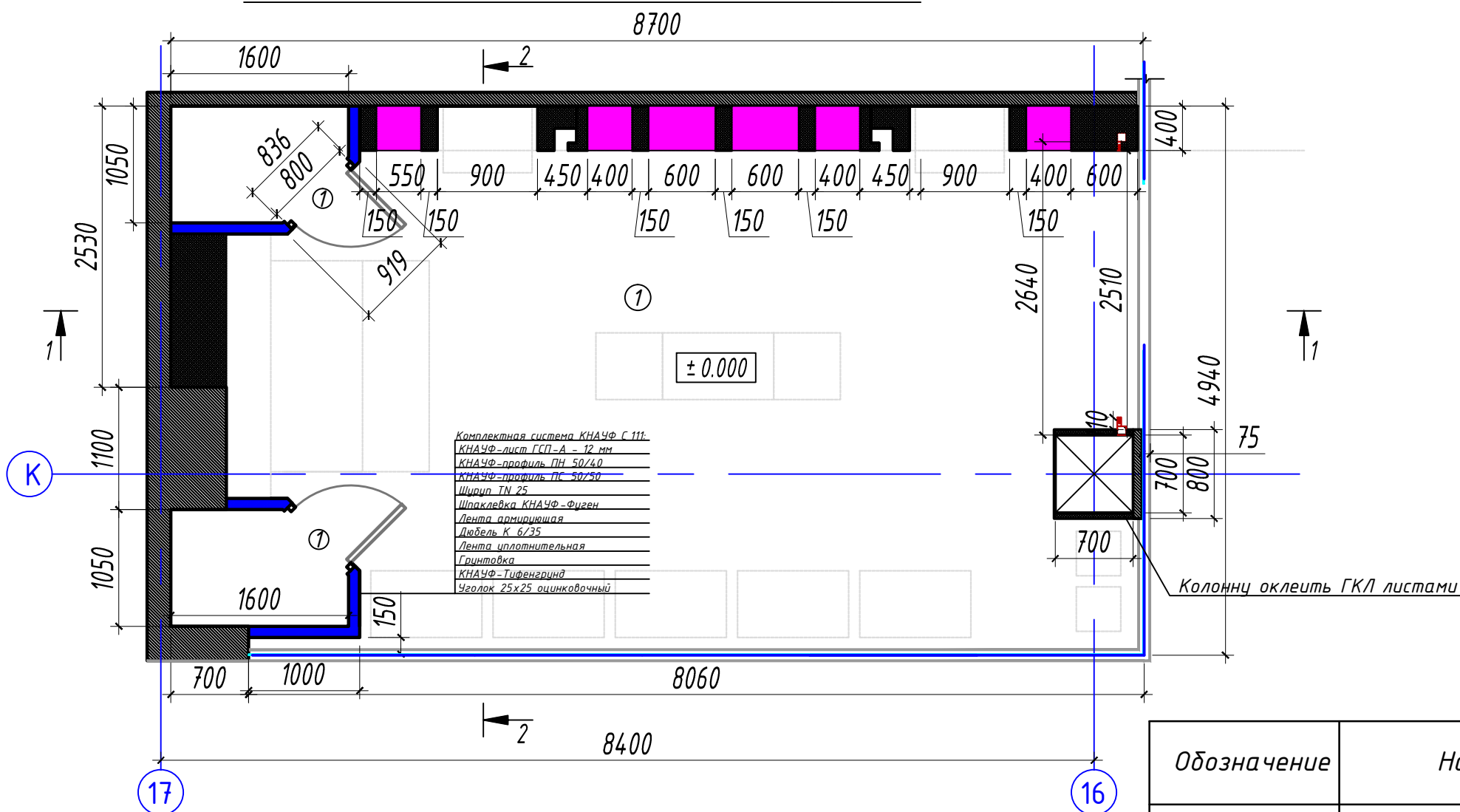


План возводимых конструкций (1:50)



Условные обозначения к плану возводимых конструкций

Изображение на плане	Обозначение
	Существующая перегородка из ГКЛ
	Существующая железобетонная колонна
	Линия границы аренды
	Номер помещения
	Отметка уровня чистого пола
	Перегородка С-111, Н = 3700 мм (см. лист 23)
	Фриз ТРЦ, Высота фриза +3,000 мм
	ГКЛ конструкция с нишами
	Ниша в ГКЛ конструкции

Ведомость дверных проемов

Марка, поз.	Размер проема, мм, вхх
1	800 x 2100

Спецификация заполнения дверных проемов

Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
ГОСТ 6629-88	Дверной блок ДГ 21-7	2		Дверь "НЕВЕДИМКА" установить заподлицо с поверхностью перегородки. Дверь гладкая, окрашивается в цвет стены RAL 3005

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м2	Примечания
1	Торговый зал	35,5	
2	Подсобное помещение	1,54	
3	Подсобное помещение	1,54	
ИТОГО:		38,58	

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Все размеры уточнить по месту перед началом строительных работ. Все размеры даны в миллиметрах.
- Стойки перегородок монтировать на высоту, крепление выполнить к перекрытию.
- За отметку 0,000 принята отметка уровня ч.п. молла у входа в торговый зал.
- Возможные отклонения параметров возводимых конструкций от проектных значений необходимо согласовывать с проектной организацией (самостоятельно менять параметры конструкций категорически запрещается!)
- Все размеры, указанные на плане возводимых перегородок соблюсти с точностью до мм.

