Типовой эскизный проект с конструктивными решениями.

Нестационарный торговый объект.

Торговый павильон

(общая площадь торгового павильона – $80,0 \text{ м}^2$, предельная площадь – $87,0 \text{ м})^2$



Заказчик: Управление по архитектурно-градостроителльному проектированию г. Челябинска

Стадия:

Шифр: 1.029.2023



Nº	Материал отделки	Цвет
1	Сендвич-панель, цвет дуб	RAL 8007
2	Фасадная алюминиевая панель	RAL 6025
3	Дверь распашная ПВХ профиль/стекло	RAL 7024*
4	Витраж ПВХ профиль/стекло	RAL 7024*
5	Фасадные мет. кассеты (толщ. мин. 0,7см)	RAL 7024*
6	Объемные световые буквы	RAL 9010
7	Технические элементы	RAL 7024*

Лист согласования НТО (некапитального торгового объекта) Площадь предельная – $87,0\,\mathrm{M}^2$

СОГЛАСОВАНО:

Торговый павильон

(общая площадь торгового павильона - 80,0 м², предельная площадь - 87,0 м²)



Общие указания:

При реализации настоящего типового проекта выполнить мероприятия для слабовидящих граждан в соответствии с действующими требованиями нормативных правовых актов.

Техническое оснащение павильона:

- -встроенная подсветка навеса,
- -внутренняя подсветка вывески.
- В случае отсутствия технической возможности подключения нестационарного объекта к сетям электроснабжения элементы, для которых настоящим типовым проектом предусмотрена подсветка, выполняются без подсветки без изменения конструктивного исполнения (месторасположения, параметров, материалов отделки), предусмотренного настоящим типовым проектом.

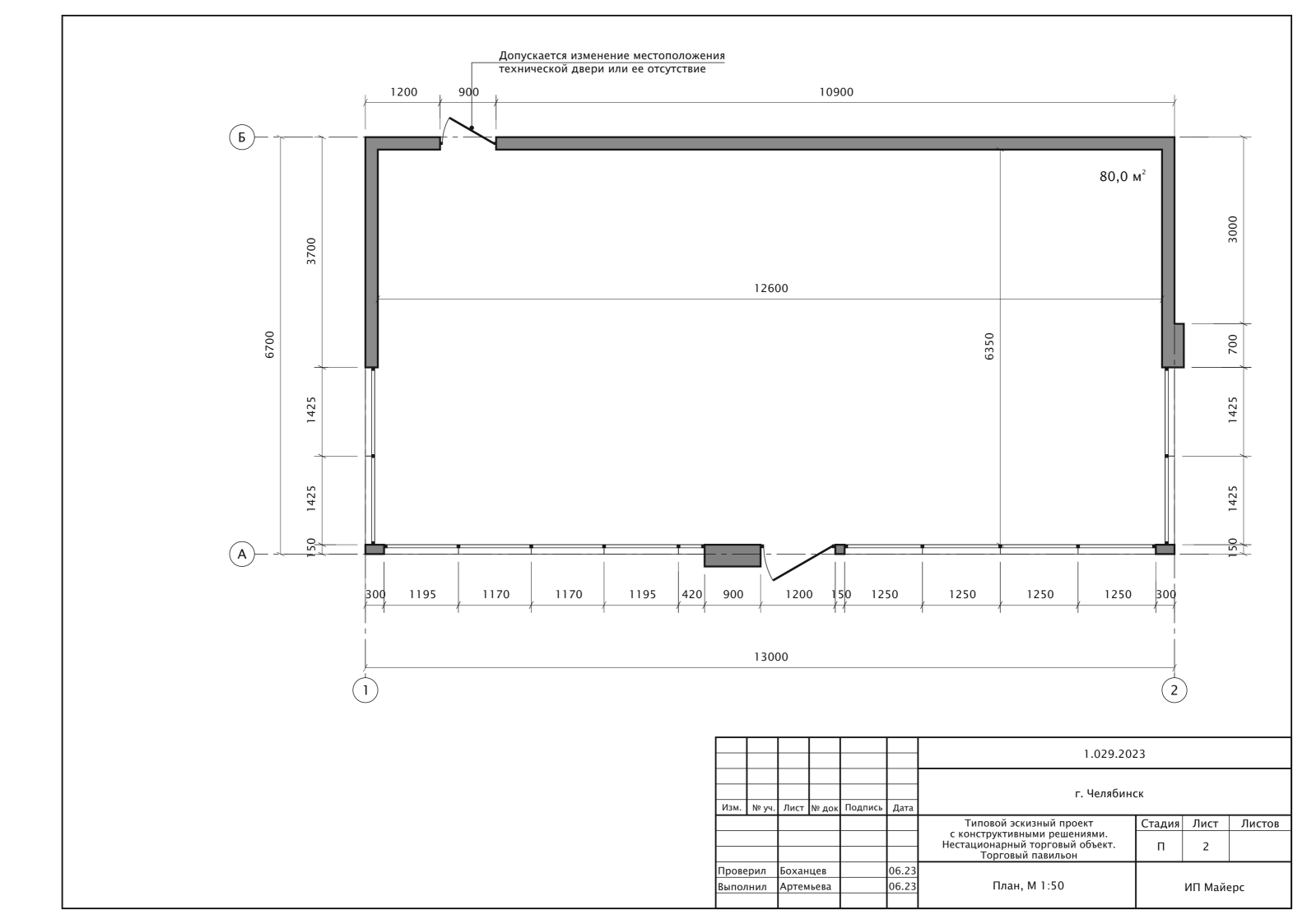
Возможно оснащение павильона доступом к сети Интернет по технологии wi-fi.

