



Общество с ограниченной ответственностью
КонВеТ г.Волгоград

**Пристройка к зданию по ул.им.
Бахтурова, 12 строение 6 в
Красноармейском районе г. Волгограда**

**Раздел 2. Объемно-планировочные
и архитектурные решения**

18-2024-АР



Общество с ограниченной ответственностью
КонВеТ г.Волгоград

Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда

Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения

18-2023-АР

Директор ООО «КонВеТ»

Бастрыгина Н.В.

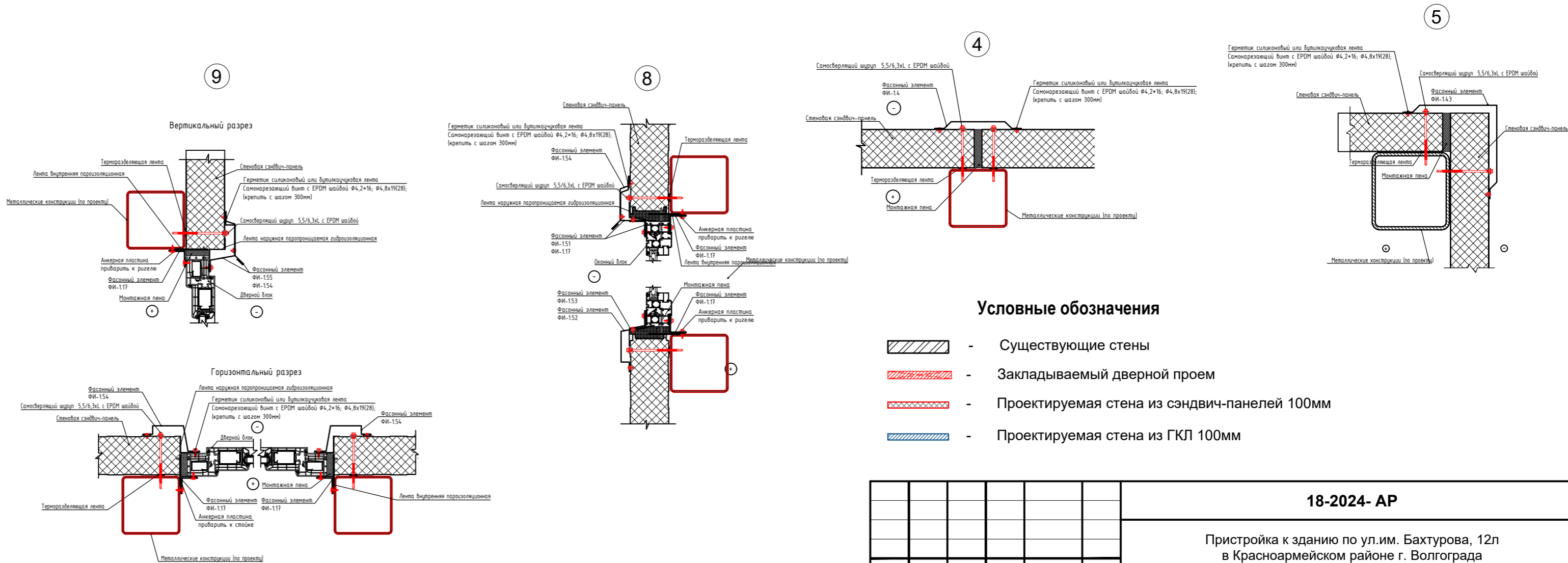
Главный инженер проекта
ООО «КонВеТ»

Балакин П.В.

Согласовано:		Взамен инв.№	
Подпись и дата			
Инв.№ подл.			

Экспликация помещений

Номер помеще ния	Наименование	Площадь, м²	Кат.* поме щения
1	Тамбур	19,6	
2	Умывальная	2,5	
3	Туалет мужской	2,0	
4	Туалет мужской	1,7	
5	Умывальная	2,3	
6	Туалет женский	1,7	
7	Туалет женский	1,7	
8	Обеденный зал	202,5	
9	Мойка столовой посуды	12,3	
10	Помещение для разогрева пищи	29,8	
11	Туалет	1,6	
12	Бытовое помещение	9,1	
13	Обеденный зал ИТР	28,8	
Итого:		315.6	

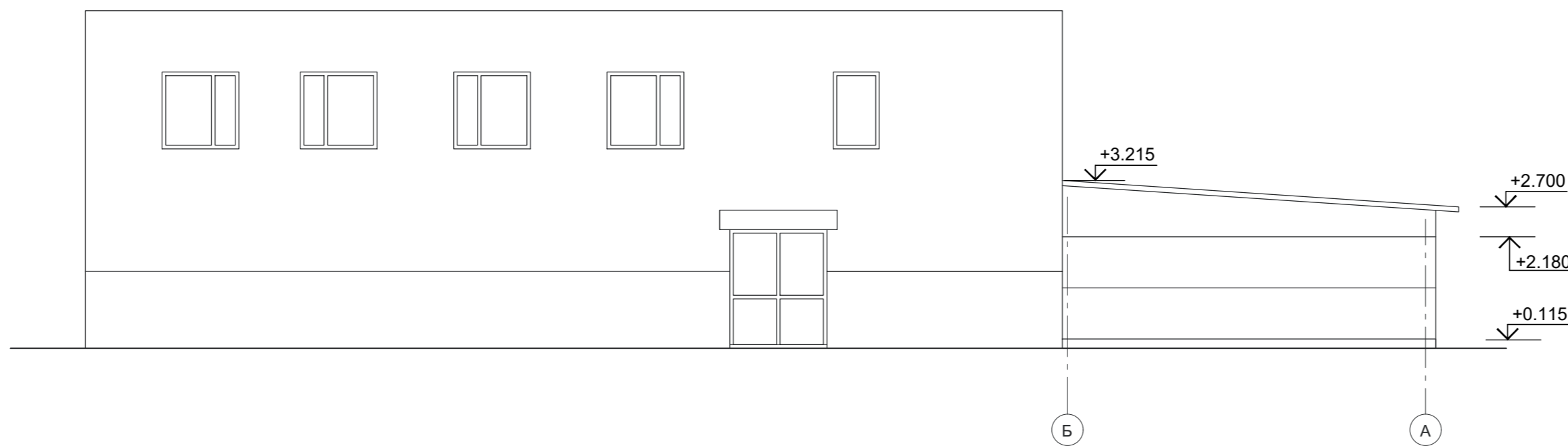
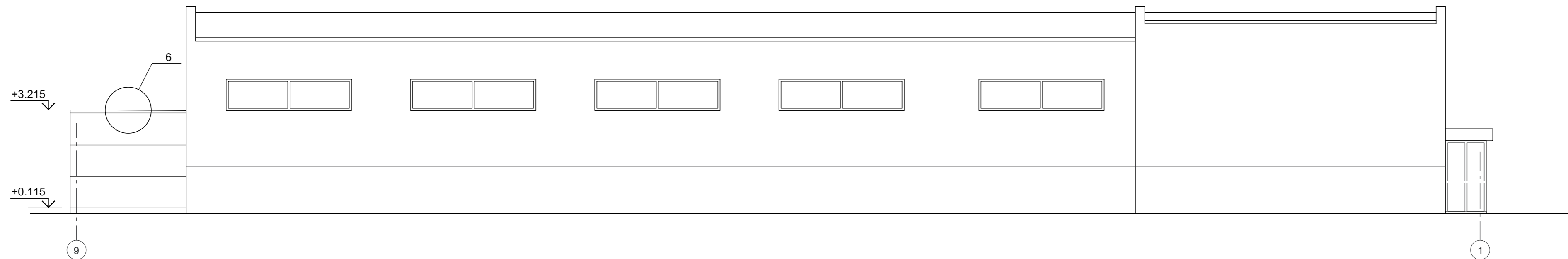
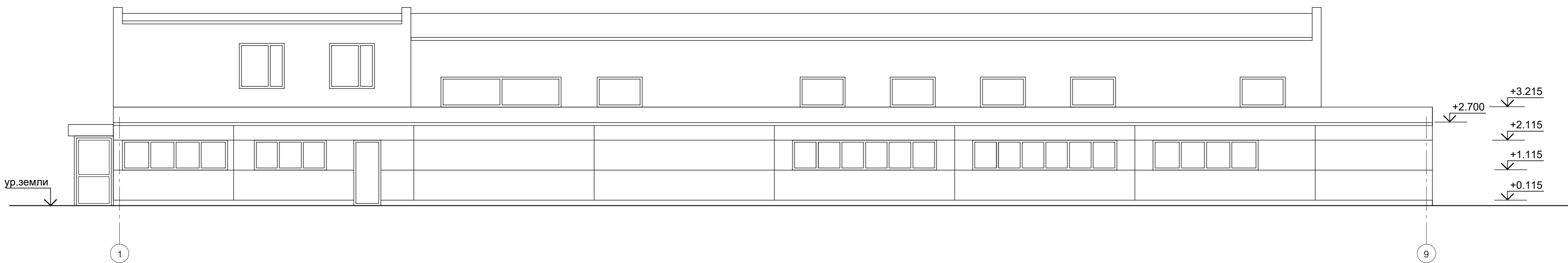


