

# МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ

Несущий каркас выполнен из металла, огрунтованный и покрытый порошковой матовой краской **RAL 7043**

По окончании монтажа выполнить восстановление лакокрасочного покрытия в местах стыков и монтажных швов

Деревянные элементы из породы дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, **цвет Мачтовая сосна 5072**.  
Обшивка павильонов выполнена доской лиственницы Сорт А-Б .

Цветовое решение выдержано в натуральной природной гамме, сочетающейся с ландшафтом набережной

## Металлические элементы



## Деревянные элементы

масло для террас и садовой мебели,  
колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072



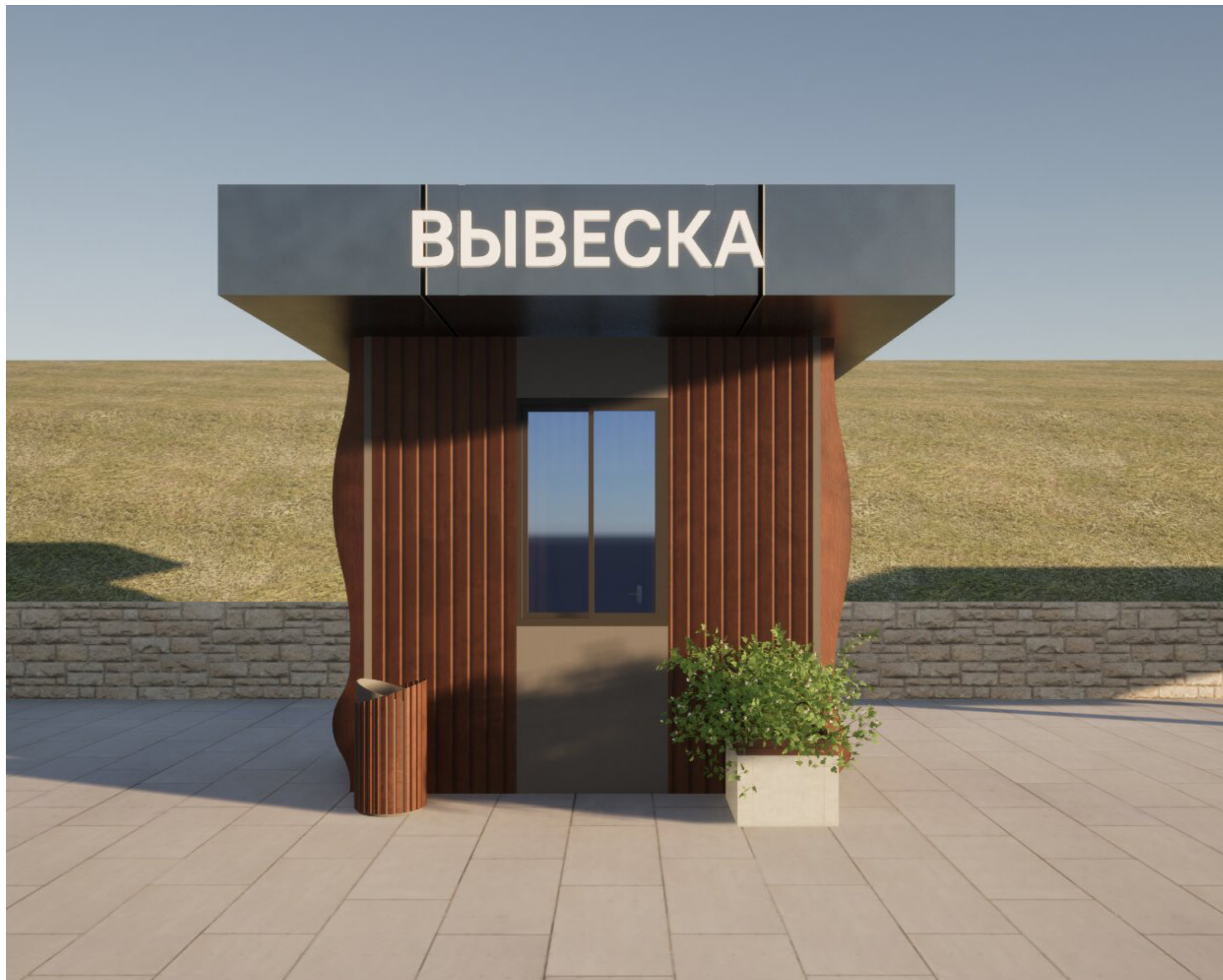
## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 1

Проектом предполагается дополнение существующей серии НТО и приведение уже установленных на территории НТО к единому гармоничному сочетанию и единым правилам размещения.

### **Тип 1. Киоск малой площади.**

Габариты: 3000х3000х3600мм. Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

Без возможности обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны. Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО



## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 1



## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 2

### Тип 2. Киоск средней площади.

Габариты: 4000х4000х3900мм.  
Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

С возможностью обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны. Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО



## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 2



## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 3

### Тип 3. Павильон средней площади.

Габариты: 8800х3400х3900мм. Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

С возможностью обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны.  
Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО



## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 3



## ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

**Урны** размещаются по одному экземпляру рядом с каждым НТО, в непосредственной близости к точкам обслуживания клиентов - **1,5-2м**

Дизайнурны поддерживает общий стиль территории и выполнен **в том же цветовом исполнении**, что и НТО (металлические элементы - порошковая матовая краска RAL 7043; деревянные элементы - порода дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072)

Крупные мобильные кашпо устанавливаются между некоторыми НТО для зонирования пространства и создания озелененных акцентов.

Используются композиции из многолетних и декоративно-лиственных растений, адаптированных к климату

**Кашпо повторяют стиль фасадов НТО** – деревянная обшивка с металлическим каркасом

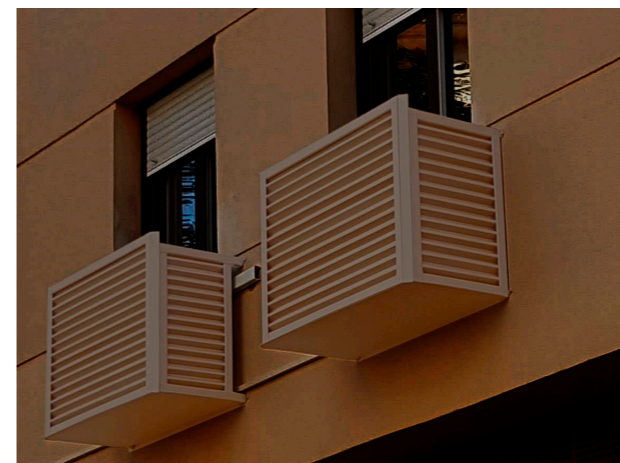


## ИНЖЕНЕРНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

На новых объектах все кондиционеры и иные технические блоки **размещаются исключительно на заднем фасаде НТО**, вне поля прямой видимости посетителей

На уже существующих НТО все кондиционеры и иные технические блоки **экранируются декоративными решетками**, окрашенными в цвет фасада НТО

Все наружные коммуникации **экранируются декоративными решетками**, окрашенными в цвет фасада НТО



# ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Уличные столики и стулья выполнены под стиль установленных НТО

## Материалы столов:

Стальные опоры, покрыты порошковой полимерной краской **RAL 7043**  
Столешница: Брус из лиственницы, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, **цвет Мачтовая сосна 5072**. Габариты: Ø 0,8 x 0,75 м

## Материалы стульев:

Стальные опоры, покрыты порошковой полимерной краской **RAL 7043**  
Габариты: 0,46 x 0,57 x 0,8 м

**Кассетная маркиза** цвета слоновой кости на фасада кафе:  
Водонепроницаемый, прочный полиэстер 250мг/м2

**Зонтики** цвета слоновой кости на металлических опорах, покрыты порошковой полимерной краской **RAL 7043**  
Тент: Водонепроницаемый, прочный полиэстер 250мг/м2  
Высота: 3 м



**ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА**



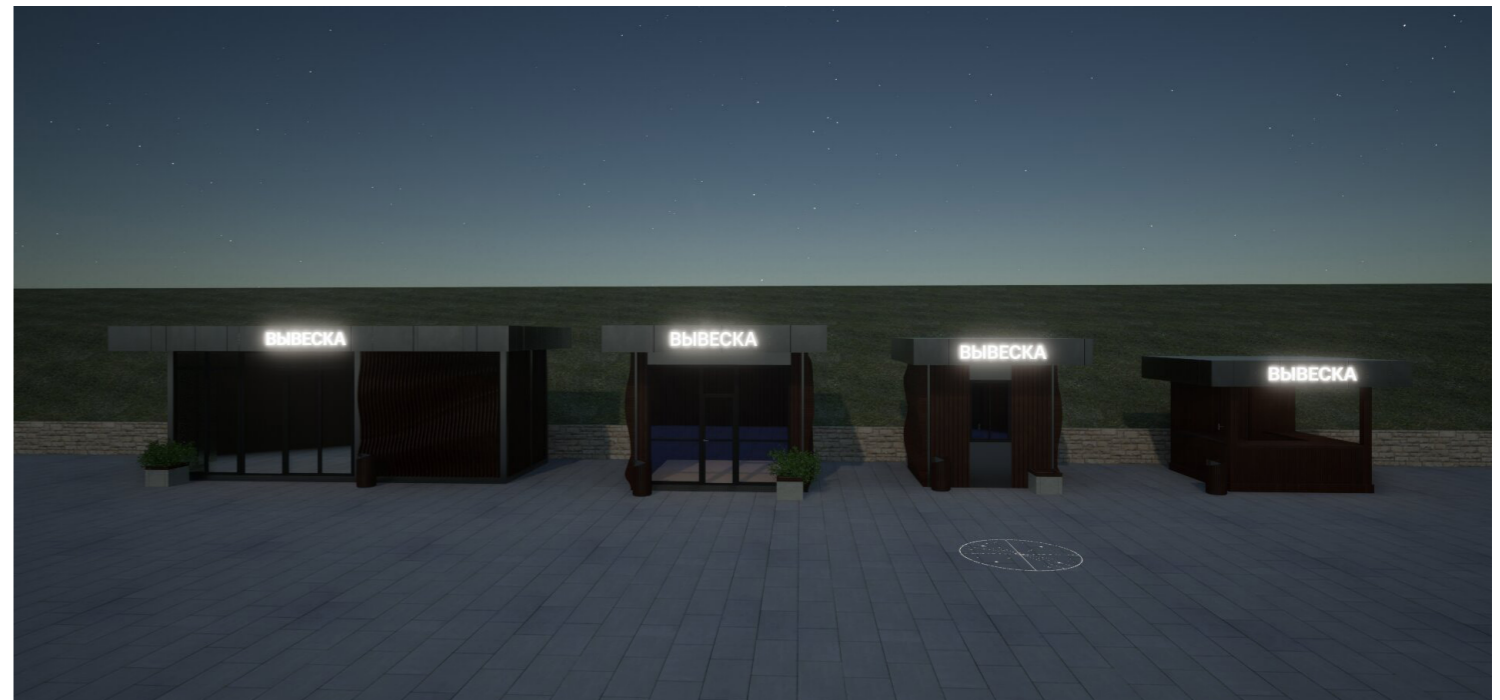
## ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА



## ВАРИАТИВНОСТЬ И ЕДИНЫЙ СТИЛЬ

В проекте предусмотрено **несколько типовых решений НТО**, различающихся по габаритам, конфигурации входной группы, витрин и функциональному наполнению, что позволяет **гибко адаптировать НТО** под различные виды деятельности: общественное питание, точки для продажи сувенирной продукции, информационные и сервисные павильоны

Несмотря на вариативность, **все объекты сохраняют единый архитектурный код**, что формирует цельное восприятие набережной как благоустроенного современного общественного пространства



## СЕРИЯ ИЗ 4 ТИПОВ НТО

## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 1

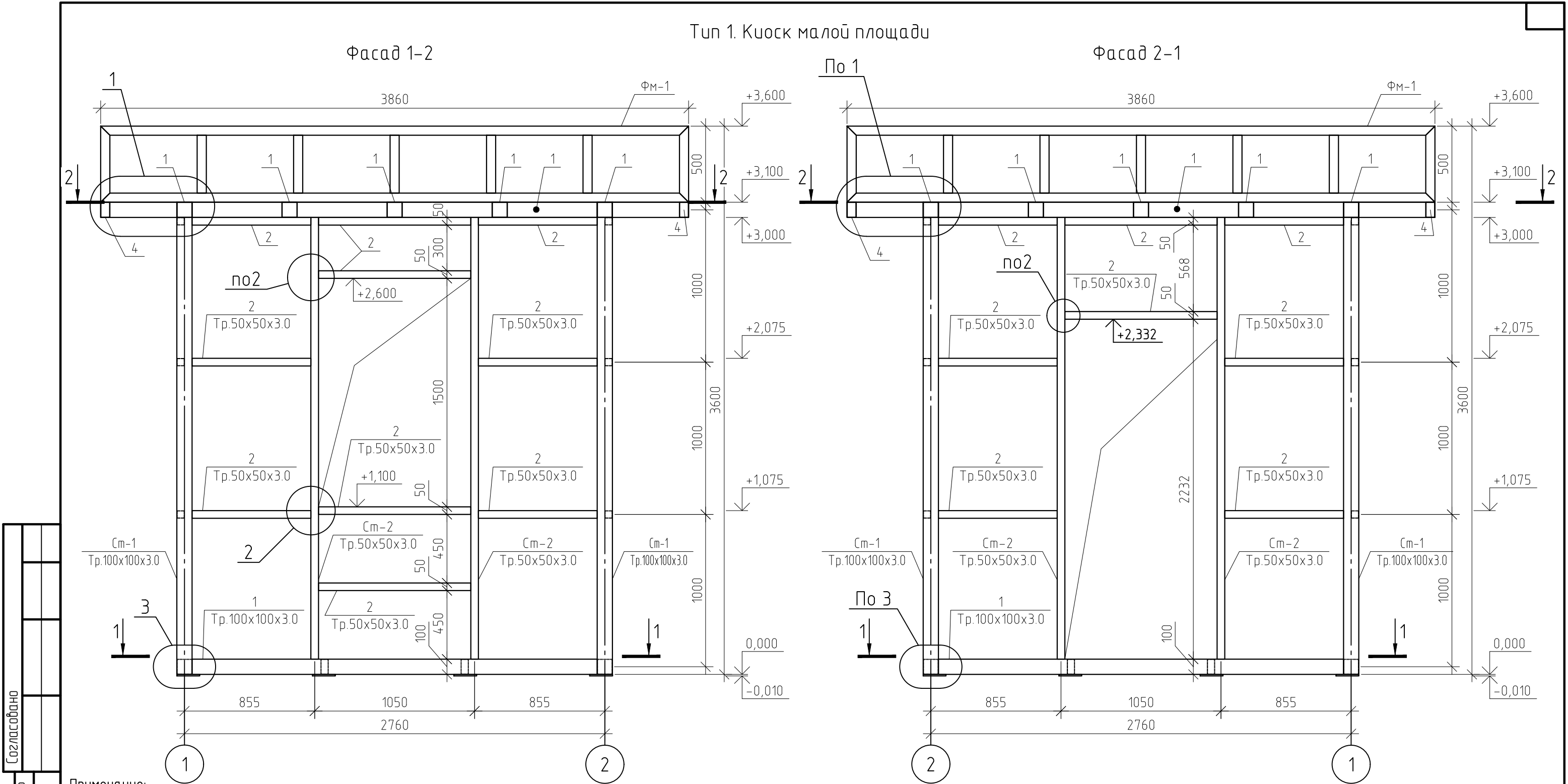
Проектом предполагается дополнение существующей серии НТО и приведение уже установленных на территории НТО к единому гармоничному сочетанию и единым правилам размещения.

### **Тип 1. Киоск малой площади.**

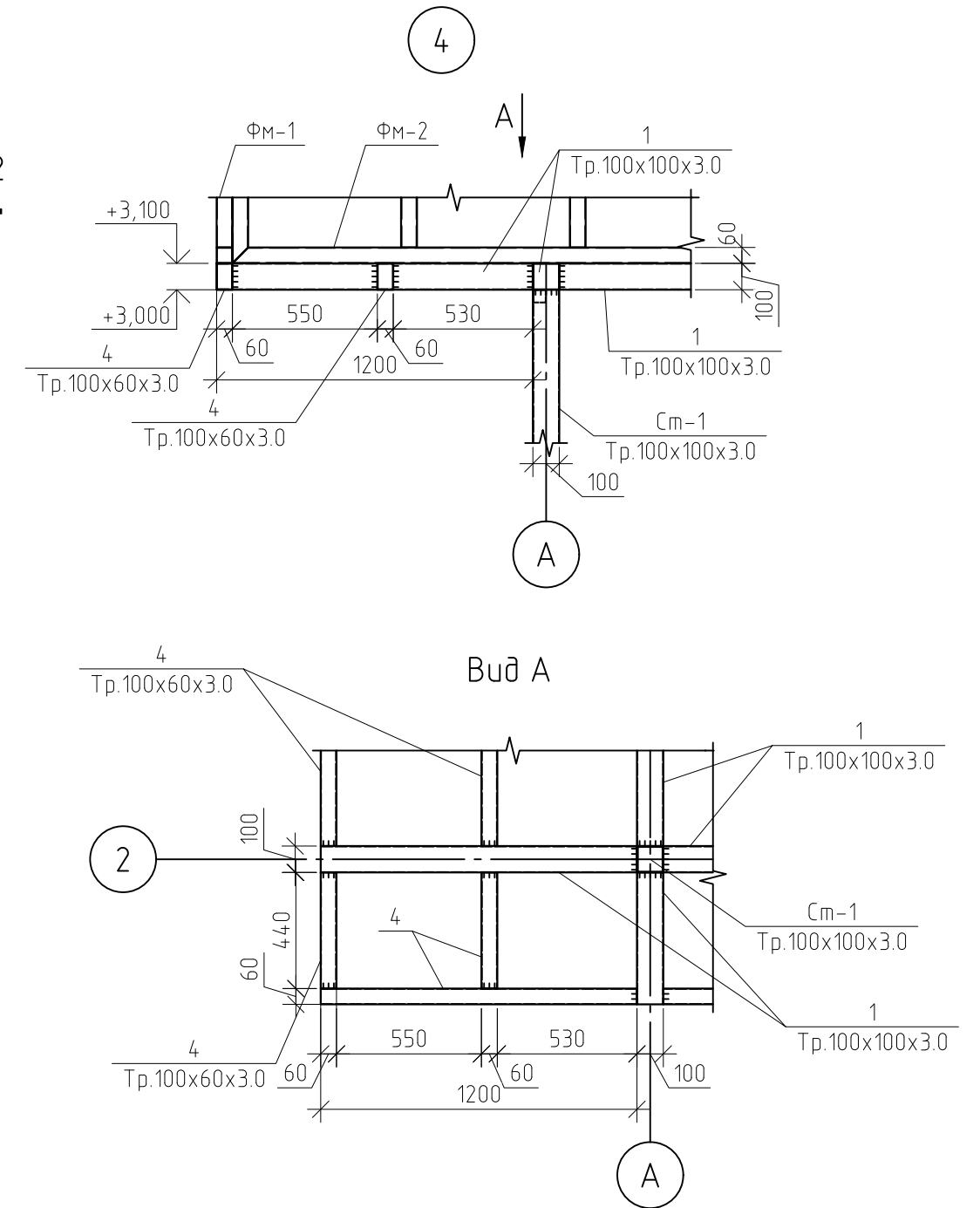
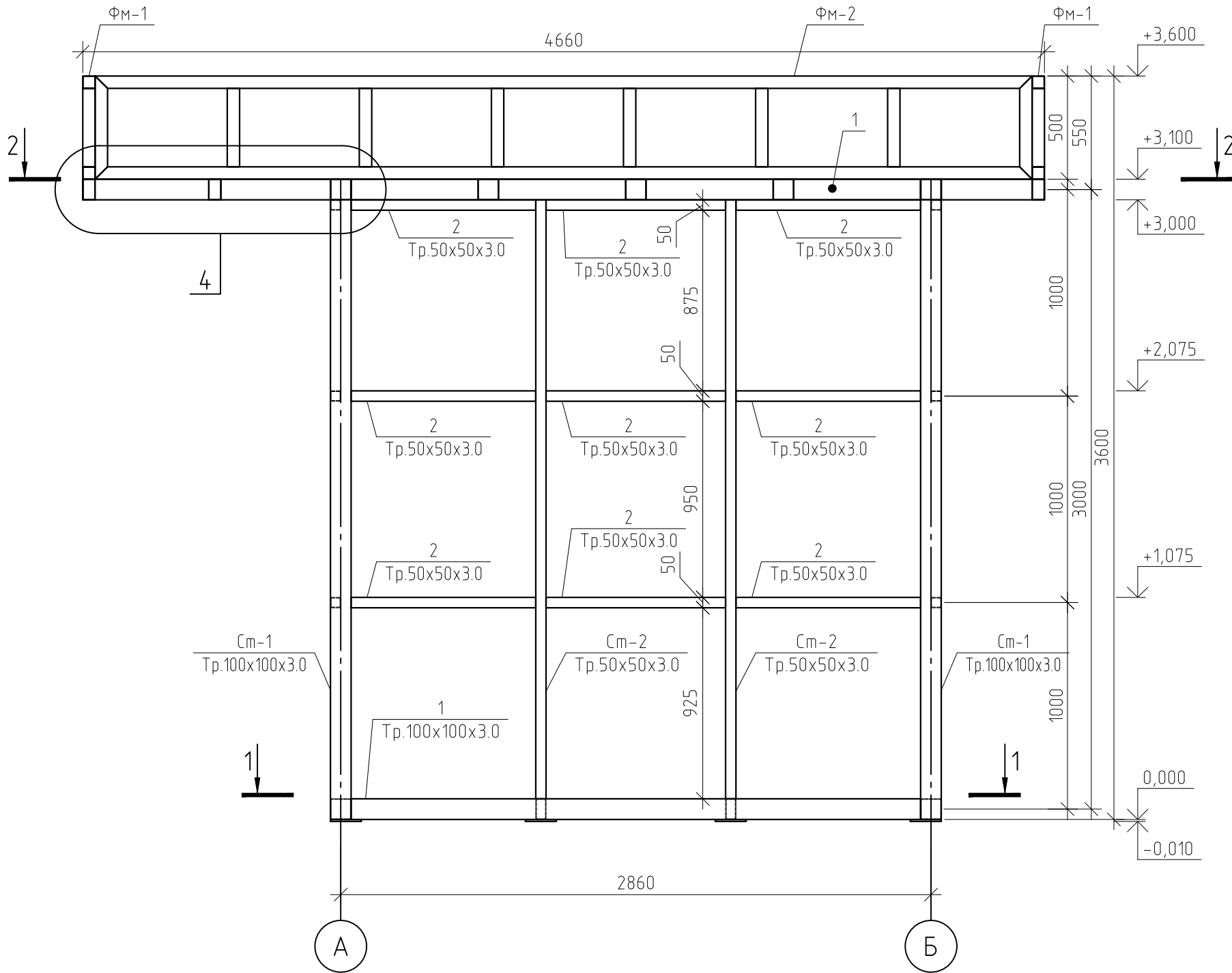
Габариты: 3000х3000х3600мм. Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

Без возможности обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны. Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО





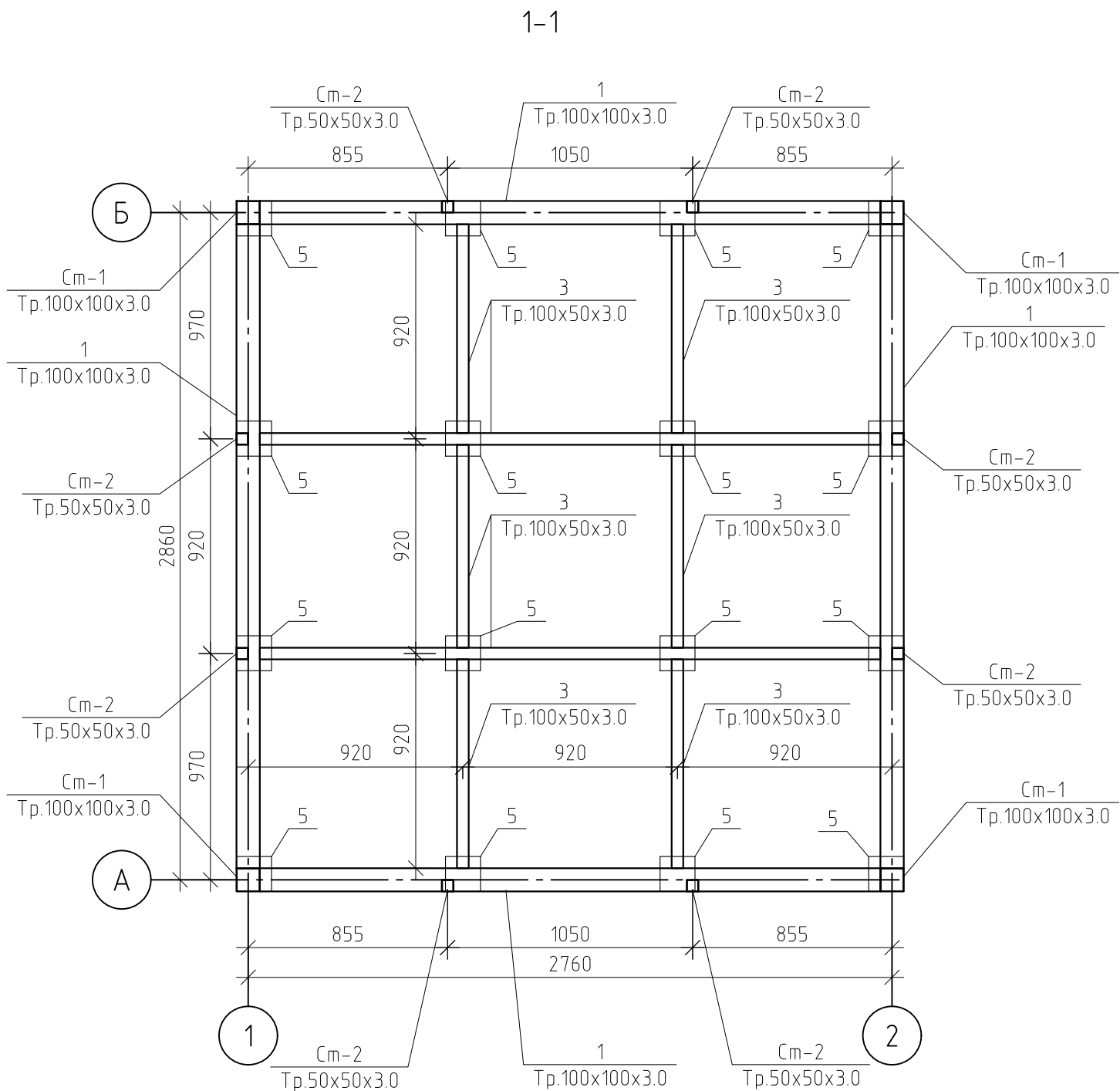
Фасад А-Б



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

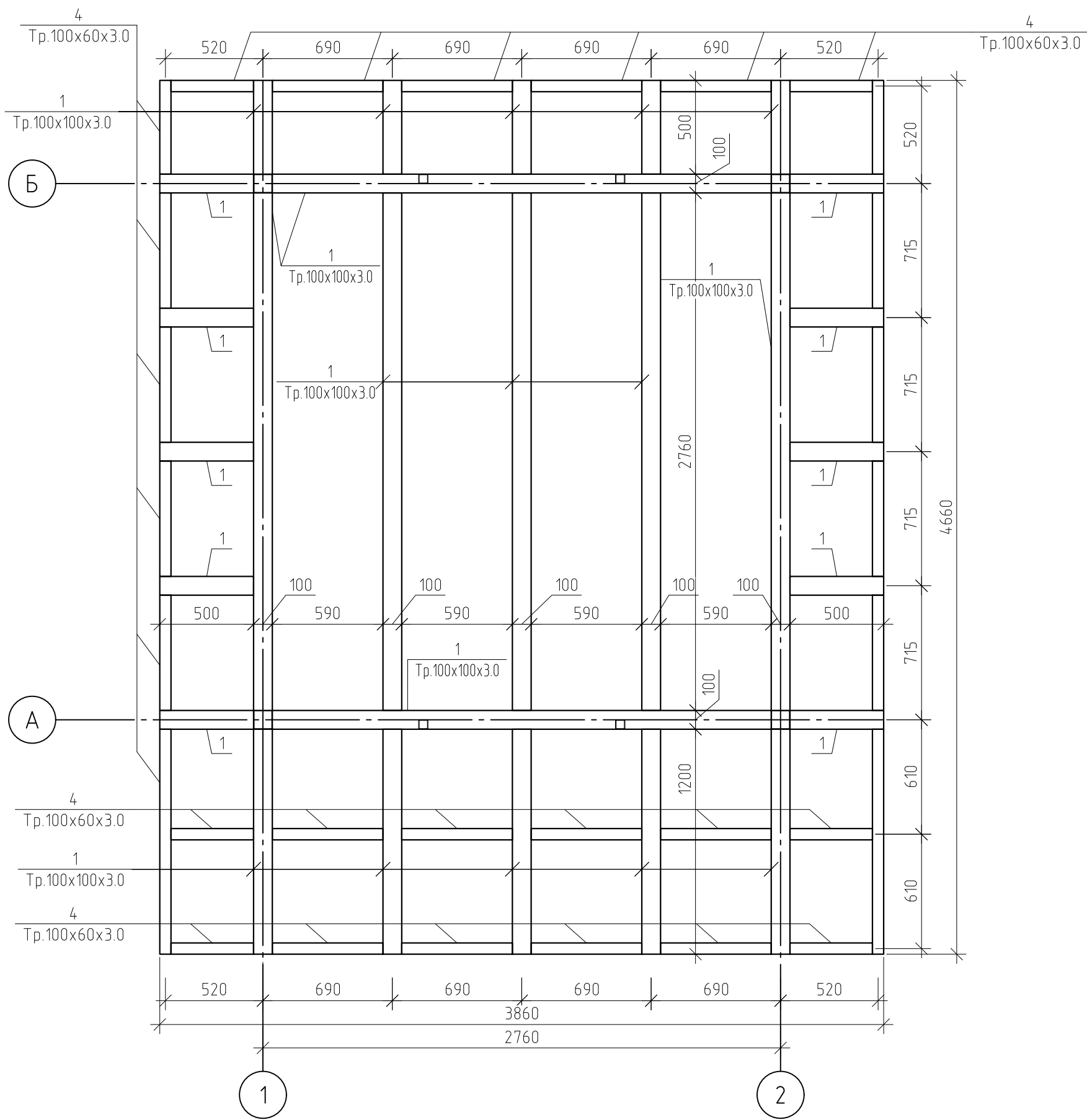
						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Архитектор						Конструктивные решения			
ГИП							КР		
						Фасад А-Б; Узел 4; Вид А			

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



						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 1-1			

2-2

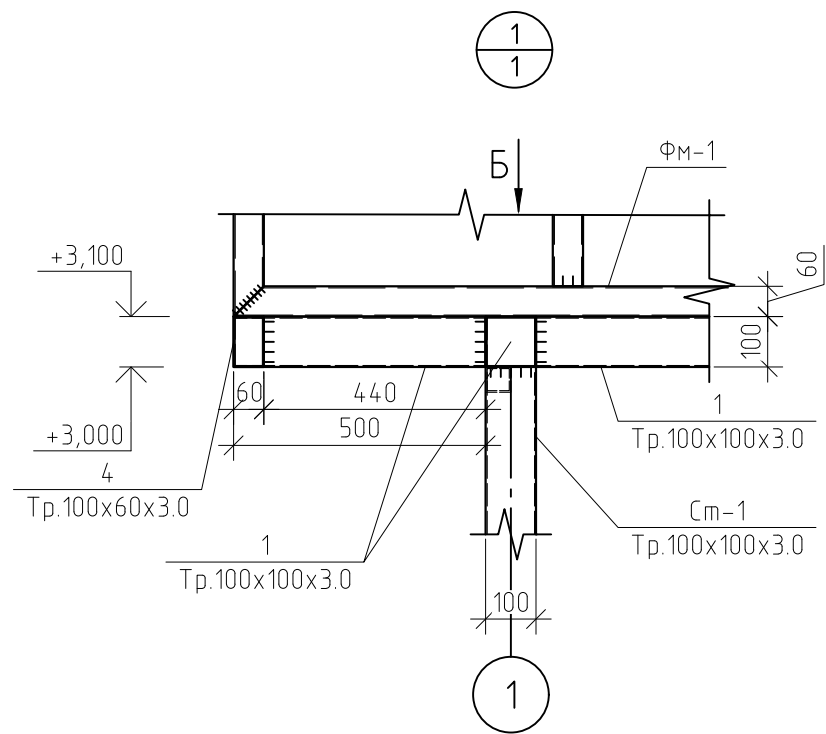


Примечание:  
1. См. совместно с листами 5,6.

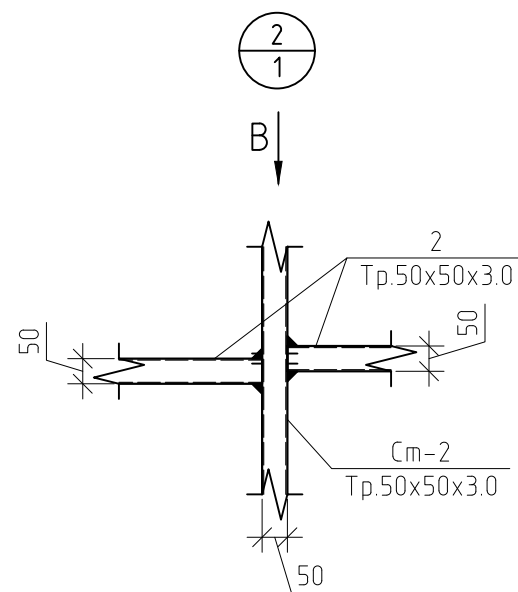
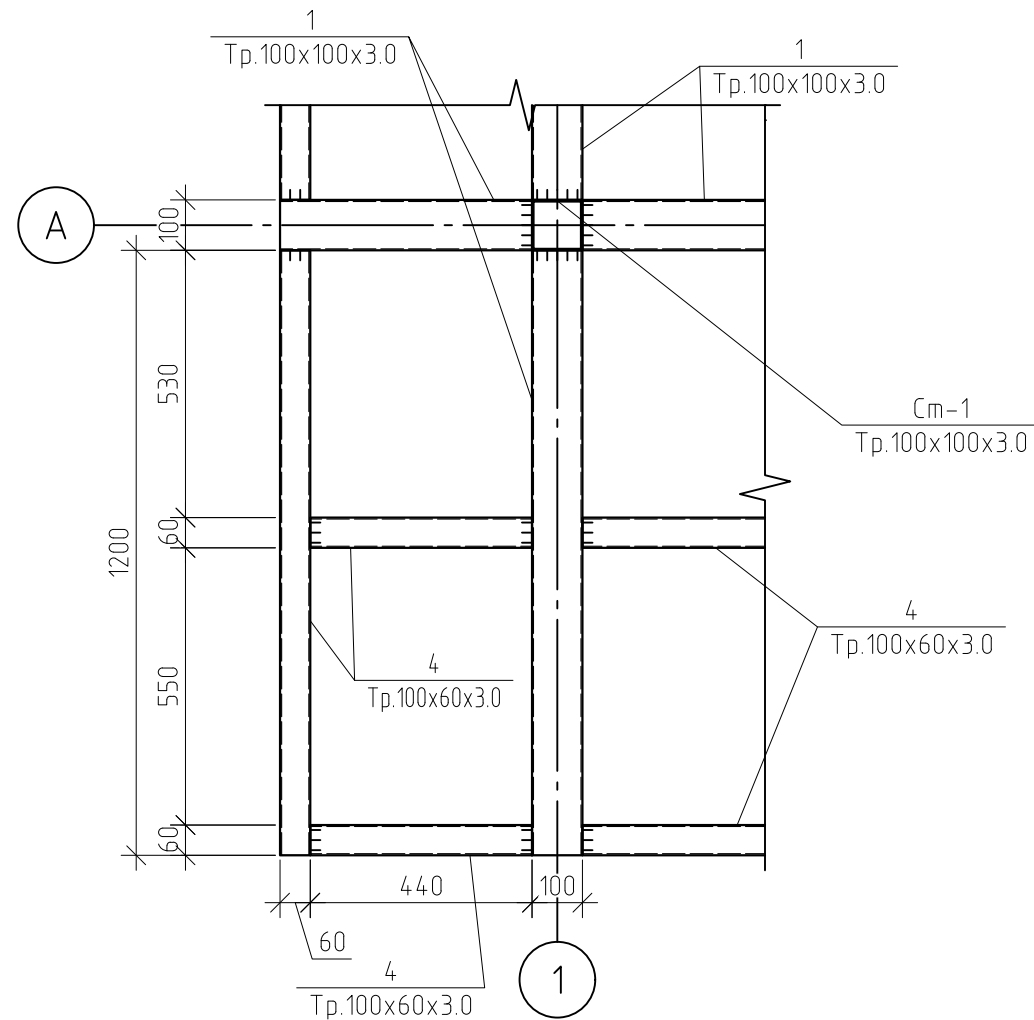
Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 2-2			

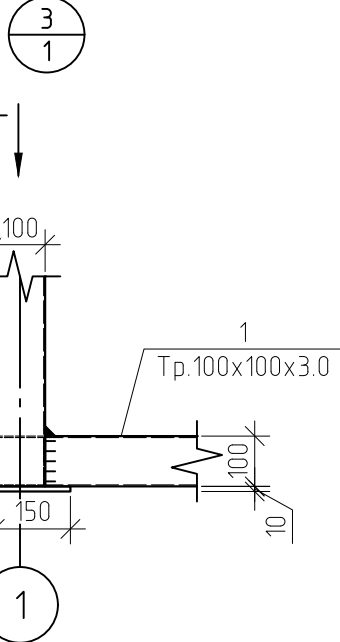
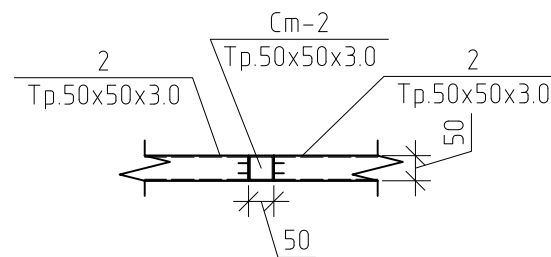
Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					



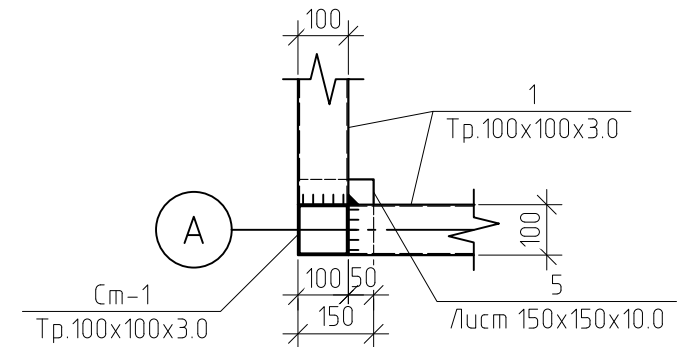
Вид Б



Вид В



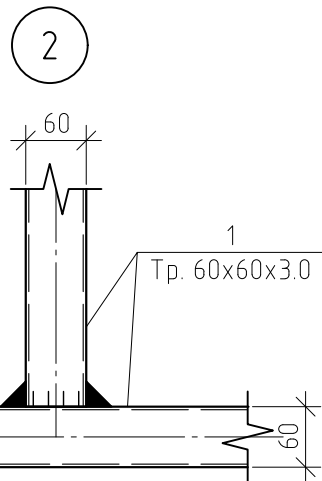
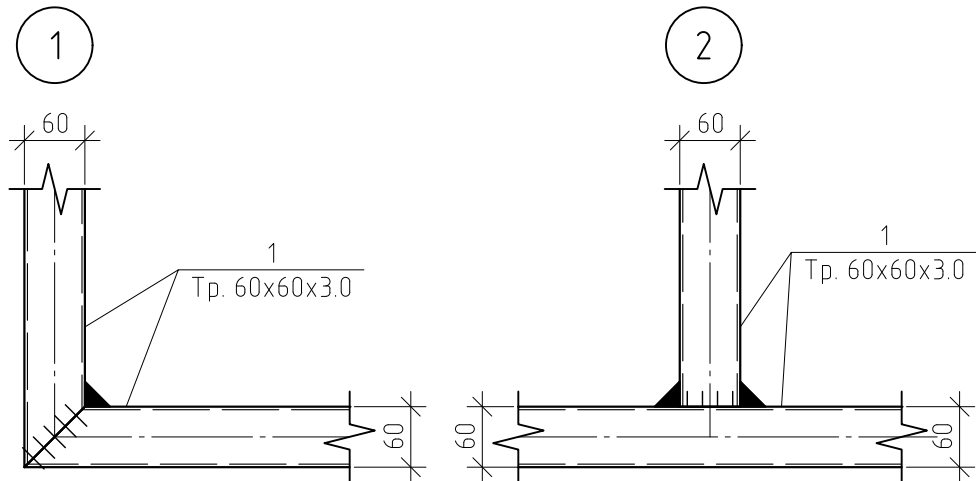
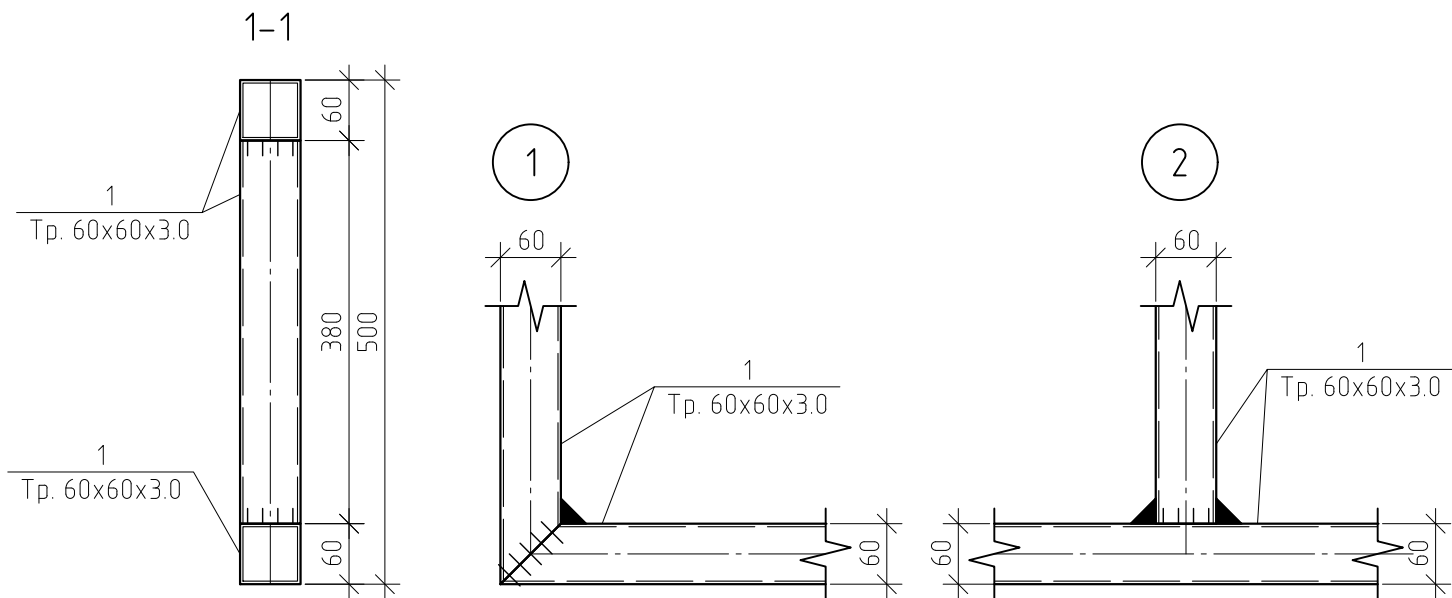
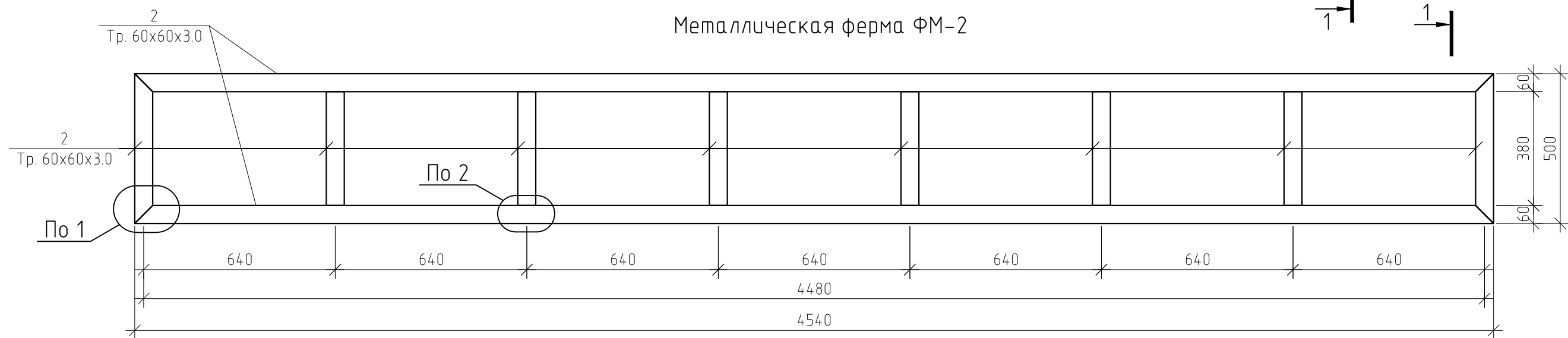
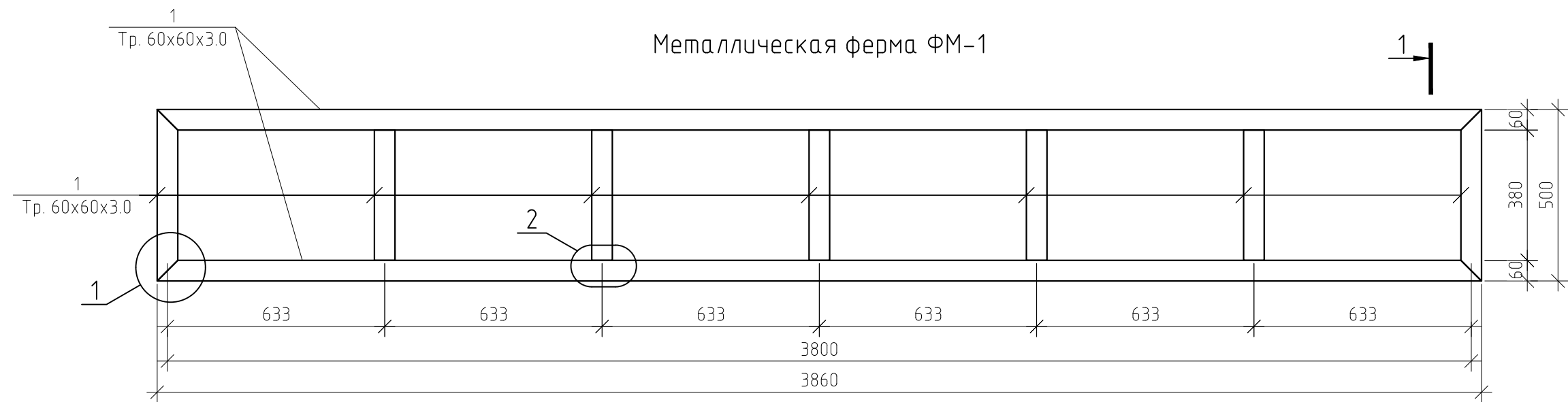
Вид Г



Примечание:  
1. См. совместно с листами 1, 4

Тип 1. Киоск малой площади					
Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Архитектор					
ГИП					
Конструктивные решения				Стадия	Лист
Узел 1, 2, 3; Вид Б, В, Г				КР	Листов

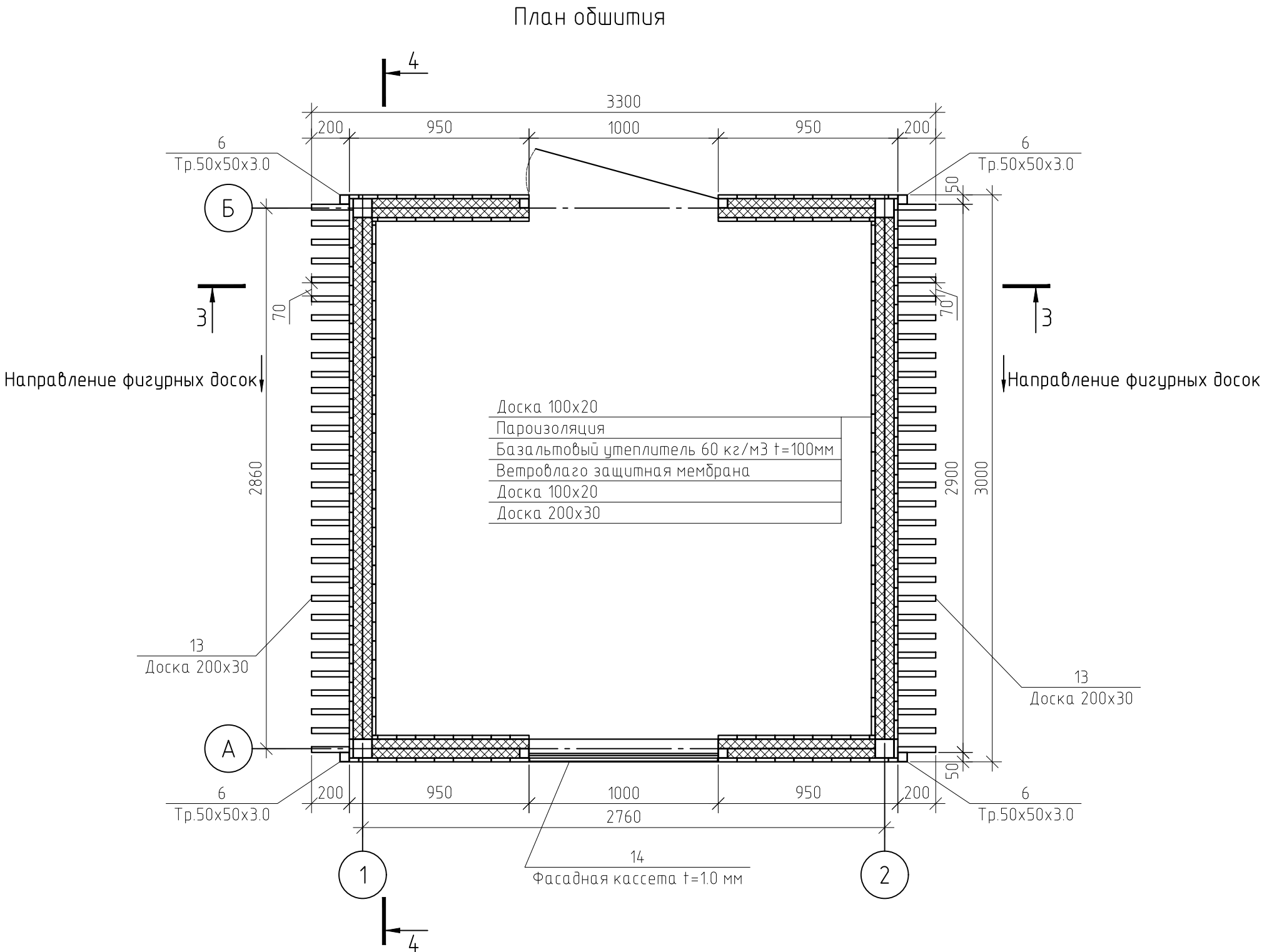
Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					



