

Дизайн-проект интерьера квартиры

Адрес: г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3

Руководитель проекта: Твердовский А. В. Дизайнер: Платонова А. А.; Вопилина А. К.

ООО «Квадрим»

+7 499 110-31-75

info@kvadrim.ru

1 ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ ПЛАНЫ			
№ ЛИСТА	НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА		
1	Обмерный план		
2	Планировочное решение		
3	План демонтажа		
4	План монтажа		
5	План напольных покрытий		
6	План отделки стен		
7	План отделки потолка		
8	План электрики. Освещения		
9	План электрики. Выключатели		
10	План электрики. Розетки		
11	План электрики. Теплые полы		
12	Узлы используемые в проекте		
13	Ведомость электрики		

2 ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ РАЗВЕРТКИ		
№ ЛИСТА	НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА	
14	План Кухни∖СУ	
15	Развертки по стенам. Кухня	
16	Развертки по стенам. Ванная комната	
17	Техническая документация сантехники	

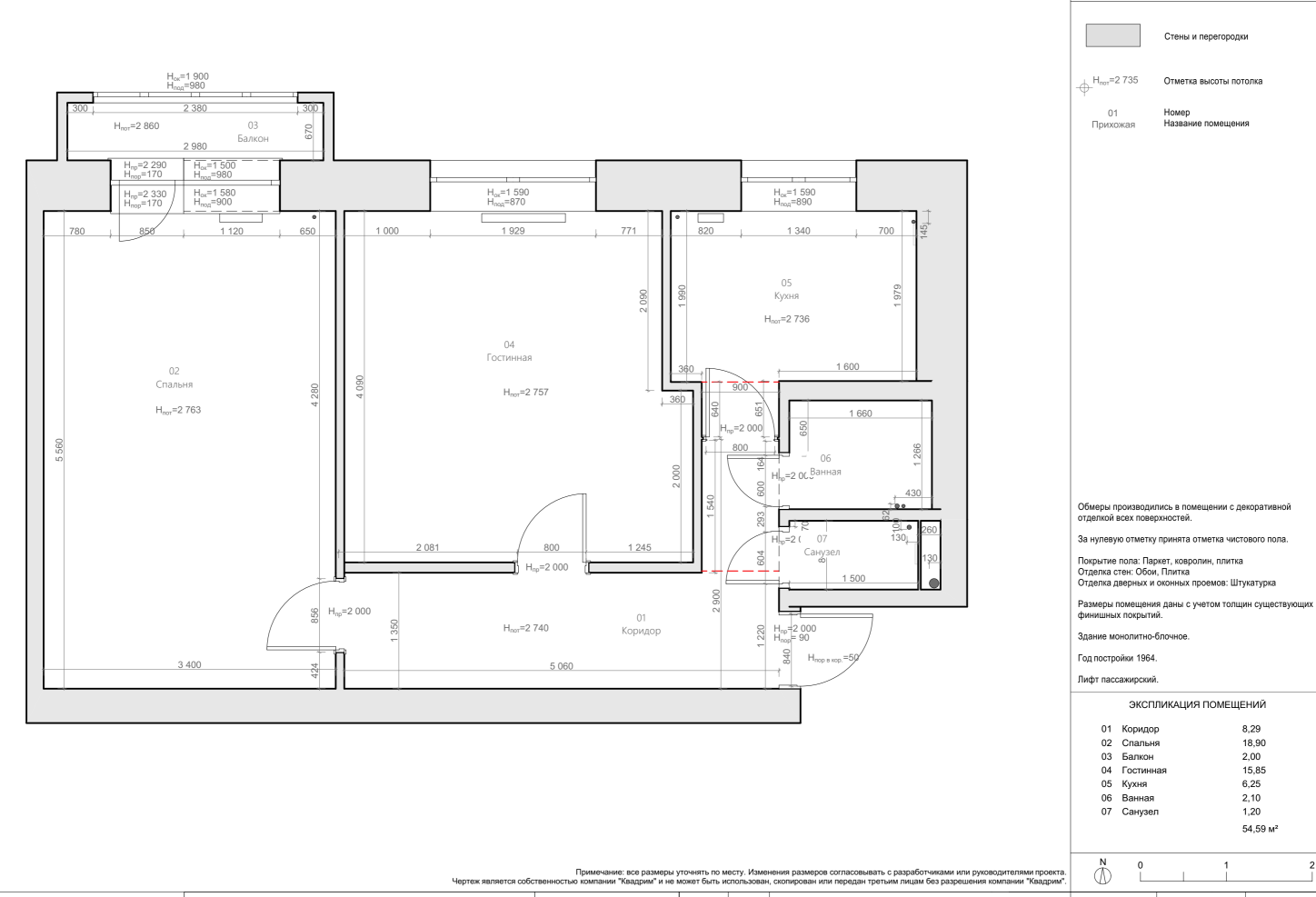
Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим".



