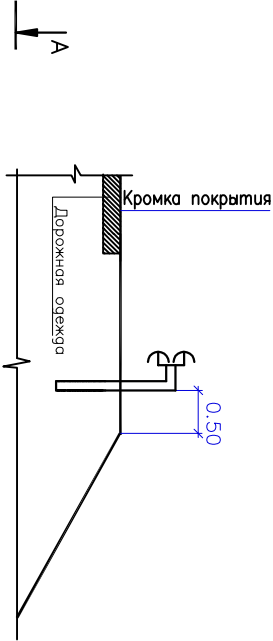


Схема установки барьерного ограждения



234/12 - ДХ - ТКР.АД2

Реконструкция автомобильной дороги "Сузем - Сузем" участка Королёвское - Новый Уренгой"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Схема расположения и конструкция одностороннего барьерного ограждения на временном объезде ПК 196-96,51
Разработчик	Бурдюков	09.12	Технологические и конструктивные решения	09.12	Лист	
Проверил	Медведев	09.12	линейного объекта. Автомобильная дорога	09.12	Лист	
ГИП	Акимов	09.12	II пусковой комплекс	09.12	Лист	