На кровле предусмотреть уклон (минимум 5%) для стока поверхностных вод с накопительными желобами и водосточными трубами.

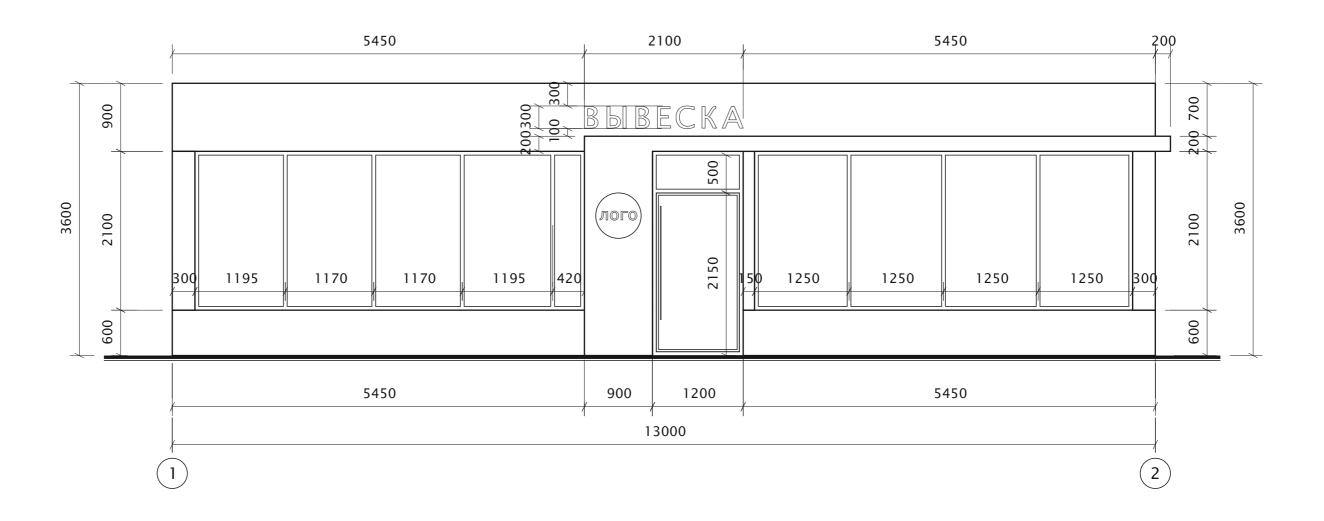
Мероприятия по благоустройству:

- мощение, выравнивание площадки в пределах площади размещения и отделку цоколя (при наличии значительного перепада рельефа);
- для доступа маломобильных групп населения предусмотреть использование тактильной плитки, пандусов и т. д.;
 - предусмотреть минимальный уклон для поверхностного стока воды;
 - установить урну

						1.029.202	1.029.2023						
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябино	г. Челябинск						
						Типовой эскизный проект	Стадия	Лист	Листов				
						с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект. Торговый павильон.	П	1					
Прове	ерил	Бохан	цев		06.23								
Выпол	тнил	Артем	ьева		06.23	Общий вид		ИП Май	ерс				



Фасад в осях <u>1-2</u>. М 1:50



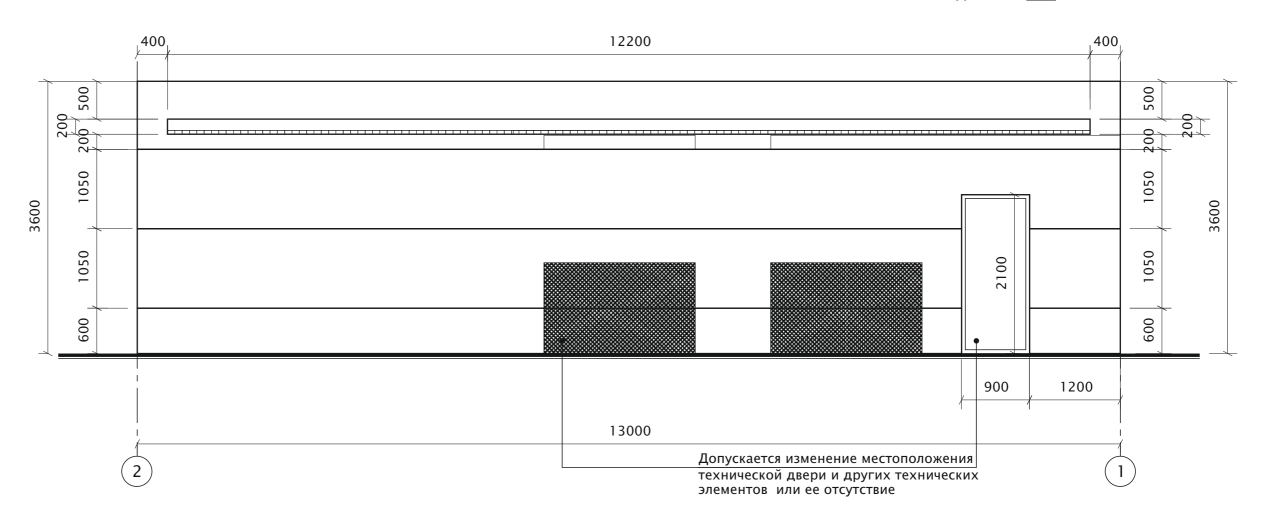
Допускается изменять размерность конструктивных элементов и размерность шага конструктивных элементов в пределах 10% без изменения предельной площади* HTO.

Максимальный зазор между фасадными панелями допустим не более 10 мм

*Предельная площадь планируемого к размещению нестационарного торгового объекта – общая торговая площадь нестационарного торгового объекта, включающая в себя площадь всех помещений объекта, с учетом ограждающих конструкций, крылец, площадок, террас и элементов оформления. (Решение Челябинской городской Думы от 10.04.2018 N 39/17 (ред. от 28.08.2018) «Об утверждении Порядка оформления документов для размещения нестационарных торговых объектов на территории города Челябинска»)

						1.029.2023							
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябино	СК						
	изм. 14- уч.						Типовой эскизный проект	Стадия	Лист	Листов			
						с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект. Торговый павильон	П	3					
Прове	рил	Бохан	цев		06.23								
Выпол	інил	Артем	ьева		06.23	Фасад в осях <u>1-2,</u> М 1:50		ИП Май	epc				