Условные обозначения

- Существующие стены
- Закладываемый дверной проем
- Проектируемая стена из сэндвич-панелей 100мм
- Проектируемая стена из ГКЛ 100мм

						18-2024- AP			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата.				
						Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
							п	1	
Г И П	Балакин				12.24	План на отм. 0.000	ООО «КонВеТ»		
Разработал	Балакина				12.24				
Н.контроль	Балакин				12.24				

Согласовано:				Взамен инв. №	
				Подпись и дата	
				Инв. № подл.	



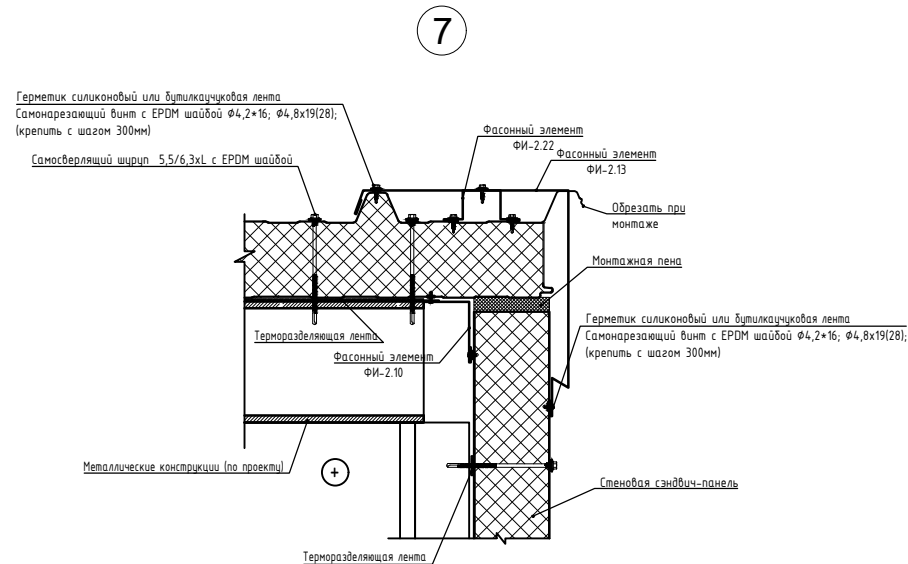
