

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примеч
1	Общие данные	
2	План 1-го этажа (демонтажные работы)	
3	План 2-го этажа (демонтажные работы)	
4	План 3-го этажа (демонтажные работы)	
5	План подвала	
6	План 1-го этажа	
7	План 2-го этажа	
8	План 3-го этажа	
9	Кладочный план 1-го этажа	
10	Кладочный план 2-го этажа	
11	Кладочный план 3-го этажа	
12	План полов 1-го этажа	
13	План полов 2-го этажа	
14	План полов 3-го этажа	

Общие указания

Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АГПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет» выполнено согласно технического задания на проектирование

Архитектурно-строительными решениями были отражены следующие виды работ:

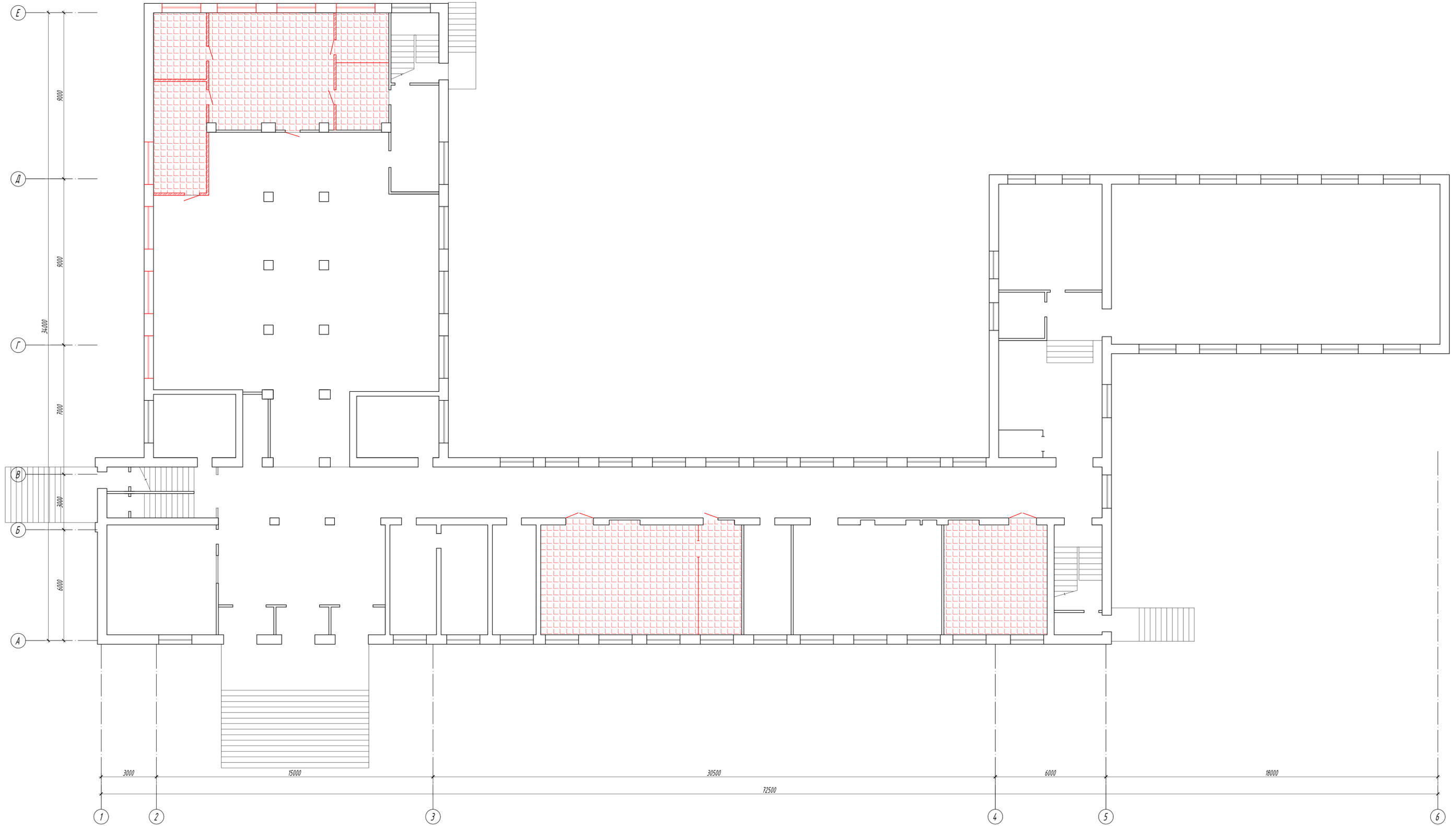
- Проектом капитального ремонта предусматривается:
- демонтаж существующих кирпичных перегородок в помещениях 6-11, 51-54 (по техпаспорту);
- демонтаж окон в помещениях 6-11 (по техпаспорту);
- демонтаж дверей в помещениях 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 61, 51, 54, 55, 59 (по техпаспорту);
- демонтаж деревянной перегородки между помещениями 22 и 38 (по техпаспорту);
- демонтаж полов из керамической плитки в помещениях 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 51, 52, 53, 54 (по техпаспорту);
- демонтаж полов из линолеума по деревянной обрешетке в помещениях 61, 55, 59 (по техпаспорту);
- возведение новых перегородок из кирпича в помещениях 6-11 (по техпаспорту);
- возведение новых перегородок из гипсокартона по подсистеме в помещениях 51-54 (по техпаспорту);
- возведение остекленных перегородок из алюминиевого профиля в помещениях 6, 46, 40, 59, 61 (по техпаспорту);
- косметический ремонт помещений 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 61, 51-54, 55, 59 (по техпаспорту);
- замена дверных блоков помещений 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 51, 54, 55, 59, 61 (по техпаспорту);
- замена полов в помещениях 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 51-54, 55, 59, 61 (по техпаспорту);
- ремонт существующих окон в помещениях 6-11, 22, 38, 35, 40, 46, 51-54, 55, 59, 61 (по техпаспорту);

В процессе производства строительно-монтажных работ должны соблюдаться правила техники безопасности согласно требований СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве".

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	
<p>Рабочий проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами и предусматривает мероприятия, обеспечивающие взрывную, взрывопожарную и пожарную безопасность при эксплуатации сооружений.</p> <p>Главный инженер проекта Медведева С.В. <i>С.В. Медведева</i></p>	

						01-03-2024- АС			
						Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АГПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	Архитектурно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	14
Разработал Медведева <i>С.В.</i>						Общие указания	000		
							"Астраханьпромстройпроект"		

План 1-го этажа (демонтажные работы)