Ведомость возводимых перегородок

Изображение на плане	Обозначение	Площадь, м2
	Перегородка С-111, Н = 3700 мм (см. лист 23). Предел огнестойкости - EI 45.	18,5
	ГКЛ конструкция с нишами, обшивка колонны.	51,1

П-26/15-АР

Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Потехина Л.С.				"Московский Ювелирный Завод"	РП	8
ГАП		Потехина Л.С.						
Размерный план возводимых конструкций (1:50)								

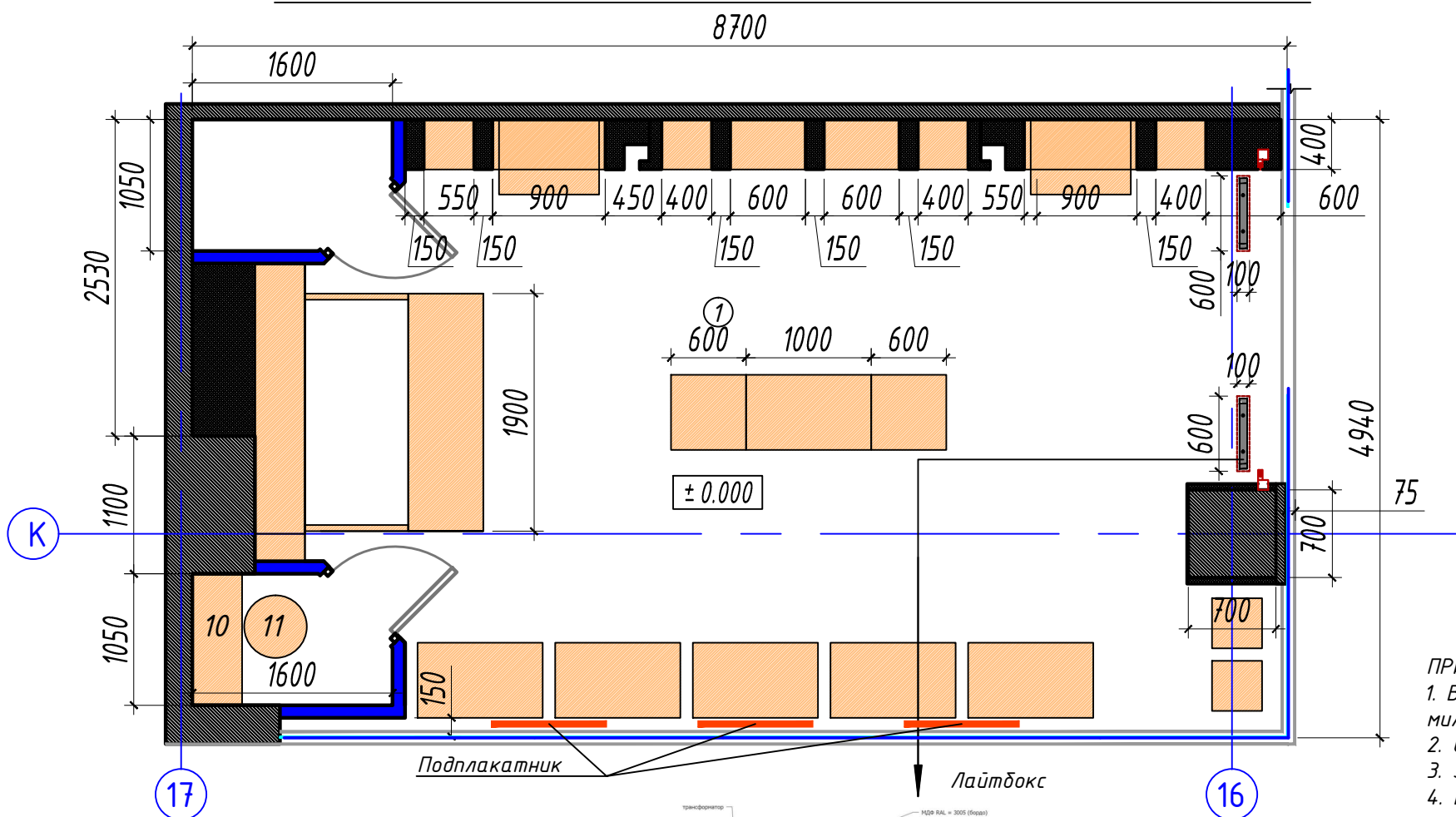
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

План расстановки торгового оборудования (1:50)

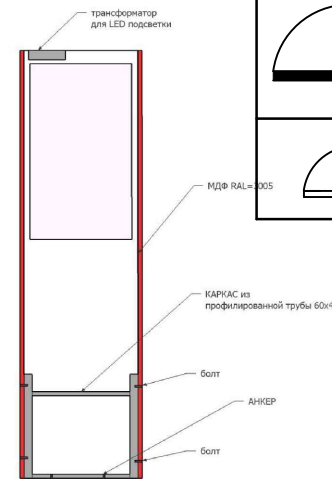
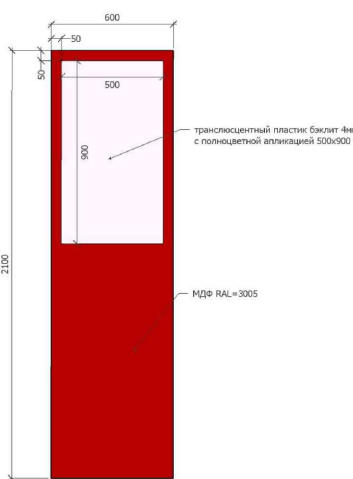
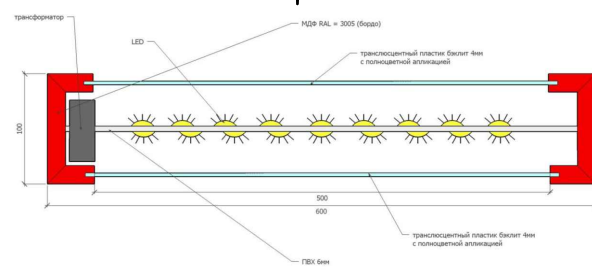


Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Примечания
1	Торговый зал	35,5	
2	Подсобное помещение	1,54	
3	Подсобное помещение	1,54	
ИТОГО:		38,58	

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Все размеры уточнить по месту перед началом строительных работ. Все размеры даны в миллиметрах.
2. Стойки перегородок монтировать на высоту, крепление выполнить к перекрытию.
3. За отметку 0,000 принята отметка уровня ч.п. молла у входа в торговый зал.
4. Возможные отклонения параметров возводимых конструкций от проектных значений необходимо согласовывать с проектной организацией (самостоятельно менять параметры конструкций категорически запрещается!)
5. Все размеры, указанные на плане возводимых перегородок соблюсти с точностью до мм.