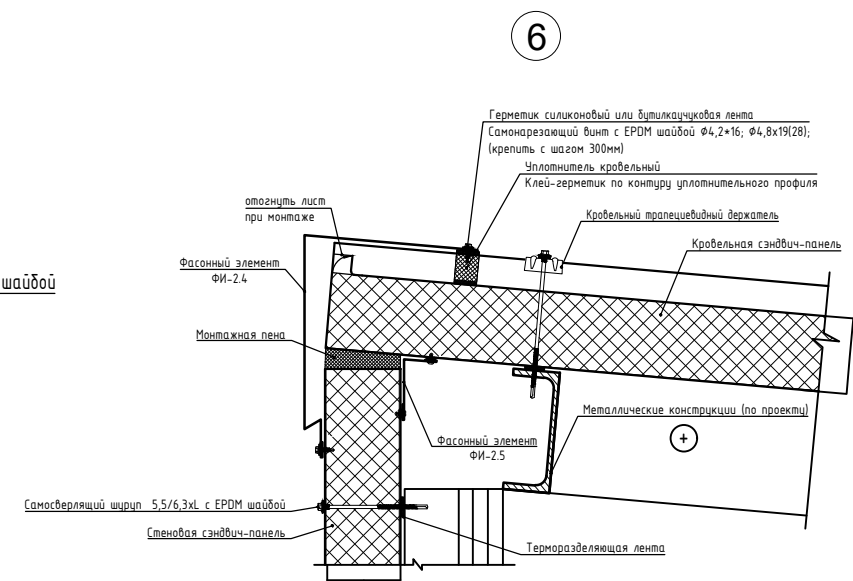
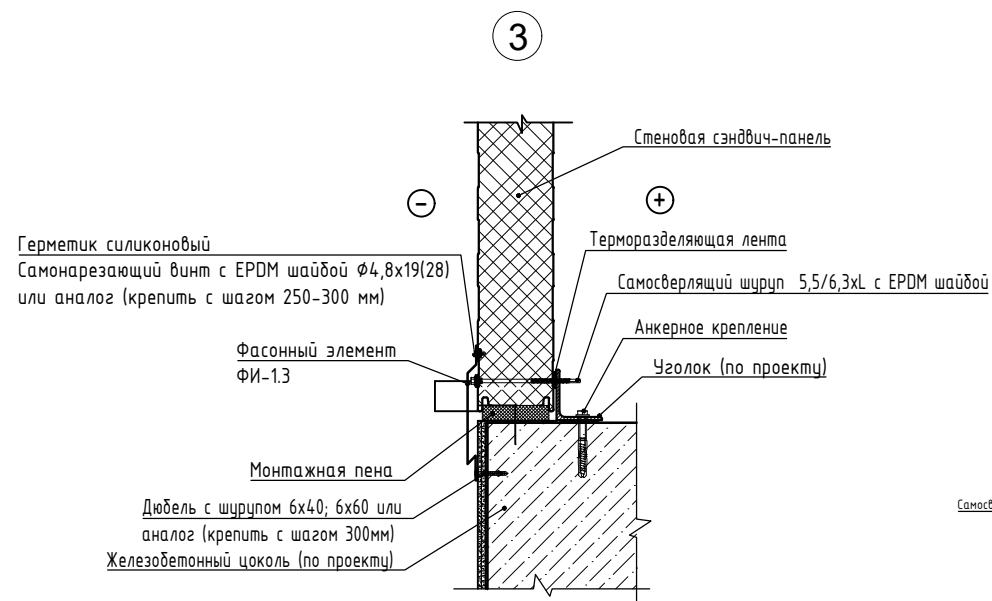
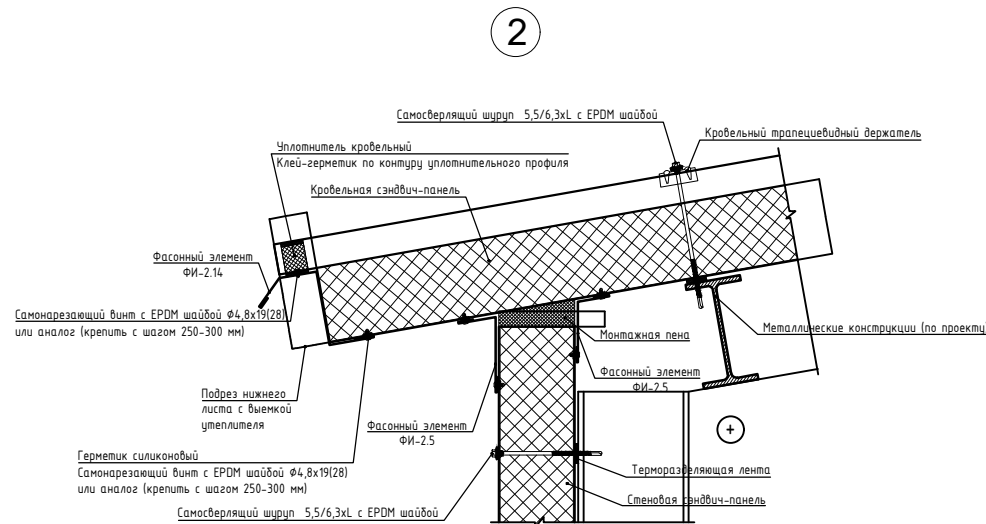
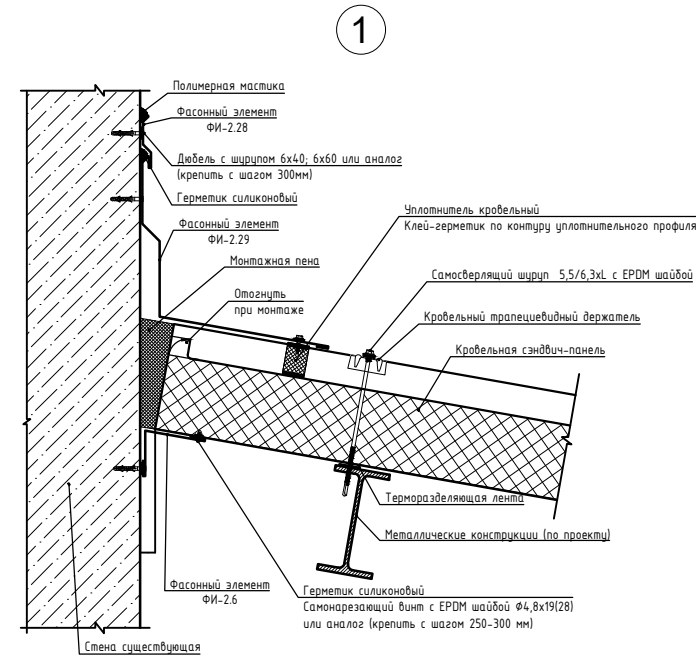
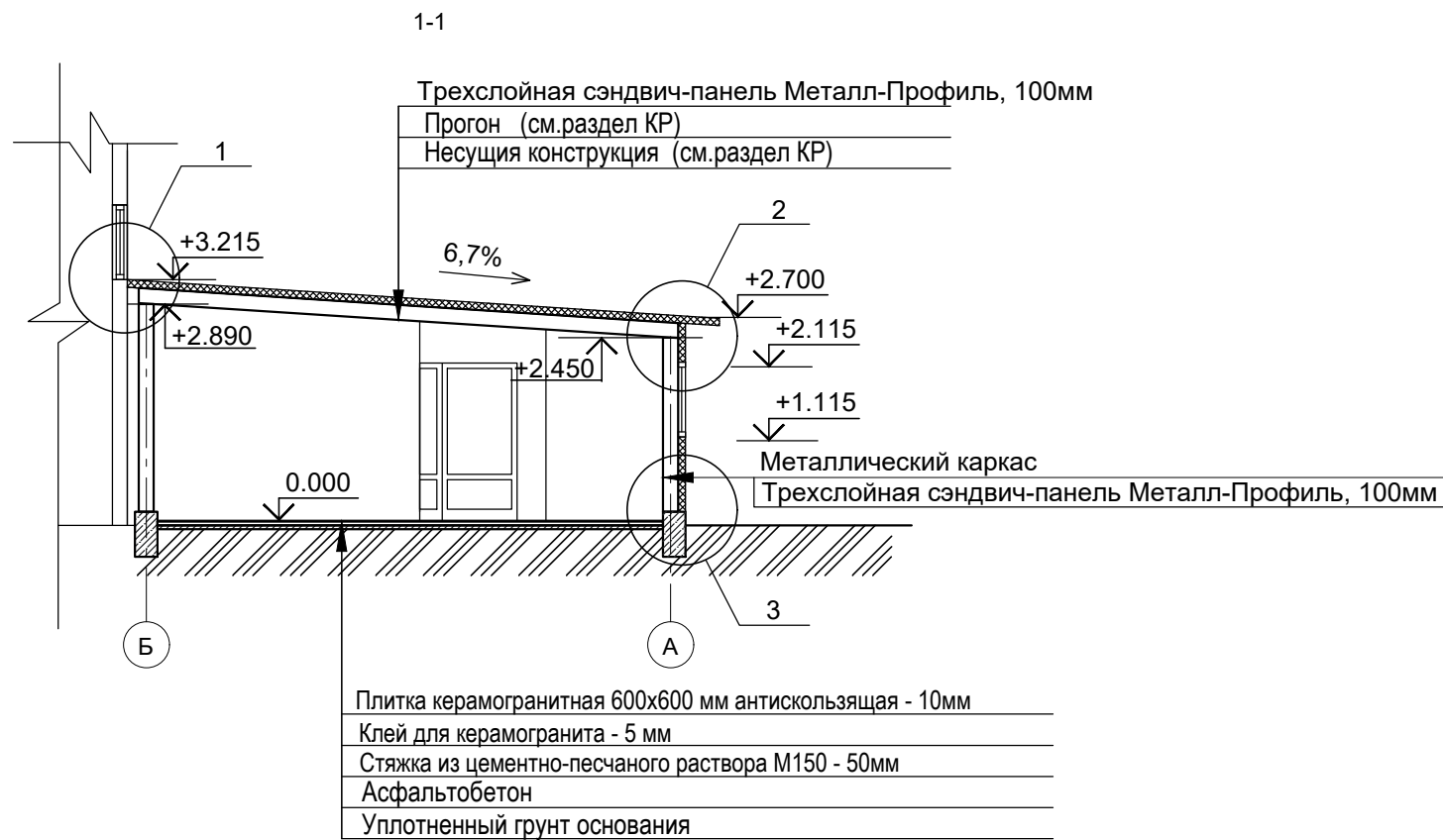
						18-2024- AP				
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.					
						Архитектурные решения		Стадия	Лист	Листов
Г И П		Балакин			12.24			П	2	
Разработал		Балакина			12.24	Фасад в осях 1-8, 8-1, В-А, А-Б		ООО «КонВеТ»		
Н.контроль		Балакин			12.24					

Согласовано:

Взамен инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.