Фасад в осях <u>2-1</u>. М 1:50

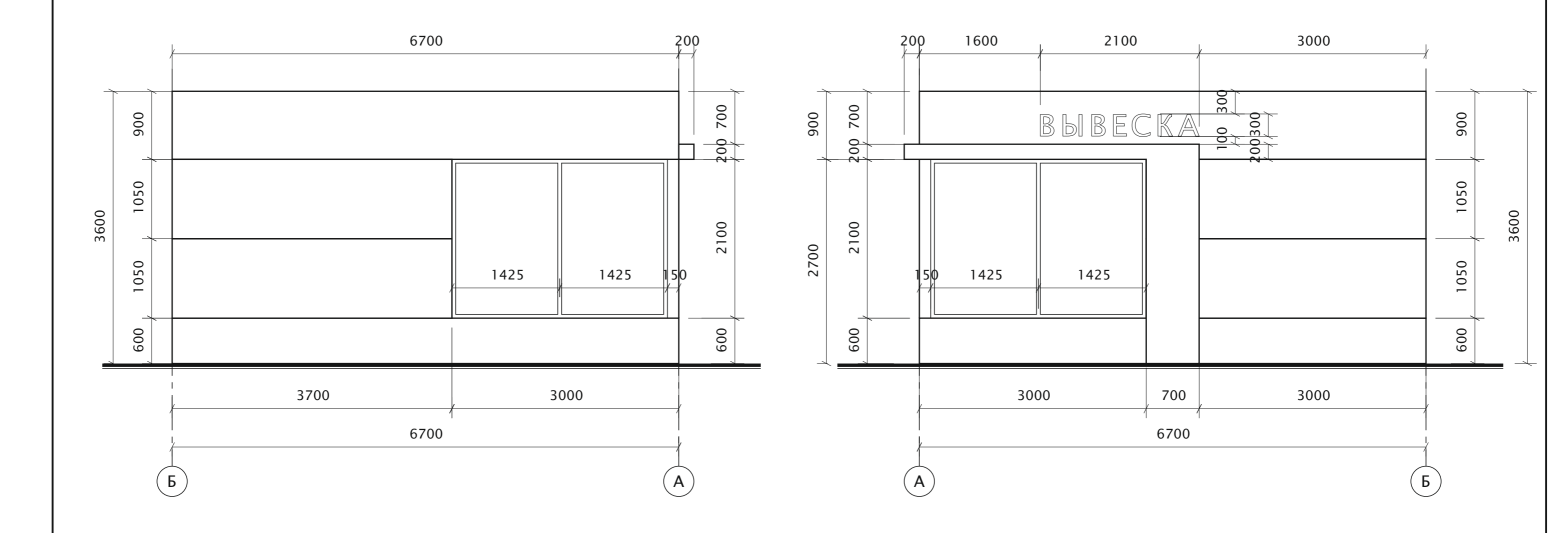


Допускается изменять размерность конструктивных элементов и размерность шага конструктивных элементов в пределах 10% без изменения предельной площади* HTO.

Максимальный зазор между фасадными панелями допустим не более 10 мм

*Предельная площадь планируемого к размещению нестационарного торгового объекта – общая торговая площадь нестационарного торгового объекта, включающая в себя площадь всех помещений объекта, с учетом ограждающих конструкций, крылец, площадок, террас и элементов оформления. (Решение Челябинской городской Думы от 10.04.2018 N 39/17 (ред. от 28.08.2018) «Об утверждении Порядка оформления документов для размещения нестационарных торговых объектов на территории города Челябинска»)

						1.029.2023							
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябинс	СК						
	Изм. 142 уч.					Типовой эскизный проект	Стадия	Лист	Листов				
						с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект. Торговый павильон	П	4					
Прове	рил	Бохан	цев		06.23								
Выпол	1НИЛ	Артем	ьева		06.23	Фасад в осях <u>2-1,</u> М 1:50		ИП Май	ерс				