Спецификация ферм

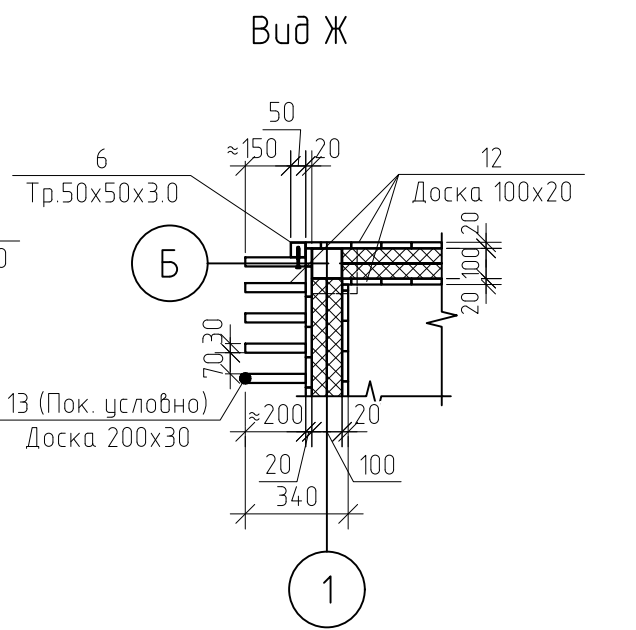
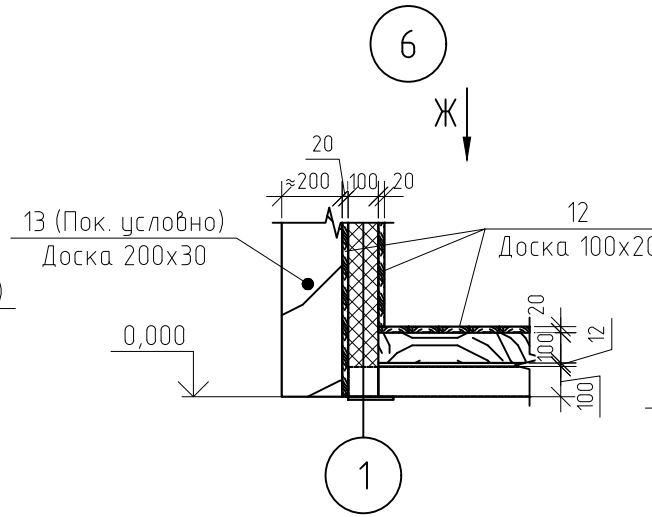
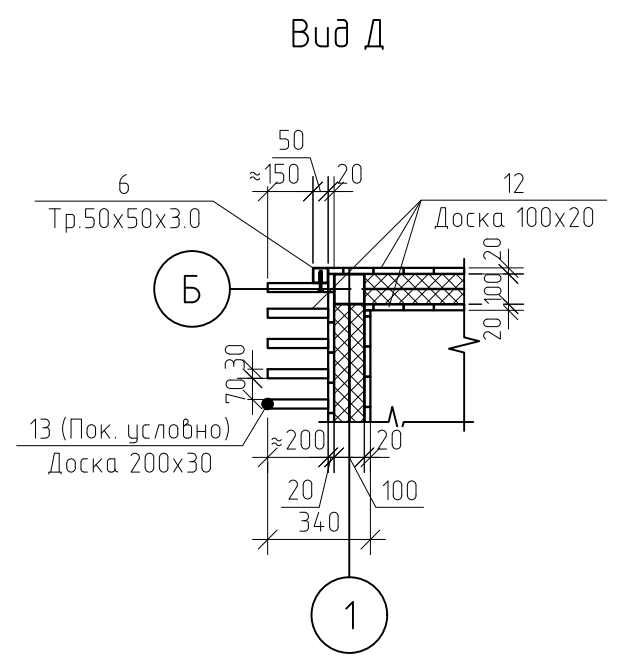
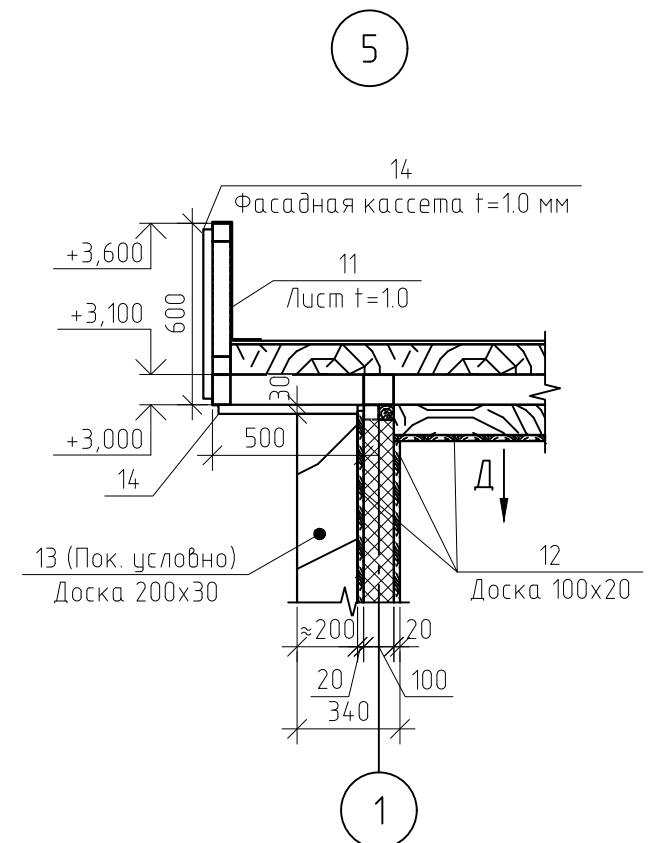
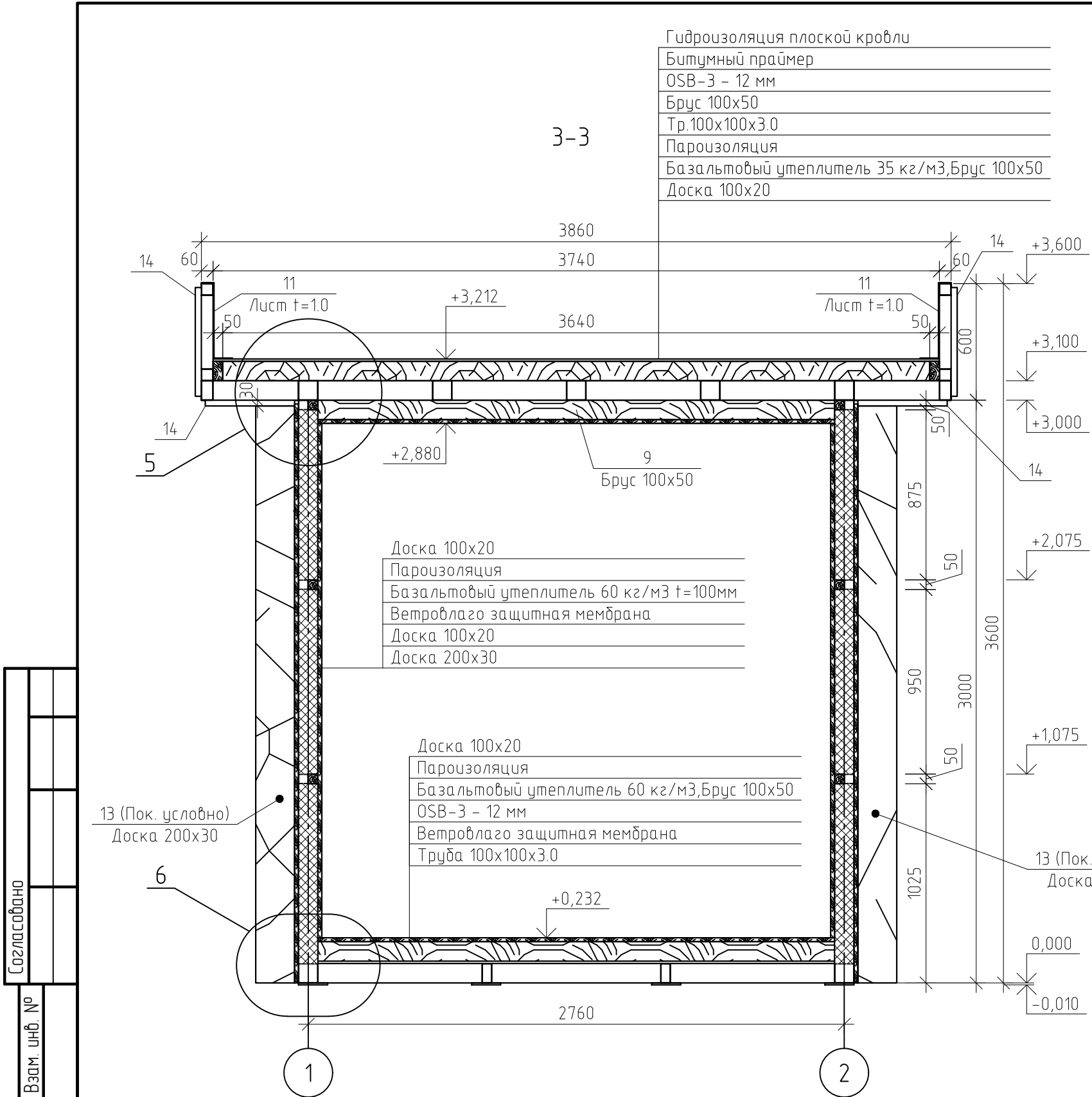
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Металлическая ферма ФМ-1	2		
1	ГОСТ 30245-2003	Труба 60x60x3.0 п.м	10.62	5.19	55.12
		Металлическая ферма ФМ-2	2		
2	ГОСТ 30245-2003	Труба 60x60x3.0 п.м	12.36	5.19	64.15
Тип 1. Киоск малой площади					
Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Архитектор					
ГИП					
			Конструктивные решения		Стадия
					Лист
					Листов
			Металлическая ферма ФМ-1; Металлическая ферма ФМ-2; Разрез 1-1; Узел 1,2,3; Спецификация ферм		КР

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



Примечание:  
1. См. совместно с листами 8, 9.

						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.		Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						План обшивки			



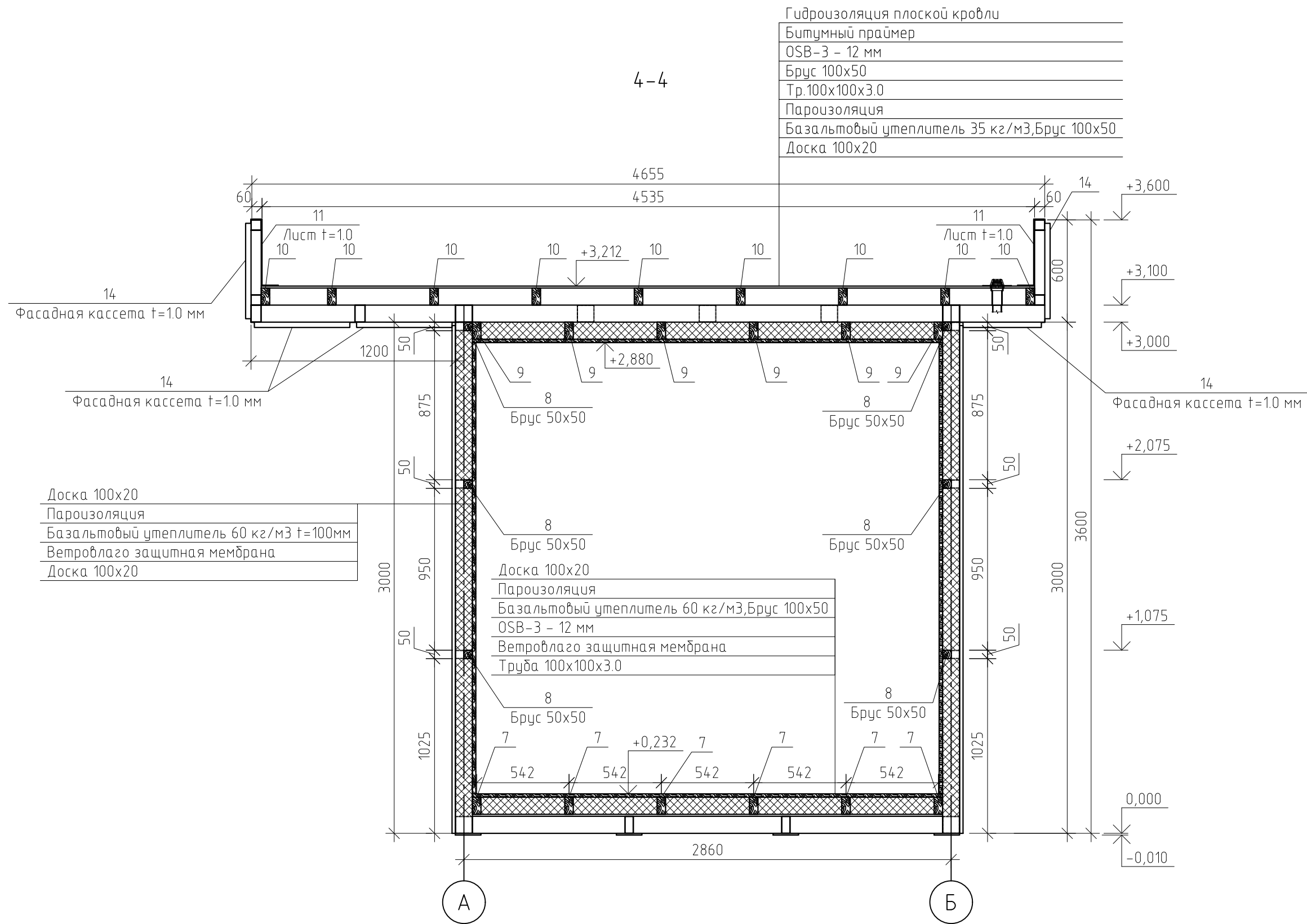
Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

Примечание:  
1. См. совместно с листами 7, 9-11.

						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 3-3; Узел 5, 6; Вид Д; Ж			

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

Примечание:  
1. См. совместно с листами 7-8, 10-11.

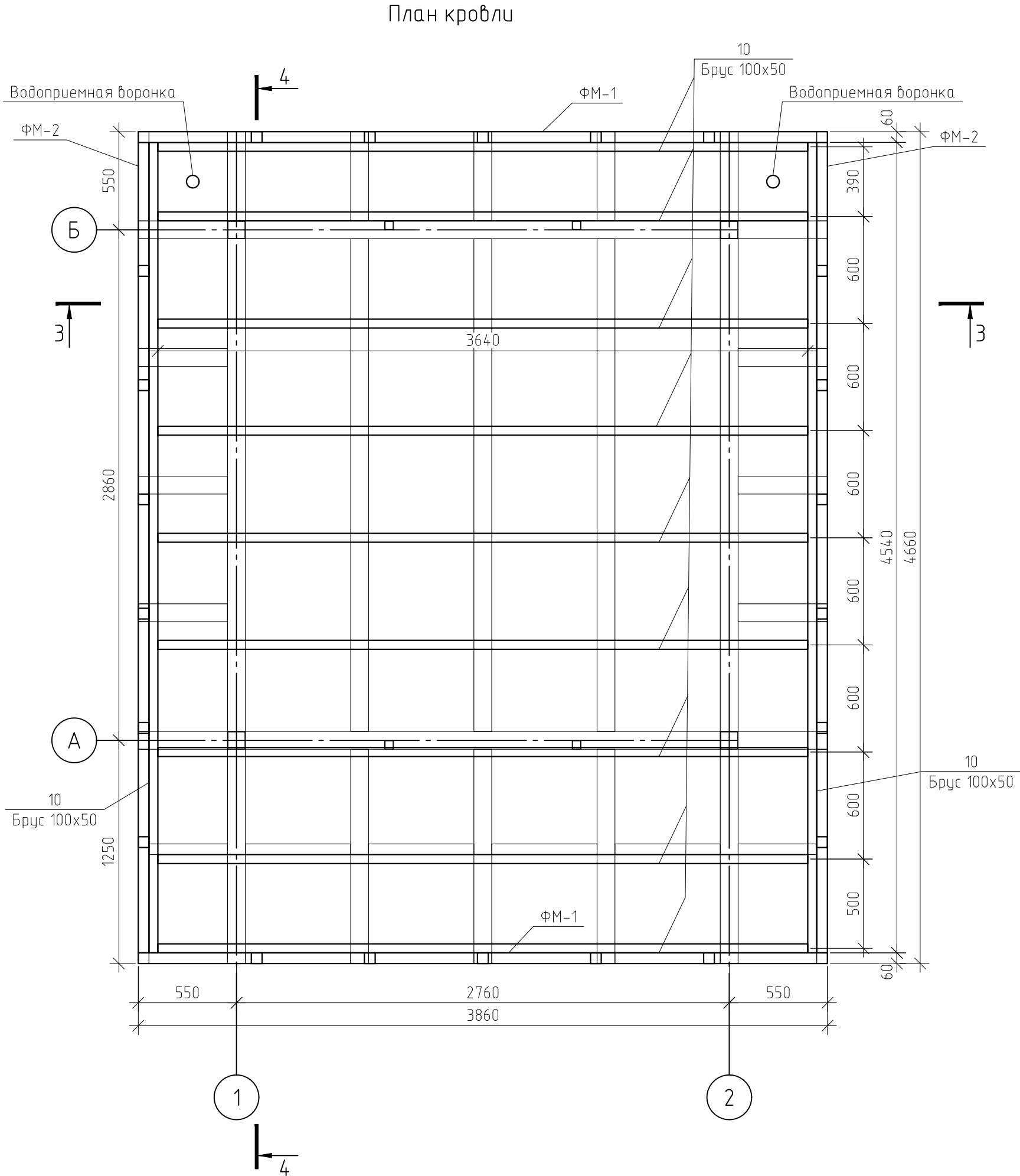


						Тип 1. Киоск малой площади				
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Архитектор						Конструктивные решения		Стадия	Лист	Листов
ГИП								КР		
						Разрез 4-4				

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

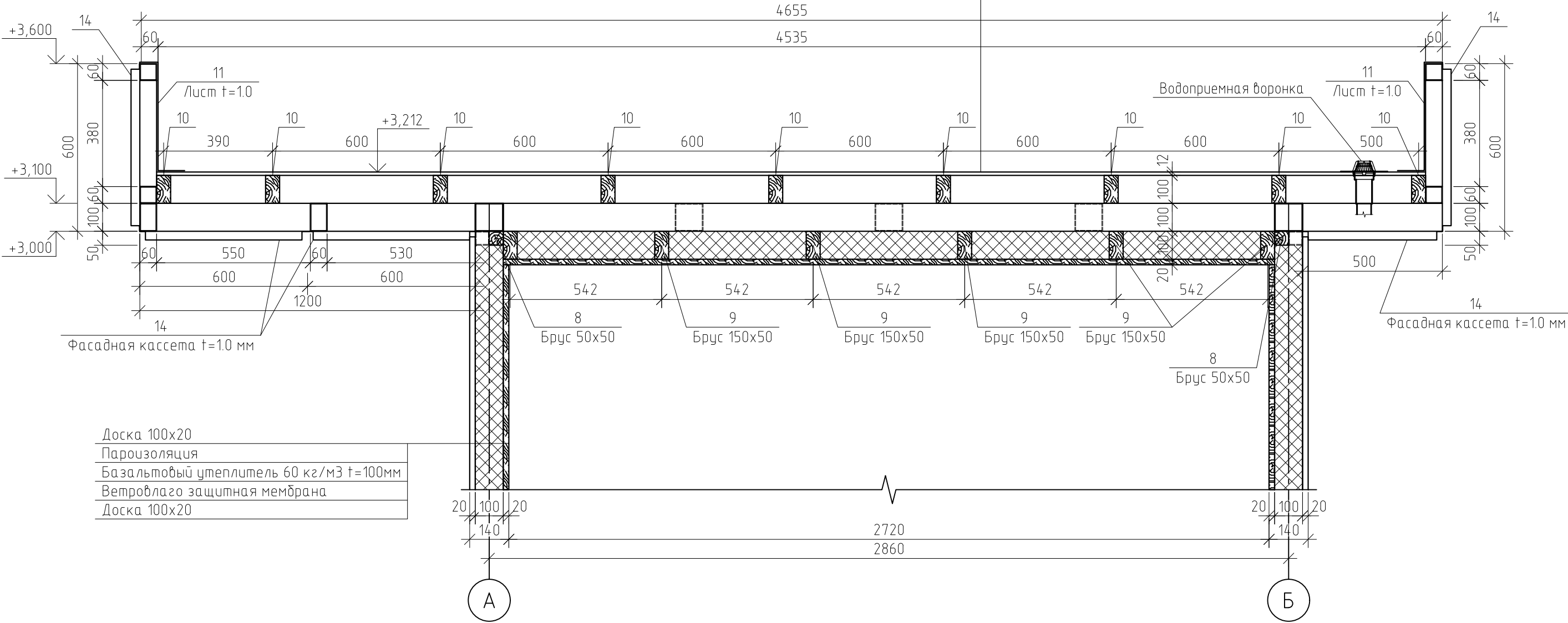
Примечание:  
1. См. совместно с листами 7–9, 11.

						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						План кровли			



Фрагмент 1

Гидроизоляция плоской кровли
Битумный праймер
OSB-3 – 12 мм
Брус 100х50
Тр.100х100х3.0
Пароизоляция
Базальтовый утеплитель 35 кг/м3,Брус 100х50
Доска 100х20



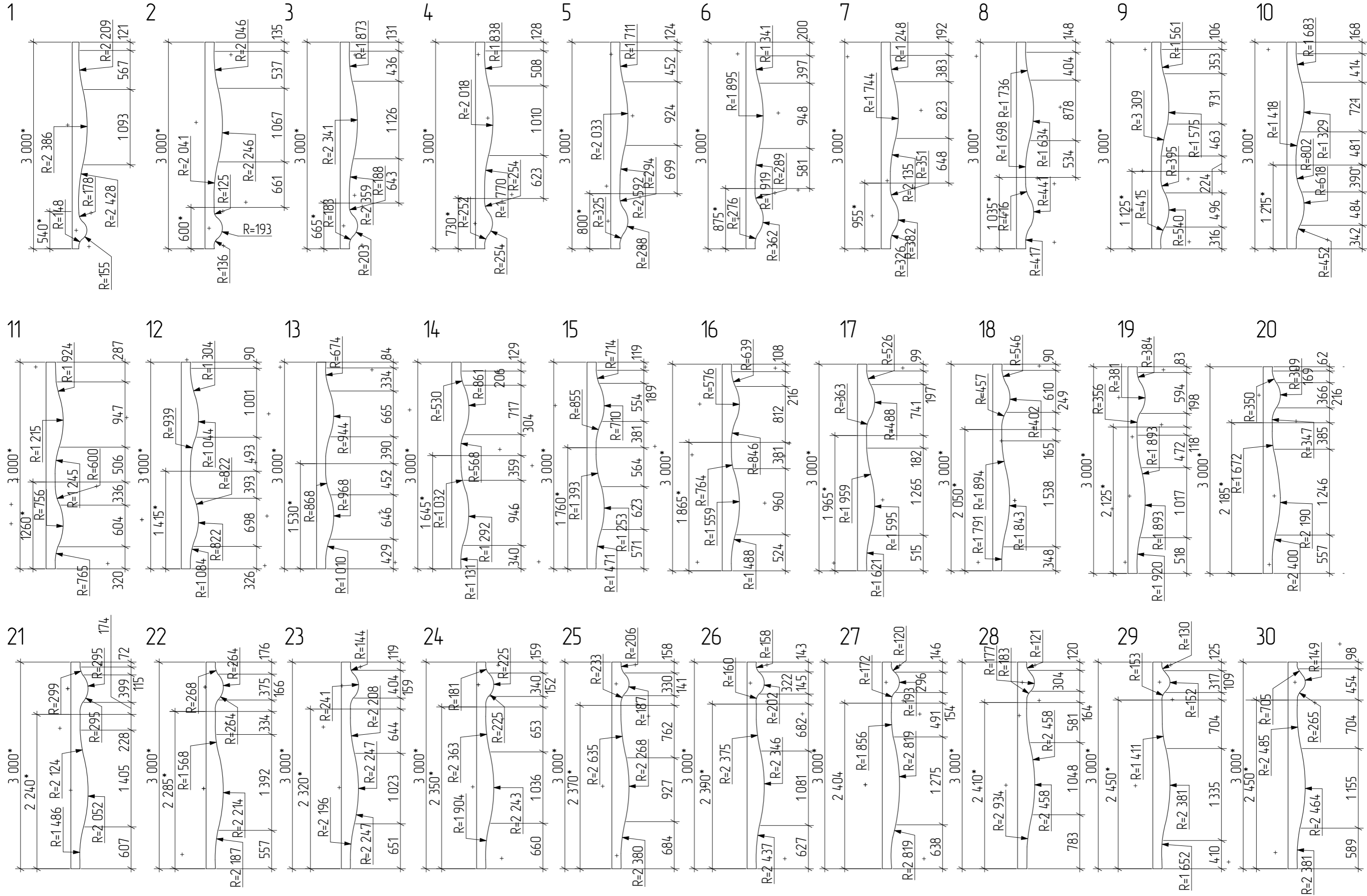
Доска 100х20
Пароизоляция
Базальтовый утеплитель 60 кг/м3 t=100мм
Ветровлаго защитная мембрана
Доска 100х20

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

Примечание:  
1. См. совместно с листами 7–10.