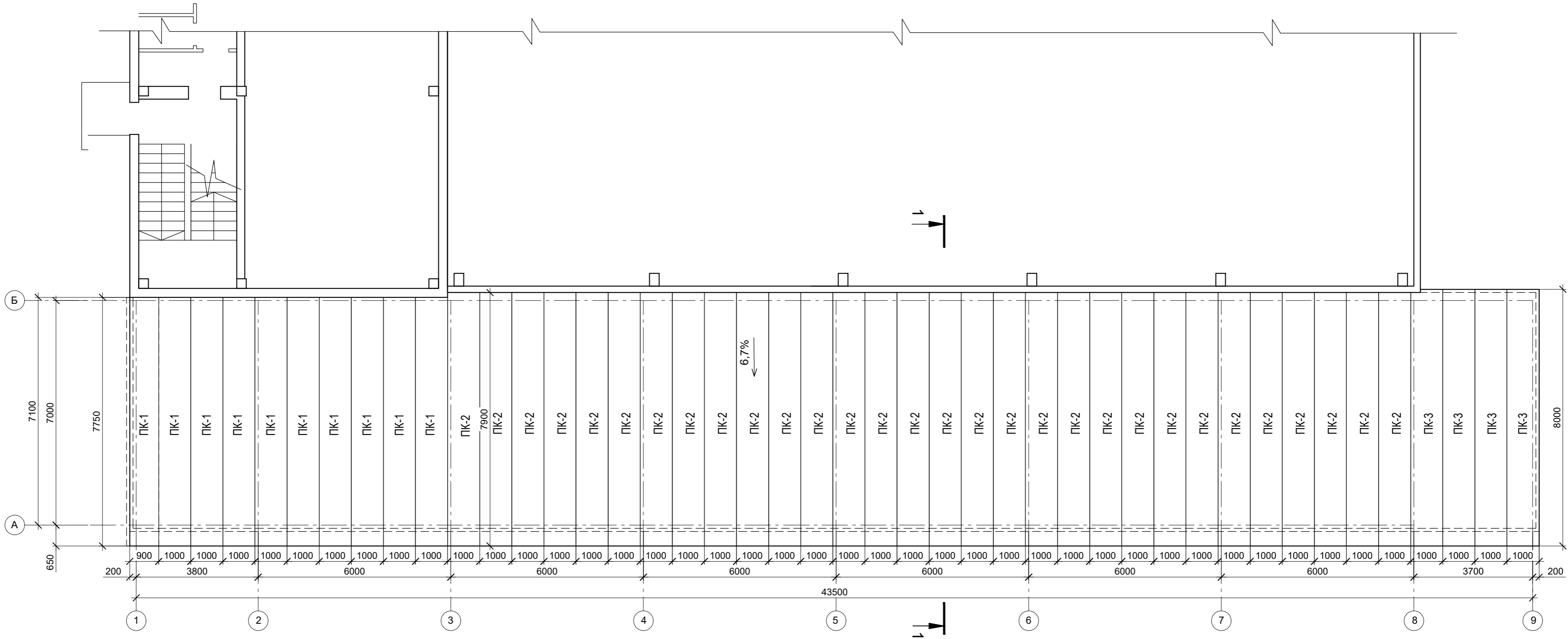
						18-2024- AP			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.	Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
							П	3	
Г И П		Балакин			12.24	Разрез 1-1. Узлы 1,2,3	ООО «КонВеТ»		
Разработал		Балакина			12.24				
Н.контроль		Балакин			12.24				

Согласовано:

Инва.№ подл.

Подпись и дата

Взамен инв.№

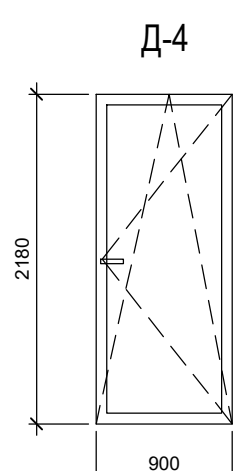
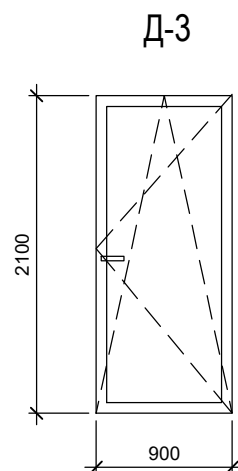
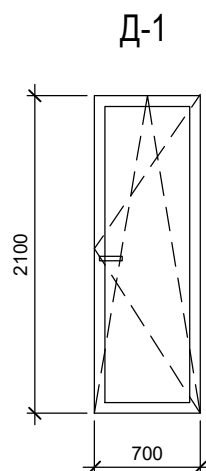
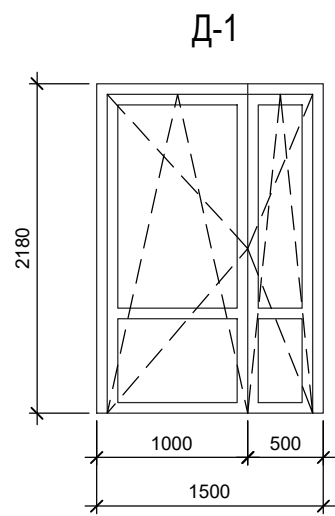
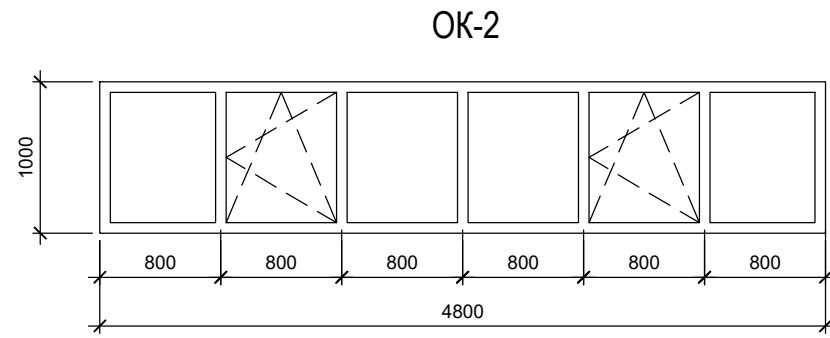
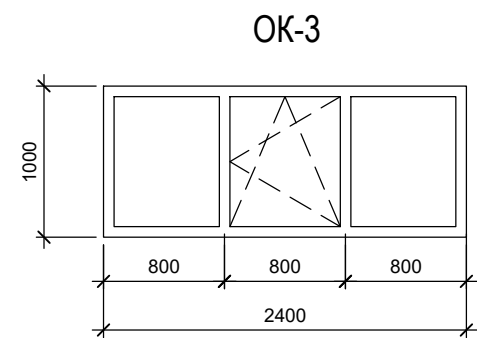
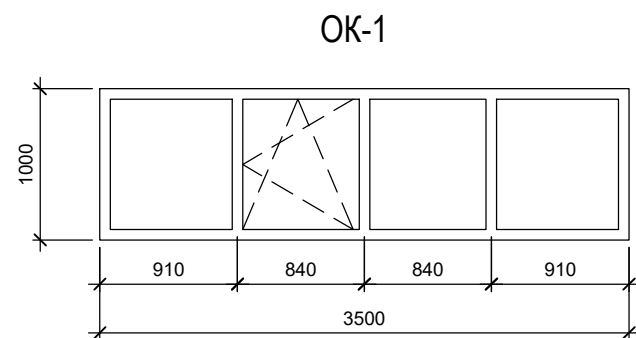


Спецификация кровельных панелей

Поз.	Обозначения	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Примечани я
ПК-1	Кровельные сэндвич панели	Сэндвич панель 100x1000x7750	10		
ПК-2	Кровельные сэндвич панели	Сэндвич панель 100x1000x7900	30		
ПК-3	Кровельные сэндвич панели	Сэндвич панель 100x1000x8000	4		
			44		

Примечание:
1. Водосточная система в проекте не учтена, разрабатывается по отдельному проекту.