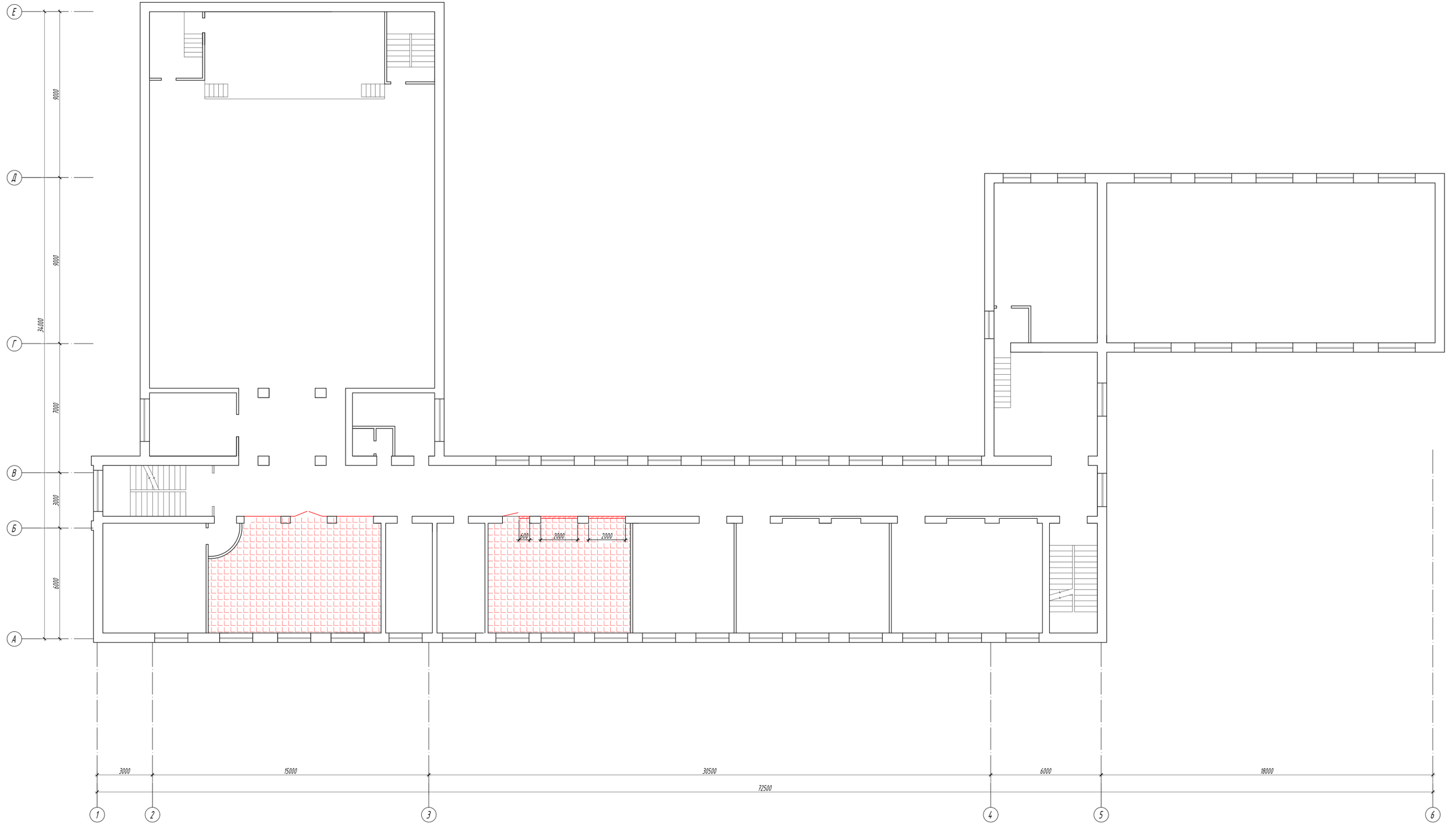


Условные обозначения:

- конструкция пола из керамической плитки, подлежащая демонтажу (площадь 191,0 м²)
- двери деревянные, подлежащие демонтажу
- перегородки из красного керамического кирпича толщиной 120 мм, подлежащие демонтажу (площадь 75 м²)
- демонтируемые деревянные перегородки (площадь 20 м²)

						01-03-2024-АС			
						Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»			
Изм.	Колуч.	Лист	МДок	Подпись	Дата	Архитектурно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
						Разработал: Медведева	Р	2	
						План 1-го этажа (демонтажные работы)		ООО «Астраханьпромстройпроект»	
						Формат А1			

План 2-го этажа (демонтажные работы)



Условные обозначения:

- конструкция пола из керамической плитки, подлежащая демонтажу (площадь 100,7 м²)
- двери деревянные, подлежащие демонтажу
- перегородки из красного керамического кирпича толщиной 120 мм, подлежащие демонтажу (площадь 10,5 м²)
- демонтируемые деревянные перегородки (площадь 14,0 м²)

						01-03-2024-АС				
						Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу: г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»				
Имя	Колуч	Лист	МЗок	Подпись	Дата	Архитектурно-строительные решения		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Медведева					Решения		Р	3	
						План 2-го этажа (демонтажные работы)		000		
						"Астраханьпротстройпроект"				
						Формат А1				

План 3-го этажа (демонтажные работы)

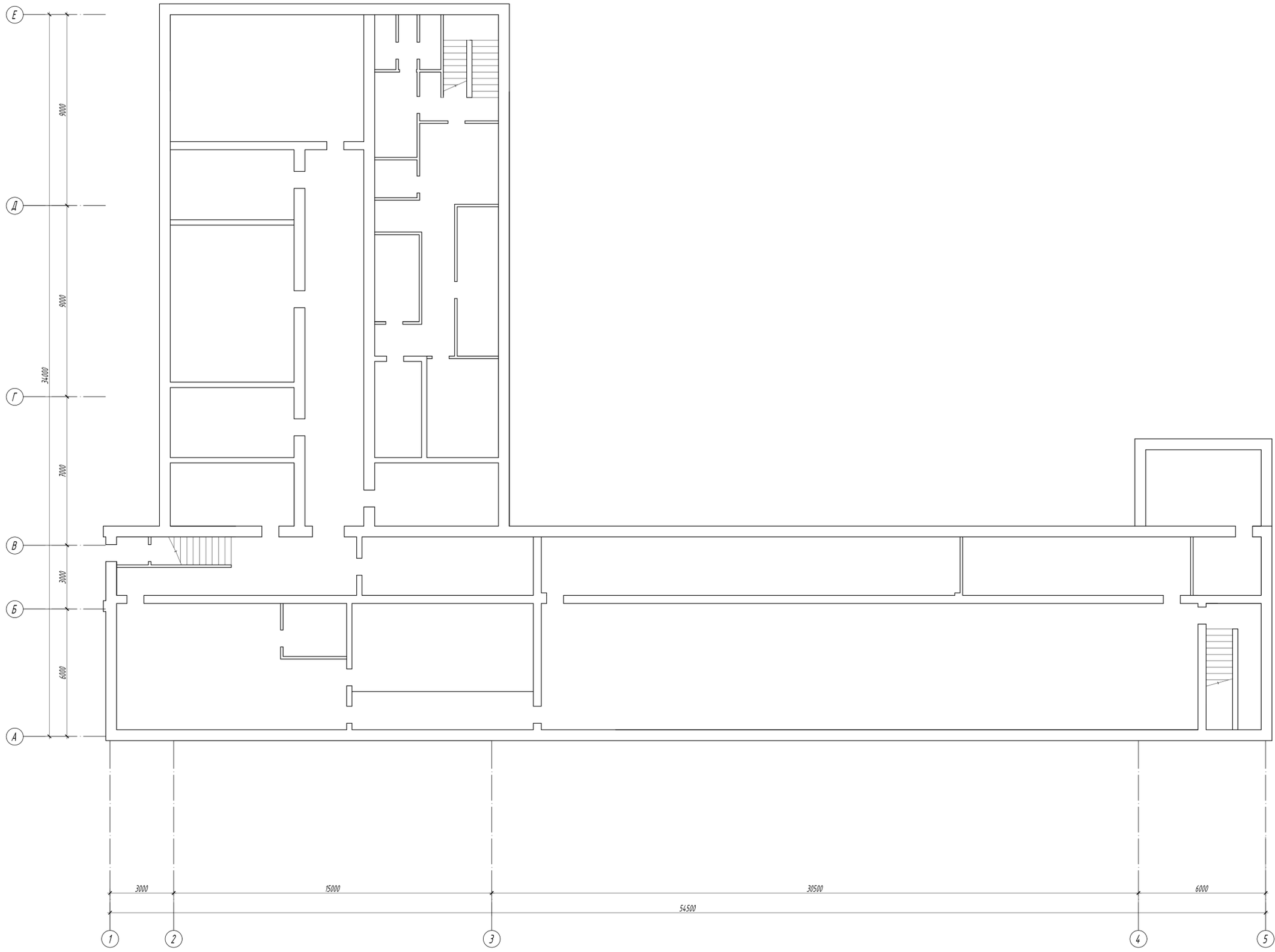


Условные обозначения:

- конструкция пола из линолеума по деревянной обрешетке, подлежащая демонтажу (площадь 116,7 м²)
- перегородки из красного керамического кирпича толщиной 120 мм, подлежащие демонтажу (площадь 11,4 м²)
- конструкция пола из керамической плитки, подлежащая демонтажу (площадь 52,7 м²)
- двери деревянные, подлежащие демонтажу

01-03-2024-АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Изм.	Колуч.	Лист	МДок	Подпись	Дата
Архитектурно-строительные решения				Стадия	Лист
Разработал: Медведева <i>[Подпись]</i>				Р	4
План 3-го этажа (демонтажные работы)				000	
"Астраханьпромстройпроект"				"Астраханьпромстройпроект"	
Формат А1					