						Тип 1. Киоск малой площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Фрагмент 1			

Направление деревянных ламелей смотри чертежи КР.  
Тун № 1



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

Спецификация						
Поз.	Обозначение	Наименование		Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
См-1	ГОСТ 32931-2015	Тр. 100x100x3.0 мм п.м		12	8.96	107.52
См-2	ГОСТ 32931-2015	Тр. 50x50x3.0 мм п.м		23.2	4.25	98.6
1	ГОСТ 32931-2015	Тр. 100x100x3.0 мм п.м		43.46	8.96	389.4
2	ГОСТ 32931-2015	Тр. 50x50x3.0 мм п.м		31.32	4.25	133.11
3	ГОСТ 32931-2015	Тр. 100x50x3.0 мм п.м		9.84	6.602	64.96
4	ГОСТ 32931-2015	Тр. 100x60x3.0 мм п.м		17.16	7.073	121.37
5	ГОСТ 19903-2015	Лист 150x150x10.0 мм м²		0.36	78.5	28.26
6	ГОСТ 32931-2015	Тр. 50x50x3.0 мм п.м		12	4.25	51
7	ГОСТ 8486-86	Брус сосна 100x50 мм м³		0.08		
8	ГОСТ 8486-86	Брус сосна 50x50 мм м³		0.076		
9	ГОСТ 8486-86	Брус сосна 100x50 мм м³		0.08		
10	ГОСТ 8486-86	Брус сосна 100x50 мм м³		0.209		
11	ГОСТ 19903-2015	Лист t=1.0 мм м²		9.53	7.85	74.81
12	ГОСТ 8486-86	Доска лиственница 100x20 мм м³		1.41		
13	ГОСТ 8486-86	Доска лиственница 200x30 мм м³		1.08		
14		Фасадная кассета t=1.0 мм м²		19.75		
15		Гидроизоляция плоской кровли м²		16.98		
16		Битумный праймер м²		16.98		
17		OSB-3 - 12 мм м²		24.33		
18		Пароизоляция м²		56.62		
19		Базальтовый утеплитель 35 кг/м³ м²		7.341		
20		Базальтовый утеплитель 60 кг/м³ м²		36.84		
21		Ветровлаго защитная мембрана м²		39.65		

Тип 1. Киоск малой площади										
Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти										
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов
Архитектор						Конструктивные решения		КР		
ГИП										
						Спецификация				

## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 2

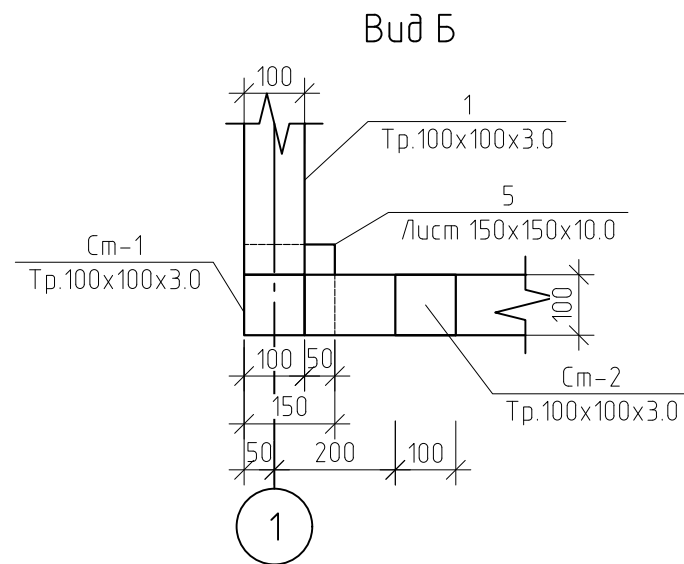
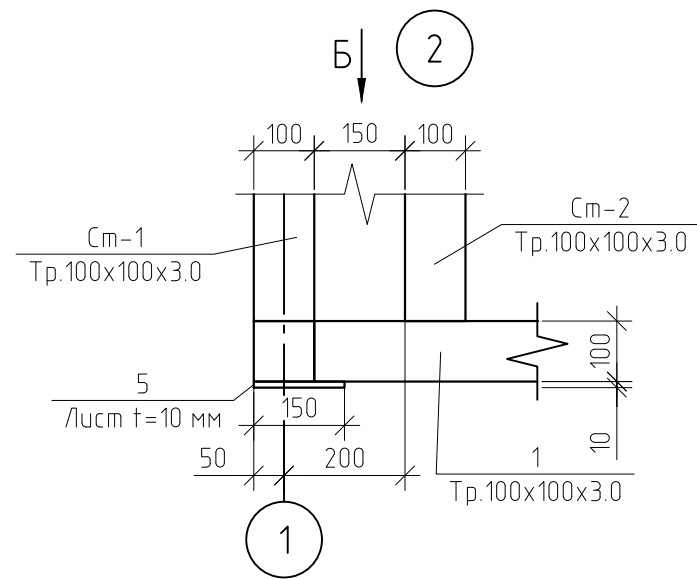
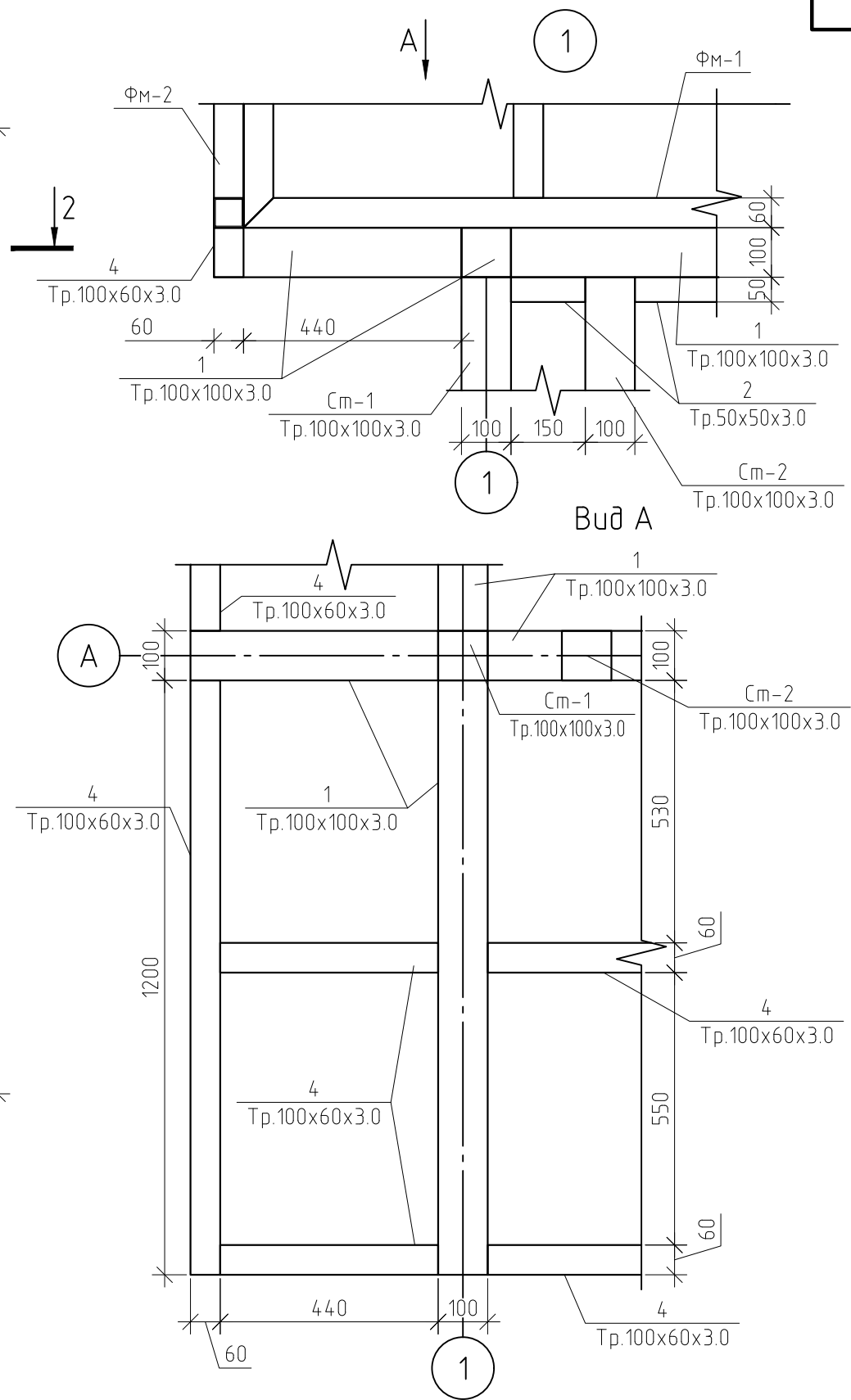
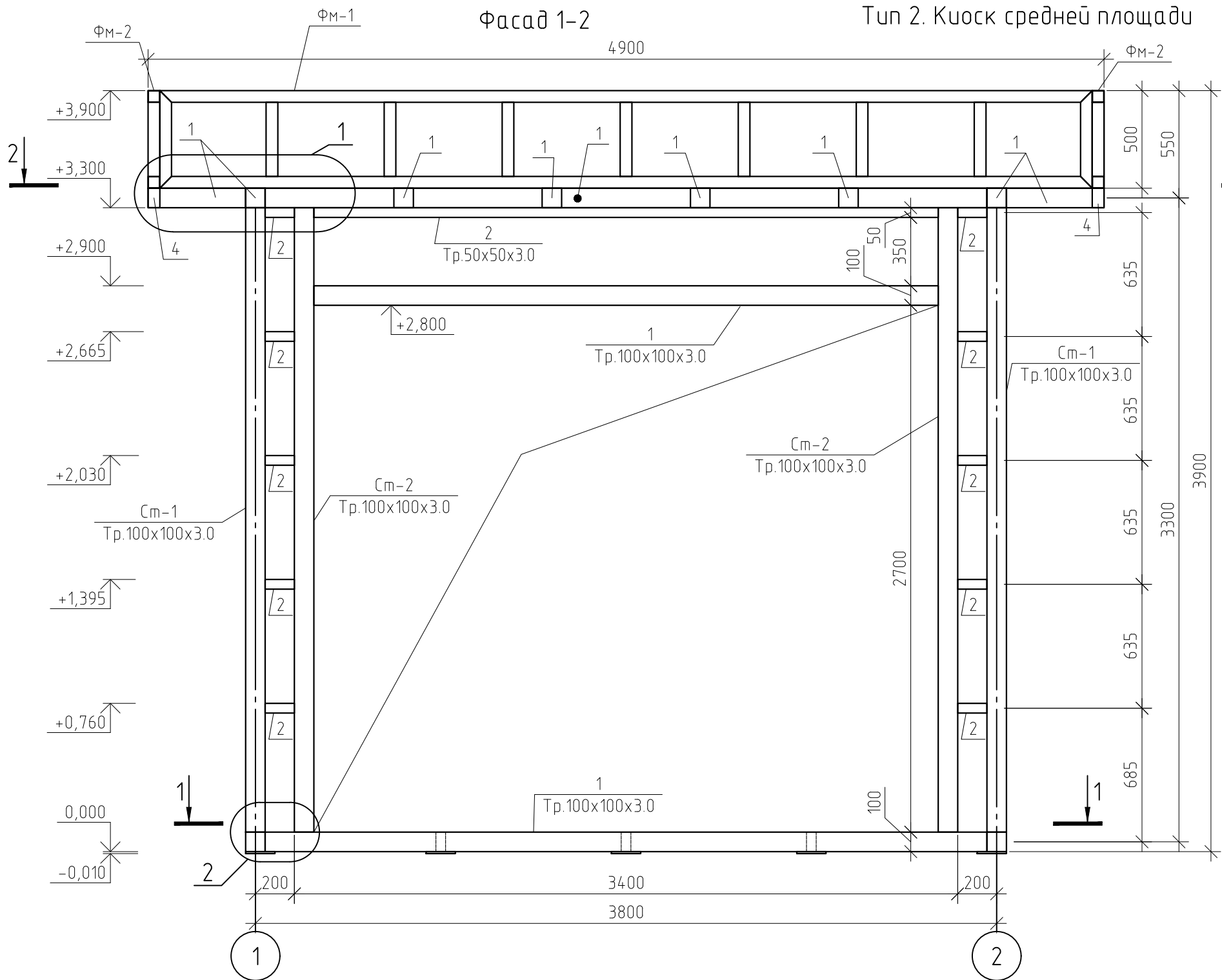
### Тип 2. Киоск средней площади.

Габариты: 4000х4000х3900мм.  
Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

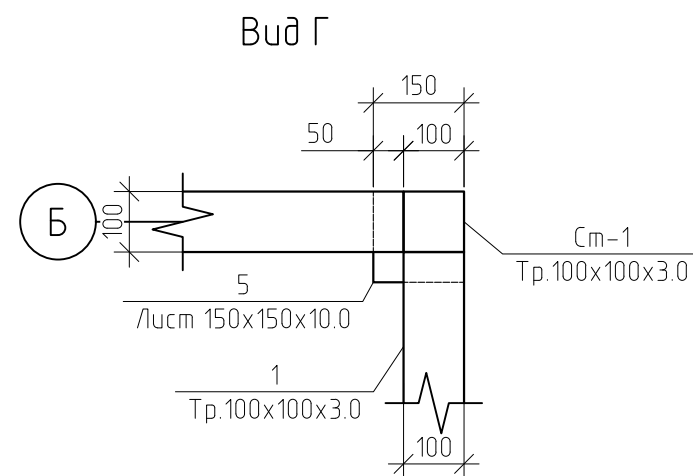
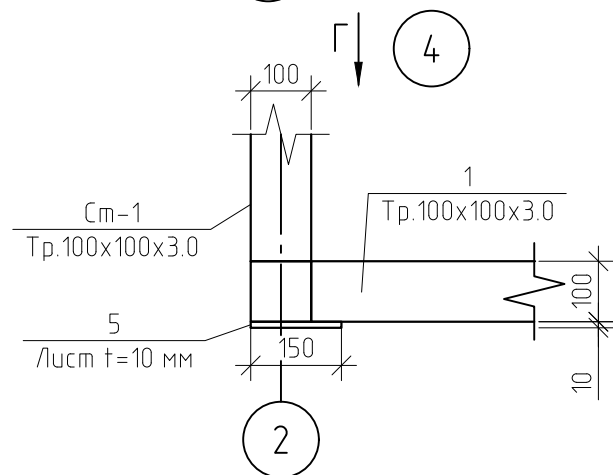
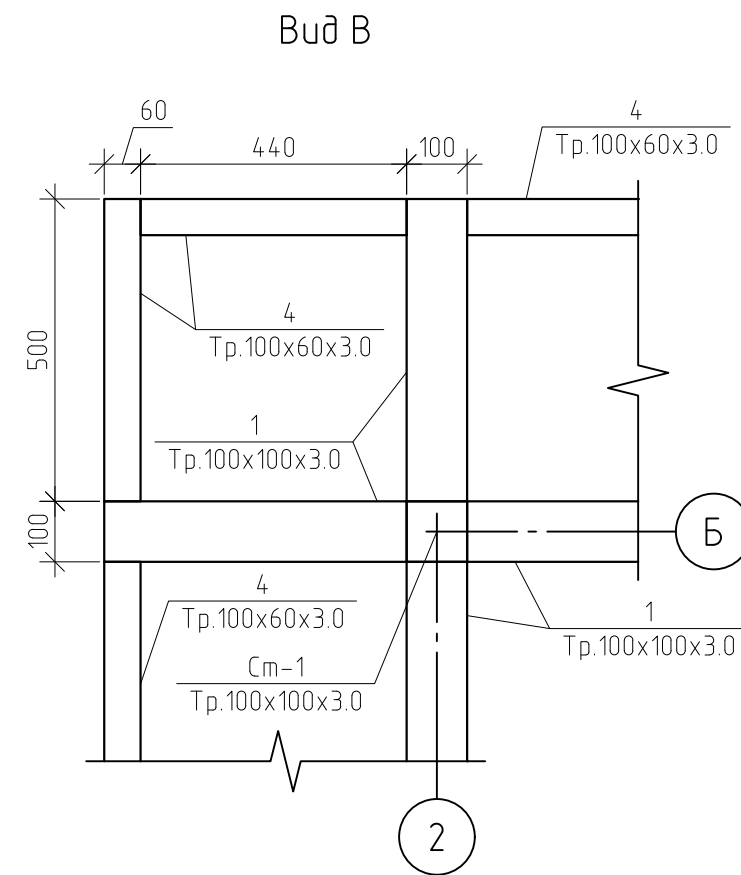
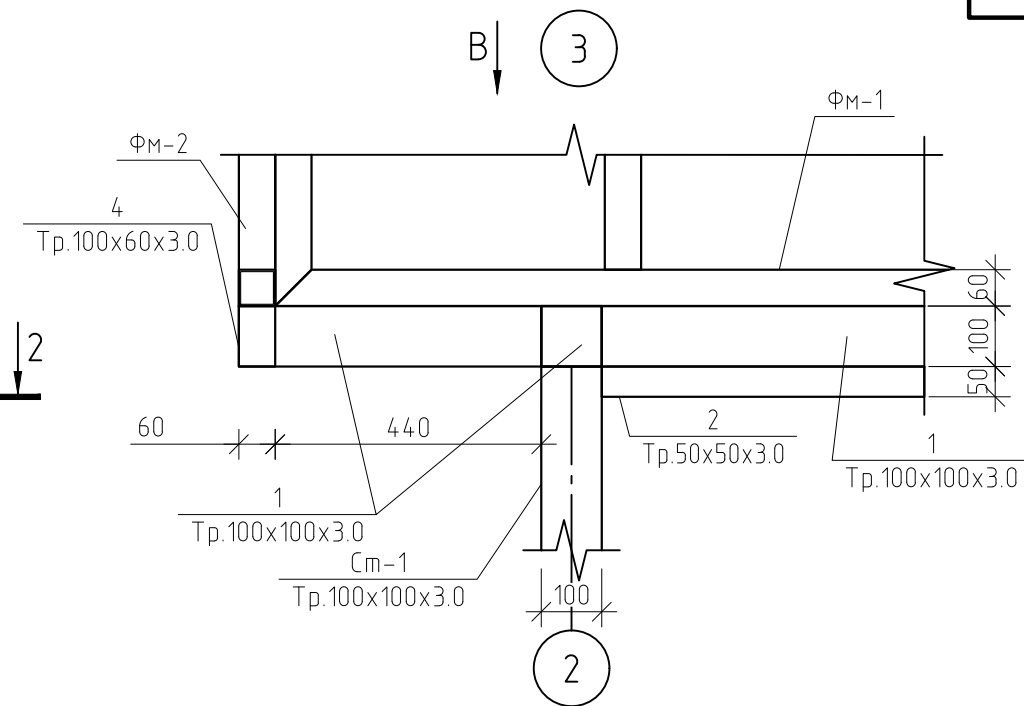
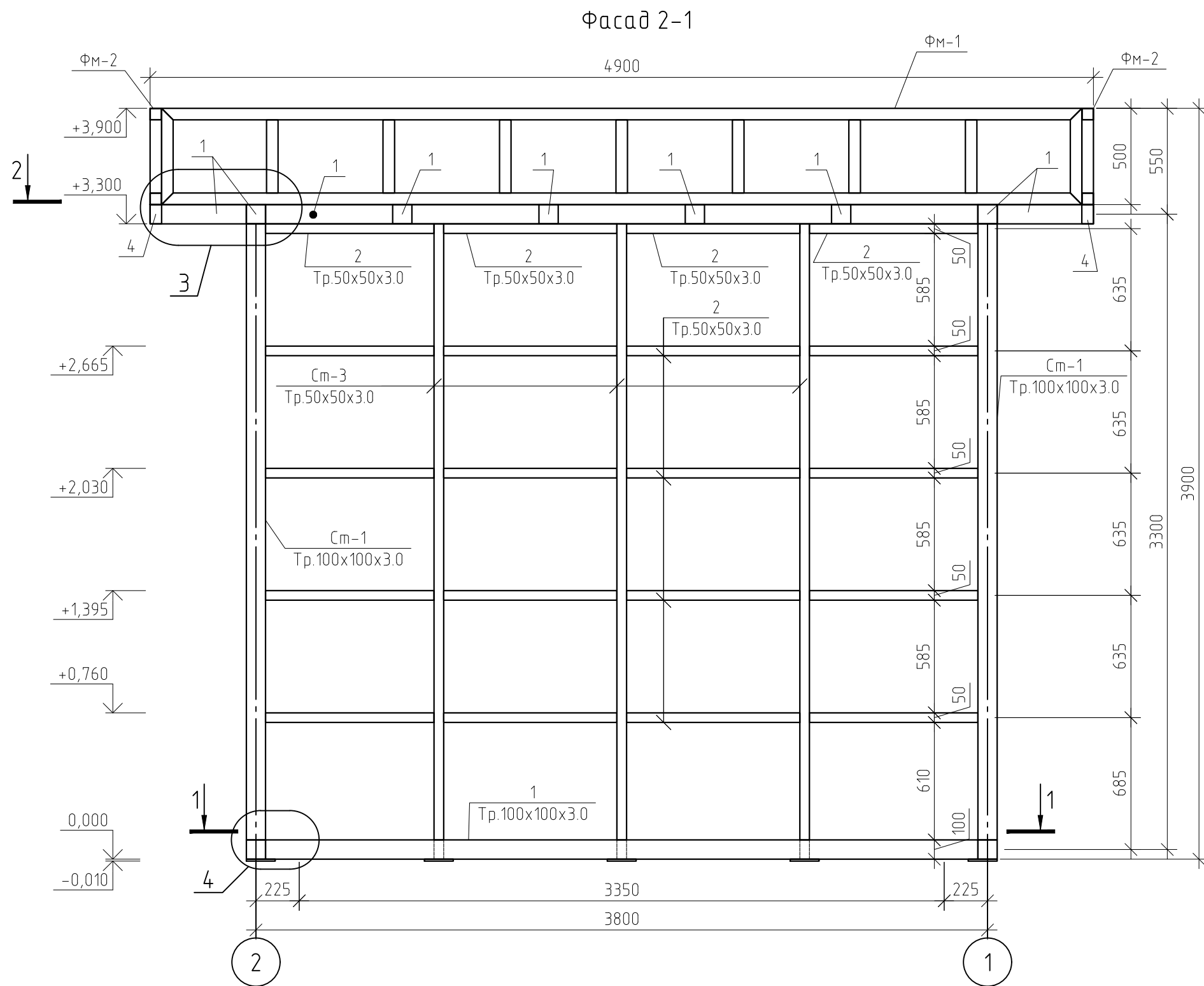
С возможностью обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны. Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО



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

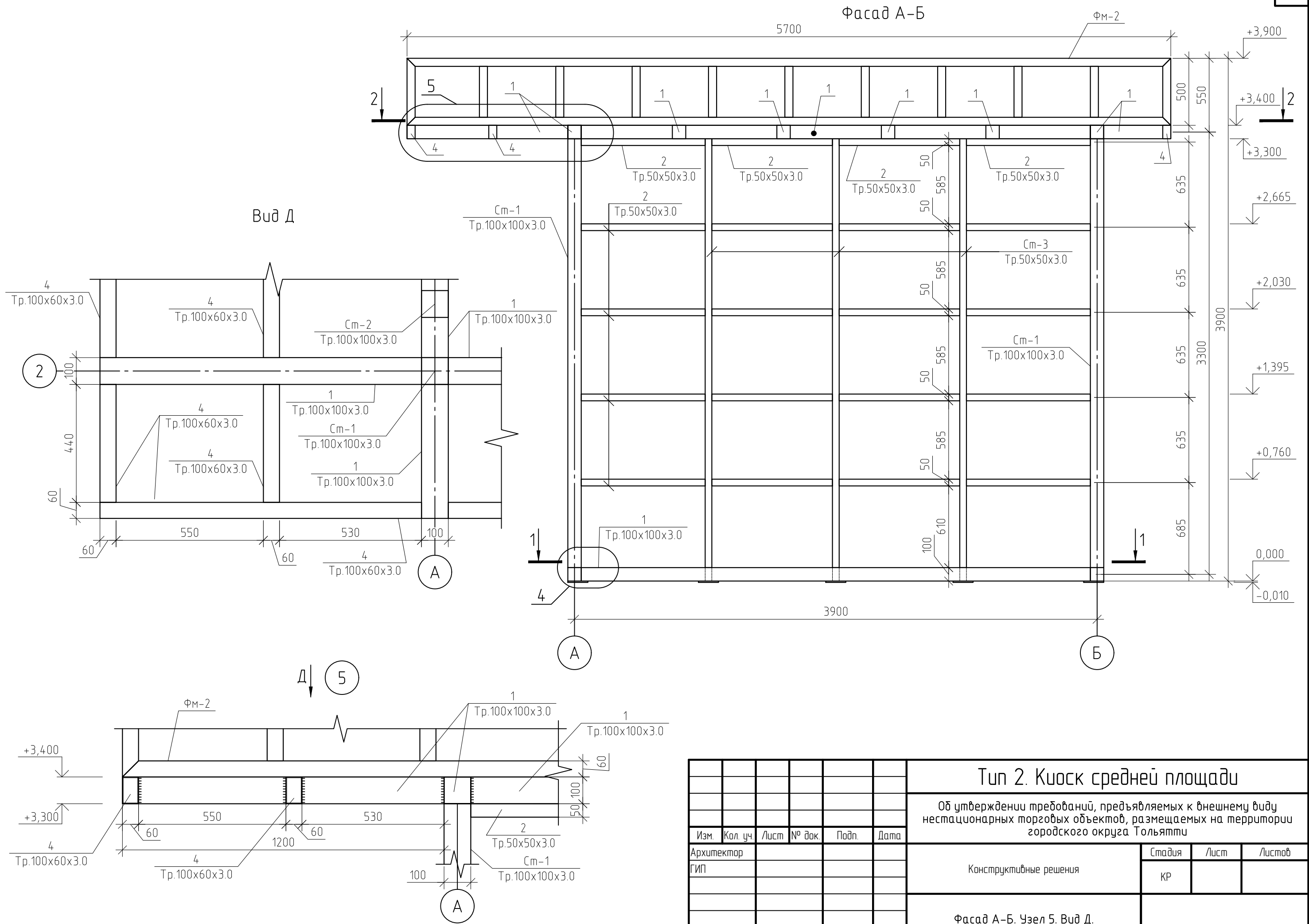


Тип 2. Киоск средней площади						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист
Архитектор							КР	Листов
ГИП						Тип 2. Киоск средней площади. Фасад 1-2. Узел 1,2. Вид А, Б.		

Инв. № подл.

						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Архитектор						Конструктивные решения	Стандия	Лист	Листов
ГИП							КР		
						Фасад 2-1. Узел 3,4. Вид В, Г.			

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



						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП									
						Фасад А-Б. Узел 5. Вид Д.			