							18-2024- AP			
							Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.		Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
								П	4	
Г И П		Балакин			12.24		План кровли	ООО «КонВеТ»		
Разработал		Балакина			12.24					
Н.контроль		Балакин			12.24					



Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Окна</u>				
ОК-1	Оконный блок индивид. изготовления из ПВХ профиля	3500x1000 (h)	2	RAL 9003
ОК-2	Оконный блок индивид. изготовления из ПВХ профиля	4800x1000 (h)	3	RAL 9003
ОК-3	Оконный блок индивид. изготовления из ПВХ профиля	2400x1000 (h)	1	RAL 9003
<u>Двери</u>				
Д-1	Дверь индив. из ПВХ профиля наружная, остекленная, двухстворчатая, основная створка левая	1500x2180(h)	1	RAL 3003
Д-2	Дверь индив. из ПВХ профиля внутренняя глухая, правая	700x2100 (h)	5	RAL 9003
Д-2*	Дверь индив. из ПВХ профиля внутренняя глухая, левая	700x2100 (h)	2	RAL 9003
Д-3	Дверь индив. из ПВХ профиля внутренняя глухая, правая	900x2100 (h)	2	RAL 9003
Д-3*	Дверь индив. из ПВХ профиля внутренняя глухая, левая	900x2100 (h)	3	RAL 9003
Д-4	Дверь индив. метал. глухая, правая	900x2180 (h)	1	RAL 9006

Примечание:

1. Маркировку элементов заполнения проемов см. лист АР-1.
2. Размеры уточнить у фирмы изготовителя.
3. При монтаже оконных и дверных блоков руководствоваться ГОСТ 30674-99, 30970-2002, 30971-2002.
4. До изготовления окон фирмой-изготовителем производятся фактические замеры проемов. При необходимости корректируются габаритные размеры окон, дверей и витражей. Схемы окон и витражей выполнены в виде разбивочных схем и подлежат последующей конструктивной разработке фирмой изготовителем.
5. Узлы примыкания и монтажные швы при установке оконных и дверных блоков разрабатываются фирмой-подрядчиком в соответствии с ГОСТ 30971-2002.
6. Все размеры даны в мм.

						18-2024- АР			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12п в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.				
						Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Г И П		Балакин			12.24		П	5	
						Схемы заполнения проемов. Спецификация заполнения оконных и дверных проемов	ООО «КонВеТ»		
Разработал		Балакина			12.24				
Н.контроль		Балакин			12.24				

Ведомость отделки помещений									
Наименование или номер помеще- ния	Вид отделки элементов интерьеров								Приме- чание
	Стены или перегородки	S, м²	Колонны	S, м²	Балки	S, м²	Потолок	S, м²	
Тамбур (1)	- ГКЛВ по каркасу (2 слоя по 12,5мм) - Подготовка-шпатлевка ГКЛ, - Грунтовка, - Окраска влагостойкой в. э. краской (в 2 слоя)	15,86	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	4,27	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	6,75	- Заводская окраска сэндвич-панелей		цвет белый RAL 9003
	- Заводская окраска сэндвич-панелей								
Умывальная, туалет муж., туалет жен., (2, 3, 4, 5, 6, 7)	- ГКЛВ по каркасу (2 слоя по 12,5мм) - Подготовка-шпатлевка ГКЛ, - Грунтовка, - Керамическая плитка на приточном клее на высоту 1,8 м.	49,42	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	4,27	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	6,75	- Заводская окраска сэндвич-панелей		
	- Выше окраска влагостойкой в. э. краской (в 2 слоя)	30,15							
	- Заводская окраска сэндвич-панелей	19,27							
Обеденный зал (8)	- ГКЛВ по каркасу (2 слоя по 12,5мм) - Подготовка-шпатлевка ГКЛ, - Грунтовка, - Окраска влагостойкой в. э. краской (в 2 слоя)	72,54	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	15,47	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	54,12	- Заводская окраска сэндвич-панелей		
	- Заводская окраска сэндвич-панелей								
Мойка столовой посуды, помещение разогрева пищи, туале, бытовое помещение (9,10,11,12)	- ГКЛВ по каркасу (2 слоя по 12,5мм) - Подготовка-шпатлевка ГКЛ, - Грунтовка, - Керамическая плитка на приточном клее на высоту 1,8 м.	57,88	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	5,88	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	17,98	- Заводская окраска сэндвич-панелей		
	- Выше окраска влагостойкой в. э. краской (в 2 слоя)	35,30							
	- Заводская окраска сэндвич-панелей	22,58							
Обеденный зал ИТР (13)	- ГКЛВ по каркасу (2 слоя по 12,5мм) - Подготовка-шпатлевка ГКЛ, - Грунтовка, - Окраска влагостойкой в. э. краской (в 2 слоя)	17,43	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	8,54	- Грунтовка ГФ-021, - Окраска огнезащитной краской ВУП-2 (в 2 слоя)	17,86	- Заводская окраска сэндвич-панелей		
	- Заводская окраска сэндвич-панелей								
<div>Согласовано:</div> <div>Примечание: 1. Для отделки, облицовки и окраски помещений использовать материалы, устойчивые к воздействию влаги, температу- ры и дезинфицирующих средств, разрешенных для этих целей органами и учреждениями госсанэпидслужбы. (п. 5.9 СП 2.3.6.1066-01, п.5.8 СП 2.3.6.1079-01); 2. Антикоррозийную защиту выполнять в соответствии со СП 28.13330.2012 "Защита строительных конструкций от кор- розии". Перед нанесением антикоррозийной защиты все металлические конструкции очистить от грязи, пыли, ржавчины по 3 степени очистки по ГОСТ 9.402-2004. 3. Нанесение лакокрасочных покрытий следует производить в следующем порядке: • Грунтовка ГФ-021, - 1 слой; • Огнезащитная краска ВУП-2 - 2 слоя.</div>									

Экспликация полов						
Номер помеще-ний	Наименований помещений	Тип пола	Схема или тип пола по серии	Данные элементы пола и их толщина	Площадь, м²	Общая площадь, м²
1 - 13	Тамбур, умывальная, туалет муж., туалет жен., умывальная, туалет муж., туалет жен., обеденный зал, мойка столовой посуды, помещение разогрева пищи, туалет, бытовое помещение, обеденный зал ИТР			- Плитка керамогранитная 600x600 мм антискользящая, 10мм - Клей для керамогранита - 5 мм - Стяжка из цементно-песчаного раствора М150, 50мм - Асфальтобетон - Уплотненный грунт основания	315,6	315,6

