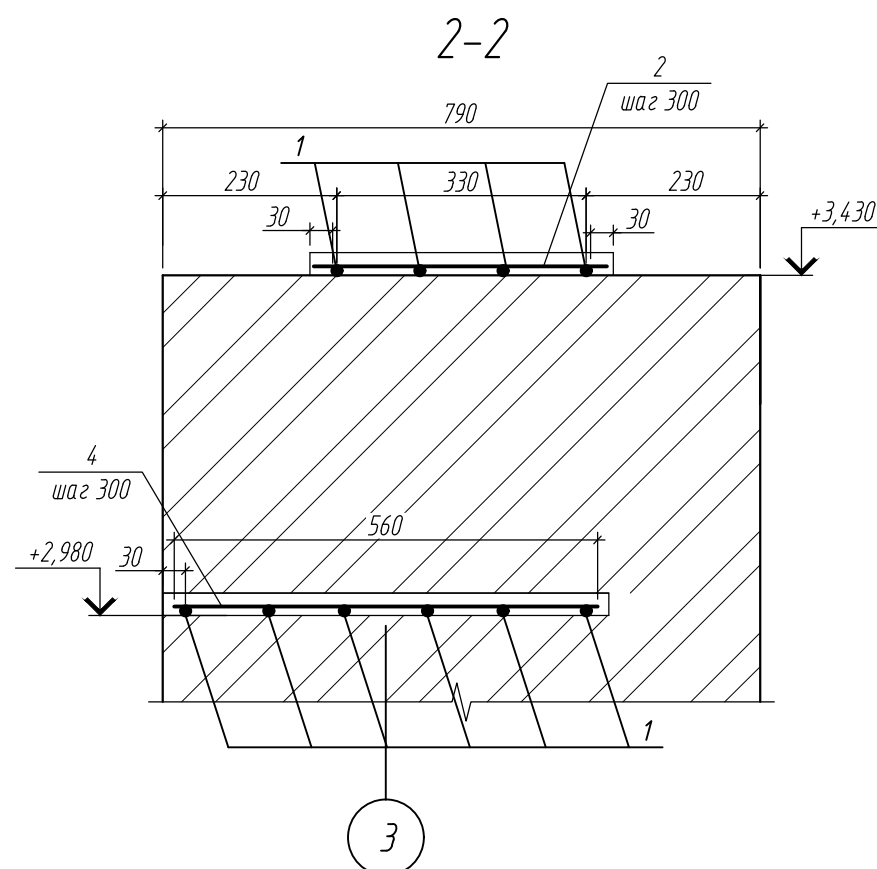
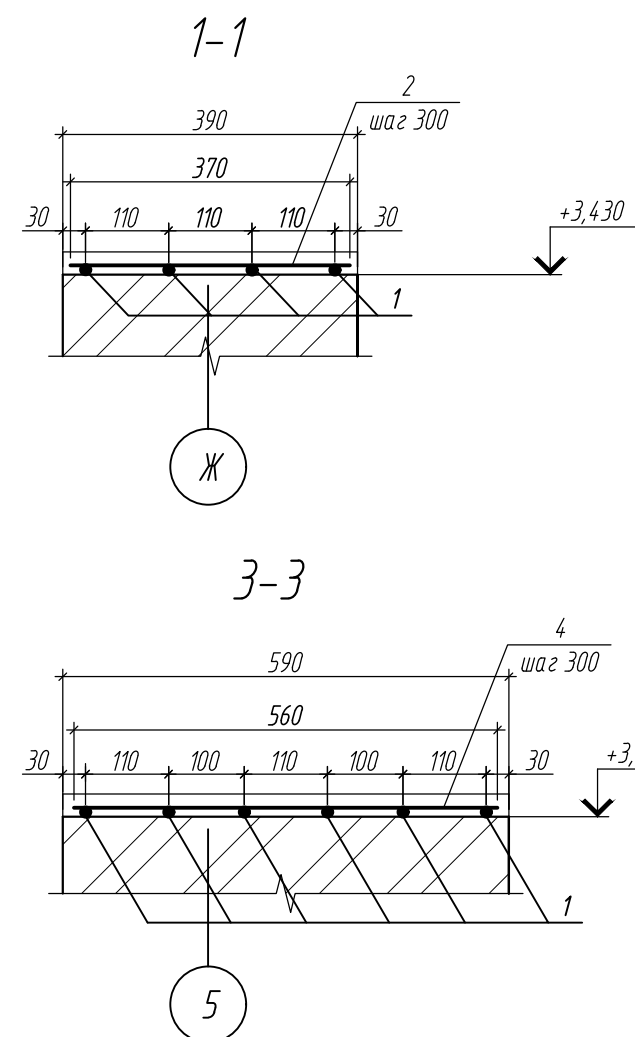



The architectural floor plan depicts a building with a symmetrical, complex layout. The central corridor (3) runs horizontally, connecting the left and right wings. The left wing features two rectangular rooms (1) and a smaller room (2). The right wing consists of two large, semi-circular rooms (4) and a central room (5). The plan is annotated with numerous dimensions, including room widths (e.g., 4010, 3610, 590), corridor widths (e.g., 990, 600), and overall building dimensions (e.g., 15000, 7000). Callouts 1 through 5 identify specific structural or room elements. The drawing is oriented with a north arrow pointing towards the top right.

Architectural floor plan of a room. The overall dimensions are 4200 mm by 4200 mm. The plan shows a central area with a cross-hatched pattern, surrounded by a border. Key dimensions include 390, 4010, 1910, 590, 3610, 790, and 1000. Labels Ж, Е, Д, Г, В, Б are on the left, and 2, 3 are at the bottom. A section line 2-2 is indicated.



- | | | | | | | | | |
|-------------|------------|------|--------|-------|------|---|--------|------|
| | | | | | | 03-07/2021-КР | | |
| | | | | | | Храм Святой Троицы, расположенный по адресу:
Тюменская область, с.Луговое, ул.Коклягина 1 | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | Стадия | Лист |
| Разраб. | Чеснаков | | | | | | Р | 63 |
| | | | | | | | | |
| Н. Контроль | Ярославцев | | | | | Схема расположения армошва на отм.
+2,980; +3,430 | | |
| ГИП | Бодриков | | | | |  ООО
«Билдинжиниринг» | | |

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		<u>Армошов на отм. +3,430</u>			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А400) Lобщ=560 м.п	1	497,3	
2	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=370	190	0,082	
3	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=200	12	0,0444	
4	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=560	100	0,124	
5	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=770	20	0,17	
	ГОСТ 28013-98	Цементно-песчаный раствор М100	1	1,51	м3
		<u>Армошов на отм. +2,980</u>			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А400) Lобщ=110 м.п	1	97,7	
3	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=200	8	0,0444	
4	ГОСТ 5781-82*	Ø6 А-I (А240) L=560	52	0,124	
	ГОСТ 28013-98	Цементно-песчаный раствор М100	1	0,3	м3

Марка элемента	Изделия арматурные							
	Арматура класса				Всего			
	А-I (А240)		А-III (А400)					
	ГОСТ 5781-82*		ГОСТ 5781-82*					
	Ø6	Итого	Ø12	Итого				
Армошов на отм. +3,430	31,91	31,91	497,3	497,3	529,21			
Армошов на отм. +2,980	6,81	6,81	97,7	97,7	104,51			