Изображение на плане	Элементы потолка, способ отделки	Кол-во	Масса ед., кг
	сейф большой Новатор СК-1-06, 1524x737x610	1 шт.	250
	сейф маленький ASK-46, 460x440x380		100

Спецификация рекламного оборудования торгового зала

Поз.	Наименование	Размеры	Кол. шт.	Примечание
1	Подплакатник	900x1200	3	
2	Логотип	5000x800	2	Крепить на оборудование
3	Лайтбокс на стойке	100x600x2100	2	Крепить на закладную трубу 60x40
4	Мультимедийный экран		1	

П-26/15-АР					
Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛВЕРМОЛЛ", S=42,3 кв.м.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата
Разработал	Потехина Л.С.				
ГАП	Потехина Л.С.				
"Московский Ювелирный Завод"				Стадия	Лист
План расстановки торгового оборудования (1:50)				РП	11
Листов					

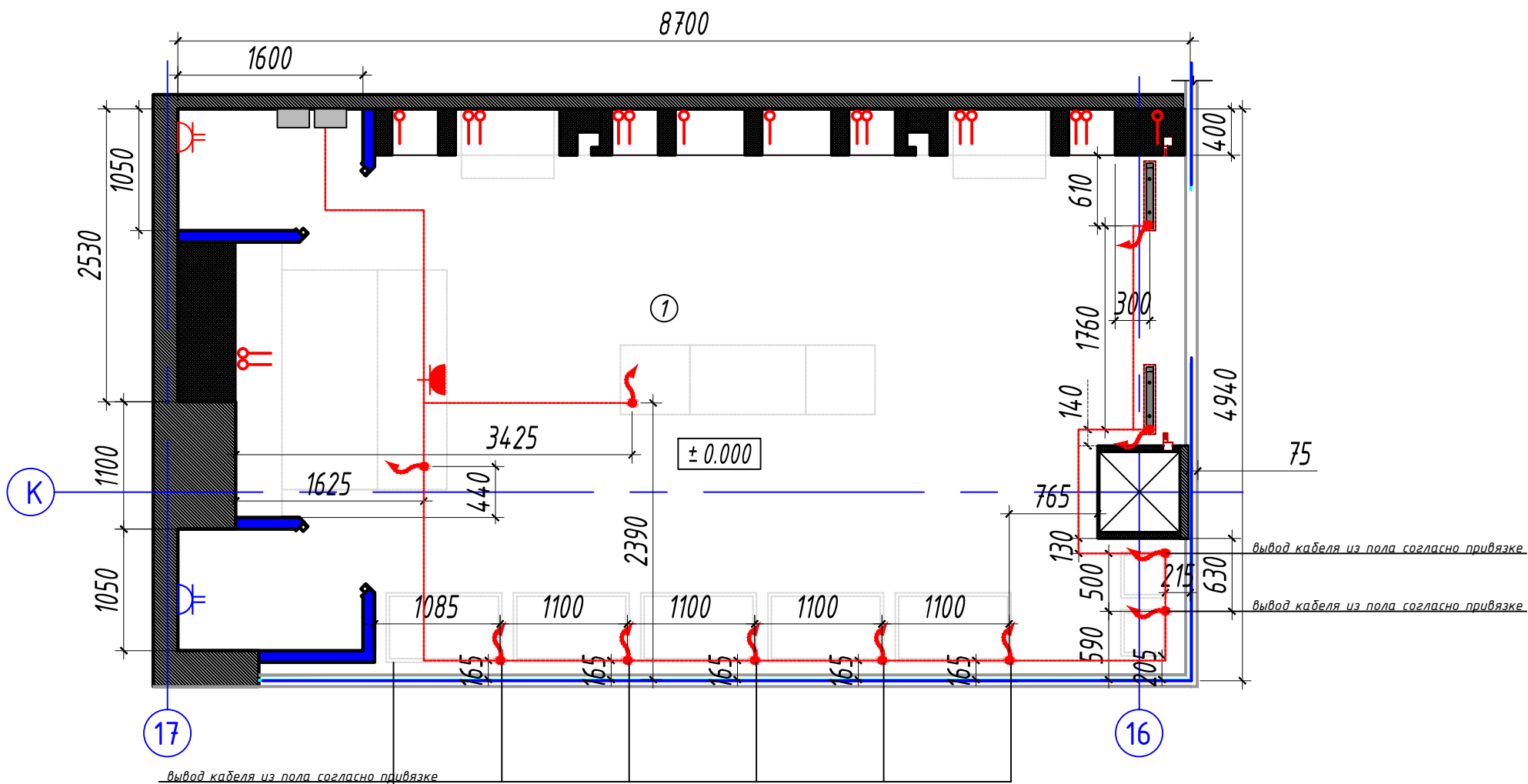
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

План размещения электровыводов (1:50)



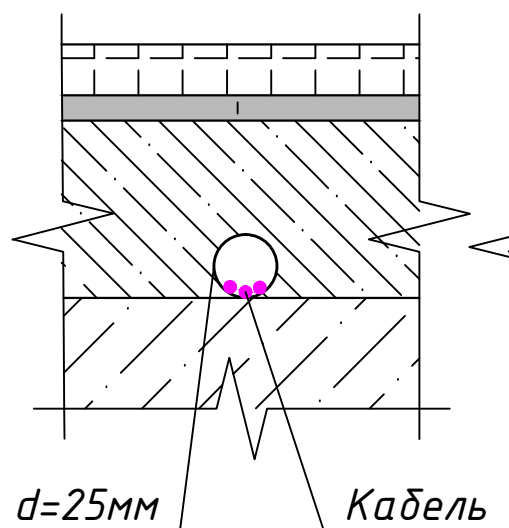
Условные обозначения к размещению оборудования

Изображение на плане	Обозначение
	Вывод электрического кабеля
	Линия границы аренды
①	Номер помещения
± 0.000	Отметка уровня чистого пола
	Электрический щит
	Блок розеток для кассового оборудования (6 слаботочных кабелей витой пары, категории UTP 5e, двух силовых кабелей)
	Блок из двух силовых розеток для сетевого шкафа, высота от уровня чистого пола 1600 мм
	Блок из двух силовых розеток бытовая, высота от уровня чистого пола 900 мм
	Вывод кабеля с пола
	Прокладка кабеля в трубах ПНД
	Витринное остекление