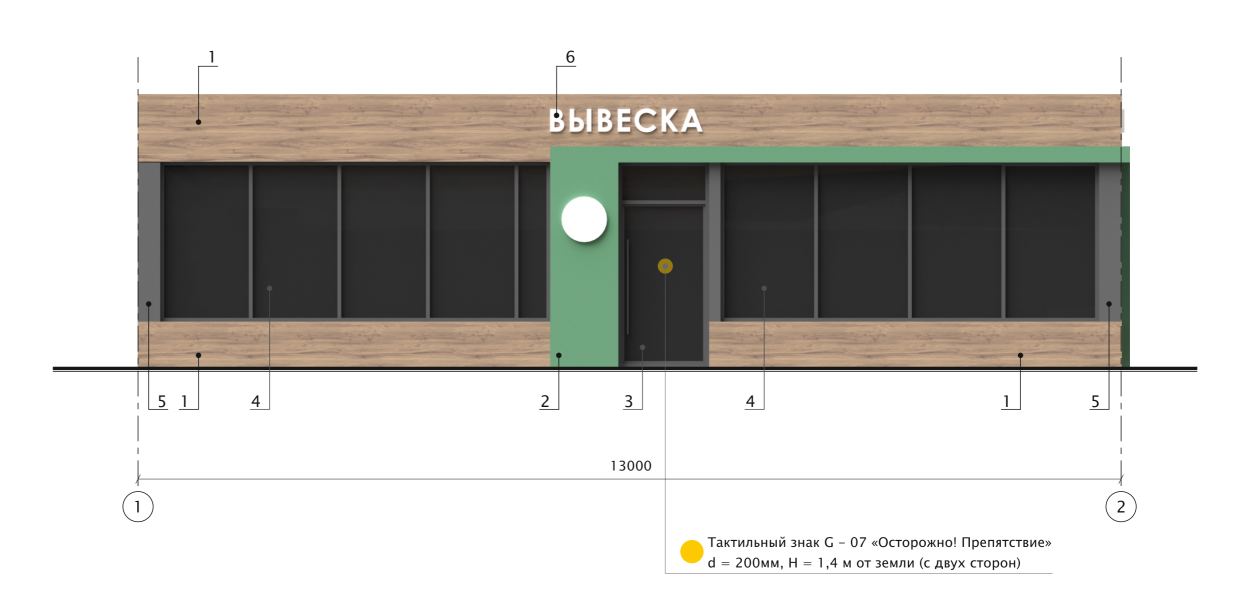


Допускается изменять размерность конструктивных элементов и размерность шага конструктивных элементов в пределах 10% без изменения предельной площади* HTO.

Максимальный зазор между фасадными панелями допустим не более 10 мм

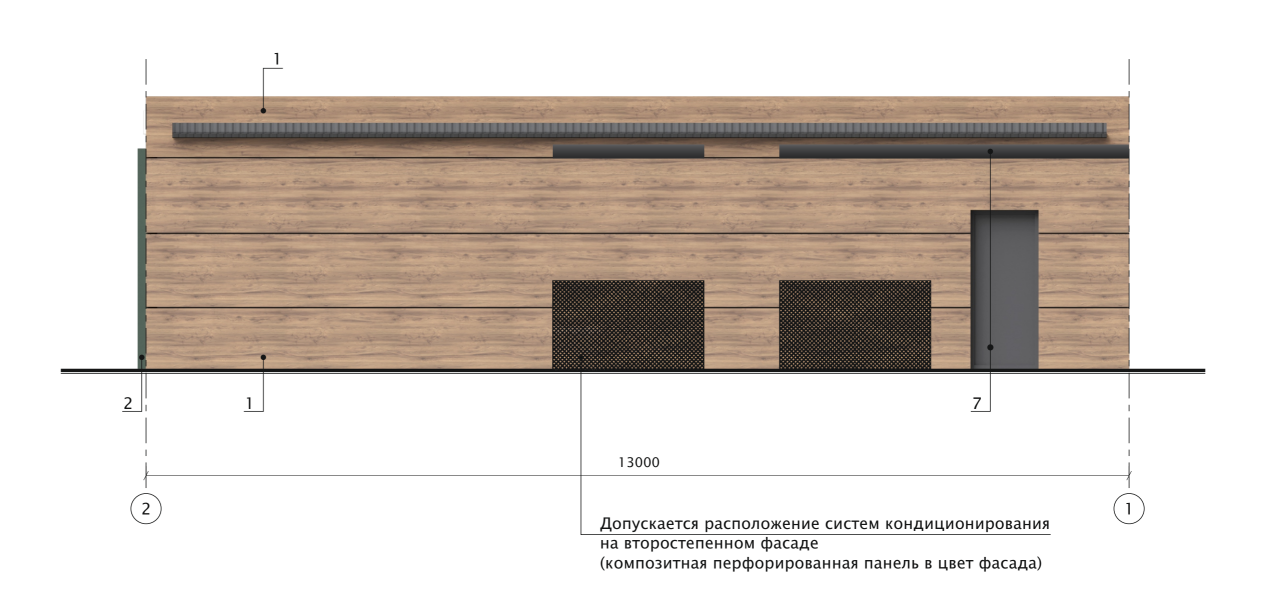
*Предельная площадь планируемого к размещению нестационарного торгового объекта – общая торговая площадь нестационарного торгового объекта, включающая в себя площадь всех помещений объекта, с учетом ограждающих конструкций, крылец, площадок, террас и элементов оформления. (Решение Челябинской городской Думы от 10.04.2018 N 39/17 (ред. от 28.08.2018) «Об утверждении Порядка оформления документов для размещения нестационарных торговых объектов на территории города Челябинска»)