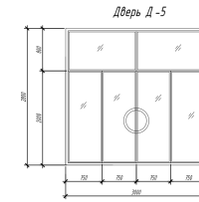
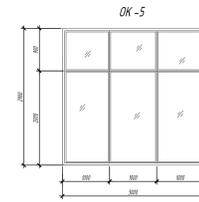
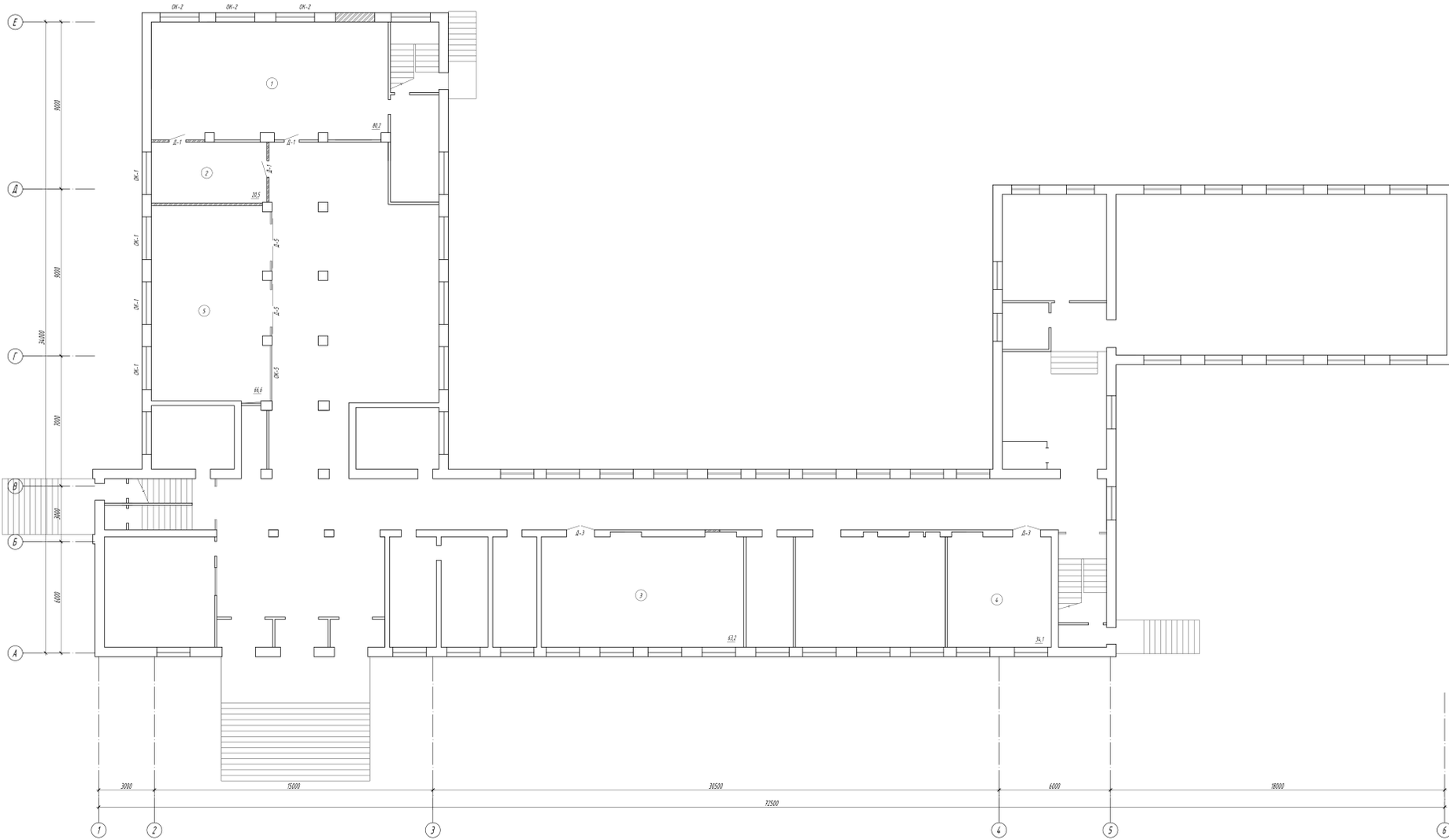
План подвала



Изд. № подл.
 Подпись и дата
 Взам. инв. №

						01-03-2024-АС			
						Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»			
Изм.	Колуч.	Лист	МЗок	Подпись	Дата	Архитектурно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
						решения	Р	5	
Разработал	Медведева					План подвала		000	"Астраханьпротстройпроект"
						Формат А1			

План 1-го этажа



Экспликация помещений

№ п/п помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кол-во помещений
1	Конференц-зал	80,2	1
2	Конференц-зал	20,5	1
3	Гостиничный сервис	63,2	1
4	Экспозиция и вышка качества	34,1	1
5	Ресурсный сервис	66,6	1

Спецификация элементов закрывающих на листе

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса, кг	Примечание
<i>Двери</i>					
Д-1		ДВР 1 Бир Оч Р 2000 x 2000 ГОСТ 23914-2004	1		
Д-3		ДВР 3 Бир Оч Р 2000 x 2000 ГОСТ 23914-2004	1		
Д-5		ДВР 5 Бир Оч Р 2000 x 2000 ГОСТ 23914-2004	1		
<i>Окна</i>					
OK-1		ОК 1 2 2300 x 2000 ГОСТ 30614-99	4		
OK-2		ОК 2 2000 x 2000 ГОСТ 30614-99	3		
OK-5		О А 2000 x 2000 ОЧ Н ГОСТ 23966-2001	1		

Ведомость отделки помещений 1-го этажа

№ помещения или номер помещения	Вид отделки помещений							Примечание		
	Полы	Потолки	Стены и перегородки	Потолки	Полы	Внутренние перегородки	Внутренние перегородки			
1	Полы: ламинат на подложке, звукоизоляция, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Стены и перегородки: штукатурка, окраска, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Полы: керамогранитная плитка	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Керамогранитный пол 800x800 мм	80,2	Керамогранитный 39
2	Полы: ламинат на подложке, звукоизоляция, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Стены и перегородки: штукатурка, окраска, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Полы: керамогранитная плитка	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Керамогранитный пол 800x800 мм	20,5	Керамогранитный 19
3	Полы: ламинат на подложке, звукоизоляция, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Стены и перегородки: штукатурка, окраска, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Полы: керамогранитная плитка	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Керамогранитный пол 800x800 мм	63,2	Керамогранитный 33
4	Полы: ламинат на подложке, звукоизоляция, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Стены и перегородки: штукатурка, окраска, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Полы: керамогранитная плитка	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Керамогранитный пол 800x800 мм	34,1	Керамогранитный 22
5	Полы: ламинат на подложке, звукоизоляция, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Стены и перегородки: штукатурка, окраска, влагостойкость, классы безопасности: соответствие к 2 классу	Потолки: гипсоволокнистые листы	Полы: керамогранитная плитка	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Внутренние перегородки: гипсоволокнистые листы	Керамогранитный пол 800x800 мм	66,6	Керамогранитный 27