Фасад Б-А

Материал	Количество
Металл	1000
Дерево	500
Кирпич	200
Бетон	100

Примечание:

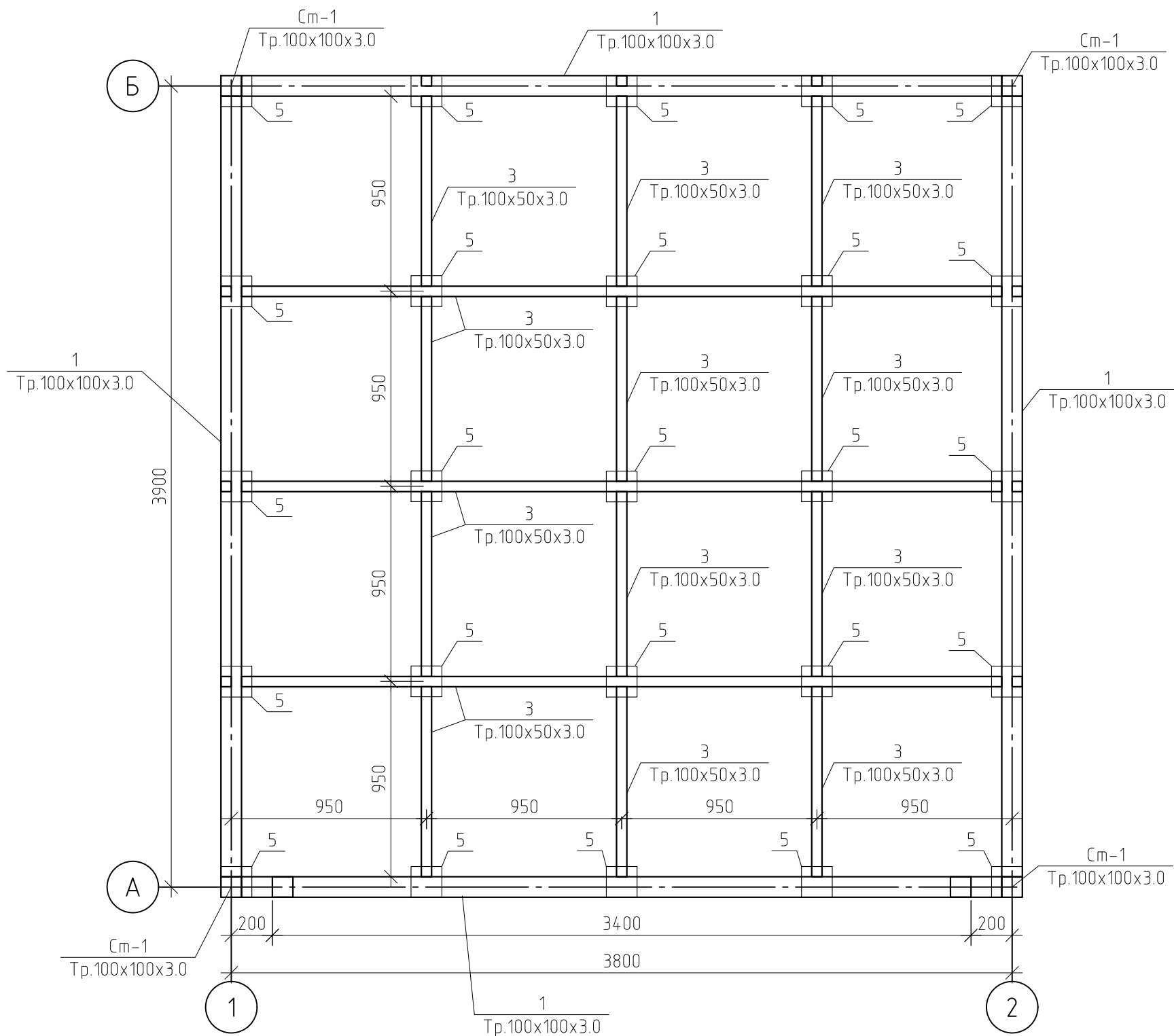
- Все изменения должны соответствовать требованиям, предъявляемым к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти.
- Несущий каркас выполнен из металла, перед покраской покрыты грунтовкой, окрашены порошковой матовой краской RAL 7043.
- По окончании монтажа выполнить восстановление лакокрасочного покрытия в местах стыков и монтажных швов.
- Деревянные элементы из породы дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072.
- Обшивка киосков выполнена доской лиственница сорта А-Б.
- Сварные швы выполнять ручной дуговой сваркой в соответствии с ГОСТ 5264-80, ГОСТ 11534-75 электродами Э42А ГОСТ 9467-75\*. Размеры катетов сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов, с учетом требований п.12.8 СНиП II-23-81\*. Длину сварных швов принимать по всему сопряжению свариваемых элементов и в соответствии с чертежами узлов конструкций.
- Все монтажные соединения в стыках и узлах после окончания всех монтажных работ, а также места с поврежденным в процессе транспортировки, хранения и монтажа защитным покрытием, должны быть очищены, зашпатлеваны, огрунтованы и окрашены.
- Работы по антикоррозионной защите производить в соответствии с требованиями СНиП 3.04.03-85.
- Входная дверь и окно выполняются индивидуально, но без изменения внешнего вида киоска.
- Под киоск предусмотреть ленточный фундамент, армированный металлической сеткой А400  $\phi$ 10 мм ш.200х200 мм.

1. Все изменения должны соответствовать требованиям к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти.
2. Несущий каркас выполнен из металла, перед покраской покрыты грунтовкой, окрашены порошковой матовой краской RAL 7043.
3. По окончании монтажа выполнить восстановление лакокрасочного покрытия в местах стыков и монтажных швов.
4. Деревянные элементы из породы дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072.
5. Обшивка киосков выполнена доской лиственница сорта А-Б.
6. Сварные швы выполнять ручной дуговой сваркой в соответствии с ГОСТ 5264-80, ГОСТ 11534-75 электродами Э42А ГОСТ 9467-75\*. Размеры катетов сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов, с учетом требований п.12.8 СНиП II-23-81\*. Длину сварных швов принимать по всему сопряжению свариваемых элементов и в соответствии с чертежами узлов конструкции.
7. Все монтажные соединения в стыках и узлах после окончания всех монтажных работ, а также места с поврежденным в процессе транспортировки, хранения и монтажа защитным покрытием, должны быть очищены, зашпатлеваны, огрунтованы и окрашены.
8. Работы по антикоррозионной защите производить в соответствии с требованиями СНиП 3.04.03-85.
9. Входная дверь и окно выполняются индивидуально, но без изменения внешнего вида киоска.
10. Под киоск предусмотреть ленточный фундамент, армированный металлической сеткой А400  $\phi$ 10 мм ш.200х200 мм.

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

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Архитектор						Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
ГИП							КР		
						Фасад Б-А.			

1-1



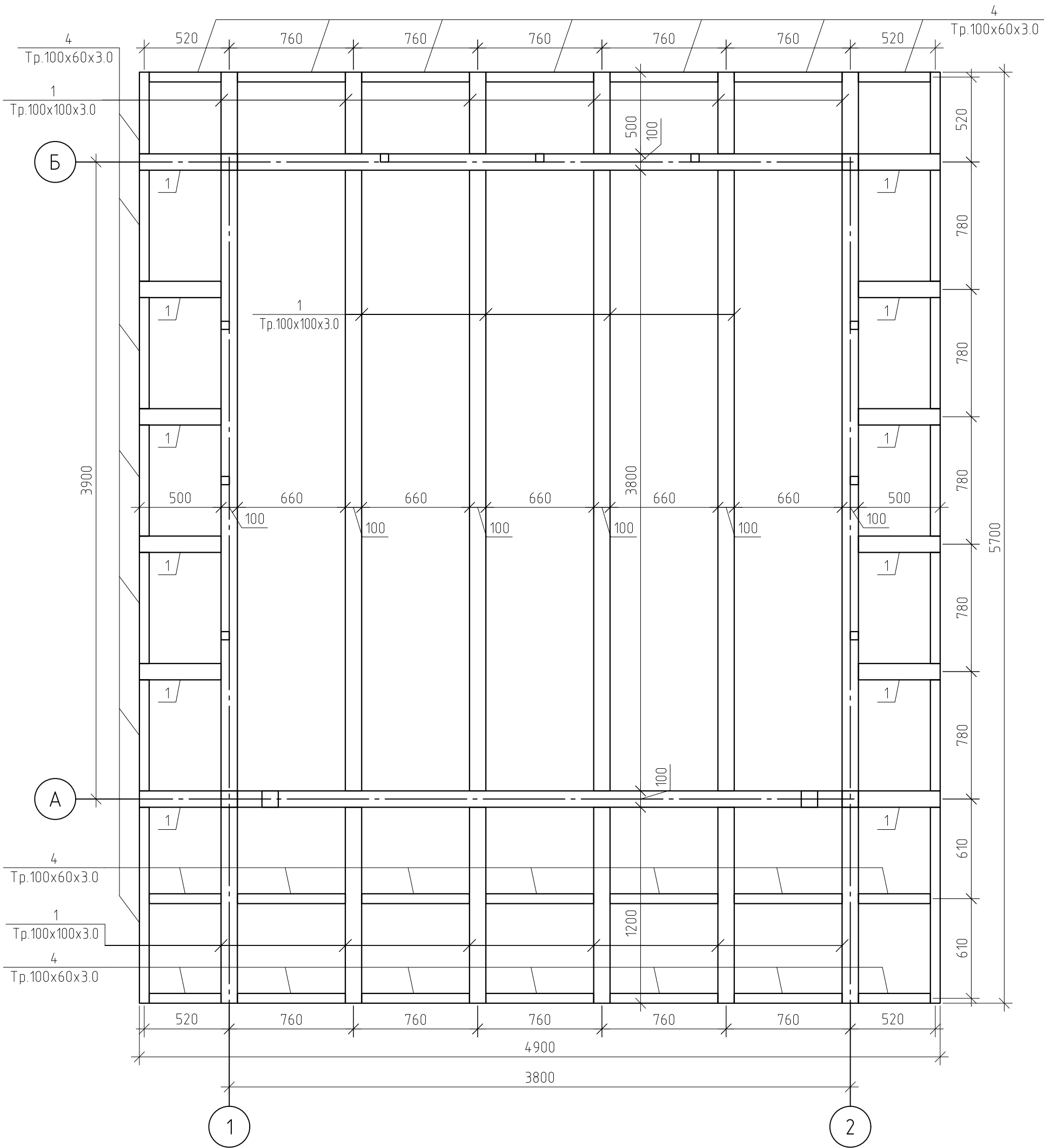
Примечание:

1. Все изменения должны соответствовать требованиям, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти.
2. Несущий каркас выполнен из металла, перед покраской покрыты грунтовкой, окрашены порошковой матовой краской RAL 7043.
3. По окончании монтажа выполнить восстановление лакокрасочного покрытия в местах стыков и монтажных швов.
4. Деревянные элементы из породы дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072.
5. Обшивка киосков выполнена доской лиственница сорта А-Б.
6. Сварные швы выполнять ручной дуговой сваркой в соответствии с ГОСТ 5264-80, ГОСТ 11534-75 электродами Э42А ГОСТ 9467-75\*. Размеры катетов сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов, с учетом требований п.12.8 СНиП II-23-81\*. Длину сварных швов принимать по всему сопряжению свариваемых элементов и в соответствии с чертежами узлов конструкций.
7. Все монтажные соединения в стыках и узлах после окончания всех монтажных работ, а также места с поврежденным в процессе транспортировки, хранения и монтажа защитным покрытием, должны быть очищены, зашпатлеваны, огрунтованы и окрашены.
8. Работы по антикоррозионной защите производить в соответствии с требованиями СНиП 3.04.03-85.
9. Входная дверь и окно выполняются индивидуально, но без изменения внешнего вида киоска.
10. Под киоск предусмотреть ленточный фундамент, армированный металлической сеткой А400 Ø10 мм ш.200x200 мм.

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

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 1-1			

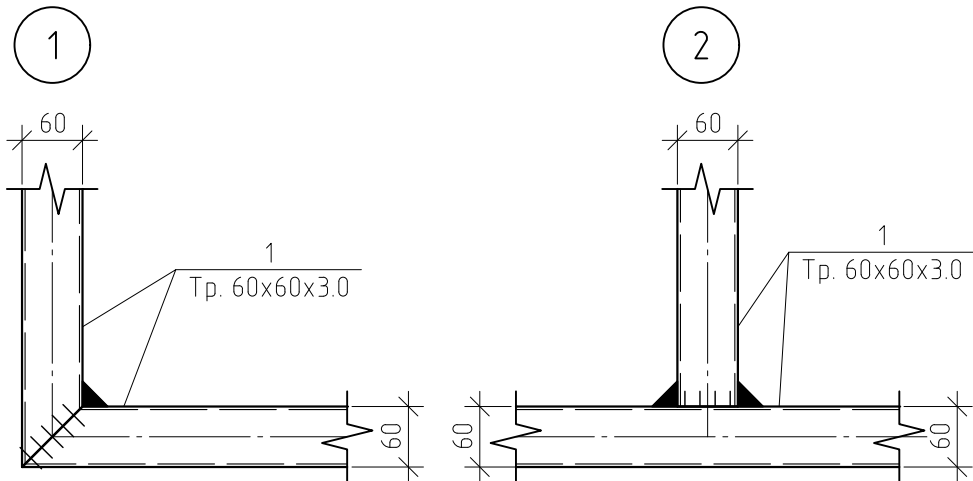
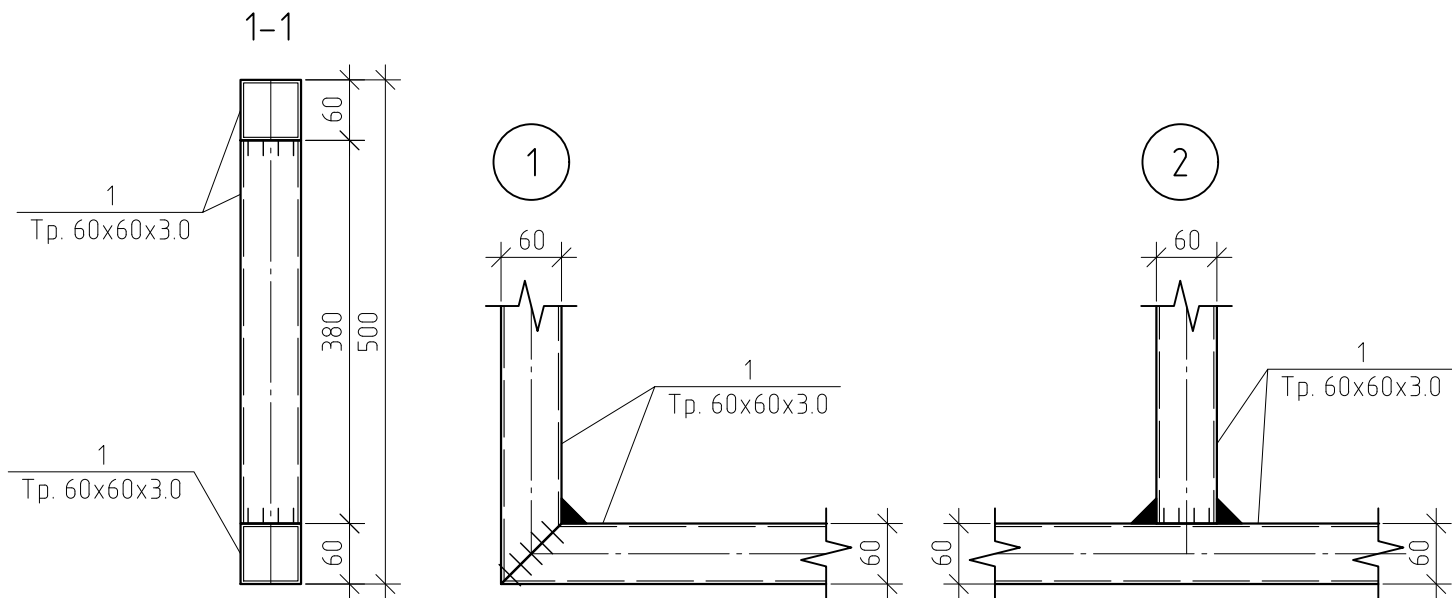
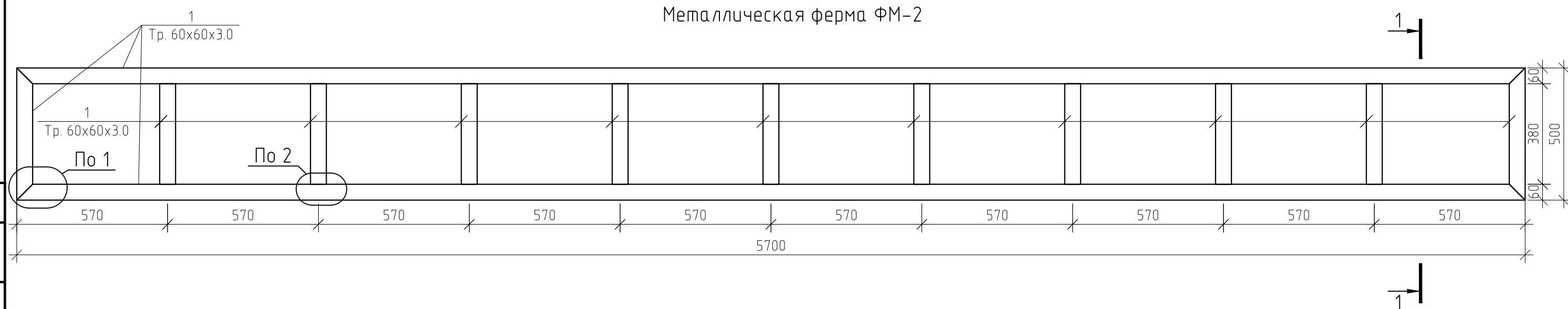
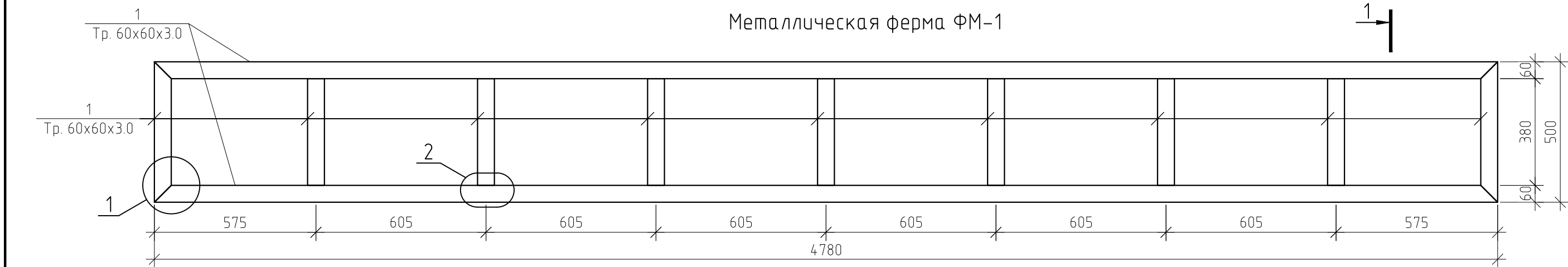
2-2



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

						Тип 2. Киоск средней площади					
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения			Стадия	Лист	Листов
Архитектор									КР		
ГИП						Разрез 2-2					

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

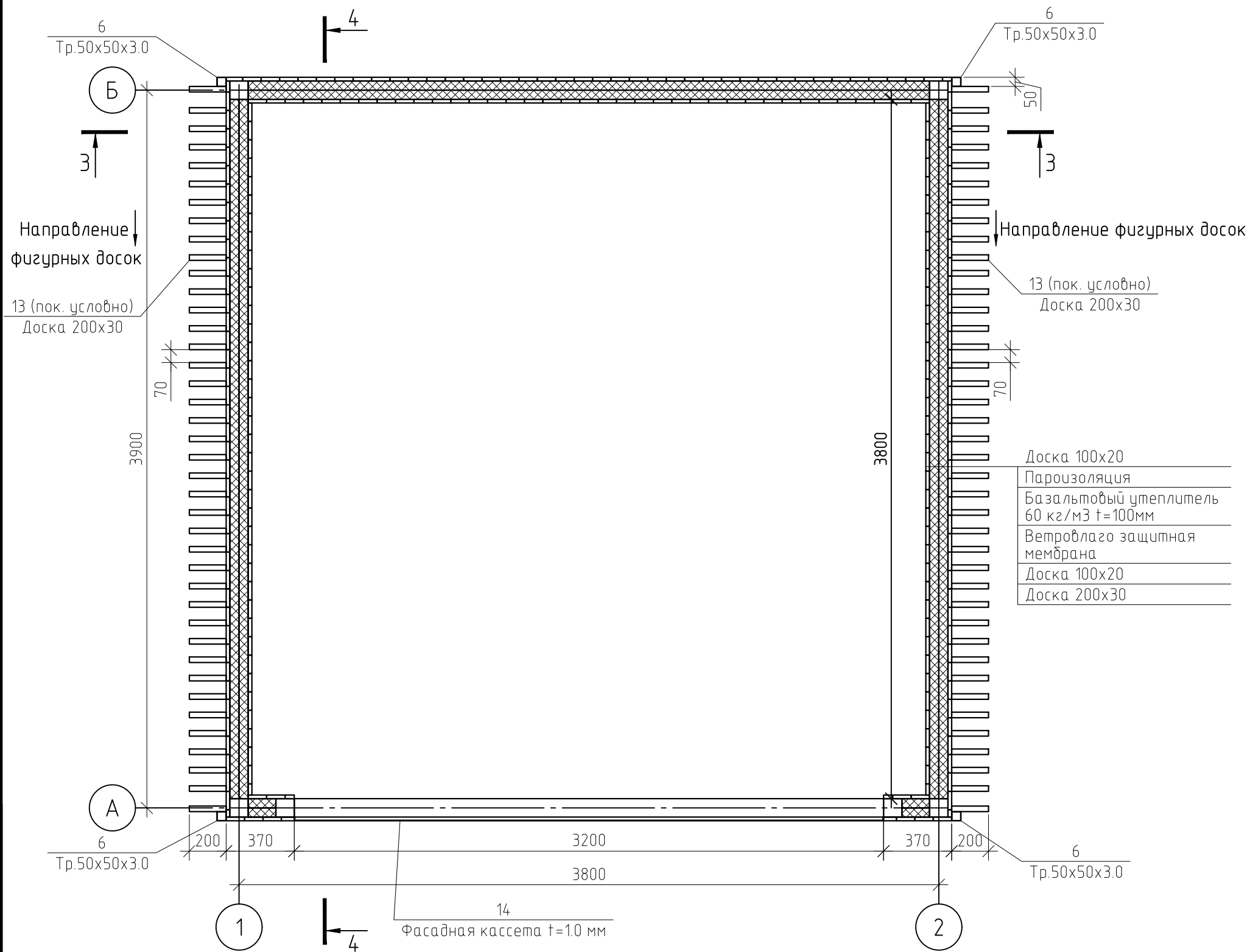


Спецификация ферм

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Металлическая ферма ФМ-1	2		
1	ГОСТ 30245-2003	Труба 60x60x3.0 п.м	13.22	5.19	68.61
		Металлическая ферма ФМ-2	2		
2	ГОСТ 30245-2003	Труба 60x60x3.0 п.м	15.82	5.19	82.1
Тип 2. Киоск средней площади					
Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Архитектор					
ГИП					
			Конструктивные решения		
			Стадия	Лист	Листов
			КР		
			Металлическая ферма ФМ-1; Металлическая ферма ФМ-2; Спецификация ферм		

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

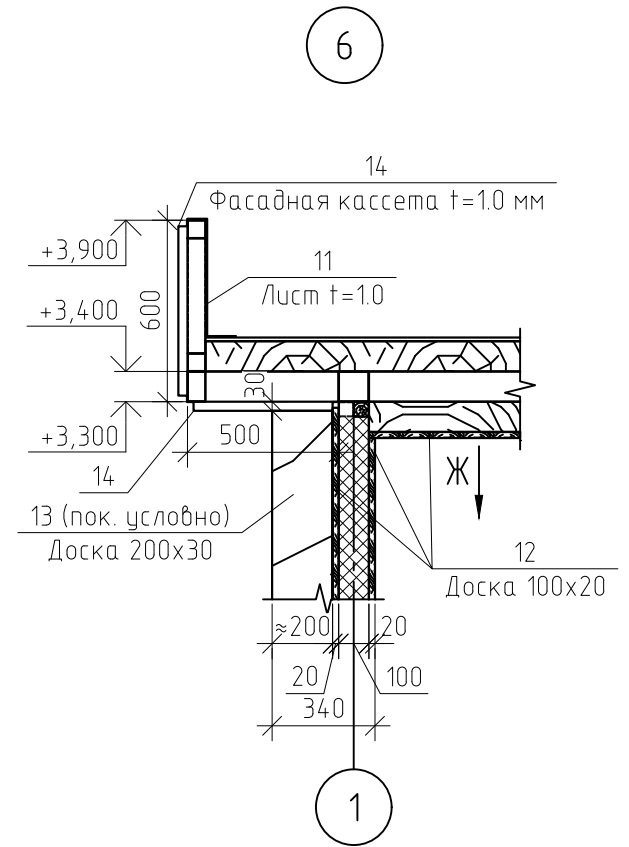
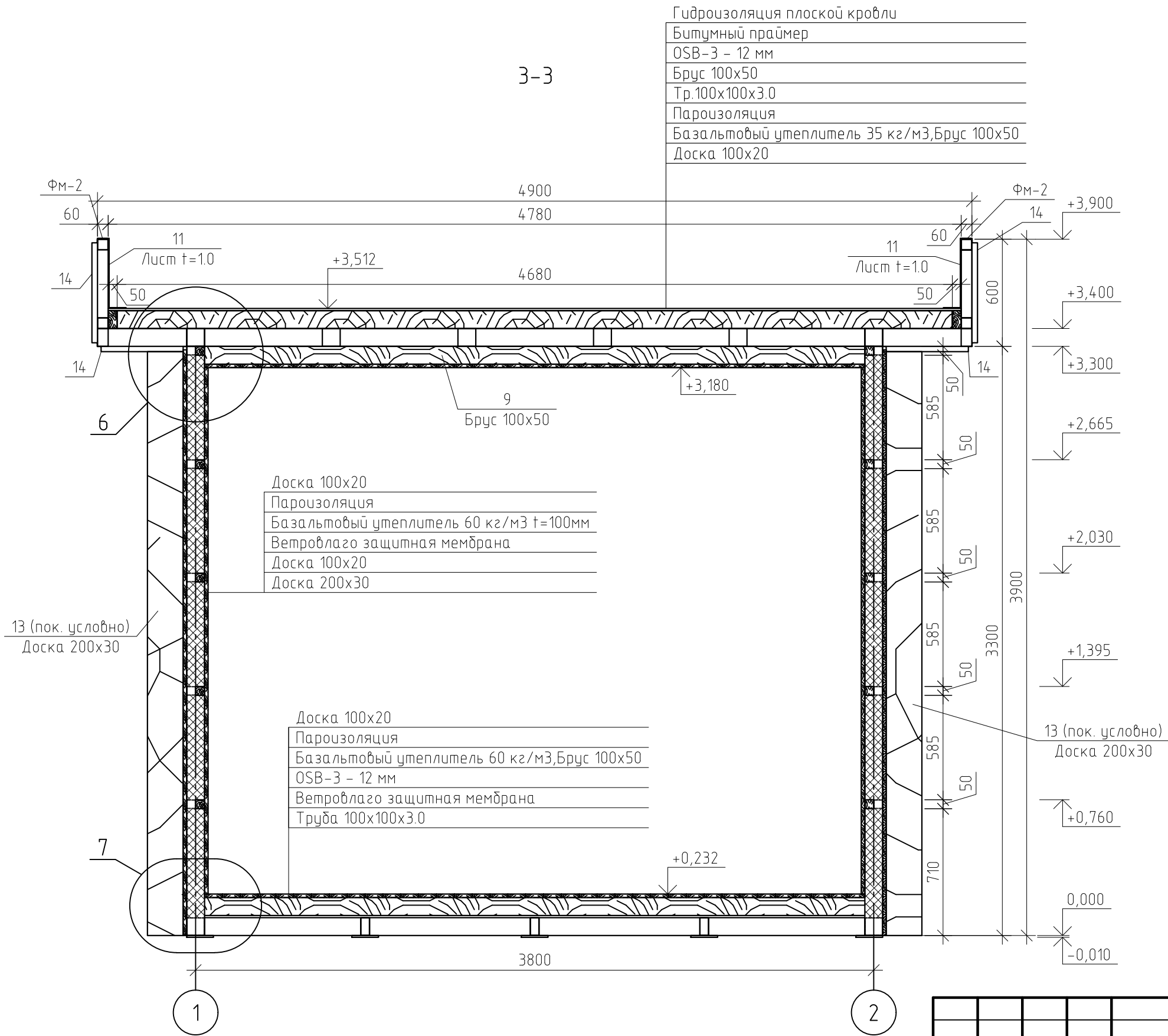
План обшивки



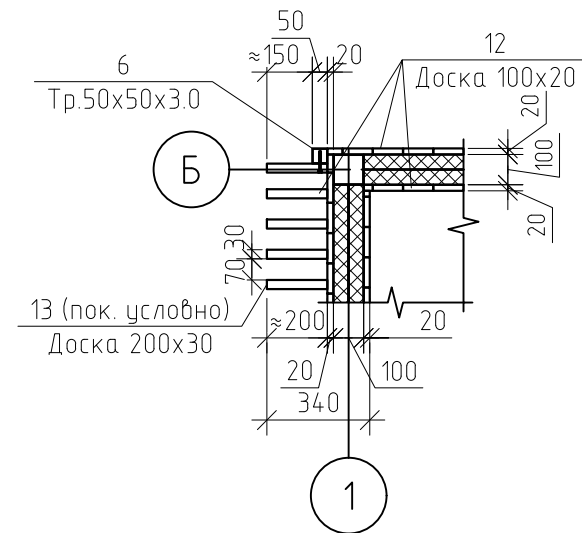
Примечание:  
1. См. совместно с листами 9,10.

