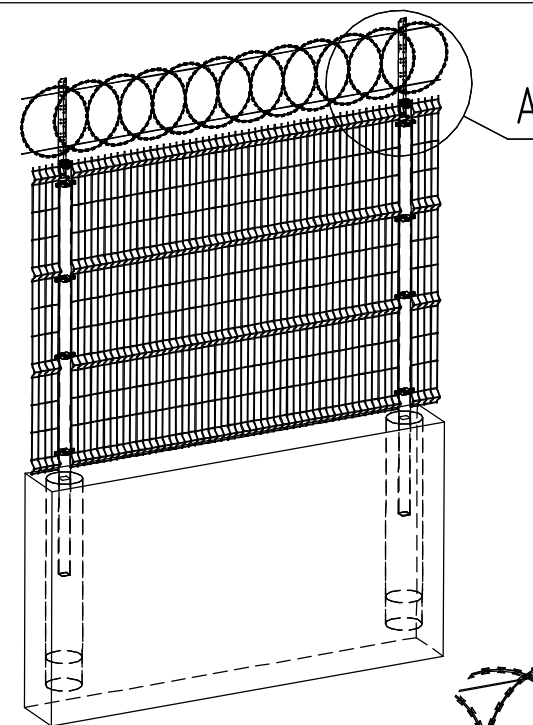
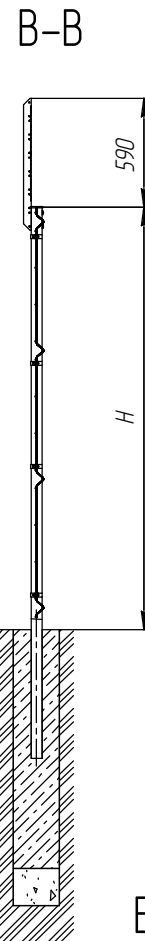
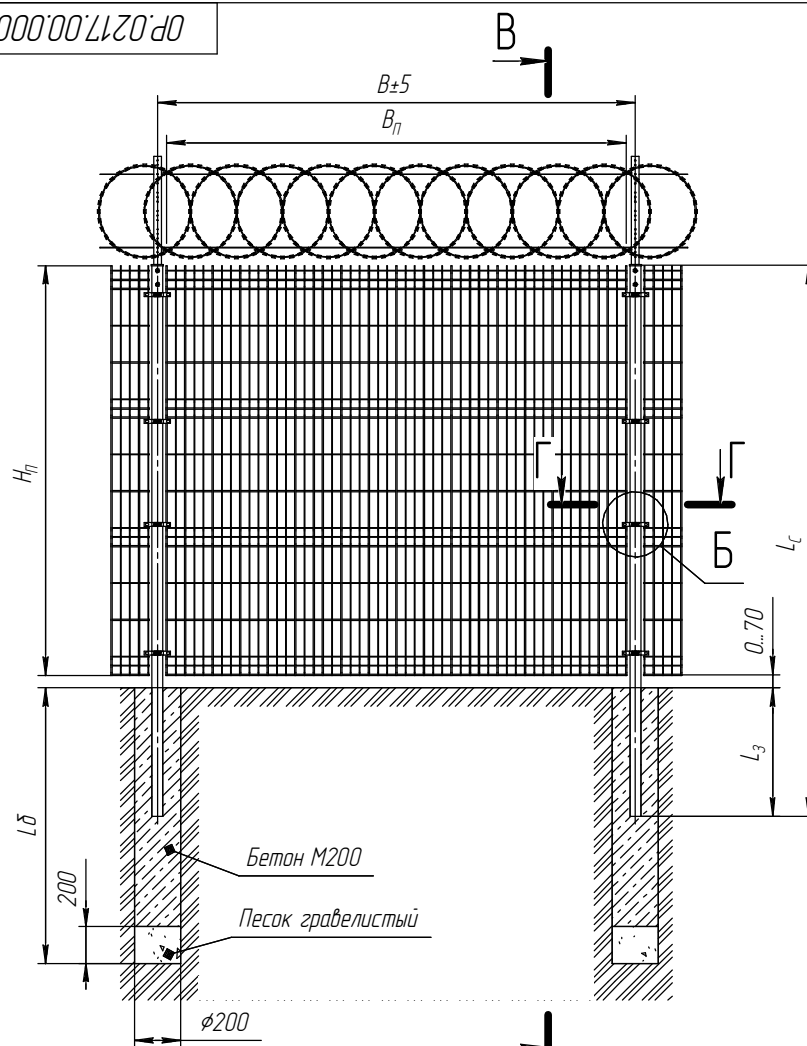
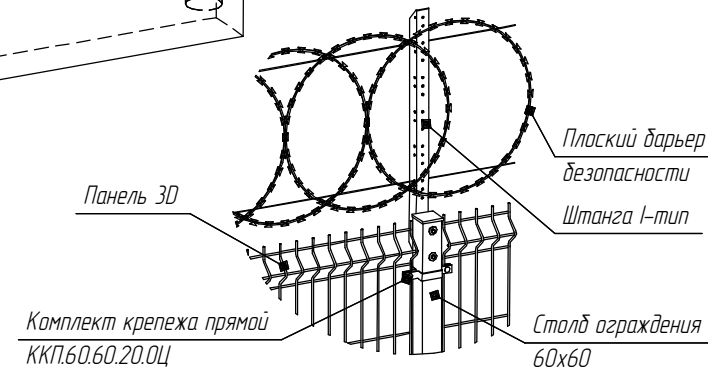