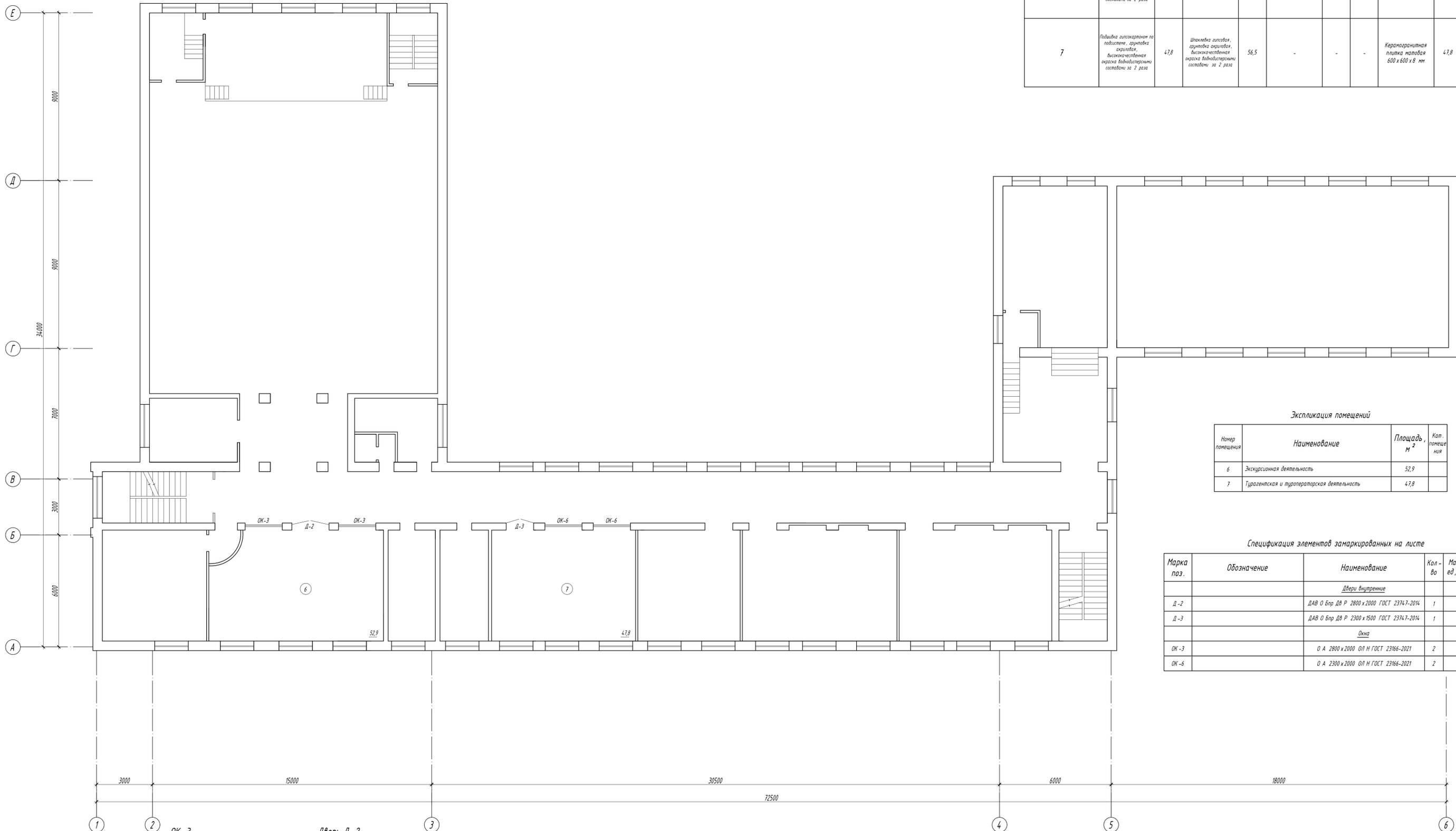
- Существующие отливки стен демонтировать. Выполнить сплошное выравнивание / шпательный слой перед отделкой.
- Выполнить ремонт существующих окон в помещениях 3, 4: разгрузку петель, замену фурнитуры, замену уплотнителей, при необходимости вставить подоконники (объем 12 м³).
- На прозрачные полотна дверей Д-3 и Д-5 предусмотреть вставки из нержавеющей нержавеющей стали в виде круга диаметром 0,2 м, расположенные на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.
- Нижняя часть дверных полотен Д-3 и Д-5 на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противодерновой полосой.
- В помещениях 1, 2, 5 предусмотреть отливки откосов гипсокартоном (площадь отливки 14,0 м²).

01-03-2024 - АС					
Копирование и распространение информации без разрешения ООО «Астра-Инжиниринг» запрещено.					
Имя	Фамилия	Линия	МШ	Линия	Дата
Архитектура	Строительство	Специализация	Р	С	Лист
Архитектура - строительные решения					000
План 1-го этажа					"АстраИнжинирингПроект"
					Июль 21

План 2-го этажа

Ведомость отделки помещений 2-го этажа

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьера								Примечание *	
	Потолок	Площадь	Стены или перегородки	Площадь	Низ стен или перегородки	Площадь	Высота мм	Покрытие пола		Площадь
6	Подшивка гипсокартоном по подсистеме, штукатурка акриловая, высококачественная краска воднодисперсионными составами за 2 раза	52,9	Шпателька гипсовая, штукатурка акриловая, высококачественная краска воднодисперсионными составами за 2 раза	71,4	Отделка под декоративный кирпич	18,0	-	Квадратный	52,9	МДФ 32
7	Подшивка гипсокартоном по подсистеме, штукатурка акриловая, высококачественная краска воднодисперсионными составами за 2 раза	47,8	Шпателька гипсовая, штукатурка акриловая, высококачественная краска воднодисперсионными составами за 2 раза	56,5	-	-	-	Керамогранитная плитка матовая 600x600x8 мм	47,8	Керамический 23

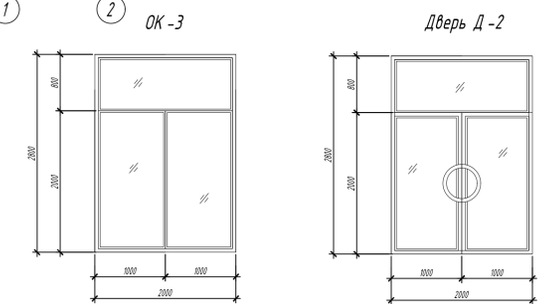


Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помеще-ния
6	Экскурсионная деятельность	52,9	
7	Турагентская и туроператорская деятельность	47,8	

Спецификация элементов замаркированных на листе

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед., кг.	Примечание
<i>Двери внутренние</i>					
Д-2		ДАВ О Бпр ДВ Р 2800 x 2000 ГОСТ 23747-2014	1		
Д-3		ДАВ О Бпр ДВ Р 2300 x 1500 ГОСТ 23747-2014	1		
<i>Окна</i>					
ОК-3		О А 2800 x 2000 ОП Н ГОСТ 23166-2021	2		
ОК-6		О А 2300 x 2000 ОП Н ГОСТ 23166-2021	2		



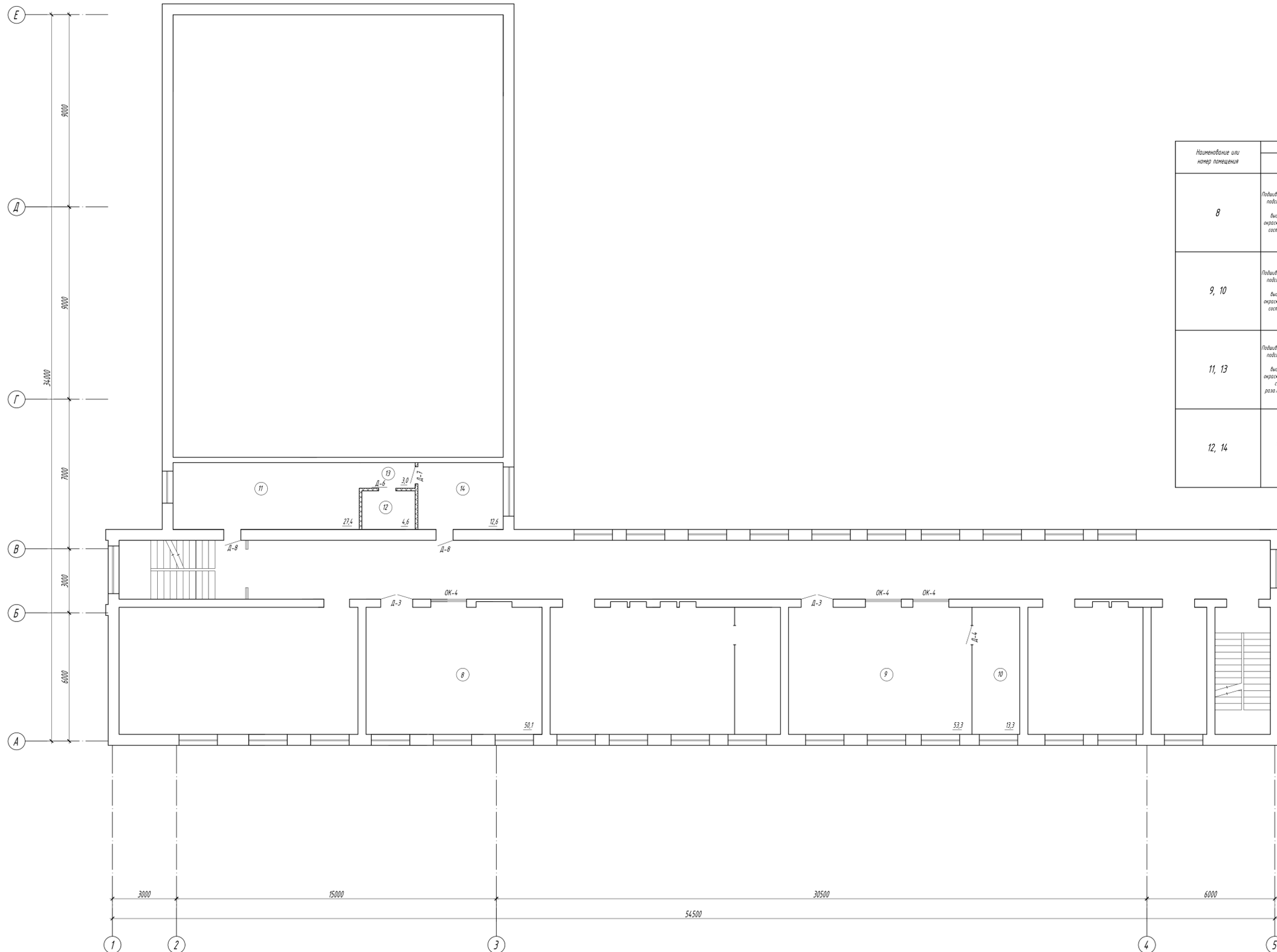
- Существующую отделку стен демонтировать. Выполнить сплошное выравнивание / шпательку стен перед отделкой.
- Выполнить ремонт существующих окон в помещениях 6, 7: регулировку петель, замену фурнитуры, замену уплотнителей, пропенивание примыканий (6 окон общей площадью 25,2 м²). На окнах выполнить замену подоконных досок (объем 12 п.м.)
- На прозрачных полотнах дверей Д-2, Д-3 предусмотреть яркую контрастную маркировку в виде круга диаметром 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.
- Нижняя часть дверных полотен Д-2, Д-3 на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противоударной полосой.