К.	3		

Наименование проекта

г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44,



8,29 18,90

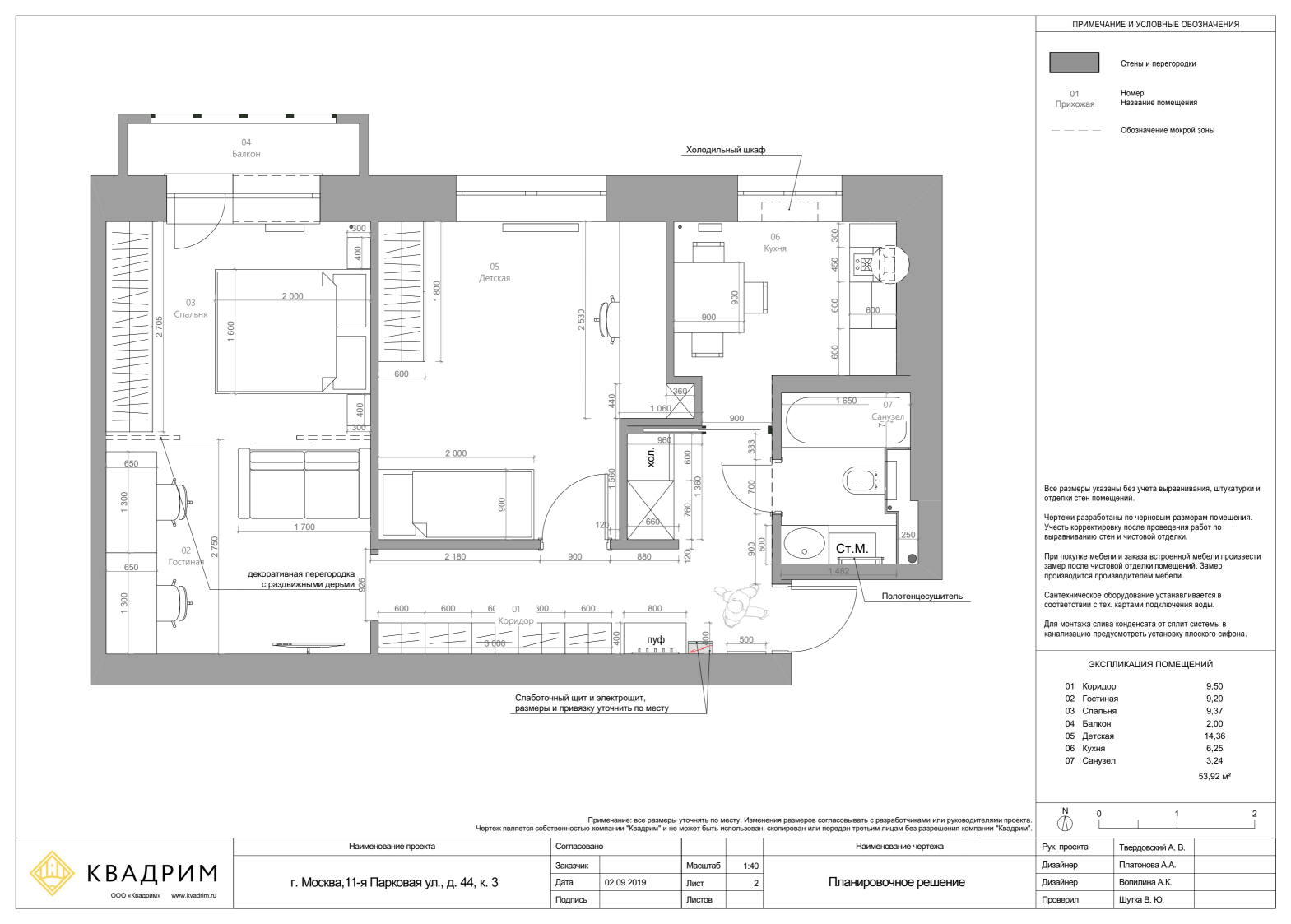
2,00

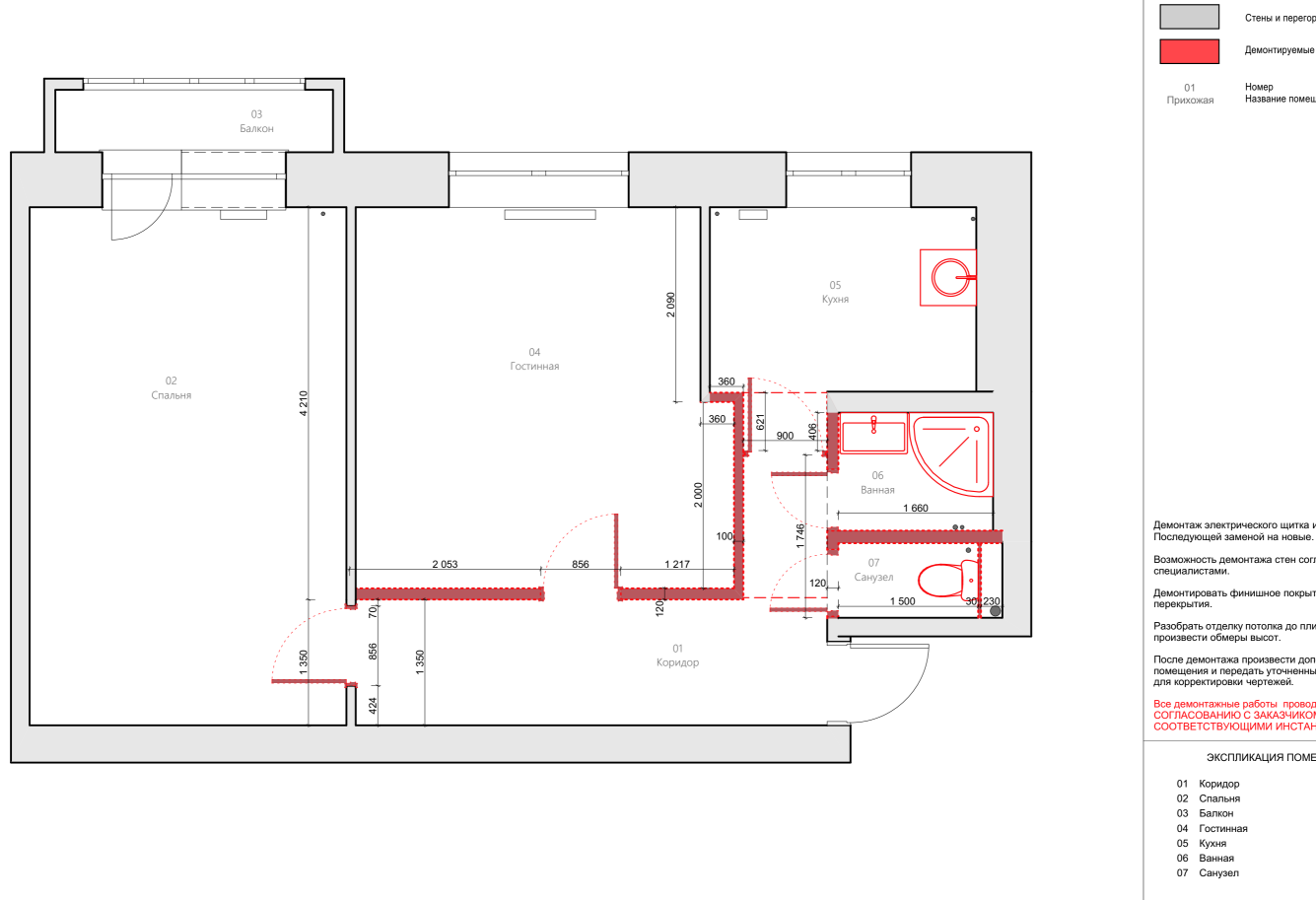
15,85

6,25 2,10

1,20 54,59 m²

Наименование проекта Согласовано Наименование чертежа Рук. проекта Твердовский А. В. Платонова А.А. Заказчик Масштаб 1:40 Дизайнер КВАДРИМ г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3 Обмерный план Дата 02.09.2019 1 Дизайнер Вопилина А.К. Лист ООО «Квадрим» www.kvadrim.ru Подпись Листов Проверил Шутка В. Ю.





Демонтаж электрического щитка и счетчика с

Возможность демонтажа стен согласовать со специалистами.

Демонтировать финишное покрытие пола до плиты перекрытия.

ПРИМЕЧАНИЕ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Стены и перегородки

Название помещения

Номер

Демонтируемые перегородки

Разобрать отделку потолка до плиты перекрытия произвести обмеры высот.

После демонтажа произвести дополнительные обмеры помещения и передать уточненные данные дизайнерам для корректировки чертежей.

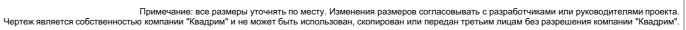
Все демонтажные работы проводить только по СОГЛАСОВАНИЮ С ЗАКАЗЧИКОМ И СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ИНСТАНЦИЯМИ.

OTCO DISTRICT HAD	
ЭКСПЛИКАЦИЯ	ПОМЕЩЕНИИ

01	Коридор	8,29
02	Спальня	18,90
03	Балкон	2,00
04	Гостинная	15,85
05	Кухня	6,25
06	Ванная	2,10
07	Санузел	1,20