						1.029.2023						
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябинс	СК					
						Типовой эскизный проект	Стадия	Лист	Листов			
						с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект. Торговый павильон	П	5				
Прове	ерил	Бохан	цев		06.23							
Выпол	інил	Артем	ьева		06.23	Фасады в осях <u>А-Б, Б-А,</u> М 1:50		ИП Май	ерс			



Площадь предельная - 87,0 м²

Be	домость наружной отделки * - или в соответствии с дизайн-	кодом НТО	Объе	ем ис	поль	зуемо	ого мат	ериа	ла отделки фасадов рассчитыва	ется изг	отовит	елем.	
Nº	Материал отделки	Цвет							1.029.202	23			
1	Сендвич-панель, цвет дуб	RAL 8007			\vdash				г. Челябинск				
2	Фасадная алюминиевая панель	RAL 6025											
3	Дверь распашная ПВХ профиль/стекло	RAL 7024 ³	Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата					
4	Витраж ПВХ профиль/стекло	RAL 7024 ³	*						Типовой эскизный проект с конструктивными решениями.	Стадия	Лист	Листов	
5	Фасадные мет. кассеты (толщ. мин. 0,7см)	RAL 7024 ⁵	*						Нестационарный торговый объект. П Торговый павильон		6		
6	Объемные световые буквы	RAL 9010	Прове Выпол		Бохані Майер	_		06.23 06.23	7 . ' ', , , , , , , , , , , , , , , , ,			enc	
						-		00.23	Ведомость наружной отделки				