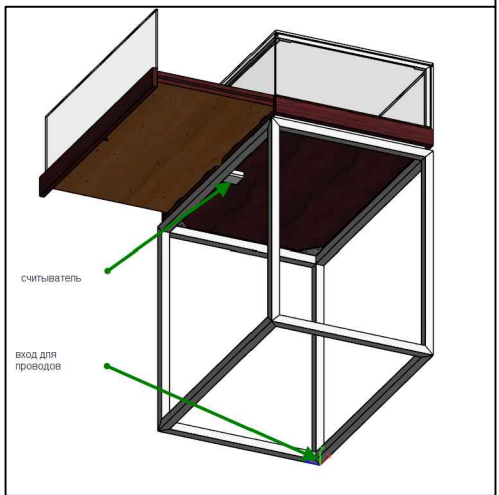
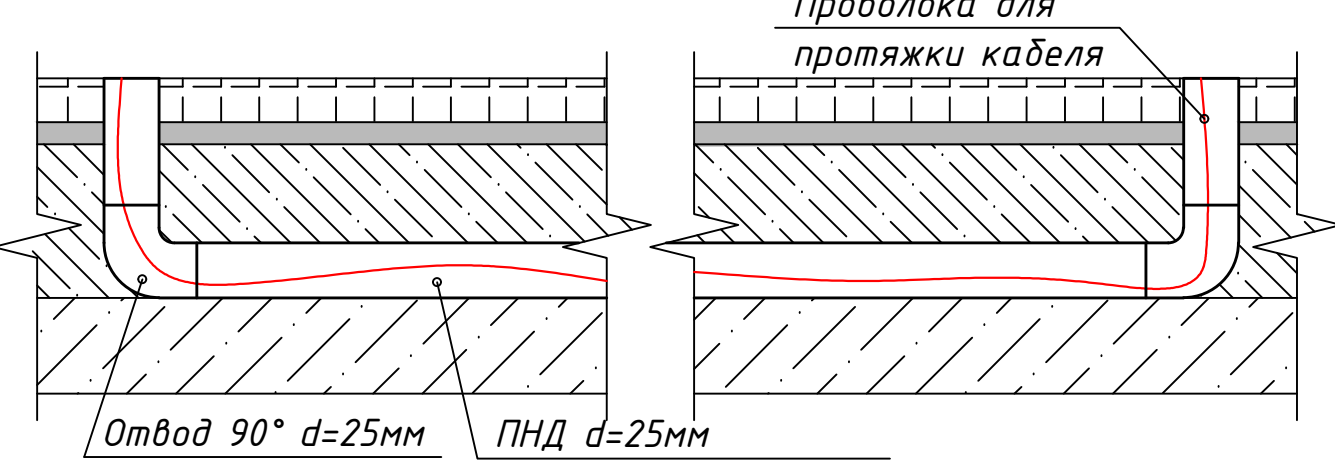
Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м2.	Примечания
1	Торговый зал	35,5	
2	Подсобное помещение	1,54	
3	Подсобное помещение	1,54	
ИТОГО:		38,58	

а-а



б-б



- Примечания:**
1. Лист смотреть совместно листом расстановки оборудования. (лист 11)
 2. Все размеры даны в миллиметрах.
 3. Предусмотреть выходы кабелей для видеонаблюдения см. лист 17
 4. Все кабели проложить в гофрированных трубах, уложенных в кабель-каналы по периметру торгового зала, в запотолочном пространстве. Опустить до места вывода кабеля в конструкциях ГКЛ.
 5. Все кабели обязательно должны быть подписаны с двух сторон.

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛВЕРМолл", S=42,3 кв.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
							РП	13	
						План размещения электровыводов (1:50)			

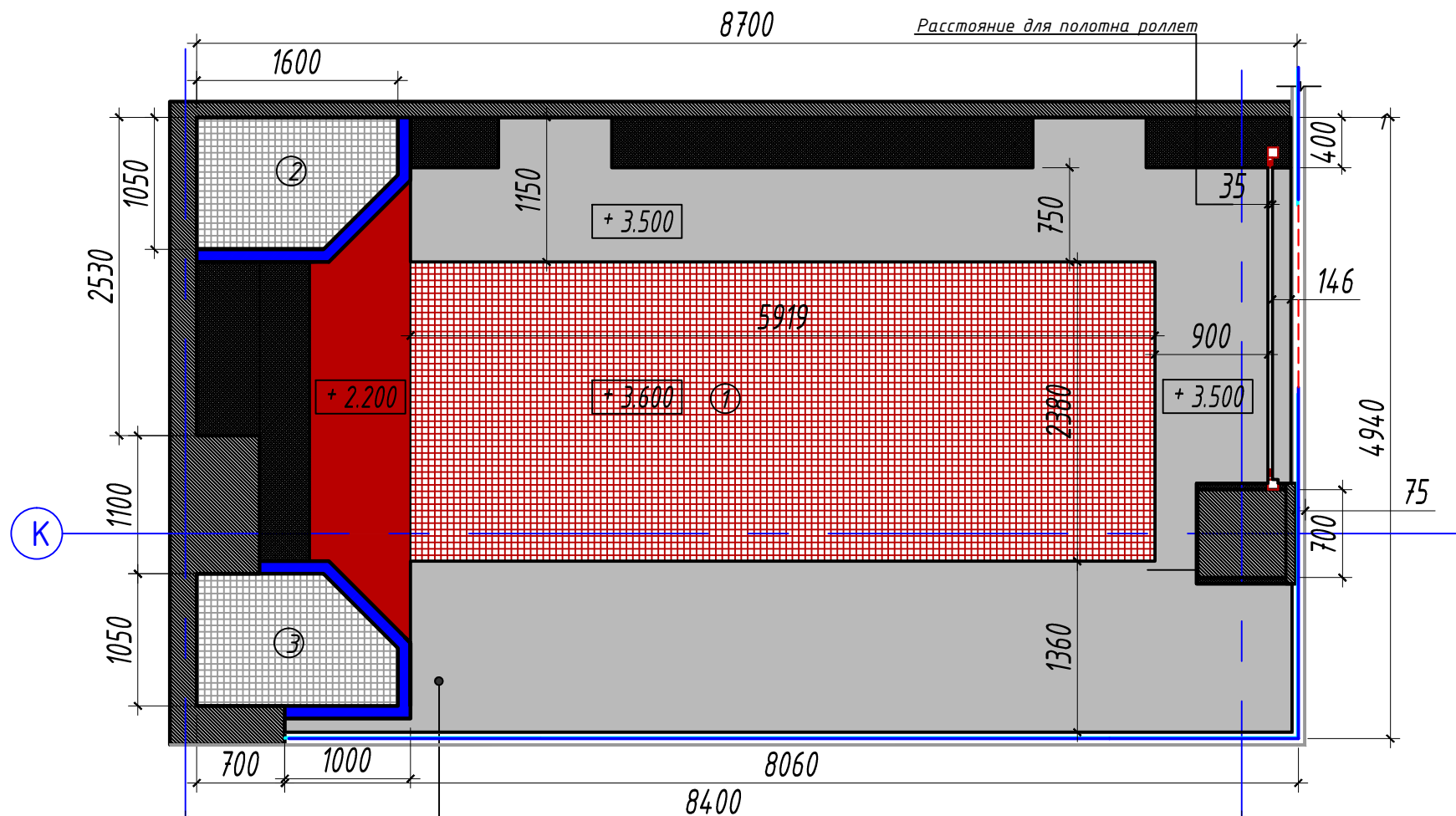
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