54,59 м²





Наименование чертежа

План демонтажа

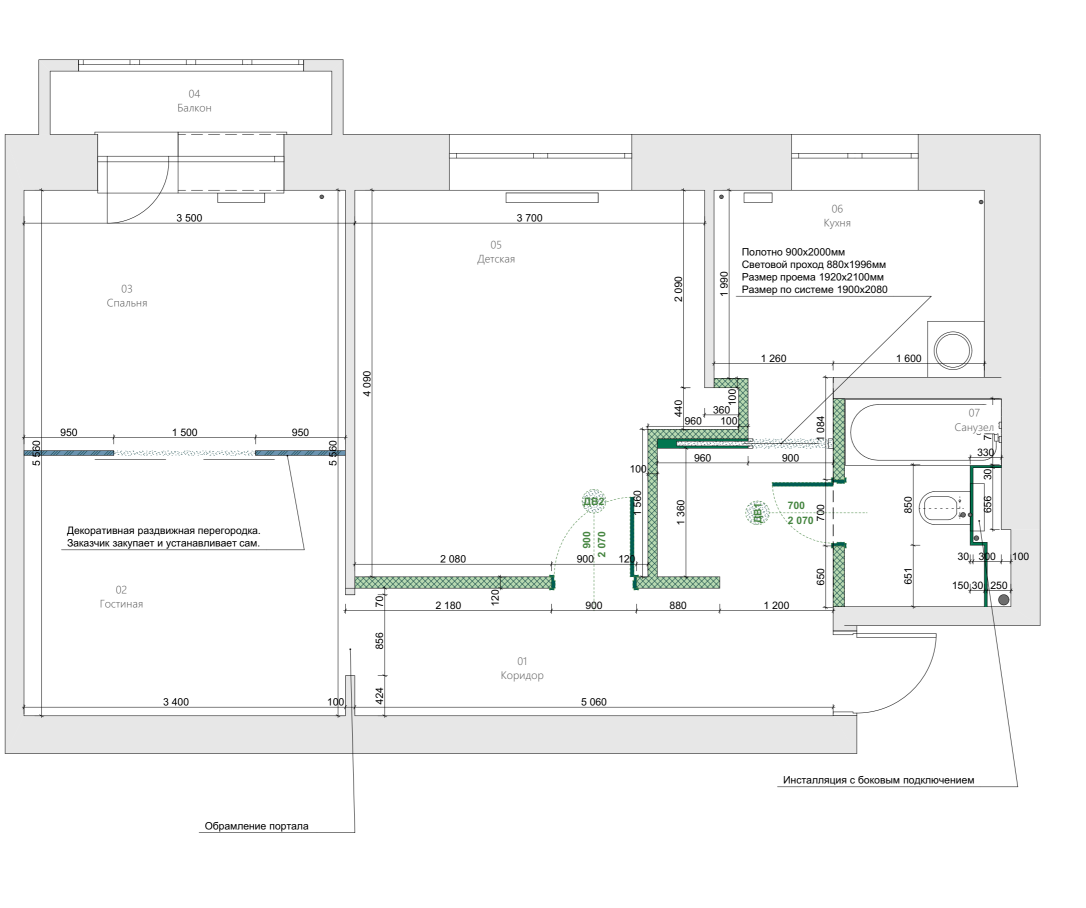


г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3
--

Наименование проекта

Согласовано			
Заказчик		Масштаб	1:40
Дата	02.09.2019	Лист	3
Подпись		Листов	

Рук. проекта	Твердовский А. В.	
Дизайнер	Платонова А.А.	
Дизайнер	Вопилина А.К.	
Проверил	Шутка В. Ю.	



ГВЛ

Пеноблок 100 мм

01 Прихожая Номер Название помещения



Высота и ширина дверных и оконных проемов от уровня

чистого пола

ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ С УЧЕТОМ ЧИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ И ШТУКАТУРКИ СТЕН 10 ММ

Все размеры стен даны без учета выравнивания и чистовой отделки.

В кухне, санузле и прихожей стены выровнять, отмеченные углы вывести под $90^{\circ}.$

Размеры по стенам могут меняться после чистовой отделки.

Чертежи разработаны до демонтажа стен. Учесть корректировку после проведения работ по возведению перегородок и выравниванию стен.

В санузле и зоне расположения стиральной машины выполнить гидроизоляцию пола. Гидроизоляцию завести на стены на высоту не менее 200 мм.

Расположение лючка для доступа к коллекторам ГВС и ХВС

уточнить по месту.

Расстояние для устройства дверных наличников мин. 90 мм по сторонам от проема.

В квартире производится замена электрического щитка.

Отметкой чистого пола является финишное покрытие.

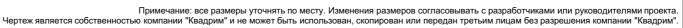
Перед заказом и монтажом дверей необходимо произвести уточняющие замеры.

Оконный и входной дверной проем штукатурятся.

МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ПЕНОБЛОКОВ ПРОИЗВОДИТЬ СОГЛАСНО ТЕХНОЛОГИИ МОНТАЖА ПЕНОБЛОЧНОЙ КЛАДКИ.

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ			
01	Коридор	9,50	
02	Гостиная	9,20	
03	Спальня	9,37	
04	Балкон	2,00	
05	Детская	14,36	
06	Кухня	6,25	
07	Санузел	3,24	
53.92 м²			

