

Контур внешних стен
колокольни на отм. 6,43 м

1-1

4895

1130

800

1130

1230

5185

1085

9-10

10

9

1-1

Technical drawing of a reinforced concrete slab (Figure 10) showing dimensions, reinforcement layout, and material specifications. The drawing includes a grid of reinforcement bars with dimensions in millimeters and meters. Key dimensions include a total width of 5130 mm and a total length of 1170 mm. Reinforcement bars are specified as AIII, with diameters of 14 mm and 10 mm. The drawing also shows a central octagonal opening with a diameter of 200 mm.

Technical drawing of a reinforced concrete slab with reinforcement details. The drawing shows a cross-section of the slab with a width of 255 mm and a height of 240 mm. The reinforcement is shown in blue, with labels for different sections:

- Поз.1 $\phi 14$ AIII, L=4835, 200x4=800
- Поз.4 $\phi 14$ AIII, L=1170, 30
- Поз.7 $\phi 14$ AIII, L=240
- Поз.8 $\phi 14$ AIII, L=1915, ≥ 200
- Поз.4 $\phi 14$ AIII, L=1170
- Поз.1 $\phi 14$ AIII, L=4835, 200x5=1000
- Поз.7 $\phi 14$ AIII, L=240

 The drawing also includes dimensions for the slab width (255 mm), height (240 mm), and various reinforcement lengths and spacings. A note indicates a height of 1,62 m for the slab.

Поз.	Наименование	Длина, мм	Кол., шт.	Масса 1 ед., кг	Общая масса, кг
1	ГОСТ 5781-82* Ø14 АIII	4835	30	5.84	175.2
2	-//-	5130	24	6.2	148.7
3	-//-	1020	28	1.23	34.5
4	-//-	1170	28	1.41	39.6
5	-//-	L=перем. L.общ.=38400	48	-	46.4
6	-//-	9450	2	12.09	24.2
7	-//-	240	630	0.29	182.6
8	-//-	1915	25	2.31	57.8
Итого:	Ø14 АIII	-	-	-	709.1
-	Наименование	Кол.	-	-	-
БСГ	B25ПЭF300W6, м³	6	-	-	-

1. За относительную отметку 0,000 взята отметка чистого пола восьмерика Троицкого храма.
2. Работы вести опытными специалистами с соблюдением техники безопасности;
3. Данный лист смотреть совместно с листами "Устройство фундамента и сердечников колокольни в осях 9-10/В-Д".

						209-29-10Р КС			
						Архангельская область, Соловки, остров Анзер, Свято-Троицкий скит			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Ансамбль Троицкой церкви с колокольней и келейным корпусом	Стадия	Лист	Листов
Рук. рест. отд.		Беляева Т.М.		<i>Т.М. Беляева</i>	19.08.14		РД	4	
Науч. руковод.		Смирнов Н.И.		<i>Н.И. Смирнов</i>	19.08.14				
Вед. инж.-рест.		Краус С.В.		<i>С.В. Краус</i>	19.08.14				
Арх.-реставр.		Тихановская А.С.		<i>А.С. Тихановская</i>	19.08.14				
Вед. инж.-рест.		Тараскин Н.Е.		<i>Н.Е. Тараскин</i>	19.08.14	Устройство железобетонного пояса на отм.+1,74 в осях 9-10/Г'-Д'.	000 "Мастерские Андрея Анисимова"		
Инж.конструктор		Степанова В.В.		<i>В.В. Степанова</i>	19.08.14				

Согласовано

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