План потолков (1:50)



Экспликация потолков

№ помещения по проекту	Изображение на плане	Элементы потолка, способ отделки	Площадь, м²
1		Подвесной полка ГКЛВ, цвет белый	15,7
1		Подвесной полка "Грильято", ячейка 50x50, цвет бордовый RAL 3005	16,0
1		Подвесной полка ГКЛ, цвет бордовый RAL 3005	2,4
2		Подвесной полка "Грильято", ячейка 50x50, цвет металл	1,5
2		Подвесной полка "Грильято", ячейка 50x50, цвет металл	1,5

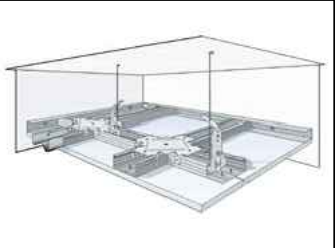
Условные обозначения к плану потолков

Изображение на плане	Обозначение
	Линия границы аренды
	Остекление
	Номер помещения
	Высотная отметка горизонтальной плоскости

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Примечания
1	Торговый зал	35,5	
2	Подсобное помещение	1,54	
3	Подсобное помещение	1,54	
ИТОГО:		38,58	

- Подвесной потолок ГКЛВ по технологии Кнауф:
- КНАУФ-лист (ГКЛВ) 12мм
 - КНАУФ-профиль ПП 60/27
 - КНАУФ-профиль ПН 28/27
 - Удлинитель профилей 60/27
 - Соединитель одноуровневый 60/27
 - Подвес с зажимом 60/27
 - Ляга подвеса или взамен подвес прямой 60/27
 - Штифт LN 9
 - Штифт LN 25
 - Анкерный элемент
 - Лента армирующая
 - Грунтовка КНАУФ-Тифенгрунд
 - Анкерный элемент



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Примечания:

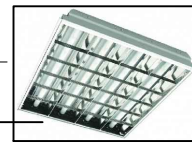
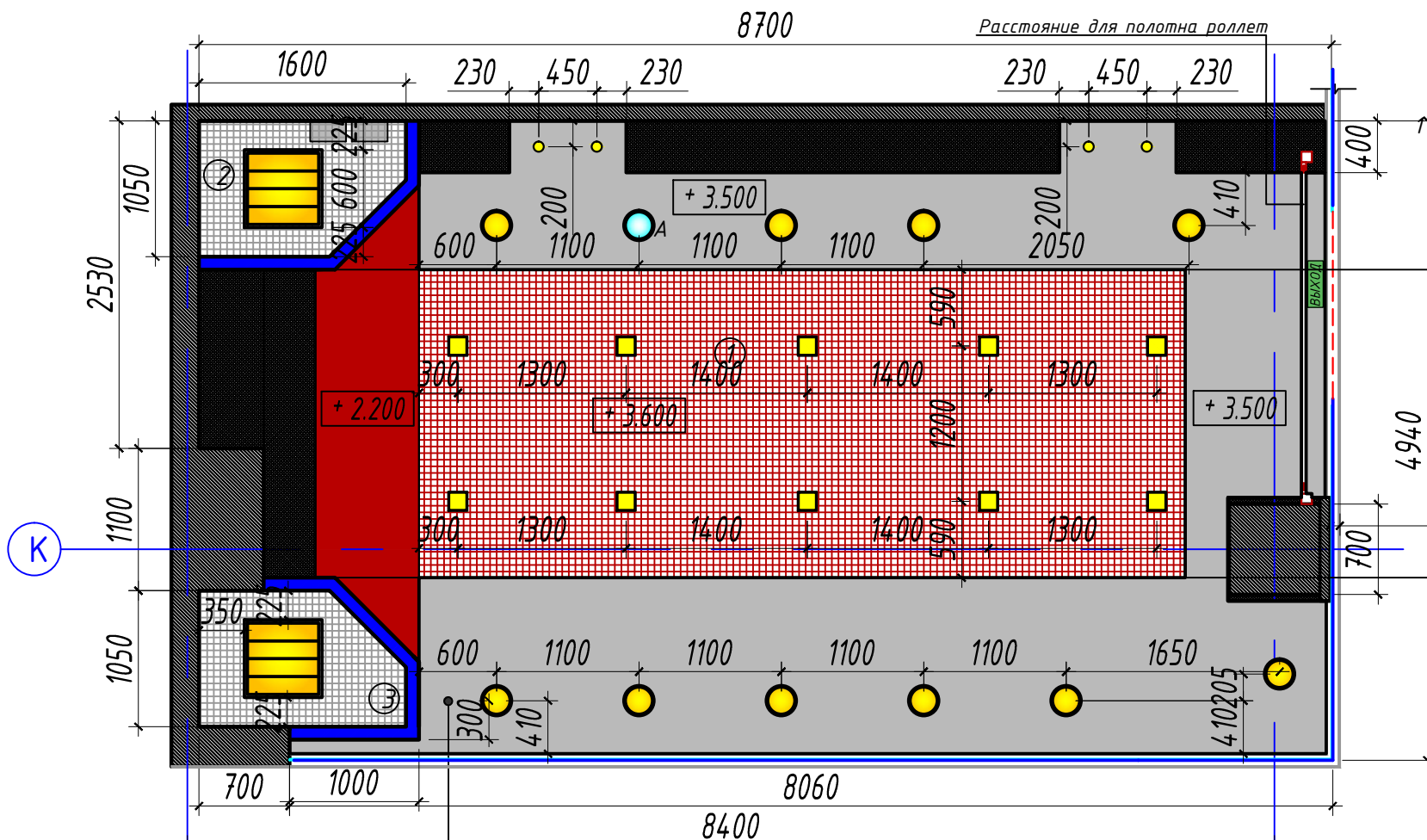
- Все размеры даны в миллиметрах.
- Подвесные потолок "Арстронг", ГКЛВ и "Грильято" крепить на подвесы около 1,5 м к перекрытиям этажа.