						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						План обшивки			

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



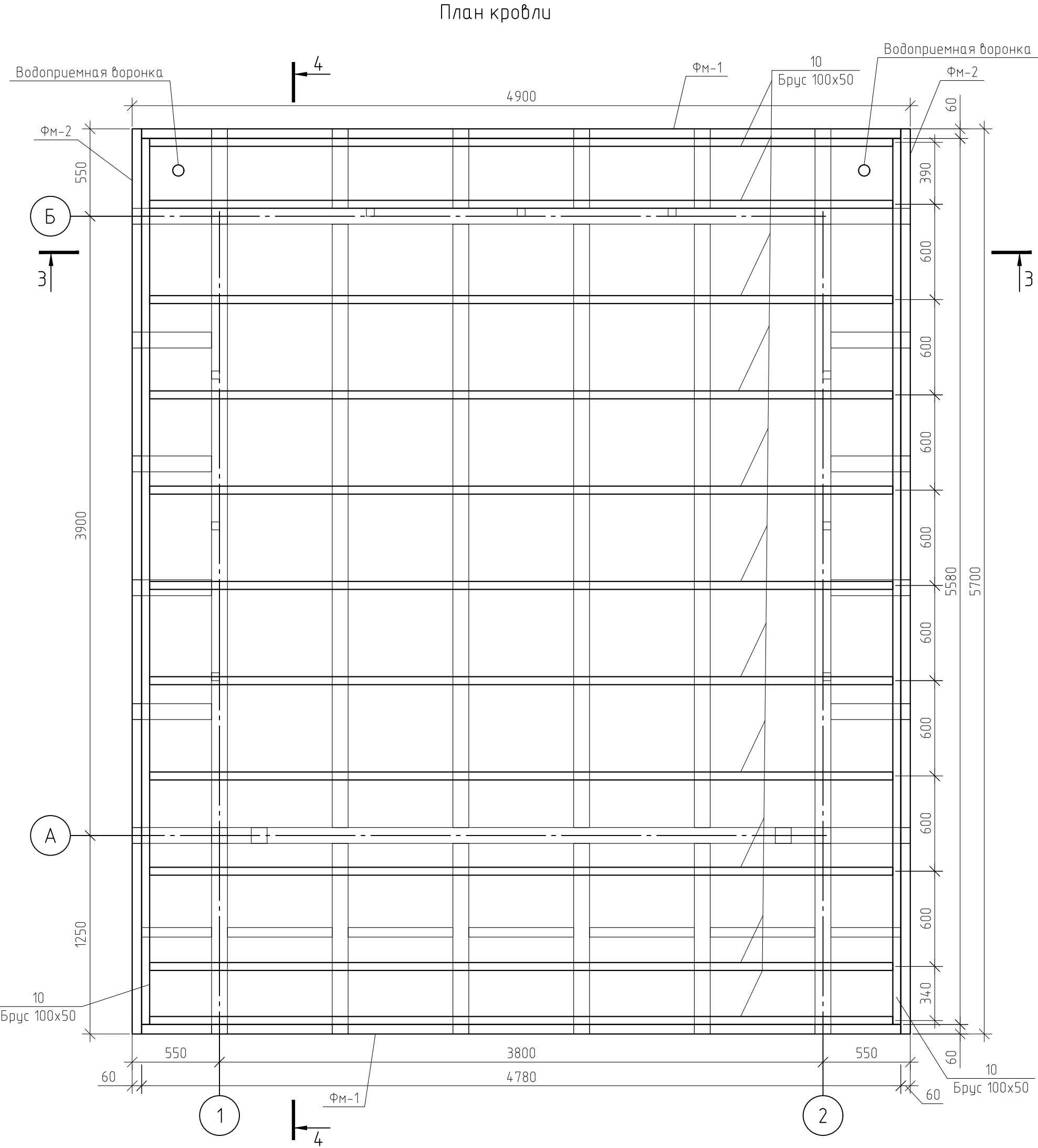
Вид Ж



						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 3-3; Узел 6; Вид Ж			

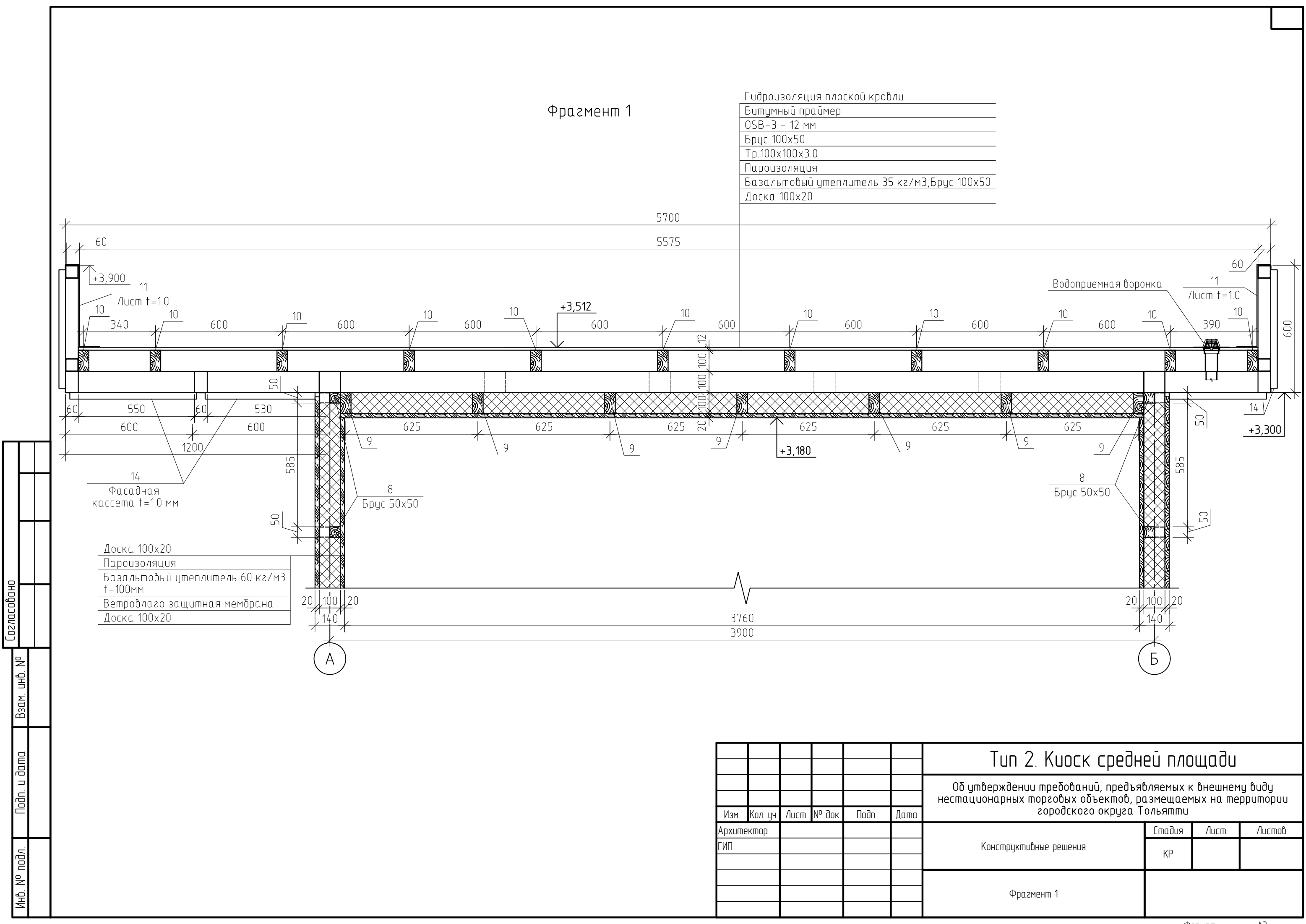


Согласовано			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	



Примечание:  
1. См. совместно с листами 8-10, 12.

						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						План кровли			



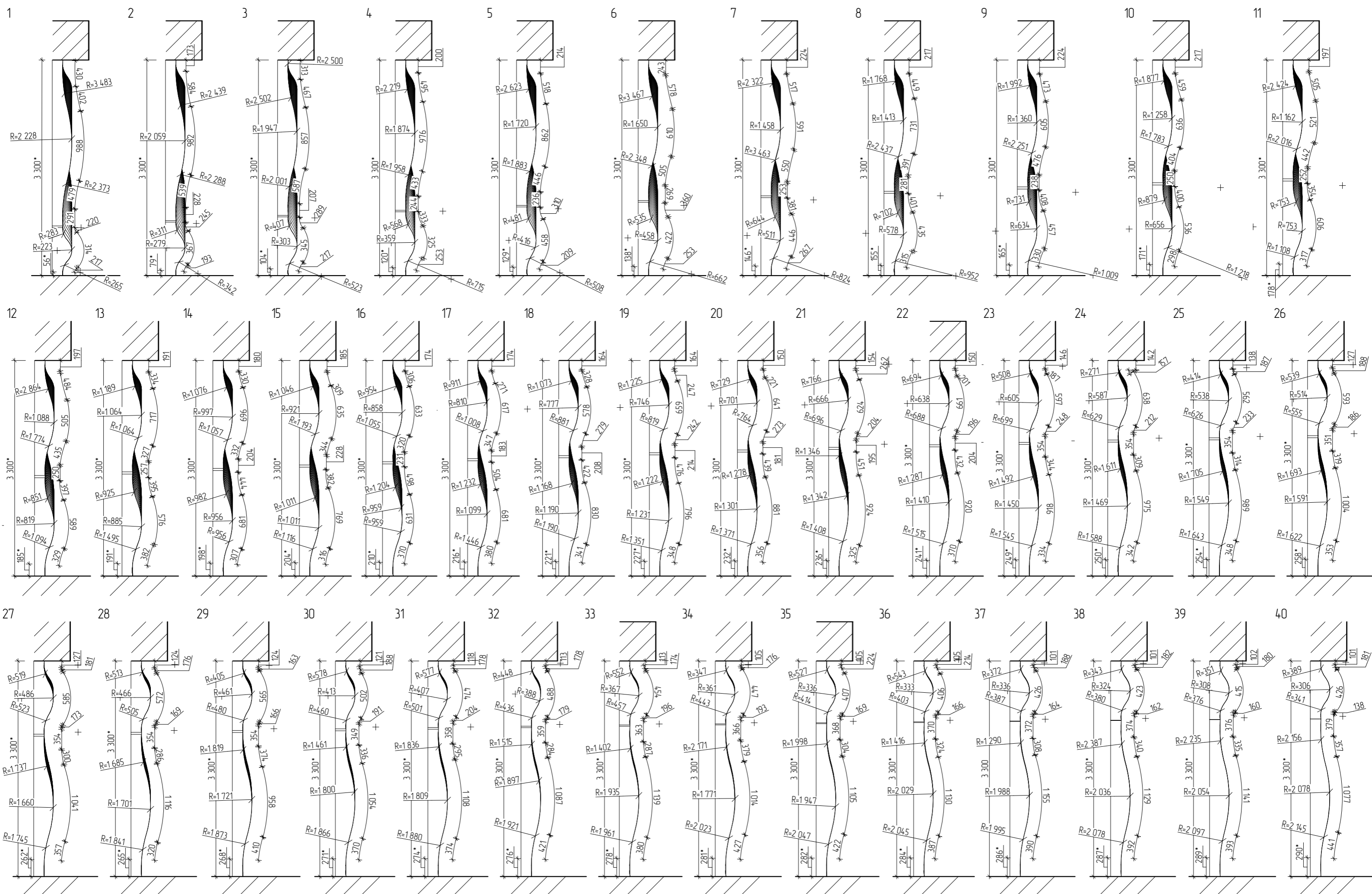
Фрагмент 1

- Гидроизоляция плоской кровли
- Битумный праймер
- OSB-3 - 12 мм
- Брус 100х50
- Тр.100х100х3.0
- Пароизоляция
- Базальтовый утеплитель 35 кг/м3,Брус 100х50
- Доска 100х20

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

						Тип 2. Киоск средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Фрагмент 1			

# Направление деревянных ламелей. Смотри чертежи КР. Тип 2 М 1:50





## ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ. ТИП 3

### Тип 3. Павильон средней площади.

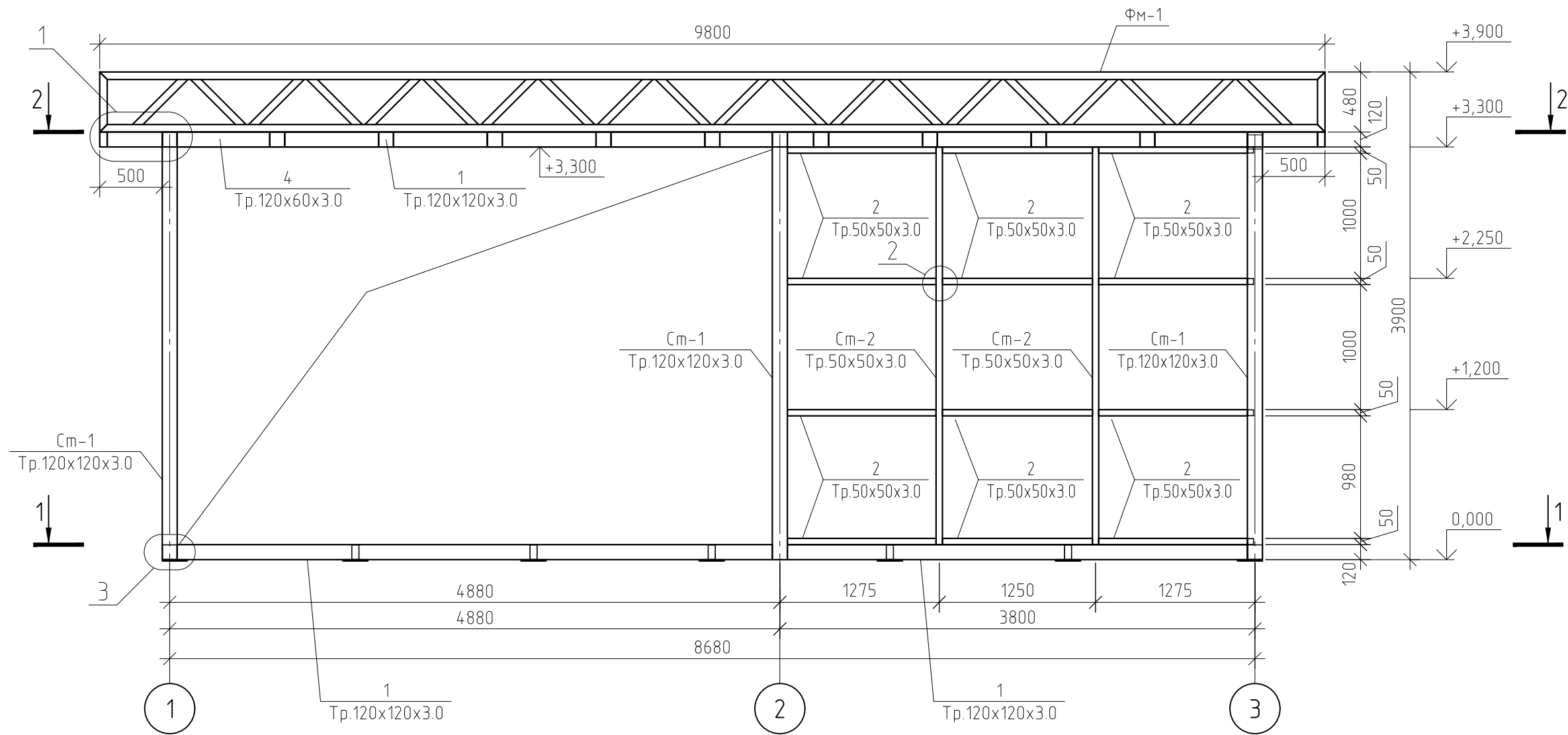
Габариты: 8800х3400х3900мм. Козырек выступает на главном фасаде объекта на 1200мм, на торцах и задней фасаде на 500 мм.

С возможностью обслуживания покупателей внутри помещения. На расстоянии 1,5-2 м рекомендовано размещение урны.  
Все кондиционеры и иные технические блоки размещены исключительно на заднем фасаде НТО



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

Тип 3. Павильон средней площади  
Фасад 1-3



Примечание:

1. Все изменения должны соответствовать требованиям, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти.

2. Несущий каркас выполнен из металла, перед покраской покрыты грунтовкой, окрашены порошковой матовой краской RAL 7043.

3. По окончании монтажа выполнить восстановление лакокрасочного покрытия в местах стыков и монтажных швов.

4. Деревянные элементы из породы дерева лиственница, покрыты маслом для террас и садовой мебели, колерованное, цвет Мачтовая сосна 5072.

5. Обшивка павильонов выполнена доской лиственница сорта А-Б.

6. Сварные швы выполнять ручной дуговой сваркой в соответствии с ГОСТ 5264-80, ГОСТ 11534-75 электродами Э42А ГОСТ 9467-75\*. Размеры катетов сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов, с учетом требований п.12.8 СНиП II-23-81\*. Длину сварных швов принимать по всему сопряжению свариваемых элементов и в соответствии с чертежами узлов конструкций.

7. Все монтажные соединения в стыках и узлах после окончания всех монтажных работ, а также места с поврежденным в процессе транспортировки, хранения и монтажа защитным покрытием, должны быть очищены, зашпатлеваны, огрунтованы и окрашены.

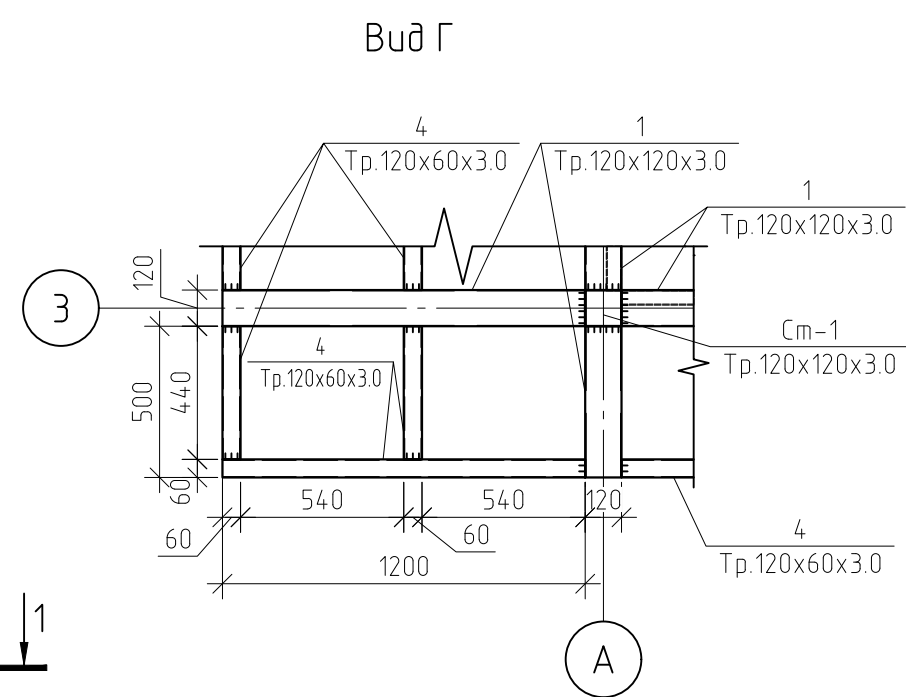
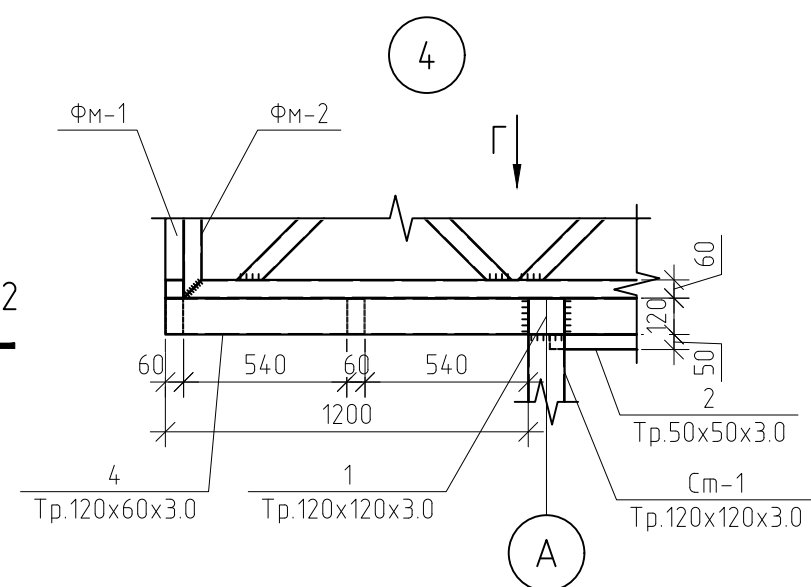
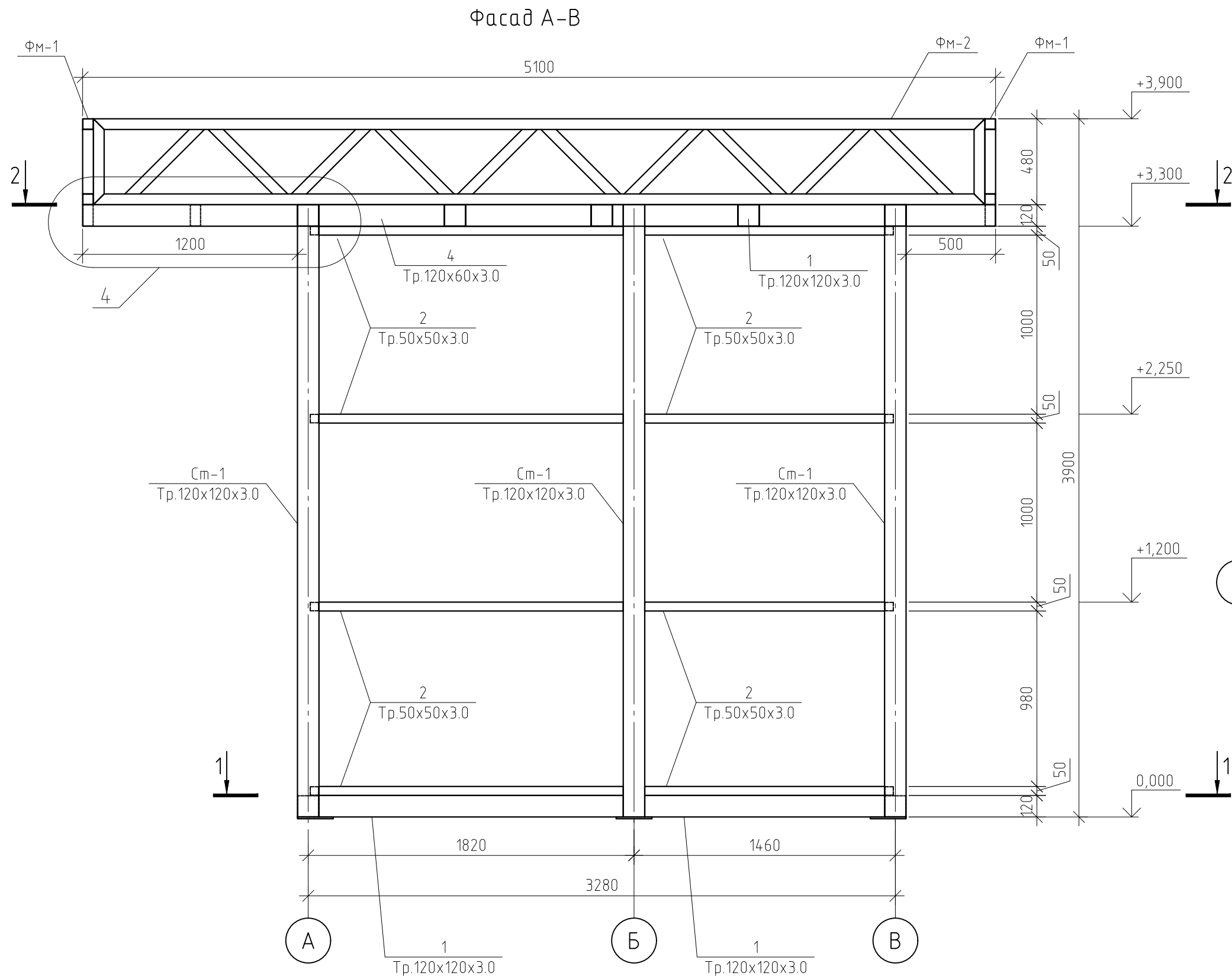
8. Работы по антикоррозионной защите производить в соответствии с требованиями СНиП 3.04.03-85.

9. Входная дверь и окна выполняются индивидуально, но без изменения внешнего вида павильона.