01-03-2024 - АС				
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу: г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»				
Им.	Колуч.	Лист	МЗок	Дата
Разработал	Медведева	<i>[Signature]</i>		
Архитектурно-строительные решения			Стация	Лист
План 2-го этажа			Р	7
000			"Астраханьпромстройпроект"	
Формат А1				

План 3-го этажа

Спецификация элементов замаркированных на листе

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед., кг.	Примечание
<i>Двери внутренние</i>					
Д-3		ДВВ О Бпр ДВ Р 2300 x 1500 ГОСТ 23747-2014	2		
Д-4		ДВВ Г Бпр Оп Л Р 2000 x 800 ГОСТ 23747-2014	1		
Д-6		ДПМ Г Бпр Оп Пр Рз 2000 x 800 ГОСТ 30970-2014	1		
Д-7		ДПМ Г Бпр Оп Л Р 2000 x 800 ГОСТ 30970-2014	1		
Д-8		ДВВ Г Бпр Оп Пр Р 2000 x 800 ГОСТ 23747-2014	2		
<i>Окна</i>					
ОК-4		О А 2300 x 1500 ОП Н ГОСТ 23166-2021	3		



Ведомость отделки помещений 3-го этажа

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьера								Примечание *	
	Потолок	Площадь	Стены или перегородки	Площадь	Наз стен или перегородок	Площадь	Высота мм	Покрываете пола		Площадь
8	Подшивка гипсокартонном по подсистеме, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза	50,1	Шпаклевка гипсовая, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза	60,1	Отделка МДФ панелями	18	-	Керамогранитная плитка матовая 600 x 600 x 8 мм	50,1	Керамический 26
9, 10	Подшивка гипсокартонном по подсистеме, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза	66,6	Шпаклевка гипсовая, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза	123,4	-	-	-	Кварцвинил	66,6	МДФ 40
11, 13	Подшивка гипсокартонном по подсистеме, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза / Поливочный потолок	13/17,4	Шпаклевка гипсовая, грунтовка акриловая, высококачественная окраска вододispersионными составами за 2 раза	90,0	-	-	-	Кварцвинил	30,4	МДФ 28
12, 14	Потолок типа "Армстронг"	17,2	Отделка керамической плиткой	62,1	-	-	-	Керамогранитная плитка матовая 600 x 600 x 8 мм	17,2	Керамический 21

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
8	Сервис на объектах гостеприимства	50,1	
9	Организация и осуществление выставочной деятельности	53,3	
10	Организация и осуществление выставочной деятельности	13,3	
11	Организация работы номерного фонда	27,4	
12	Санузел	4,6	
13	Коридор	3,0	
14	Прачечная	12,6	

- Существующую отделку стен демонтировать. Выполнить сплошное выравнивание / шпательку стен перед отделкой.
- Выполнить ремонт существующих окон в помещениях 8, 9, 10, 11, 14: регулировку петель, замену фурнитуры, замену уплотнителей, пропенбание притыканий (9 окон общей площадью 37,4 м²). На окнах выполнить замену подоконных досок (объем 18 п.м.)
- На прозрачных полотнах дверей Д-3, Д-4 предусмотреть яркую контрастную маркировку в виде круга диаметром 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.
- Нижняя часть дверных полотен Д-3, Д-4 на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противударной полосой.

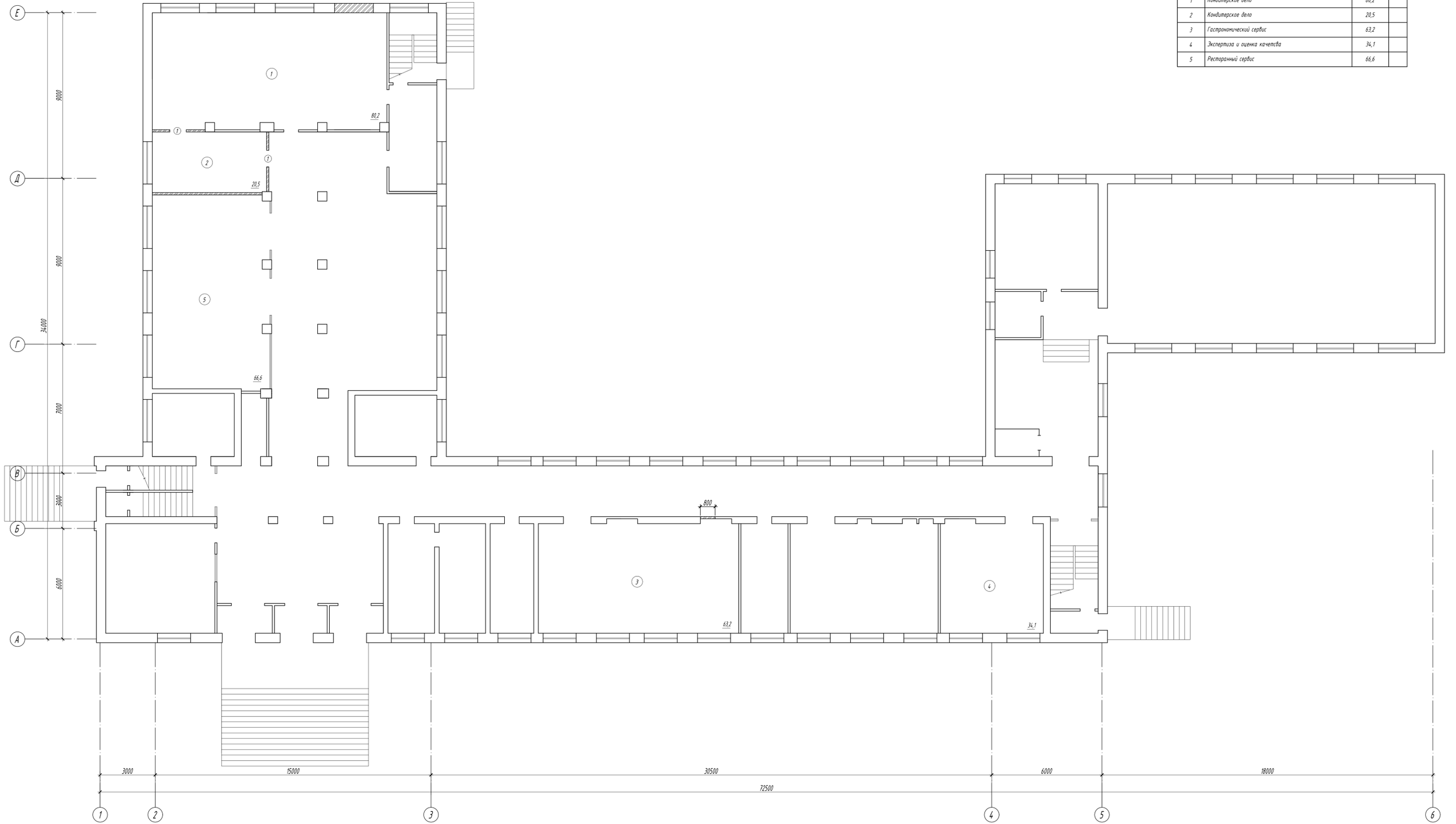
01-03-2024-АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Изм.	Кол-во	Лист	МДж	Подпись	Дата
Архитектурно-строительные решения			Стадия	Лист	Листов
План 3-го этажа			Р	8	
ООО "Астраханьпроект"					Формат А1

Изд. № 002/2024
Получить и сдать
Взвешивать и датировать

Кладочный план 1-го этажа

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
1	Кондитерское дело	80,2	
2	Кондитерское дело	20,5	
3	Гастрономический сервис	63,2	
4	Экспертиза и оценка качества	34,1	
5	Ресторанный сервис	66,6	