Общие указания:

- Монтаж подвесного потолка выполнять в соответствии с техническими требованиями и технологией фирмы-изготовителя.
- Все материалы используемые при производстве работ должны отвечать требованиям пожарной безопасности, прочности, износостойкости, санитарно-гигиеническим требованиям и другим требованиям, действующим на территории Российской Федерации. Все материалы должны иметь соответствующие сертификаты.

П-26/15-АР									
Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРМолл", S=42,3 кв.м.									
Изм	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Потехина Л.С.						РП	14	
ГАП	Потехина Л.С.								
План потолков (1:50)									

План освещения (1:50)



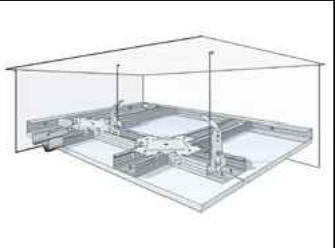
Условные обозначения к плану освещения

Изображение на плане	Обозначение
	Встраиваемый светильник, металлогалогеновый Ларго 150 Вт, диаметром 230 мм
	Светильник встраиваемый, светодиодный BLADE DL LED 15 EM, аварийный. Диаметр 240мм
	Светильник встраиваемый, диаметром 80 мм
	Встраиваемый светильник, 150x150 мм, min 30Wt
	Витринное остекление
	Номер помещения
	Высотная отметка горизонтальной плоскости
	Электрический щит
	Световой указатель "ВЫХОД"
	Светильник, 600x600 мм

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м2.	Примечания
1	Торговый зал	35,5	
2	Подсобное помещение	1,54	
3	Подсобное помещение	1,54	
ИТОГО:		38,58	

- Подвесной потолок ГКЛВ по технологии Кнауф:
- КНАУФ-лист (ГКЛВ) 12мм
 - КНАУФ-профиль ПП 60/27
 - КНАУФ-профиль ПН 28/27
 - Удлинитель профилей 60/27
 - Соединитель одноуровневый 60/27
 - Подвес с зажимом 60/27
 - Гяга подвеса или взамен подвес прямой 60/27
 - Штифт LN 9
 - Штифт LN 25
 - Анкерный элемент
 - Лента армирующая
 - Грунтовка КНАУФ-Тифенгрунд
 - Анкерный элемент



Согласовано

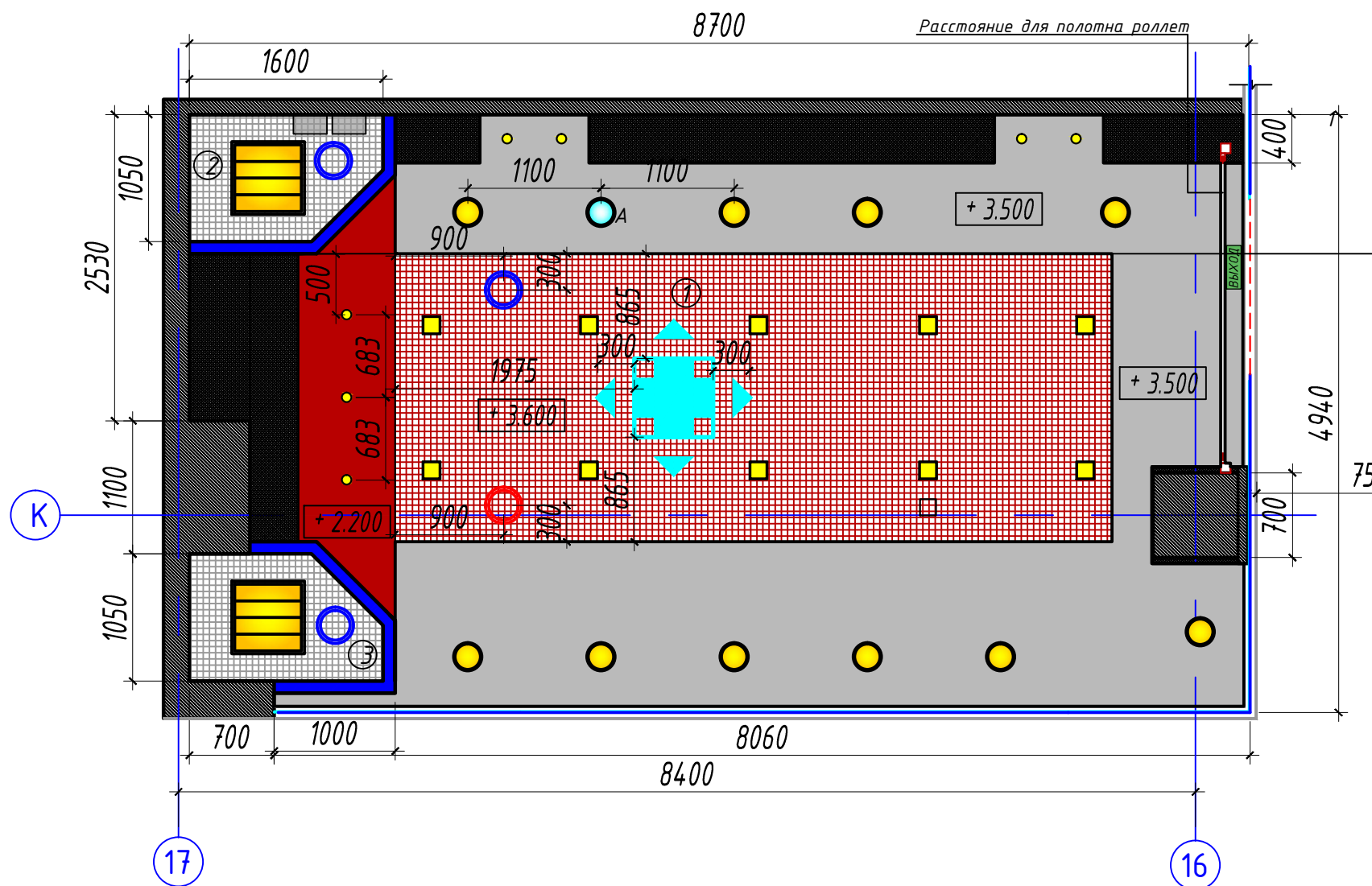
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Общие указания:

1. Монтаж подвесного потолка выполнять в соответствии с техническими требованиями и технологией фирмы-изготовителя.
2. Все материалы используемые при производстве работ должны отвечать требованиям пожарной безопасности, прочности, износостойкости, санитарно-гигиеническим требованиям и другим требованиям, действующим на территории Российской Федерации. Все материалы должны иметь соответствующие сертификаты.

П-26/15-АР					
Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата
Разработал	Потехина Л.С.				
ГАП	Потехина Л.С.				
"Московский Ювелирный Завод"				Стадия	Лист
План освещения, совмещенный план потолка (1:50)				РП	15
Листов					

Совмещенный план потолков (1:50)



Условные обозначения к совмещенному плану

Изображение на плане	Обозначение
	Встраиваемый светильник, металлогалогеновый Ларго 150 Вт, диаметром 230 мм
	Светильник встраиваемый, светодиодный BLADE DL LED 15 EM, аварийный. Диаметр 240 мм
	Витринное остекление
	Номер помещения
	Высотная отметка горизонтальной плоскости
	Электрический щит
	Световой указатель "ВЫХОД"
	Встраиваемый светильник, 150x150 мм, min 30Wt
	Светильник, 600x600 мм, с блоком аварийного питания
	Фанкойл кассетный
	Диффузор вытяжной круглый
	Диффузор приточный круглый

Примечания:

1. Все размеры даны в миллиметрах.
2. Диффузоры установить в запотолочное пространство

Общие указания:

1. Монтаж подвесного потолка выполнять в соответствии с техническими требованиями и технологией фирмы-изготовителя.
2. Все материалы используемые при производстве работ должны отвечать требованиям пожарной безопасности, прочности, износостойкости, санитарно-гигиеническим требованиям и другим требованиям, действующим на территории Российской Федерации. Все материалы должны иметь соответствующие сертификаты.

						П-26/15-АР		
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛВЕРмолл", S=42,3 кв.м.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Потехина Л.С.				"Московский Ювелирный Завод"	РП	16
ГАП		Потехина Л.С.						