Перв. примен.
Спроб. №

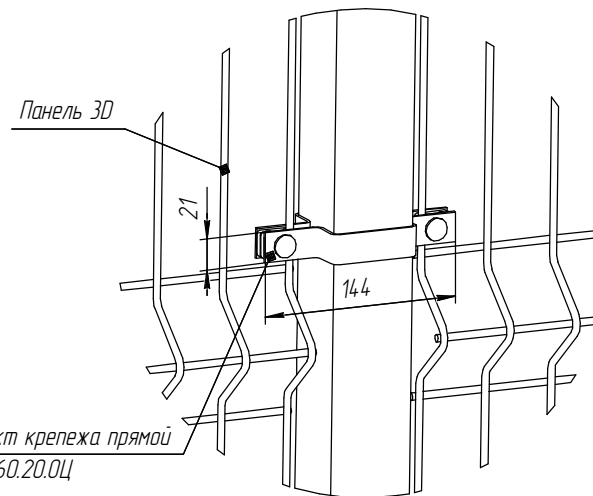
Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № подл.



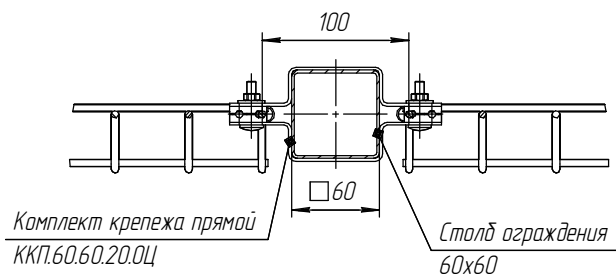
A(1:10)



Б(1:2,5)



Г-Г(1:2,5)



1. Глубину скважины под бетонирование L_3 выполнить на глубину промерзания в регионе плюс 200...300 мм.
2. Бетонирование вести слоями по 350 мм с промежуточным штыкованием.
3. Для установки плоского дарьера безопасности на штангах дарьера безопасности натягивается направляющая проволока, которая крепится к штангам скрутками из т/о проволоки, затем устанавливается плоский дарьер безопасности, растянутый до нужной длины, и крепится к направляющей проволоке при помощи скруток из т/о проволоки.
4. Варианты исполнений – см. Таблица 1 на листе 2.

000'00'170'00			
Изм./лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Степанова		
Проб.	Соловьев		
Т.контр.	Прудников		
И.контр.			
Утв.			
Монтажная схема установки панели 3D с ПББ на штанге I-типа, столб 60x60 под бетонирование			
Лист	1	Листов	2
Формат А2			

Копировал

Формат А2