Условные обозначения:

- кладка из керамического кирпича марки КР-р-по 250 x 120 x 65/1НФ /150/2,0/50 по ГОСТ 530-2012 на растворе М100

Ведомость проемов ворот и дверей

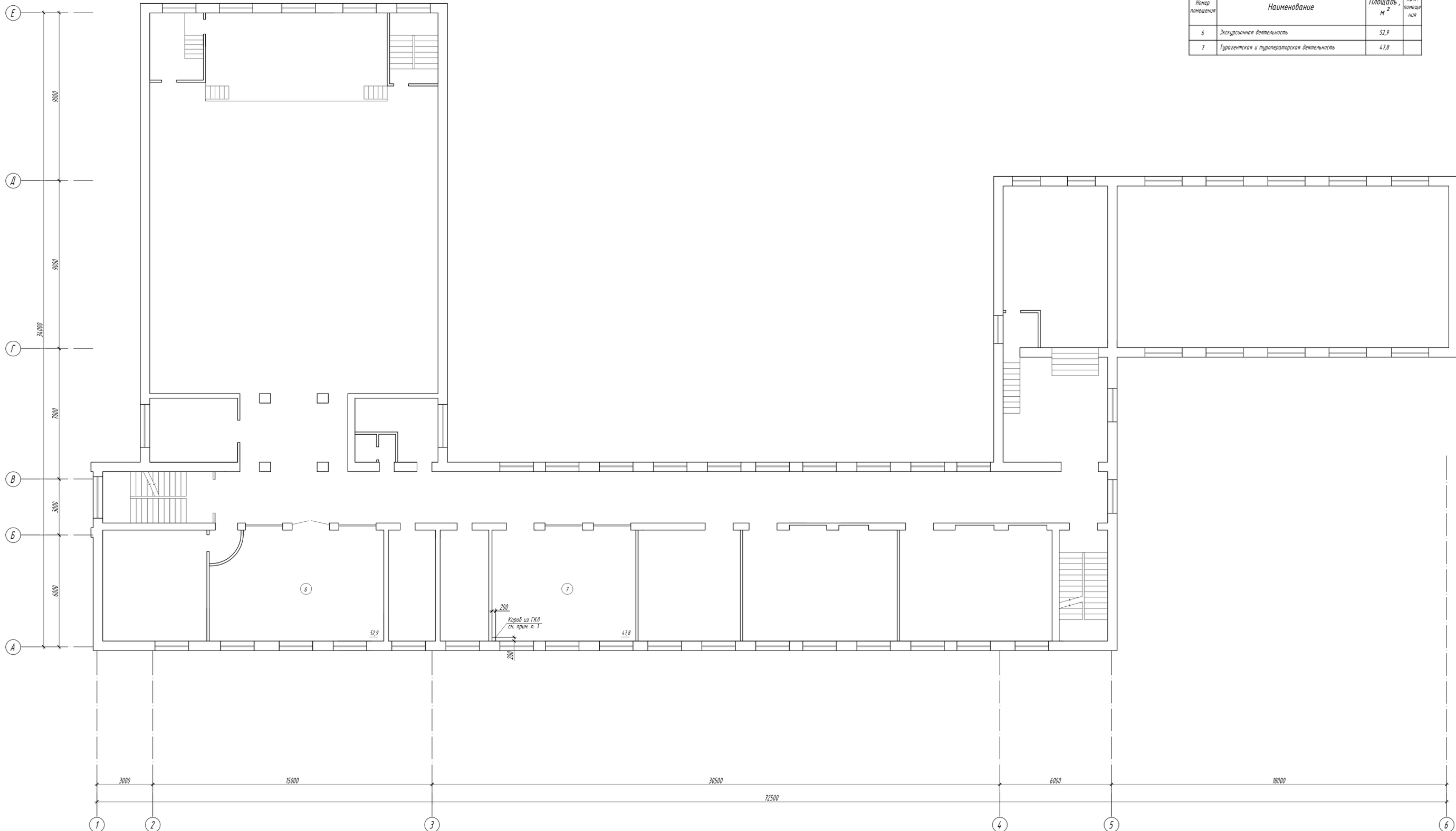
Марка, поз.	Размер проема в кладке в х н, мм
1	800 x 2100

01-03-2024-АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Изм.	Колуч.	Лист	МЗок	Подпись	Дата
Разработал	Медведева				
Архитектурно-строительные решения				Стadia	Лист
Кладочный план 1-го этажа				Р	9
				000	
				"Астраханьпромстройпроект"	
Формат А1					

Кладочный план 2-го этажа

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
6	Экскурсионная деятельность	52,9	
7	Турагентская и туроператорская деятельность	47,8	



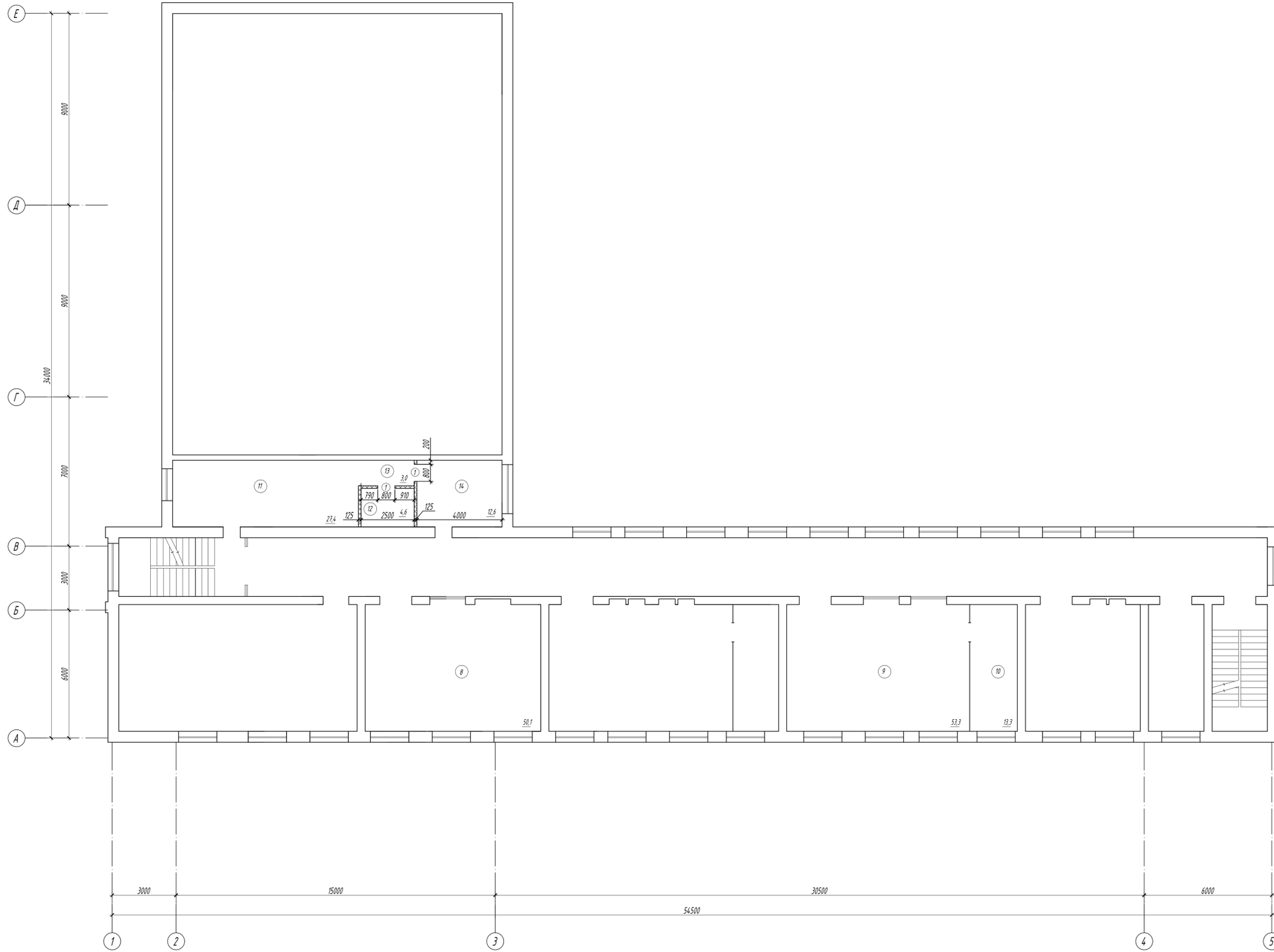
1. В помещении 7 после монтажа стояка инженерных систем выполнить короб из влагостойкого гипсокартона ГКЛВ -А -ПЖ толщиной 12,5 мм по ГОСТ 6266-97. В коробе вверху и внизу выполнить установку двух решеток для ревизии с размерами 150 x 150 мм