Указания по устройству полов

1. Маркировку типов полов см. лист АР-1

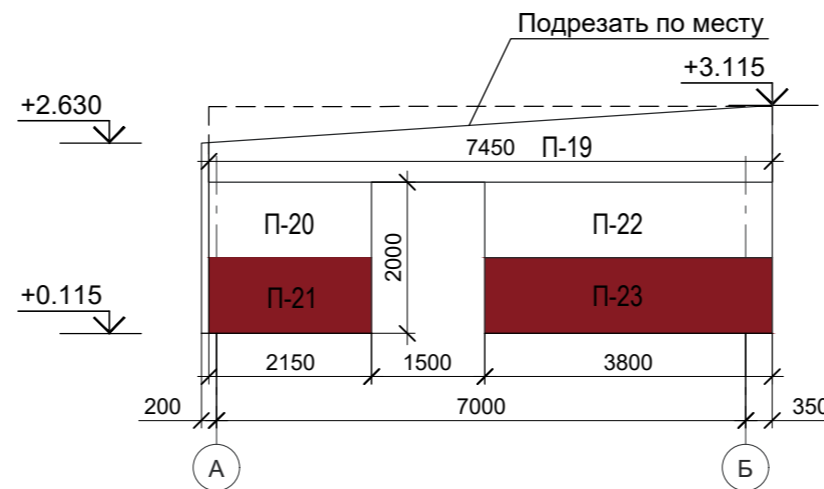
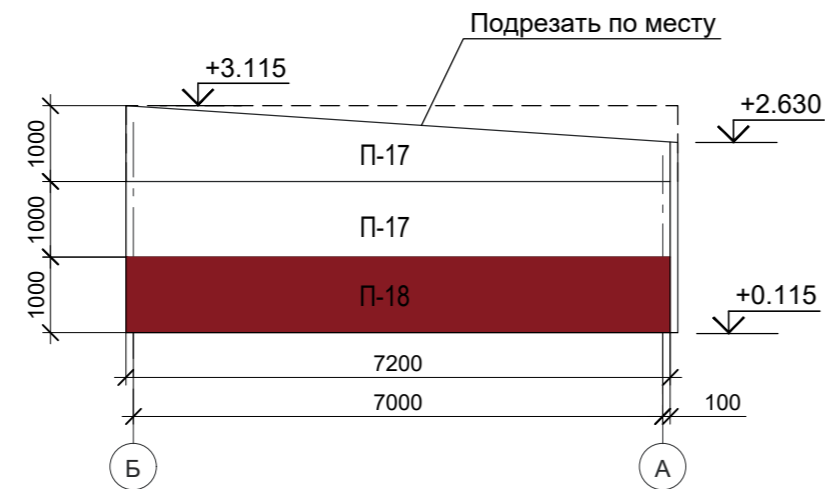
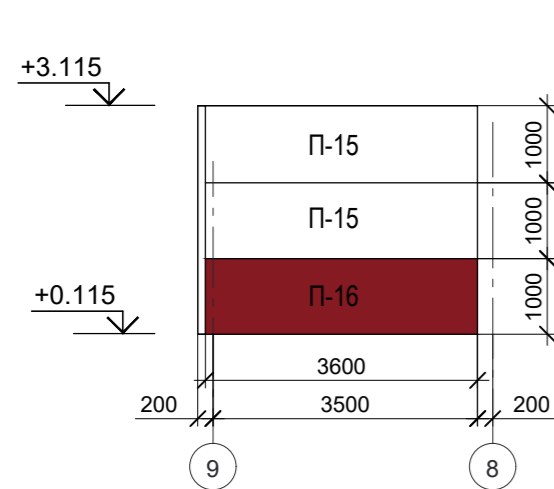
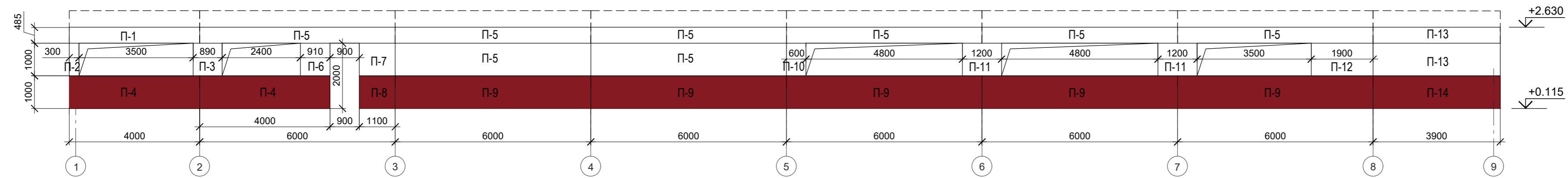
2. Устройство полов, подбор для них бетонов и растворов, соблюдение специальных условий, применение методов механизации устройства полов и проверка их качества должны, производится в соответствии с СП 70.13330.2012

3. Покрытие полов выполнять после устройства сантехнических каналов, прямков, энергетических и сантехнических разводок.

4. Примыкание пола к стенам, перегородкам и колоннам выполнить по типу "плавающего пола" со звукоизоляционной прокладкой. Плавающее бетонное основание пола (стяжка) должно быть отделено по контуру от стен и других конструкций здания зазорами шириной 1-2 см, заполненными звукоизоляционным материалом или изделием, например мягкой ДВП, погонажными изделиями из пористого полиэтилена и т.п.

5. В стяжках следует предусматривать температурно-усадочные швы шириной до 5 мм, разделяющие поверхность стяжки из цементно-песчаного раствора на участки размером не более 6x6 м.

						18-2024- АР			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.				
						Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Г И П		Балакин			12.24		П	6	
Разработал		Балакина			12.24	Экспликация полов. Ведомость отделки помещений	ООО «КонВеТ»		
Н.контроль		Балакин			12.24				



Спецификация сэндвич-панелей

Марка	Наименование	Ширина, мм	Высота/ Длина, мм	Количество, шт.	Примечание
П-1	Стеновые сэндвич панели	1000	4000	1	
П-2	Стеновые сэндвич панели	1000	300	1	
П-3	Стеновые сэндвич панели	1000	890	1	
П-4	Стеновые сэндвич панели	1000	4000	2	RAL 3003
П-5	Стеновые сэндвич панели	1000	6000	8	
П-6	Стеновые сэндвич панели	1000	910	1	
П-7	Стеновые сэндвич панели	1000	1100	1	
П-8	Стеновые сэндвич панели	1000	1100	1	RAL 3003
П-9	Стеновые сэндвич панели	1000	6000	5	RAL 3003
П-10	Стеновые сэндвич панели	1000	600	1	
П-11	Стеновые сэндвич панели	1000	1200	2	
П-12	Стеновые сэндвич панели	1000	1900	1	