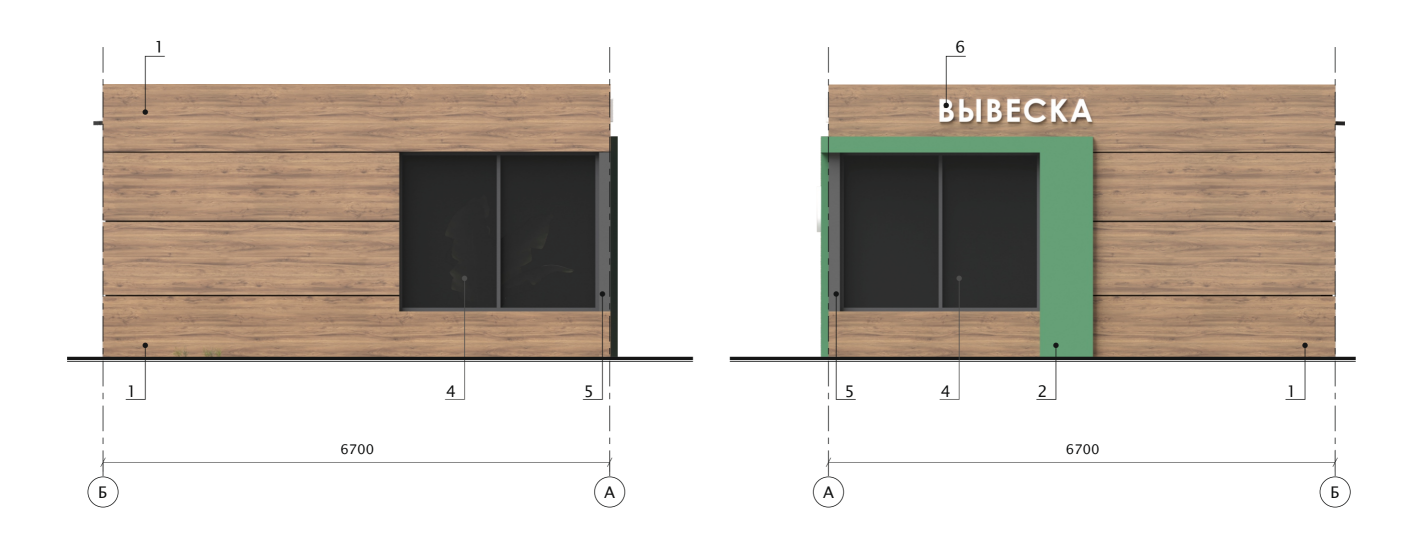


Площадь предельная - 87,0 м²

* - или в соответствии с дизайн-кодом НТО Объем используемого материала отделки фасадов рассчитывается изготовителем.

Nº	Материал отделки	Цвет							1.029.2023				
1	Сендвич-панель, цвет дуб	RAL 8007											
2	Фасадная алюминиевая панель	RAL 6025											
3	Дверь распашная ПВХ профиль/стекло	RAL 7024	изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата					
4	Витраж ПВХ профиль/стекло	RAL 7024	*						Типовой эскизный проект с конструктивными решениями.	Стадия	Лист	Листов	
5	Фасадные мет. кассеты (толщ. мин. 0,7см)	RAL 7024	*						Нестационарный торговый объект. Торговый павильон	П	7		
6	Объемные световые буквы	KAL 9010 F		Бохан	_		06.23	Цветовое решение					
7	Технические элементы	RAL 7024	Выполнил RAL 7024*		Майер)C		06.23	фасада в осях <u>2–1,</u> М 1:50 Ведомость наружной отделки		ИП Майерс		

Ведомость наружной отделки



Площадь предельная - 87,0 м²

Ведомость наружной отделки	* – или в соответствии с дизайн-кодом НТО	Объем используемого материала отделки фасадов рассчитывается изготовителем.

N	Материал отделки	Цвет							1.029.202	13	3	
1	Сендвич-панель, цвет дуб	RAL 8007							1.023.2023			
2	Фасадная алюминиевая панель	RAL 6025							г. Челябинск a			
3	Дверь распашная ПВХ профиль/стекло	RAL 7024*	Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
4		RAL 7024*							Типовой эскизный проект с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект.	Стадия	Лист	Листов
5	Фасадные мет. кассеты (толщ. мин. 0,7см)	RAL 7024*							нестационарный торговый объект. Торговый павильон	II	8	
6	Объемные световые буквы	RAL 9010 Провери Выполн						06.23 06.23		И 1:50 ИП Майерс		epc
									Ведомость наружной отделки	ин майсре		



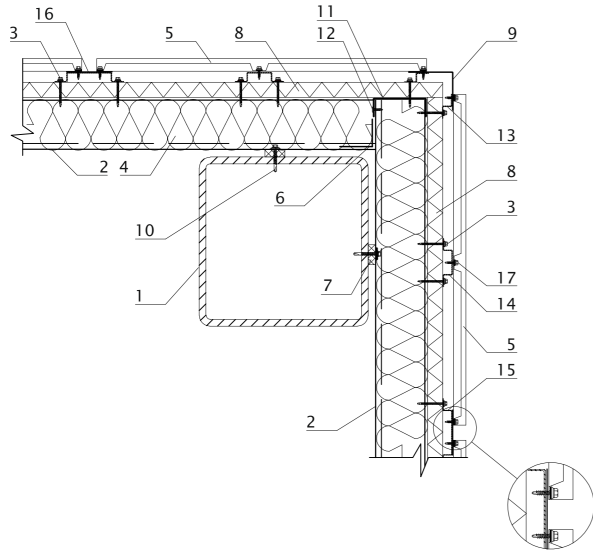
Урна уличная парковая, с внутренней емкостью серая Артикул: Парк1сер

Описание: Металлическая

Диаметр – 310мм Высота – 600мм Емкость –36л Вес – 15кг.