01-03-2024 - АС							
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АГПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»							
Изм.	Колуч	Лист	Мдк	Подпись	Дата		
Разработал	Медведева						
Архитектурно-строительные решения					Стация	Лист	Листов
Кладочный план 2-го этажа					Р	10	000
					"Астраханьпромстройпроект"		
Формат А1							

Кладочный план 3-го этажа

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
8	Сервис на объектах гостеприимства	50,1	
9	Организация и осуществление выставочной деятельности	53,3	
10	Организация и осуществление выставочной деятельности	13,3	
11	Организация работы номерного фонда	27,4	
12	Санузел	4,6	
13	Коридор	3,0	
14	Прачечная	12,6	



Условные обозначения:

- вновь возводимые перегородки толщиной 125 мм из влагостойкого гипсокартона ГК/ЛВ-А-ПК толщиной 12,5 мм по ГОСТ 6266-97 на металлокаркасе из стоек ПС 100/50/0,6 с шагом 300 мм со звукоизоляцией Техноколь-Роклайт толщиной 100 мм

Ведомость проемов ворот и дверей

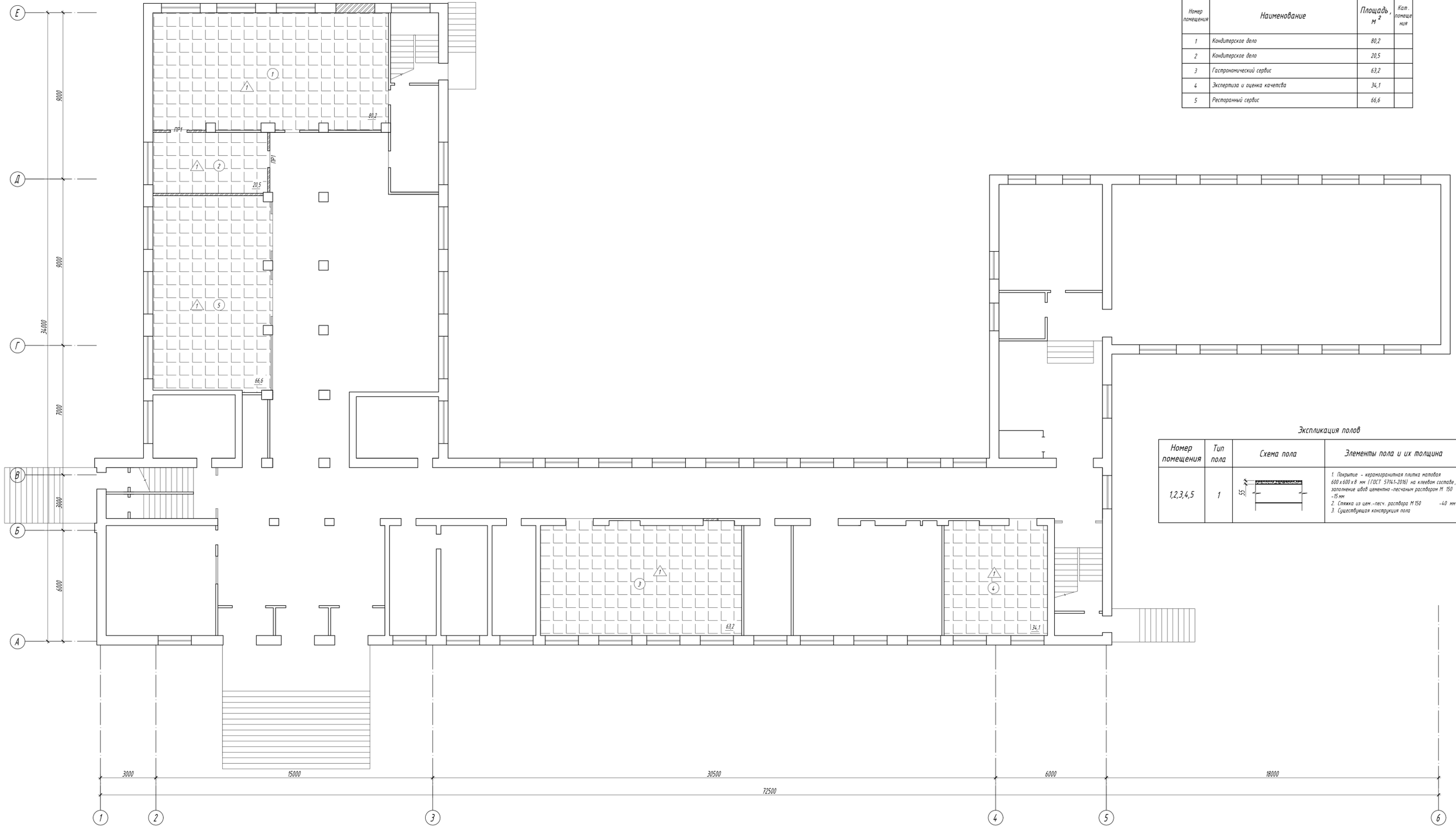
Марка, поз.	Размер проема в кладке в х в, мм
1	800 x 2100

01-03-2024 - АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Изм.	Колуч.	Лист	МДж	Подпись	Дата
Разработал	Медведева				
Архитектурно - строительные решения				Стадия	Лист
				Р	11
Кладочный план 3-го этажа				000	
				"Астраханьпромстройпроект"	
Формат А1					

План 1-го этажа

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помеще-ния
1	Кондитерское дело	80,2	
2	Кондитерское дело	20,5	
3	Гастрономический сервис	63,2	
4	Экспертиза и оценка качества	34,1	
5	Ресторанный сервис	66,6	



Экспликация полов

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Элементы пола и их толщина	Площадь, м ²
1,2,3,4,5	1		1. Покрытие - керамогранитная плитка напольная 600 x 600 x 8 мм (ГОСТ 57141-2016) на клеевом составе, заполнение швов цементно-песчаным раствором М 150 -15 мм 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 3. Существующая конструкция пола	266,6