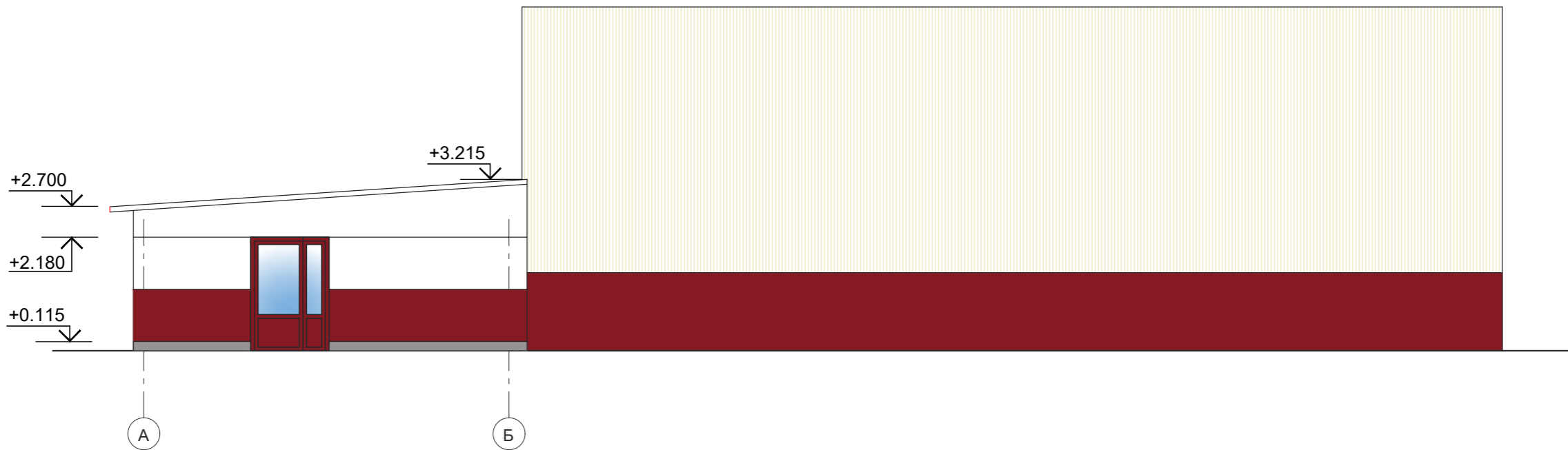
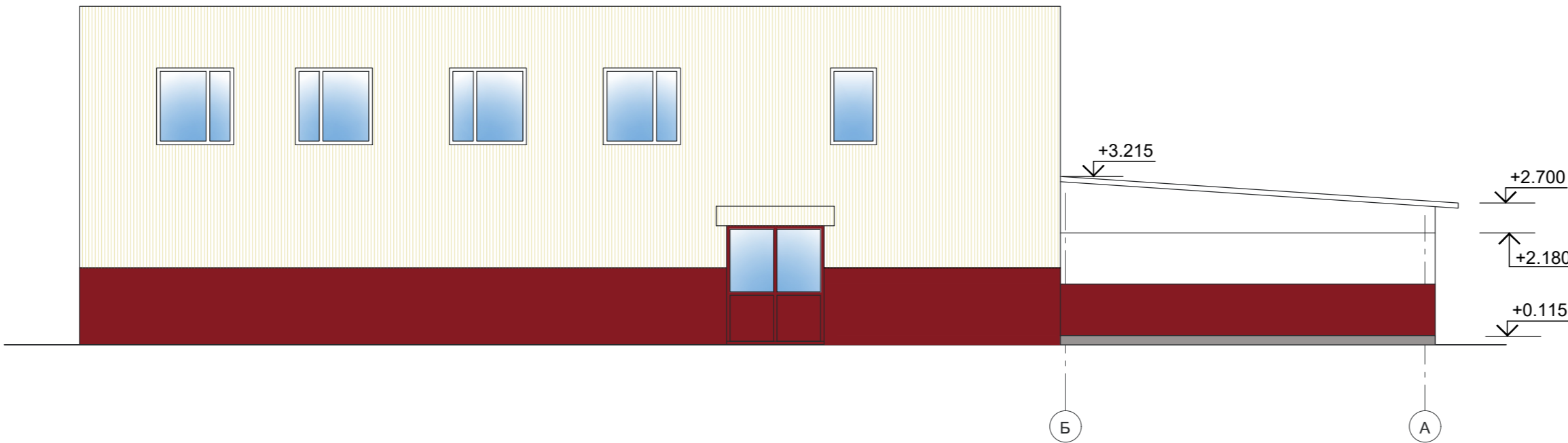
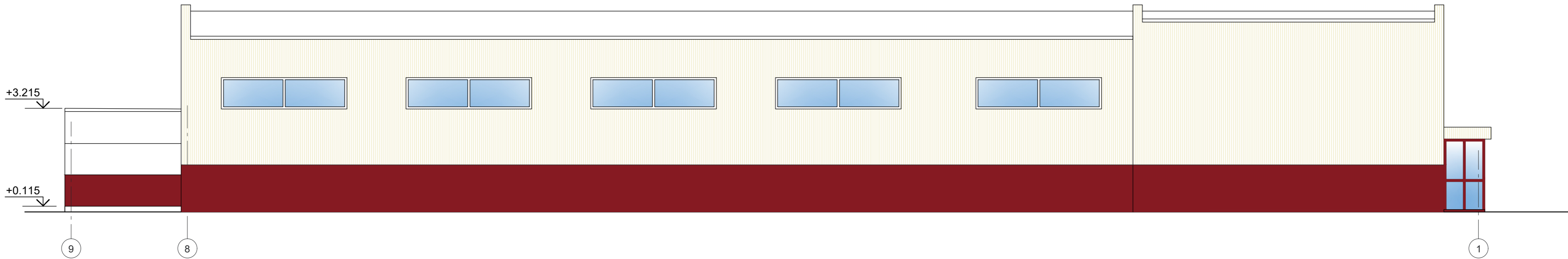
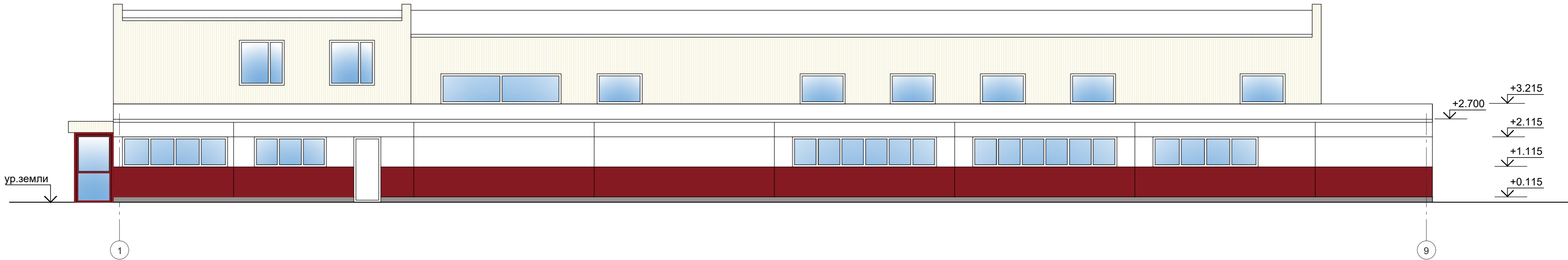
Марка	Наименование	Ширина, мм	Высота/ Длина, мм	Количество, шт.	Примечание
П-13	Стеновые сэндвич панели	1000	3900	2	
П-14	Стеновые сэндвич панели	1000	3900	1	RAL 3003
П-15	Стеновые сэндвич панели	1000	3600	2	
П-16	Стеновые сэндвич панели	1000	3600	1	RAL 3003
П-17	Стеновые сэндвич панели	1000	7200	2	
П-18	Стеновые сэндвич панели	1000	7200	1	RAL 3003
П-19	Стеновые сэндвич панели	1000	7450	1	
П-20	Стеновые сэндвич панели	1000	2150	1	
П-21	Стеновые сэндвич панели	1000	2150	1	RAL 3003
П-22	Стеновые сэндвич панели	1000	3800	1	
П-23	Стеновые сэндвич панели	1000	3800	1	RAL 3003

						18-2024- AP			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата.				
						Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Г И П		Балакин			12.24		П	7	
Разработал		Балакина			12.24	Схема раскладки сэндвич-панелей в осях 1-7, А-Б, Б-А. Спецификация сэндвич-панелей	ООО «КонВеТ»		
Н.контроль		Балакин			12.24				



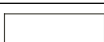



Согласовано:

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взамен инв.№
-------------	----------------	--------------

Согласовано:					
			Взамен инв. №		
			Подпись и дата		
			Инв. № подл.		