10. Под павильон предусмотреть ленточный фундамент, армированный металлической сеткой А400  $\phi$ 10 мм ш.200x200 мм.

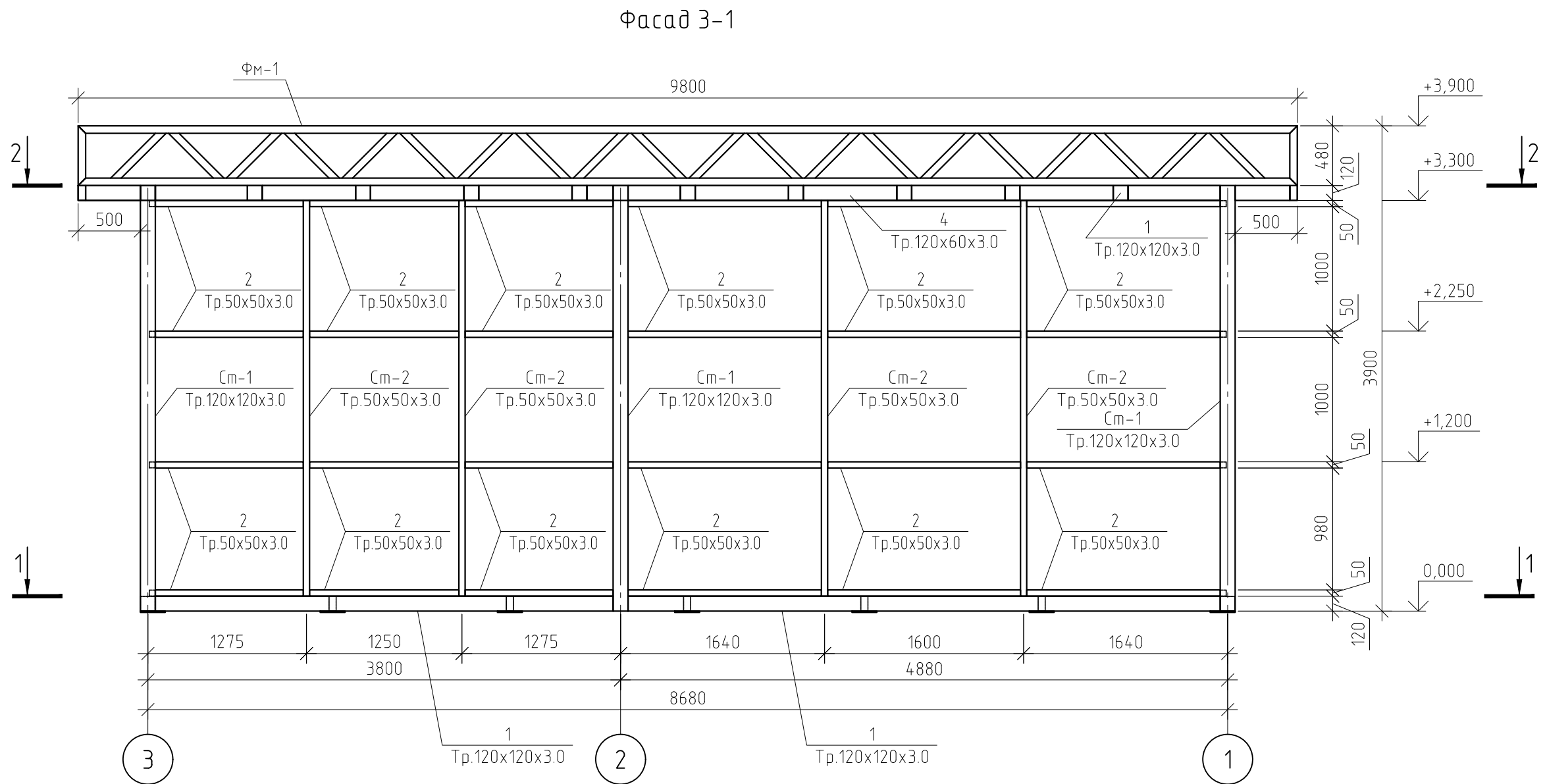
						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Тип 3. Павильон средней площади. Фасад 1-3			

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



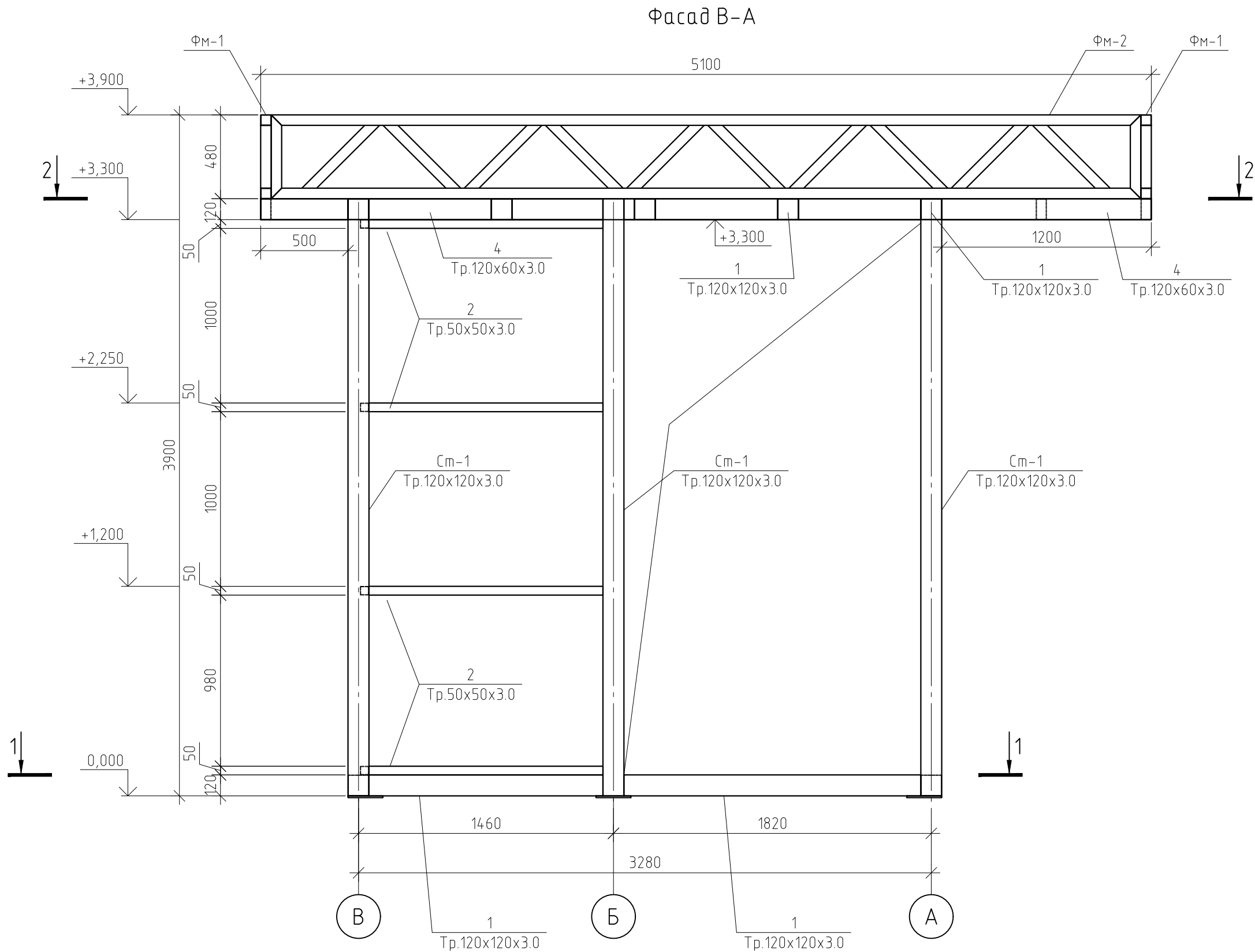
						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Фасад А-В; Узел 4; Вид Г			

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



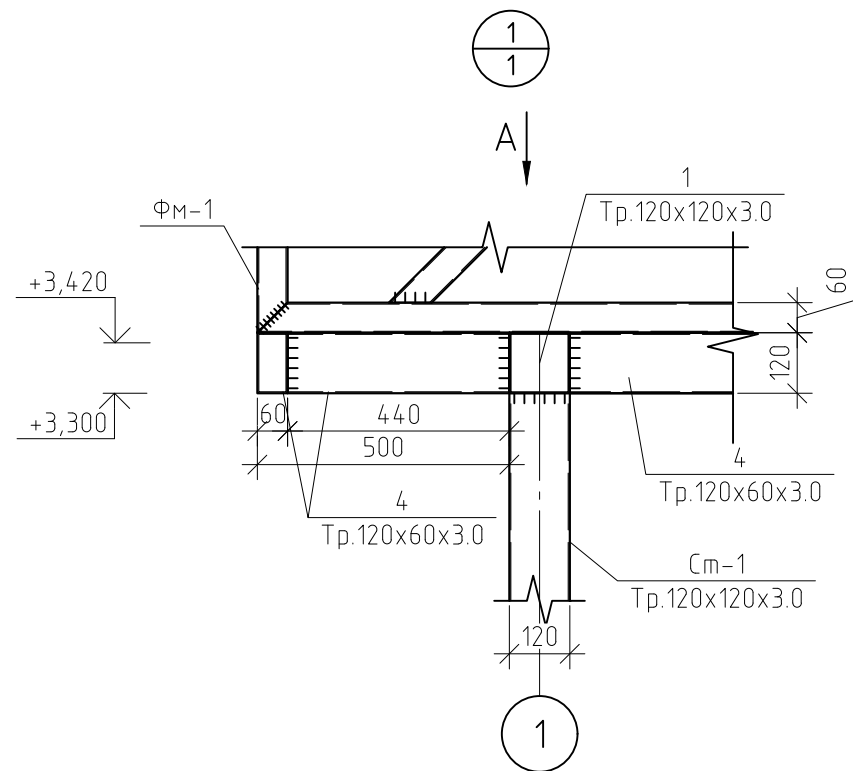
						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Фасад 3-1			

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

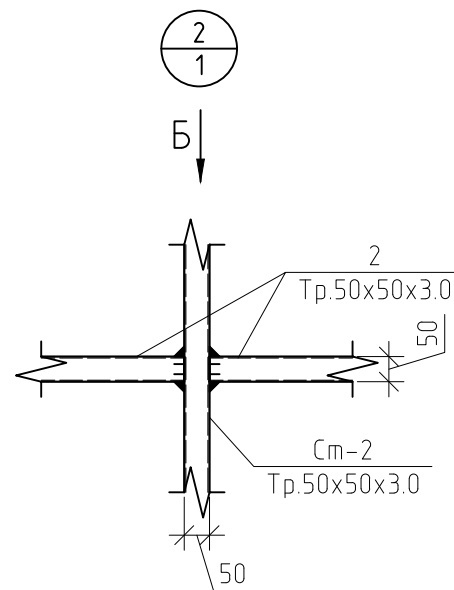
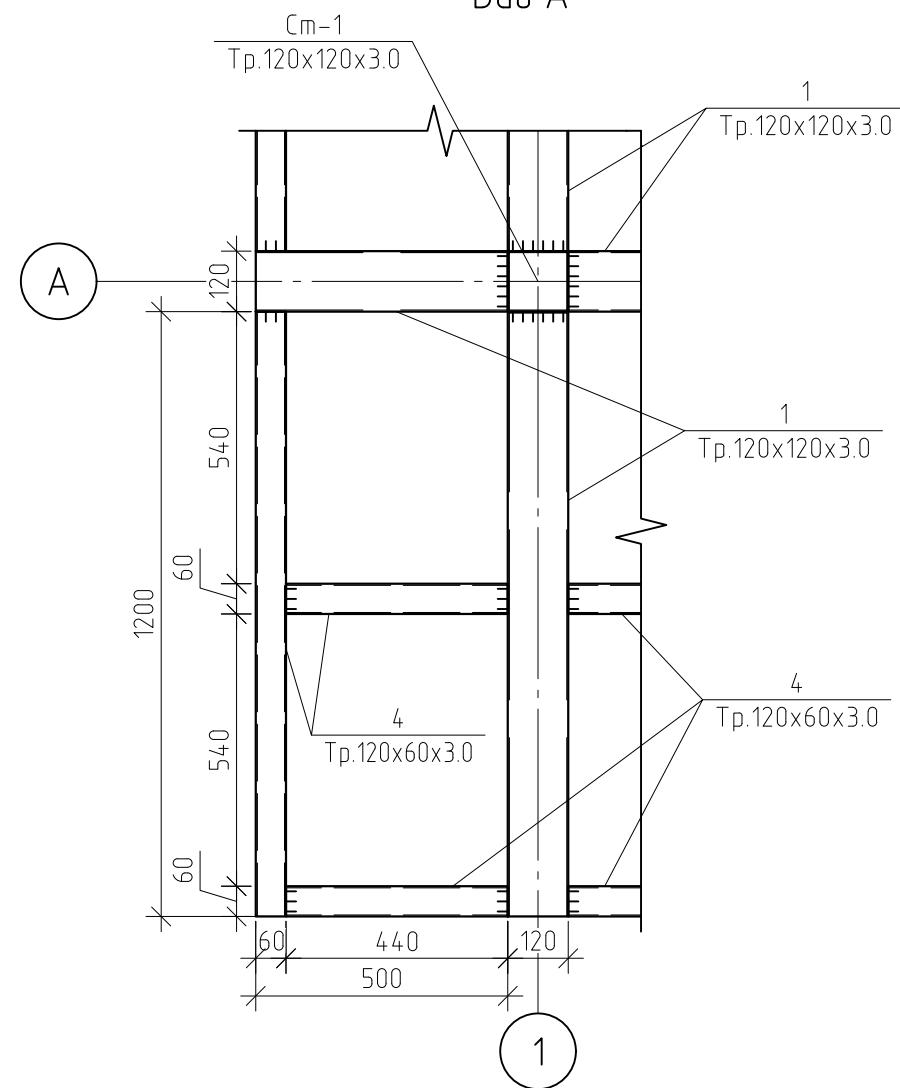


						Тип 3. Павильон средней площади		
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист
Архитектор							КР	Листов
ГИП						Фасад В-А		

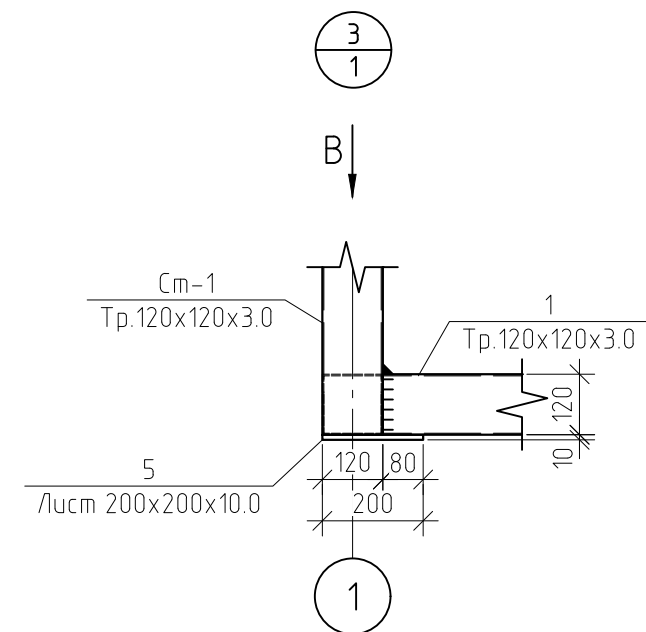
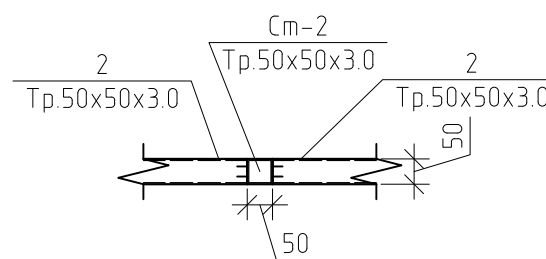
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласовано		



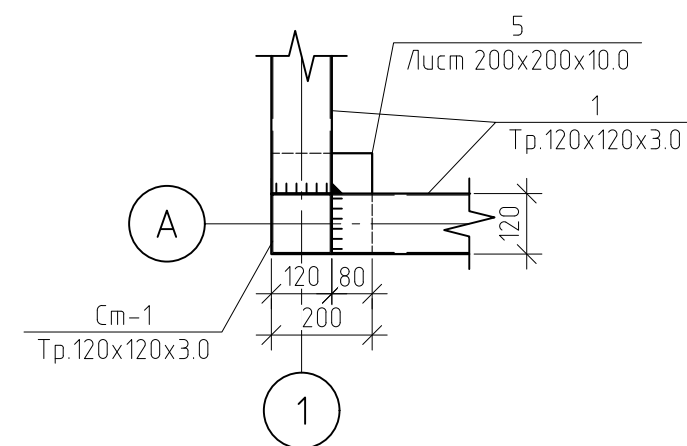
Bud A



Вуд Б



Bud B

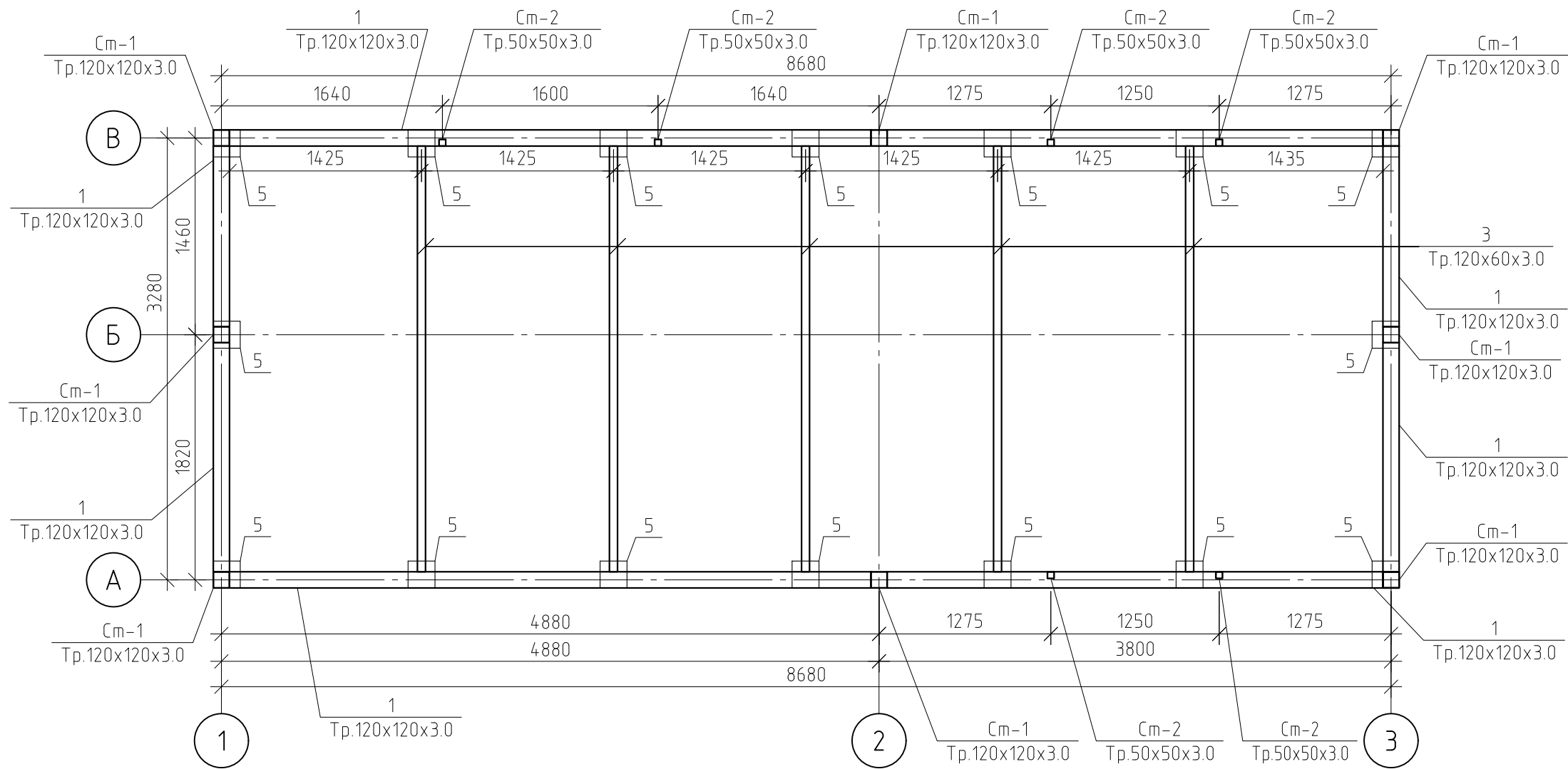


Примечание:  
1. См. совместно с листами 1

						Тип 3. Павильон средней площади				
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Архитектор						Конструктивные решения		Стадия	Лист	Листов
ГИП								КР		
						Узел 1, 2, 3; Вид А, Б, В				

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

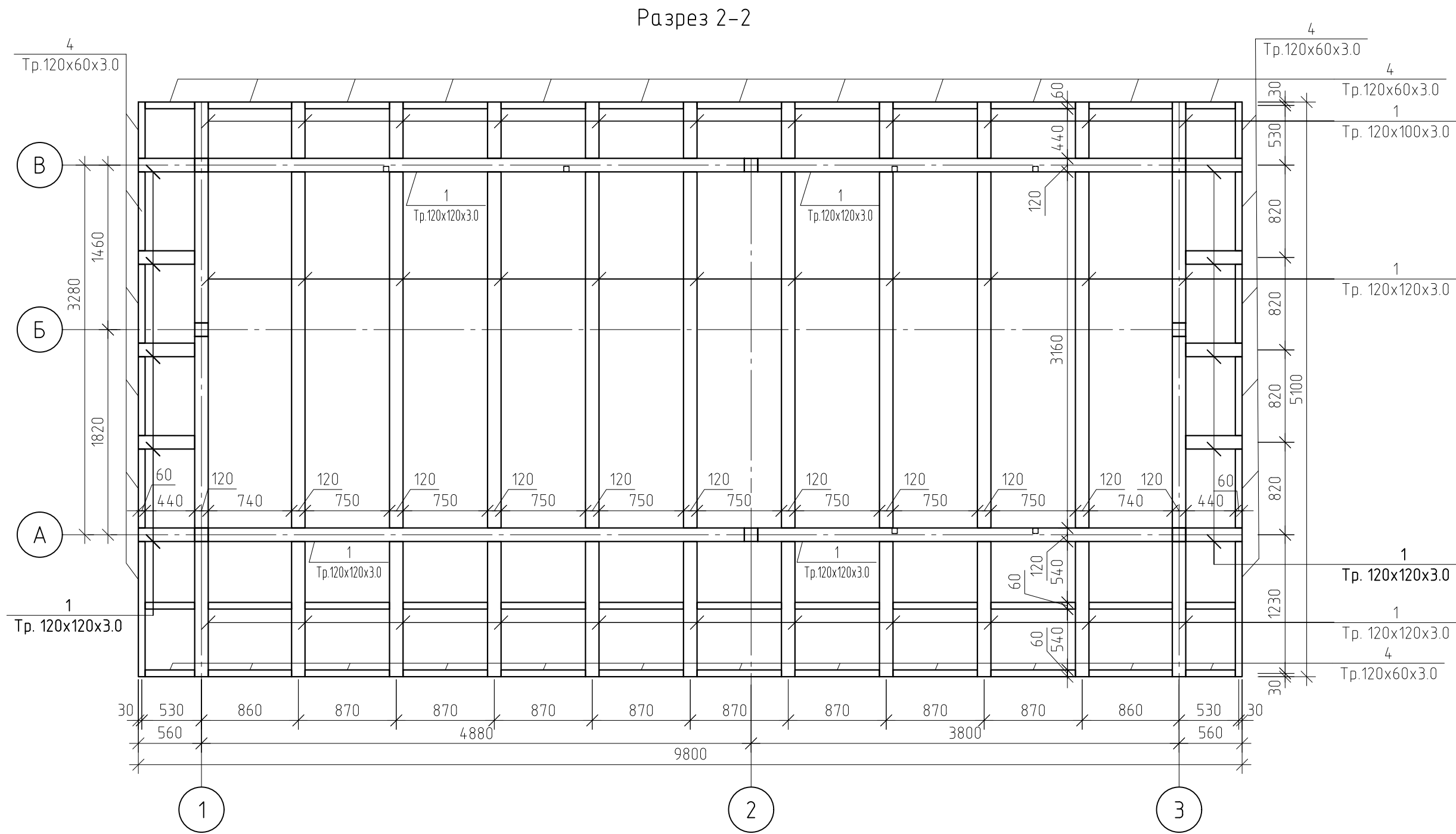
Разрез 1-1



Примечание:  
1. См. совместно с листами 7, 8

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 1-1			

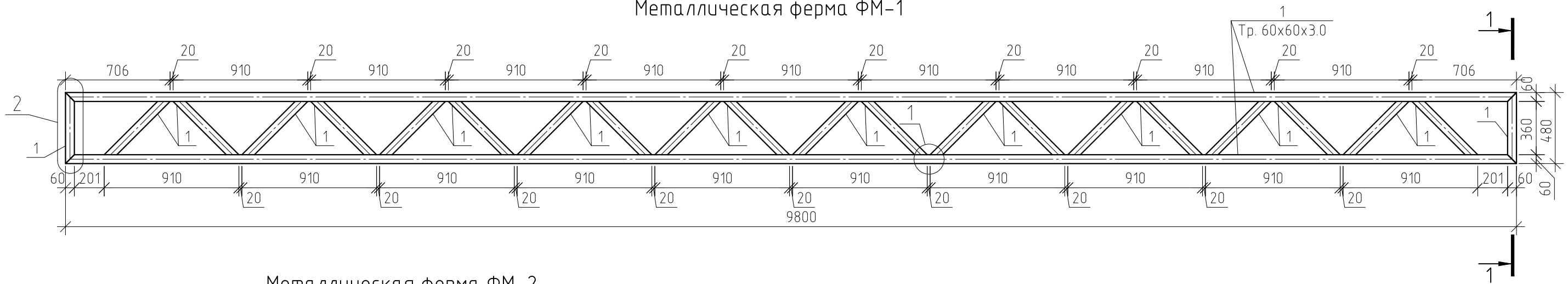
Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			