Ведомость перемычек

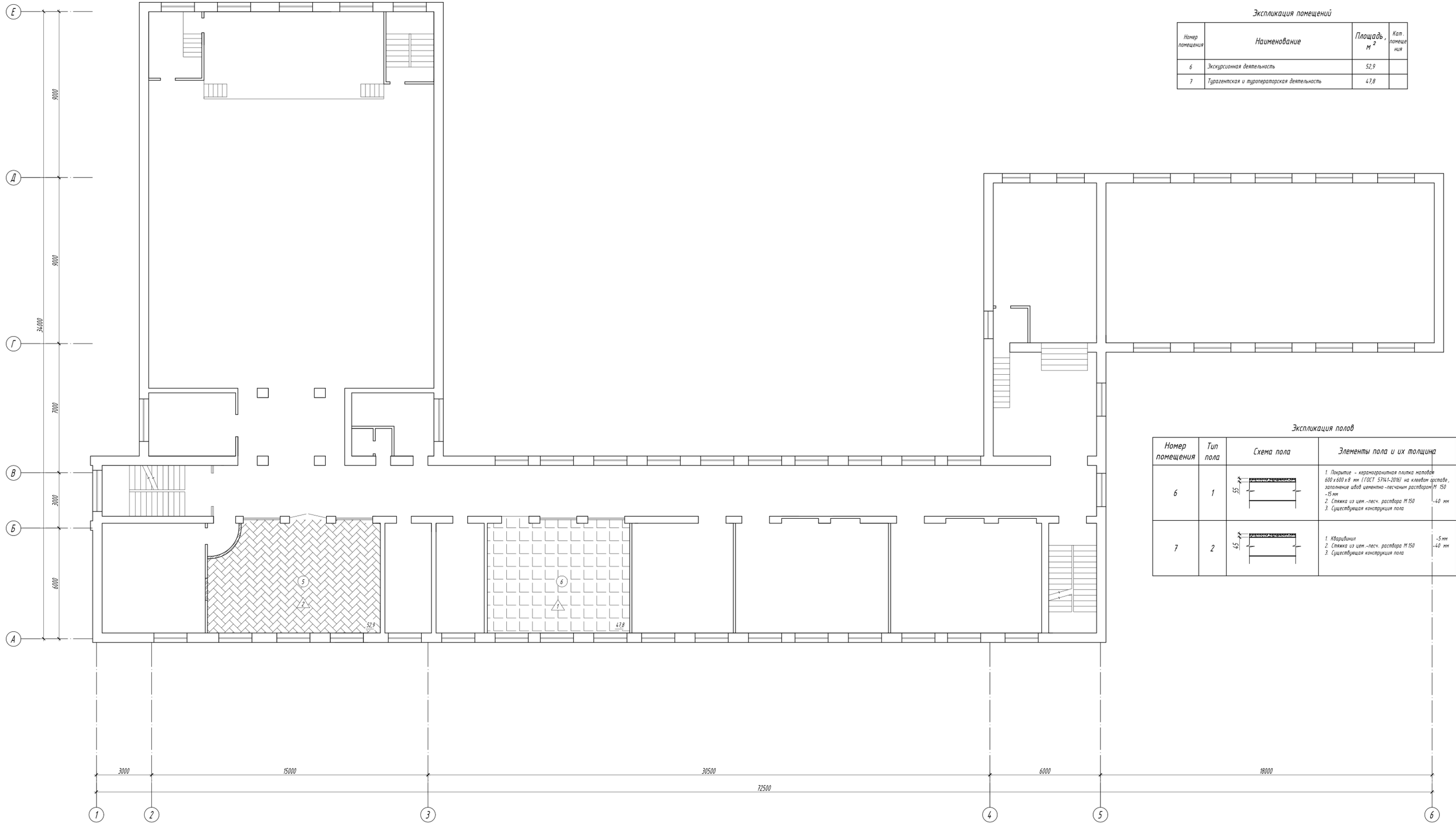
Марка	Схема сечения
ПР 1	
мест 2	

Условные обозначения:

- конструкция пола из керамической плитки

01-03-2024 - АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу: г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Им.	Колуч.	Лист	МРЗок	Подпись	Дата
Разработал	Медведева				
Архитектурно-строительные решения				Стандия	Лист
План полов 1-го этажа				Р	12
				000	
				"Астраханьпромстройпроект"	
Формат А1					

План 2-го этажа



Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
6	Экскурсионная деятельность	52,9	
7	Турагентская и туроператорская деятельность	47,8	

Экспликация полов

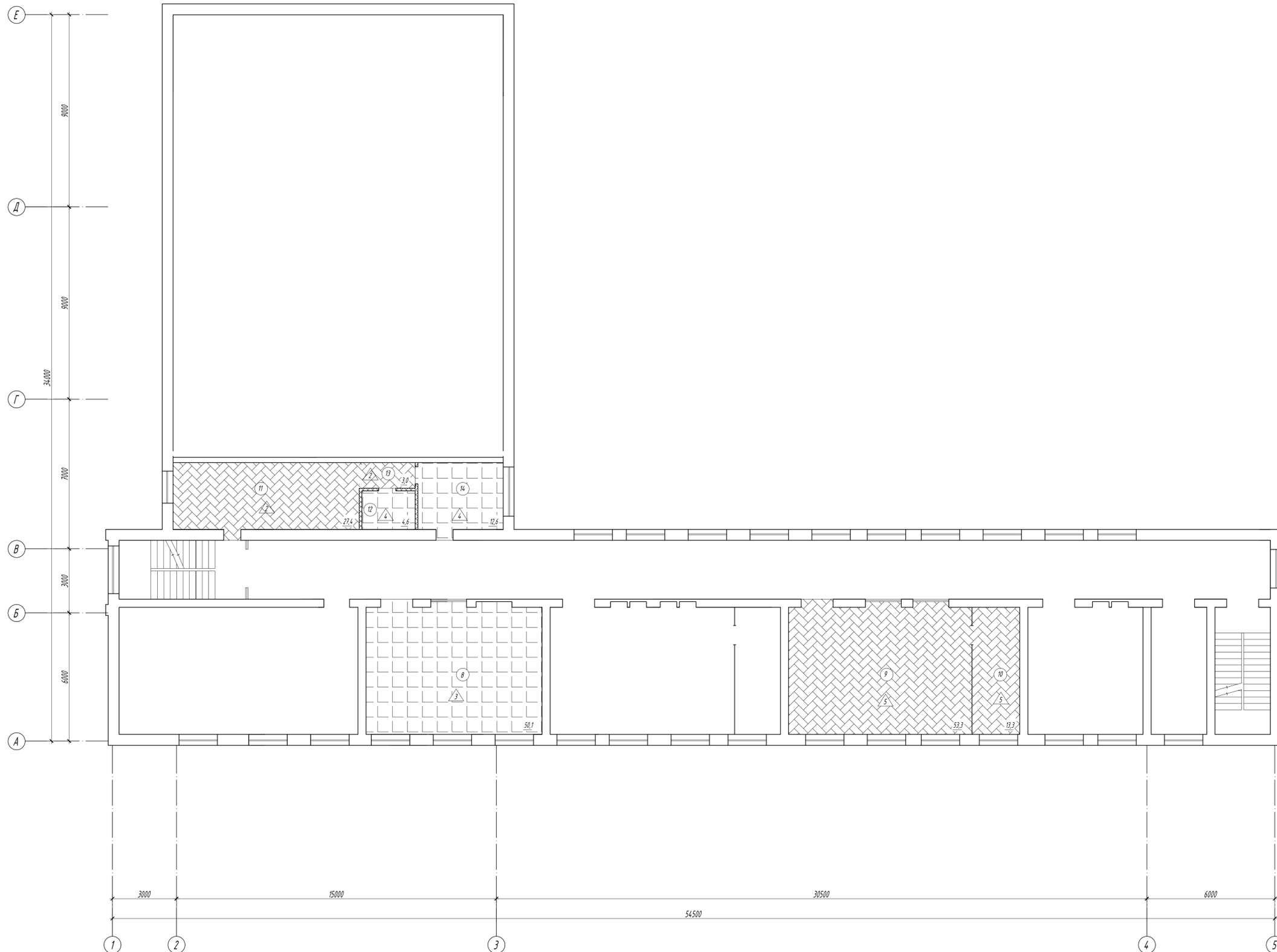
Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Элементы пола и их толщина	Площадь, м ²
6	1		1. Покр. - керамогранитная плитка на тонком слое клея на клево-цементном растворе М 150 -15 мм 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 3. Существующая конструкция пола	47,8
7	2		1. Кварцвинил 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 3. Существующая конструкция пола	52,9

Условные обозначения:

- конструкция пола из керамической плитки
- конструкция пола из кварцвинила

					01-03-2024-АС			
					Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»			
Изм.	Колуч.	Лист	МДок	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Р	13	
Разработал: Медведева						ООО "Астраханьпромстройпроект"		
Архитектурно-строительные решения								
План полов 2-го этажа								

План 3-го этажа



Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кол. помеще- ния
8	Сервис на объектах гостеприимства	50,1	
9	Организация и осуществление выставочной деятельности	53,3	
10	Организация и осуществление выставочной деятельности	13,3	
11	Организация работы намерного фонда	27,4	
12	Санузел	4,6	
13	Коридор	3,0	
14	Прачечная	12,6	

Экспликация полов

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Элементы пола и их толщина	Площадь, м ²
9, 10	5		1. Кварцвинил 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -5 мм 3. Засыпка керамзитовым гравием -40 мм 4. Существующая конструкция пола -100 мм	66,6
8	3		1. Покрытие - керамогранитная плитка матовая 600x600x8 мм (ГОСТ 57141-2016) на клеевом составе, затопление швов цементно-песчаным раствором М 150 -15 мм 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 3. Засыпка керамзитовым гравием -100 мм 4. Существующая конструкция пола	50,1
11, 13	2		1. Кварцвинил -5 мм 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 3. Существующая конструкция пола	30,4
12, 14	4		1. Покрытие - керамогранитная плитка матовая 600x600x8 мм (ГОСТ 57141-2016) на клеевом составе, затопление швов цементно-песчаным раствором М 150 -15 мм 2. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -20 мм 3. Гидроизоляция Технониколь Master 4. Стыжка из цем.-песч. раствора М 150 -40 мм 5. Существующая конструкция пола	17,2

Условные обозначения:

- конструкция пола из керамической плитки

01-03-2024-АС					
Капитальный ремонт помещений учебного корпуса ГБПОУ АО «АПК» по адресу г. Астрахань, ул. Зеленая, 76 в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Профессионалитет»					
Изм.	Колуч	Лист	МДж	Подпись	Дата
Архитектурно-строительные решения				Стадия	Лист
Разработал Медведева Е.И.				Р	14
План полов 3-го этажа				000	
				"Астраханьпротстройпроект"	
Формат А1					