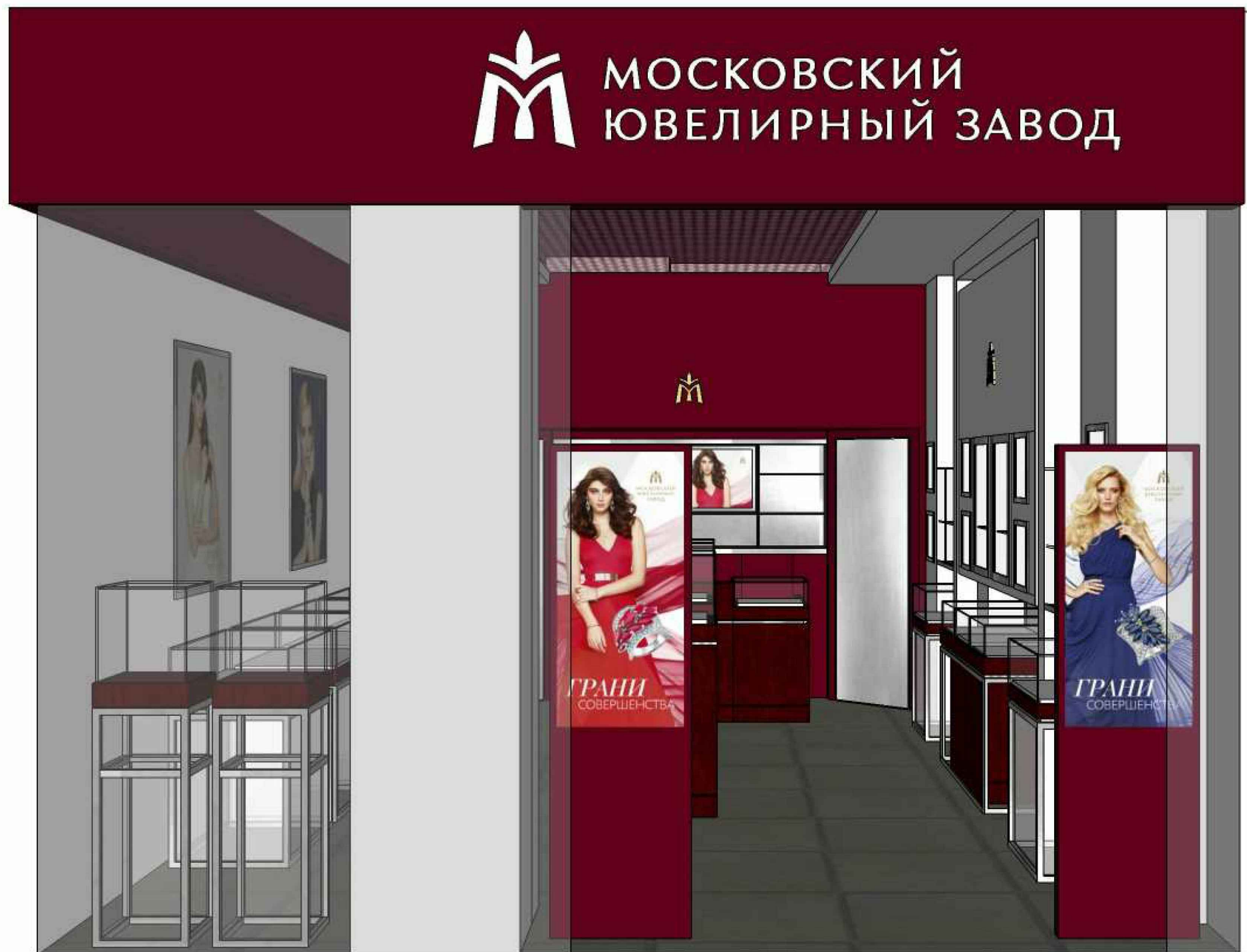
Согласовано

Взам. инв. №


Подп. и дата

Инв. № подл.

Главный фасад магазина




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

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Потехина Л.С.			РП	18	
ГАП				Потехина Л.С.					
						Визуализация			

Перспективный вид

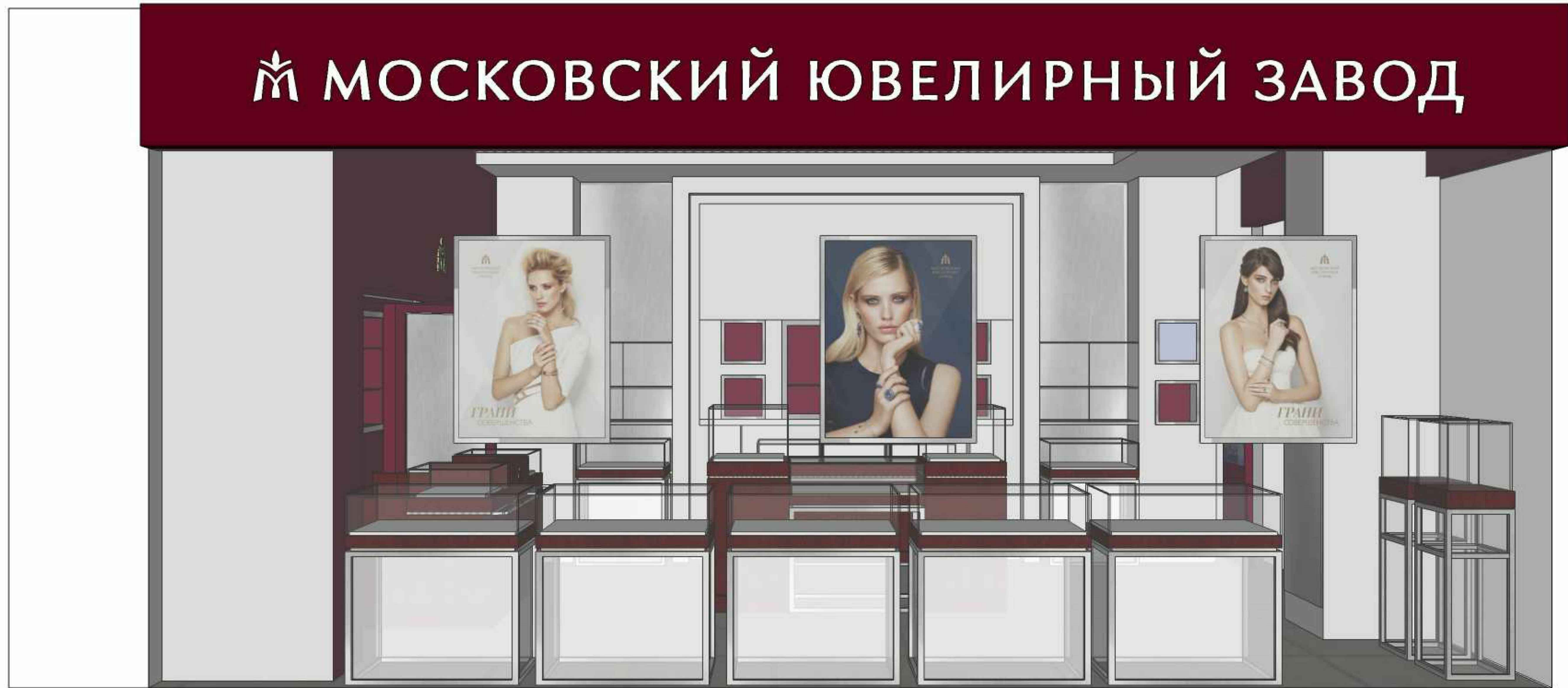


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Потехина Л.С.			РП	19	
ГАП				Потехина Л.С.					
						Визуализация			

Фасад магазина

МОСКОВСКИЙ ЮВЕЛИРНЫЙ ЗАВОД




Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата


Инв. № подл.

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Потехина Л.С.					РП	20	
ГАП		Потехина Л.С.							
						Визуализация			

Вид в магазине



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

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.			
Изм	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Потехина Л.С.			РП	21	
ГАП				Потехина Л.С.					
						Визуализация			

Вид в магазине



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

						П-26/15-АР			
						Россия, г. Иркутск, ул. Сергеева, стр. 3/5, ТРЦ "СИЛЬВЕРмолл", S=42,3 кв.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	"Московский Ювелирный Завод"	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Потехина Л.С.			РП	22	
ГАП				Потехина Л.С.					
						Визуализация	