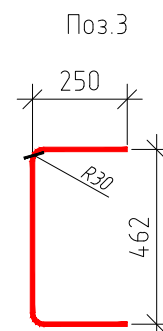
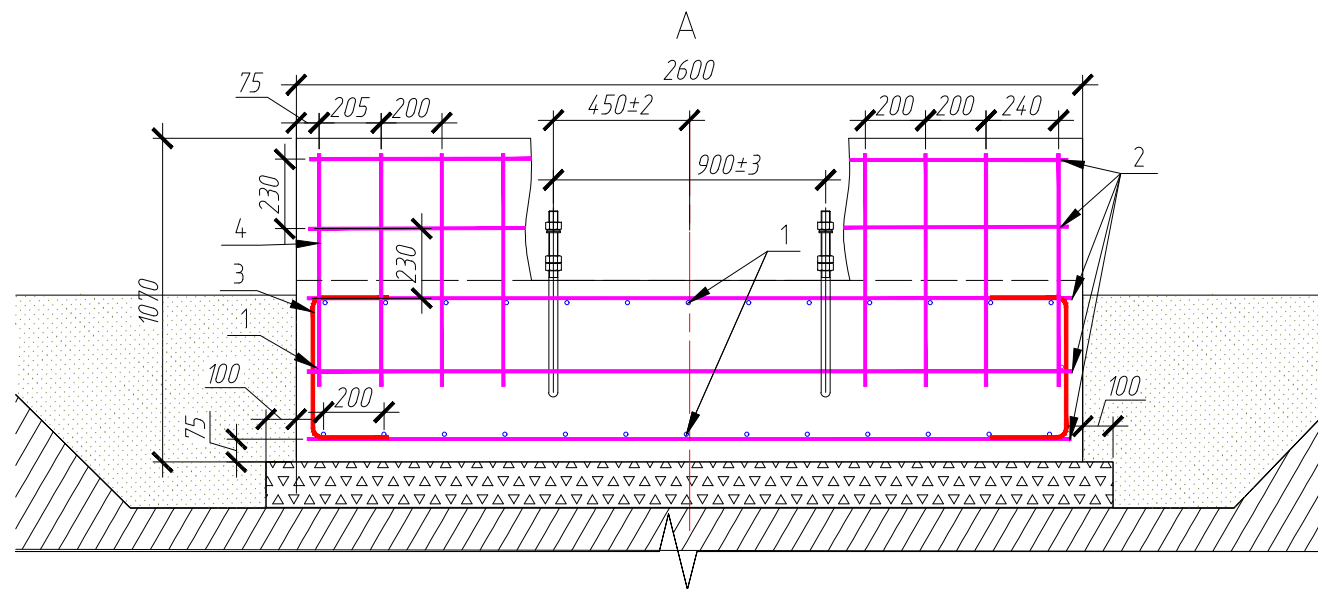
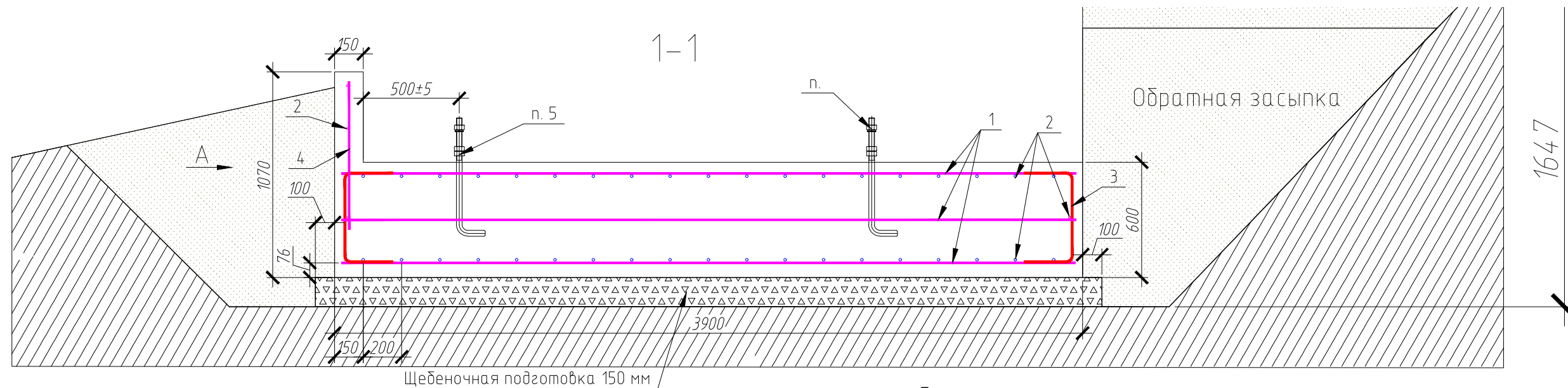


Technical drawing of a rectangular panel with dimensions and a cable outlet. The overall dimensions are 3900 (width) and 2800 (height). The drawing includes a dashed red rectangle with dimensions 2150±3 (width) and 900±3 (height). The distance from the left edge to the left side of the dashed rectangle is 500±5. The distance from the top edge to the top side of the dashed rectangle is 450±2. The distance from the bottom edge to the bottom side of the dashed rectangle is 450±2. A diagonal line is drawn from the bottom-left corner of the dashed rectangle to the top-right corner, with a length of 2331. A cable outlet is located at the bottom-left corner of the dashed rectangle, with a diameter of $\varnothing 110$ and a distance of 400 from the left edge and 200 from the bottom edge. The outlet is labeled "Отв. для эл. кабеля". The drawing is oriented horizontally, with the top edge at the top and the bottom edge at the bottom. The left and right edges are marked with arrows and the number 1, indicating the direction of the cable run.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт	Масса ед., кг	Примечание
1	ГОСТ Р 52544-2006	Ø10 А500С L= 3830	28	2.36	66.17
2	ГОСТ Р 52544-2006	Ø10 А500С L= 2530	42	1.56	65.56
3	ГОСТ Р 52544-2006, см. черт. детали	Ø10 А500С L= 940	64	0.58	37.12
4	ГОСТ Р 52544-2006	Ø10 А500С L= 770	13	0.48	6.18
			ИТОГО:		175.02
	Материалы				
	Бетон В30 F200 W6		м3	6.75	
	Щебень фракции 5-20		м3	2	



1. Защитный слой бетона – 50мм.
2. Под фундаментом выполнить щебеночную подготовку толщиной 150 мм..
3. Соединения арматурных стержней в местах пересечения производить при помощи вязальной проволоки. Вязальную проволоку принять по ГОСТ 3282–74.
4. Выполнить фаски 20х20 по всем ребрам ж.б. конструкции.
5. Фундаментные болты: поставка производителя.

						-КЖ1			
						Разработка рабочей документации на монтаж ленточных подъемников (траволаторов) и доработку горнолыжных трасс №7, 9, 11, 13, 14.			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструкции железобетонные	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Редцовский		<i>Редцовский</i>	10.23		Р	2	
Пров.		Глазова		<i>Глазова</i>	10.23				
						Фундамент привода траволатора	ООО "Альп-Проект"		