Ведомость наружной отделки

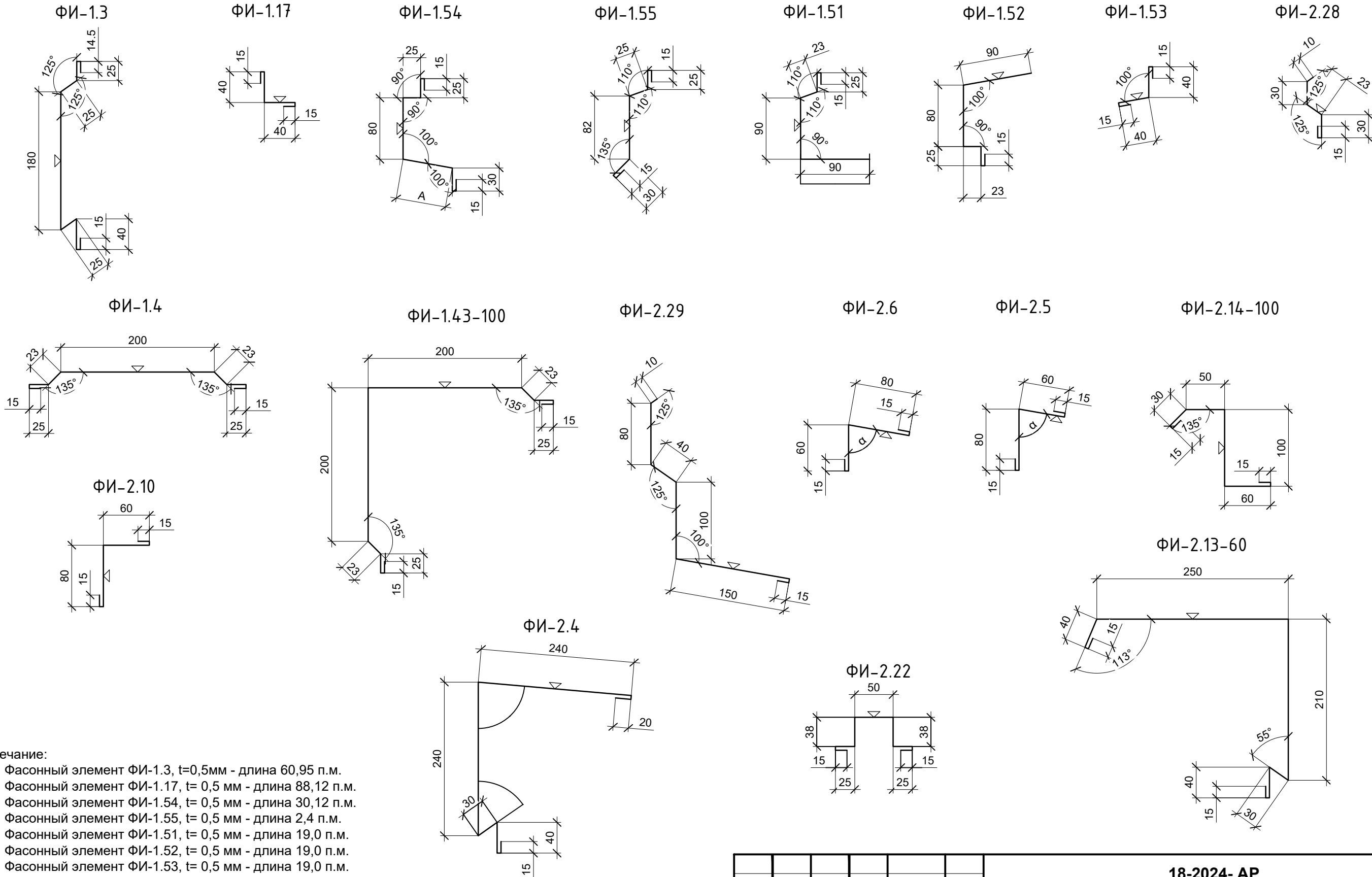
Поз.	Элемент фасада	Вид отделки	№ колера или образца
1	Стены наружные	Профилированный лист МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ	 сущ.
2	Стены наружные	3-х слойные сэндвич-панели	 RAL 3003
3	Стены наружные	3-х слойные сэндвич-панели	 RAL 9003
4	Цоколь	Монолитный железобетон	
5	Двери	Заводская окраска	 RAL 3003
6	Окна	Заводская окраска	 RAL 9003

							18-2024- AP			
							Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата.					
						Архитектурные решения		Стадия	Лист	Листов
Г И П		Балакин			12.24			п	8	
Разработал		Балакина			12.24	Фасад в осях 1-8, 8-1, В-А, А-Б		ООО «КонВеТ»		
Н.контроль		Балакин			12.24					

Согласовано:			
Взамен инв.№		Подпись и дата	
Инв.№ подл.			

Примечание:

1. Фасонный элемент ФИ-1.3, t=0,5мм - длина 60,95 п.м.
2. Фасонный элемент ФИ-1.17, t= 0,5 мм - длина 88,12 п.м.
3. Фасонный элемент ФИ-1.54, t= 0,5 мм - длина 30,12 п.м.
4. Фасонный элемент ФИ-1.55, t= 0,5 мм - длина 2,4 п.м.
5. Фасонный элемент ФИ-1.51, t= 0,5 мм - длина 19,0 п.м.
6. Фасонный элемент ФИ-1.52, t= 0,5 мм - длина 19,0 п.м.
7. Фасонный элемент ФИ-1.53, t= 0,5 мм - длина 19,0 п.м.
8. Фасонный элемент ФИ-1.4, t= 0,5 мм - длина 17,5 п.м.
9. Фасонный элемент ФИ-1.43, t= 0,5 мм - длина 8,12 п.м.
10. Фасонный элемент ФИ-2.28, t= 0,5 мм - длина 40,2 п.м.
11. Фасонный элемент ФИ-2.10, t= 0,5 мм - длина 15,2 п.м.
12. Фасонный элемент ФИ-2.29, t= 0,5 мм - длина 40,2 п.м.
13. Фасонный элемент ФИ-2.6, t= 0,5 мм - длина 40,2 п.м.
14. Фасонный элемент ФИ-2.5, t= 0,5 мм - длина 131,7 п.м.
15. Фасонный элемент ФИ-2.14, t= 0,5 мм - длина 43,9 п.м.
16. Фасонный элемент ФИ-2.4, t= 0,5 мм - длина 3,7 п.м.
17. Фасонный элемент ФИ-2.13, t= 0,5 мм - длина 15,2 п.м.
17. Фасонный элемент ФИ-2.22, t= 0,5 мм - длина 15,2 п.м.



						18-2024- AP			
						Пристройка к зданию по ул.им. Бахтурова, 12л в Красноармейском районе г. Волгограда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата.	Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
							П	9	
Г И П		Балакин			12.24	Фасонные изделия	ООО «КонВеТ»		
Разработал		Балакина			12.24				
Н.контроль		Балакин			12.24				