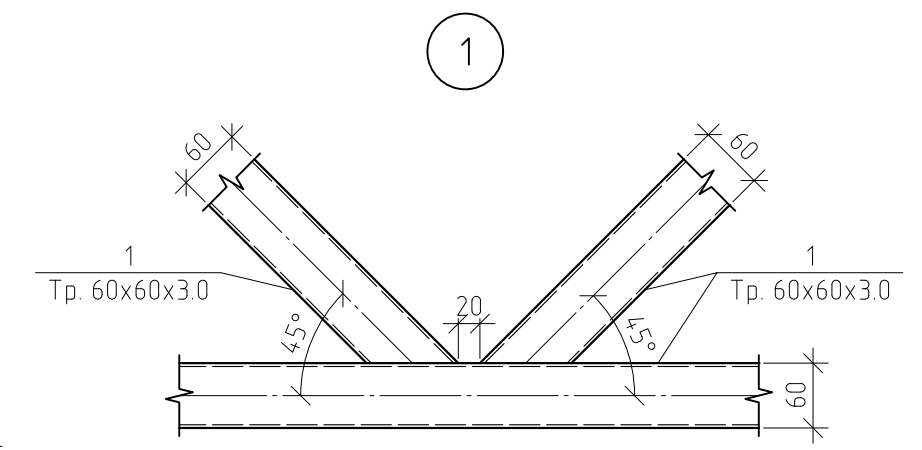
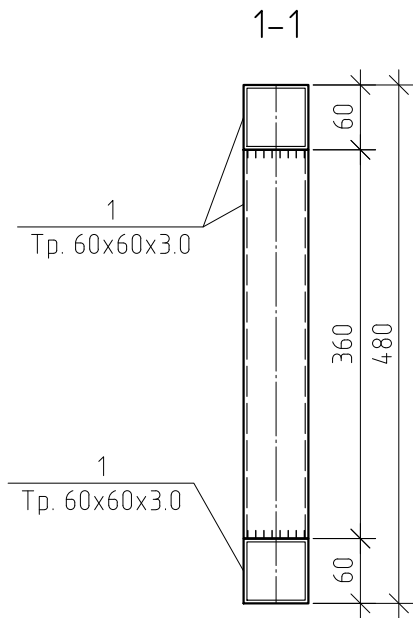
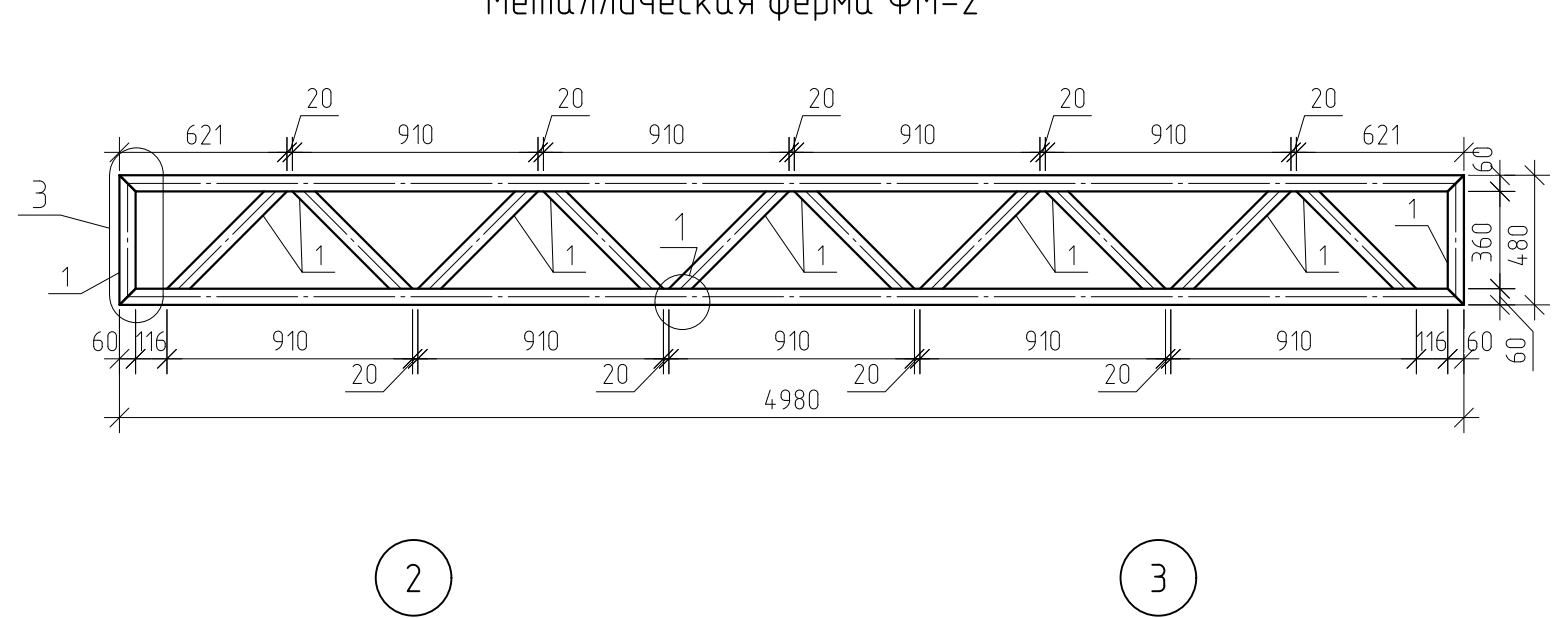
Примечание:  
1. См. совместно с листами 6, 8.

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 2-2			

Металлическая ферма ФМ-1



Металлическая ферма ФМ-2



2

3

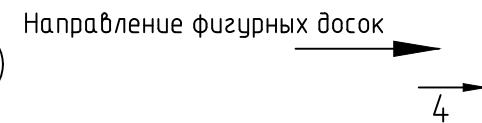
Спецификация ферм

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Металлическая ферма ФМ-1	2		
1	ГОСТ 30245-2003	Труба 60х60х3.0 п.м	32.56	5.19	168.99
		Металлическая ферма ФМ-2	2		
2	ГОСТ 30245-2003	Труба 60х60х3.0 п.м	16.92	5.19	87.81

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП									
						Металлическая ферма ФМ-1; Металлическая ферма ФМ-2; Разрез 1-1; Узел 1,2,3; Спецификация ферм			

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

Примечание:  
1. См. совместно с листами 6, 7.

$$\xrightarrow{4}$$


Доска 100х20
Пароизоляция
Базальтовый утеплитель 60 кг/м3
Ветровлаго защитная мембрана
Доска 100х20
Доска 250х30

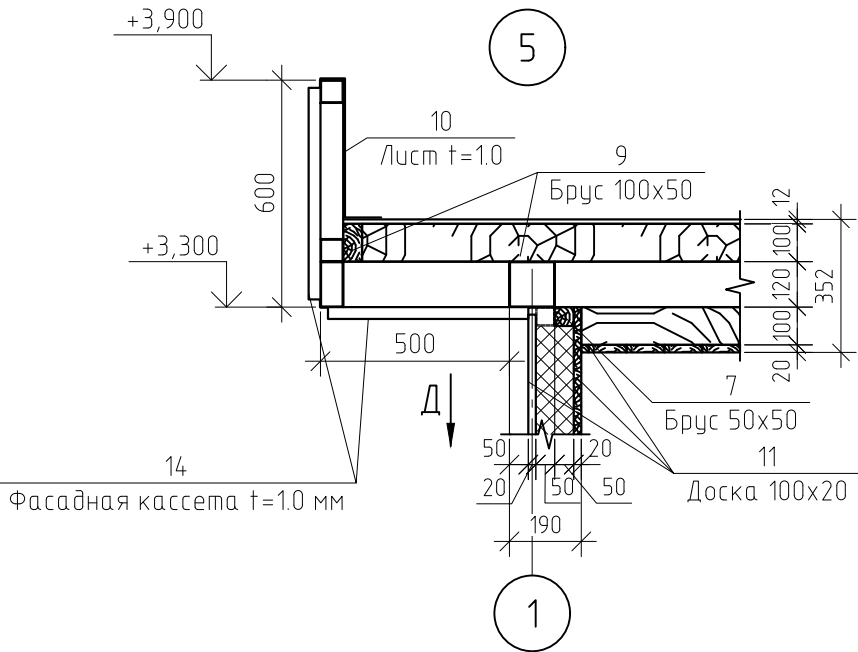
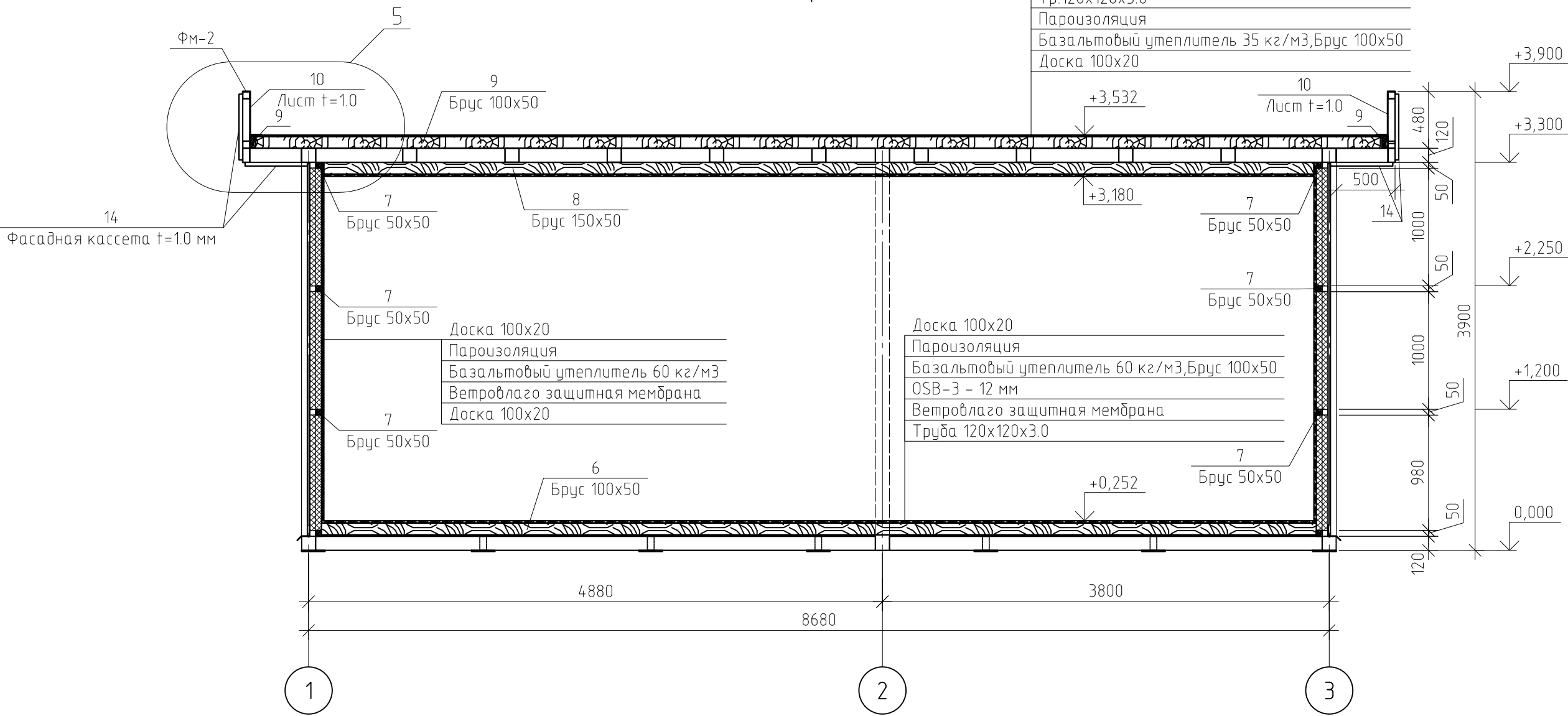
Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду  
нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории  
городского округа Тольятти

						Тип 3. Павильон средней площади				
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Архитектор						Конструктивные решения		Стадия	Лист	Листов
ГИП								КР		
						План обшивки				

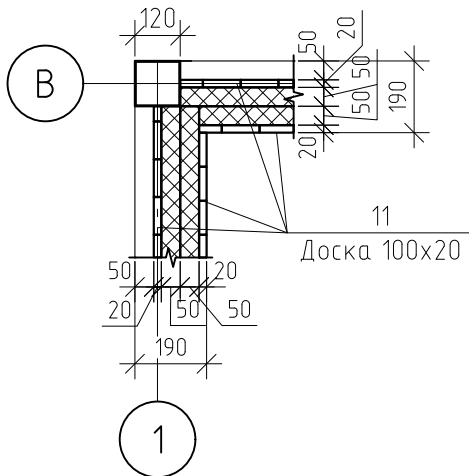
Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

Разрез 3-3

Гидроизоляция плоской кровли
Битумный праймер
OSB-3 - 12 мм
Брус 100х50
Тр.120х120х3.0
Пароизоляция
Базальтовый утеплитель 35 кг/м3,Брус 100х50
Доска 100х20



Вид Д



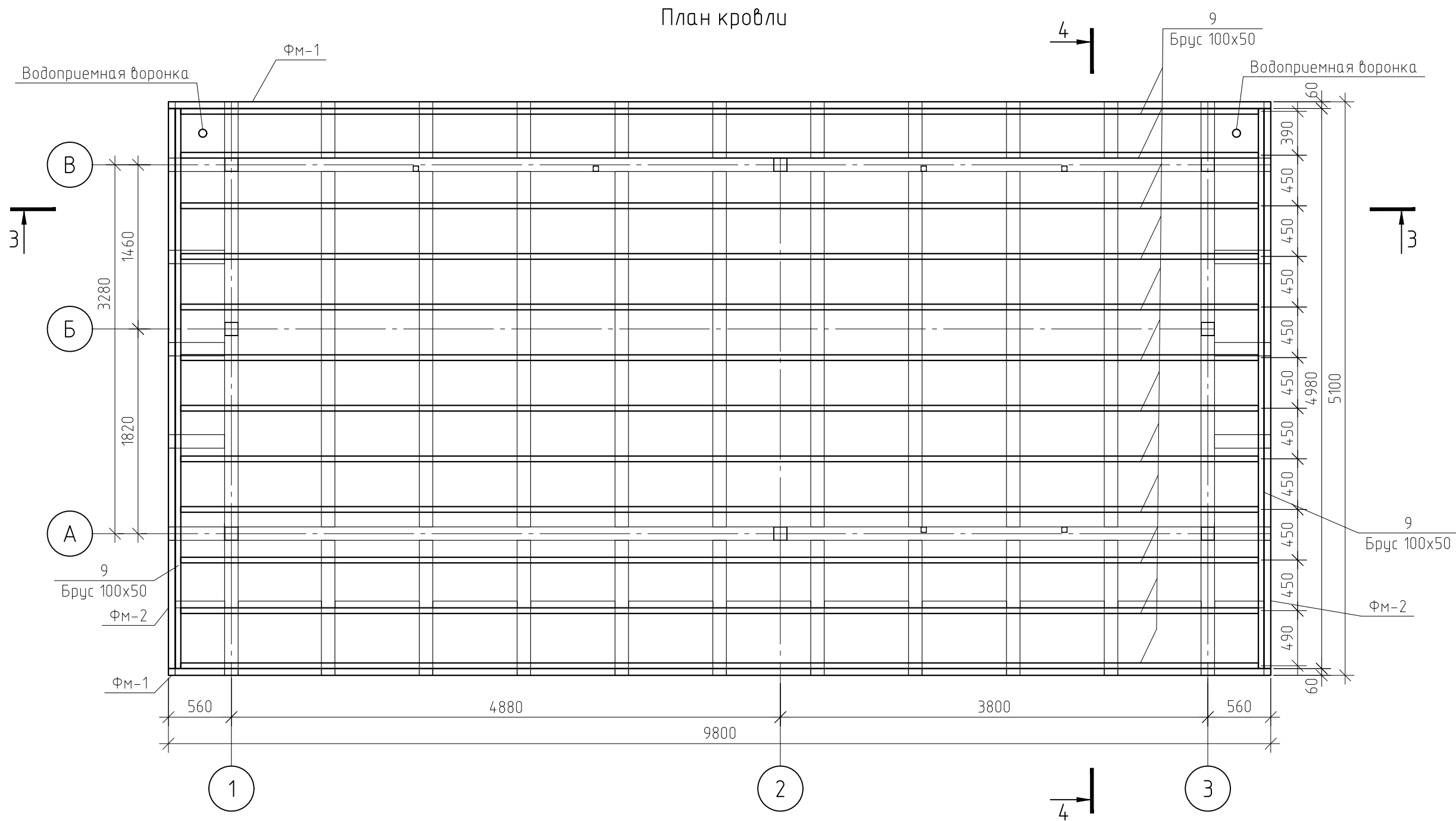
Примечание:  
1. См. совместно с листами 9, 11-13.

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						Разрез 3-3; Узел 5; Вид Д			

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

						Тип 3. Павильон средней площади				
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Архитектор						Конструктивные решения		Стадия	Лист	Листов
ГИП								КР		
						Разрез 4-4; Узел 6; Вид Ж				

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



Примечание:  
1. См. совместно с листами 9-11, 13.

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения	Стадия	Лист	Листов
Архитектор							КР		
ГИП						План кровли			

Фрагмент 1

## Гидроизоляция плоской кровли

Битумный праймер

OSB-3 - 12 MM

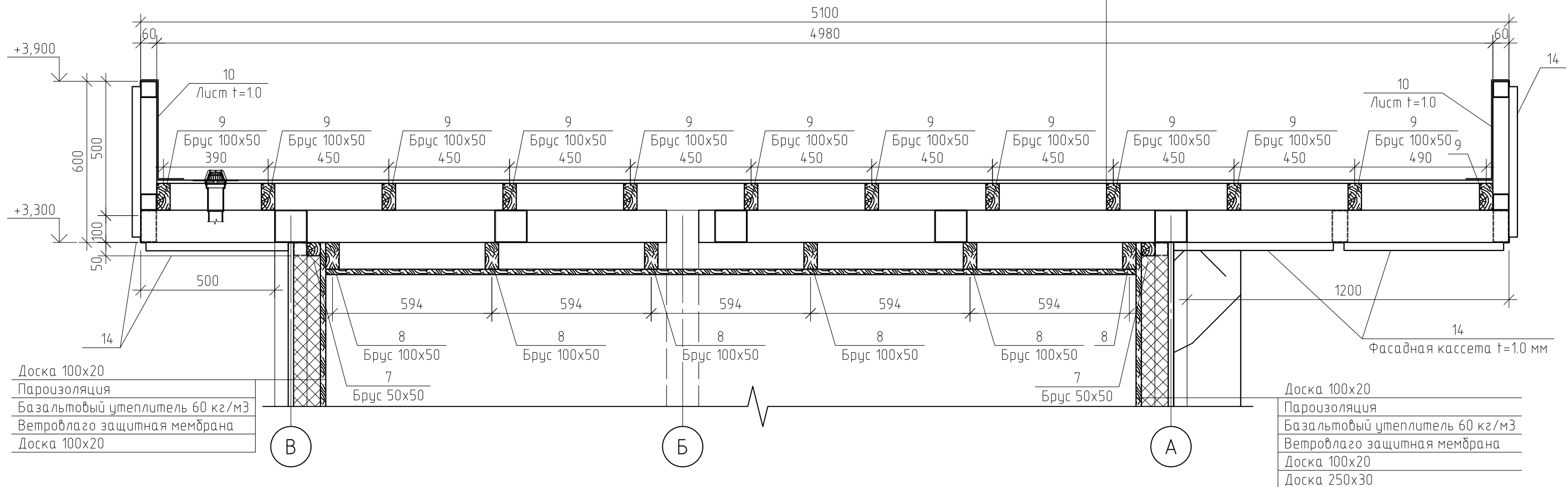
Брус 100х50

Тр.120x120x3.0
----------------

Пароизоляция	
--------------	--

Базальтовый утеплитель 35 кг/м3, Брус 100х50

Доска 100x20
--------------

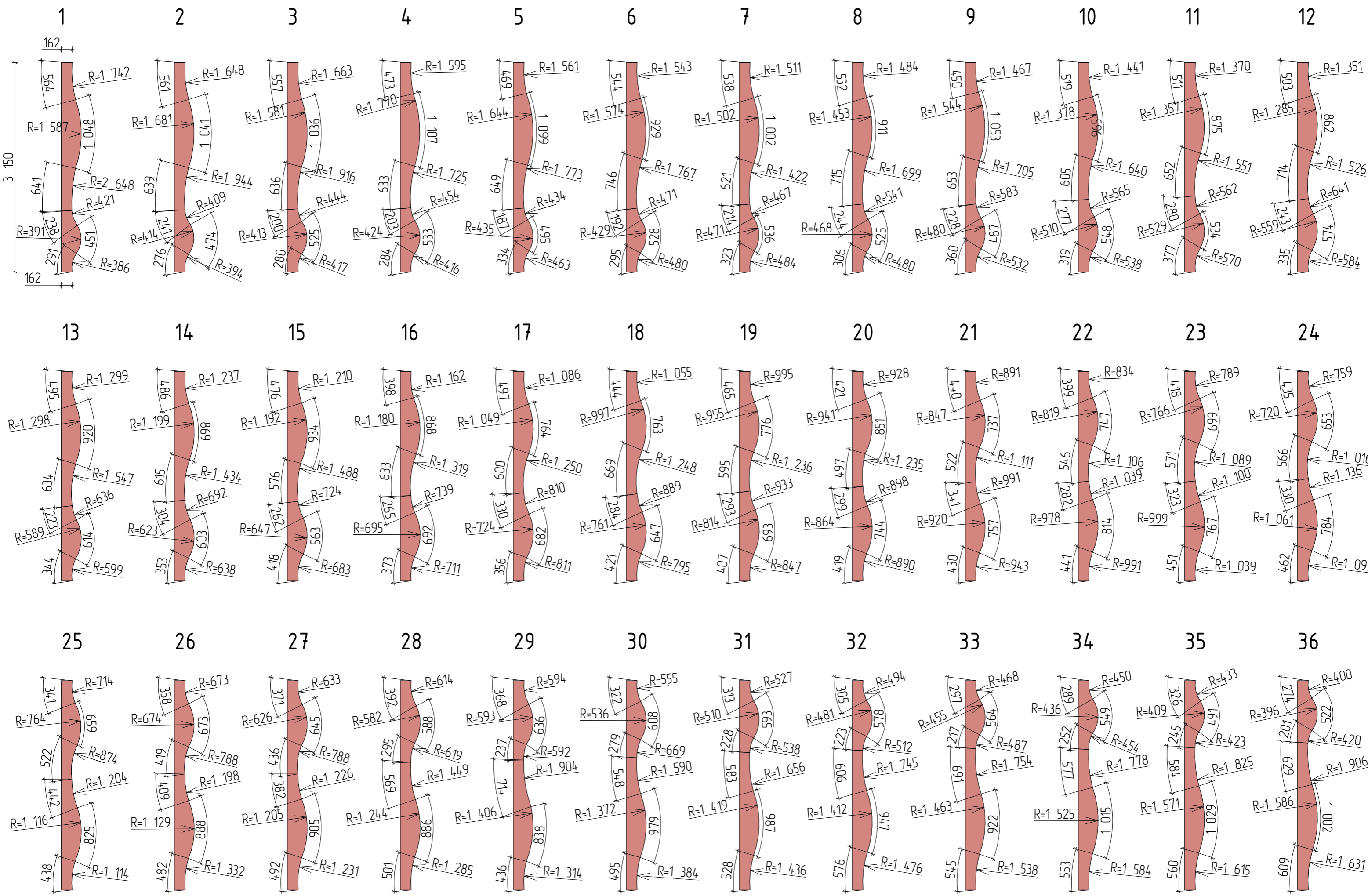


Примечание:

1. См. совместно с листами 9–13.

						Тип 3. Павильон средней площади			
						Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Статья	Лист	Листов
Архитектор						Конструктивные решения	КР		
ГИП									
						Фрагмент 1			

Направление деревянных ламелей. Смотри чертежи КР. Тип 3



Согласовано		Спецификация										
		Поз.	Обозначение		Наименование		Кол.	Масса, ед., кг	Примечание			
		См-1	ГОСТ 32931-2015		Тр. 120x120x3.0 мм		п.м	27.36	10.84	298.75		
		См-2	ГОСТ 32931-2015		Тр. 50x50x3.0 мм		п.м	19.08	4.25	81.09		
		1	ГОСТ 32931-2015		Тр. 120x120x3.0 мм		п.м	98.06	10.84	1062.97		
		2	ГОСТ 32931-2015		Тр. 50x50x3.0 мм		п.м	64.8	4.25	275.4		
		3	ГОСТ 32931-2015		Тр. 120x60x3.0 мм		п.м	15.8	8.016	126.65		
		4	ГОСТ 32931-2015		Тр. 120x60x3.0 мм		п.м	34.08	8.016	273.19		
		5	ГОСТ 19903-2015		Лист 200x200x10.0 мм		м²	0.64	78.5	50.24		
		6	ГОСТ 8486-86		Брус сосна 100x50 мм		м³	0.254				
		7	ГОСТ 8486-86		Брус сосна 50x50 мм		м³	0.162				
		8	ГОСТ 8486-86		Брус сосна 100x50 мм		м³	0.253				
		9	ГОСТ 8486-86		Брус сосна 100x50 мм		м³	0.625				
		10	ГОСТ 19903-2015		Лист t=1.0 мм		м²	16.86	7.85	132.35		
		11	ГОСТ 8486-86		Доска лиственница 100x20 мм		м³	3.179				
		12	ГОСТ 8486-86		Доска лиственница 250x30 мм		м³	0.278				
		13	ГОСТ 19903-2015		Лист t=1.0 мм		м²	5.37	7.85	42.15		
		14			Фасадная кассета t=1.0 мм		м²	38.54				
		15			Гидроизоляция плоской кровли		м²	48.21				
		16			Битумный праймер		м²	48.21				
		17			OSB-3 - 12 мм		м²	75.26				
		18			Пароизоляция		м²	130.7				
		19			Базальтовый утеплитель 35 кг/м3		м²	25.9				
		20			Базальтовый утеплитель 60 кг/м3		м²	80.78				
		21			Ветровлаго защитная мембрана		м²	102.38				
Взам. инв. №												
Подп. и дата												
Инв. № подл.		Тип 3. Павильон средней площади										
		Об утверждении требований, предъявляемых к внешнему виду нестационарных торговых объектов, размещаемых на территории городского округа Тольятти										
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
		Архитектор						Конструктивные решения		Стадия	Лист	Листов
		ГИП								КР		
						Спецификация						