						1.029.202	1.029.2023 г. Челябинск					
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябинс						
Изм. № уч.		Типовой эскизный проект с конструктивными решениям Нестационарный торговый объ Торговый павильон				с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект.	Стадия П	Лист 9	Листов			
Прове Выпол	-	Бохан Майер			06.23 06.23	Малые архитектурные формы. Урна		ИП Май	epc			

A-A



- 1. Стойка рамы
- 2. Сэндвич-профиль МП СП
- 3. Саморез Ø4,8x50 с ЭПДМ-прокладкой
- 4. Теплоизоляция (например "ISOVER" KL34)-150мм
- 5. Наружная облицовка алюминиевая/мет. панель
- 6. Алюминиевая клейкая лента (УПАКЛ)
- 7. Уплотнитель колонна-сэндвич (УПКС)
- 8. Ветрозащита (например "ISOVER" KI30)
- 9. Фасонный элемент (оц. сталь с полимерным покрытием, t=0,5мм)
- 10. Саморез Ø5,5x32 с ЭПДМ-прокладкой
- 11. Элемент обрамления МП ЭО (по проекту)
- 12. Саморез Ø4,2x16 (19) с пресшайбой
- 13. Вертикальная направляющая KПZ-29x20
- 14. Вертикальная направляющая КПШ-50х20 (промежуточная)
- 15. Вертикальная направляющая КПШ-90x20 (основная)
- 16. Декоративная полоса (оц. сталь с полимерным покрытием, t=0,5мм)
- 17. Саморез Ø4,8x28 с ЭПДМ-прокладкой

Поперечный разрез 1-1. М 1:50

производство металлоконструкций. При

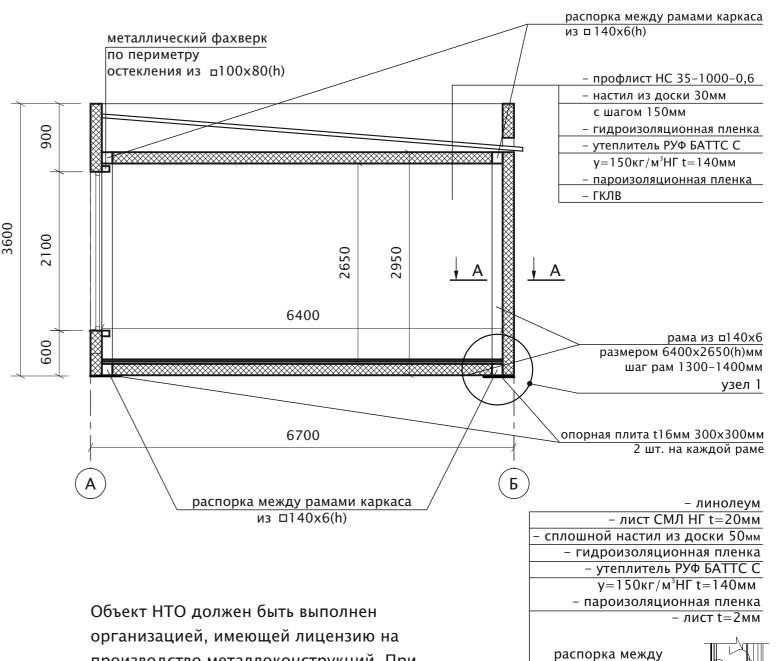
предусмотреть монтажные петли для

оборудованием и доставки до места

установки с последующим монтажом.

возможности погрузки крановым

производстве НТО в металлическом каркасе



						<u>L50х6 для опир</u>	рания								
						1.029.2023									
Изм.	№ уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	г. Челябин	СК								
	изм. № уч.					Типовой эскизный проект с конструктивными решениями. Нестационарный торговый объект. Торговый павильон	Стадия П	Лист 10	Листов						
Прове Выпол	•	Бохан Майер	_		06.23 06.23	Поперечный разрез <u>1–1</u> . М 1:50		ИП Майє	epc						

рамами каркаса

из **140**х6(h)