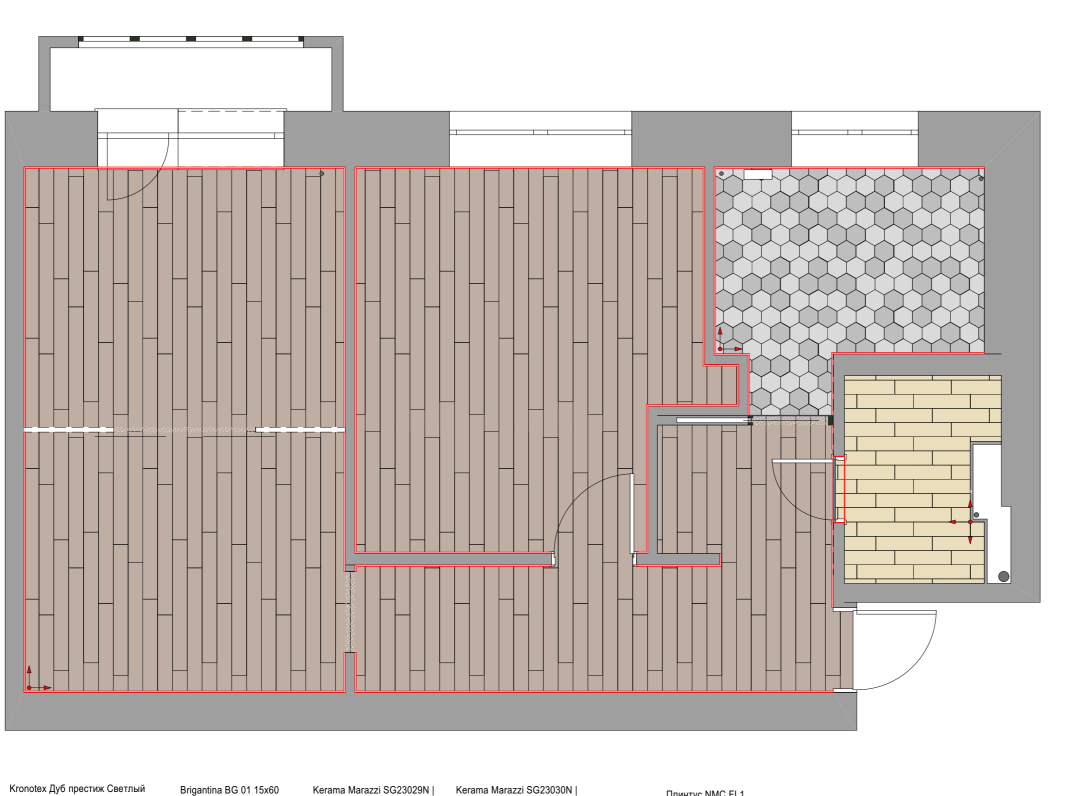
0 1 2





Наименование проекта

Наименование чертежа

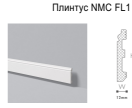


Kronotex Дуб престиж Светлый D4169



Kerama Marazzi SG23029N | Пуату серый светлый







Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим"



г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3
--

Наименование проекта

Согласовано			
Заказчик		Масштаб	1:40
Дата	02.09.2019	Лист	5
Подпись		Листов	

План напольных покрытий

Наименование чертежа

Рук. проекта	Твердовский А. В.	
Дизайнер	Платонова А.А.	
Дизайнер	Вопилина А.К.	
Проверил	Шутка В. Ю.	

ПРИМЕЧАНИЕ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ Ламинат Kronotex Дуб престиж Светлый D4169 палубная укладка Плитка Керама Марацци SG23029N Пуату серый светлый 20х23,1х7 Kerama Marazzi SG23030N | Пуату серый BRIGANTINA BG 01 15x60 Плинтус NMC FL1 (50 пог.м) Точка и направление раскладки отделки Гидропорог Т-образный профиль 20 мм 3 м.пог

Стяжка заливается по помещением с демпферной лентой в дверном проеме.

Чертежи разработаны по черновым размерам помещения. Учесть корректировку размеров после проведения работ по

Все размеры по стенам даны без учета выравнивания и штукатурки стен.

Перед началом работ организовать гидроизоляцию мокрых Размещение наполных покрытий в один уровень по всей

квартире, без опусков. Узел стыковки материалов осуществляется с помощью Тобразного профиля.

Уточнить количество плинтуса после монтажа встроенной

Перед началом укладки покрытия выложить отделку насухо для корректировки точки укладки и подрезки.

Уровнем чистого пола является финишное покрытие.

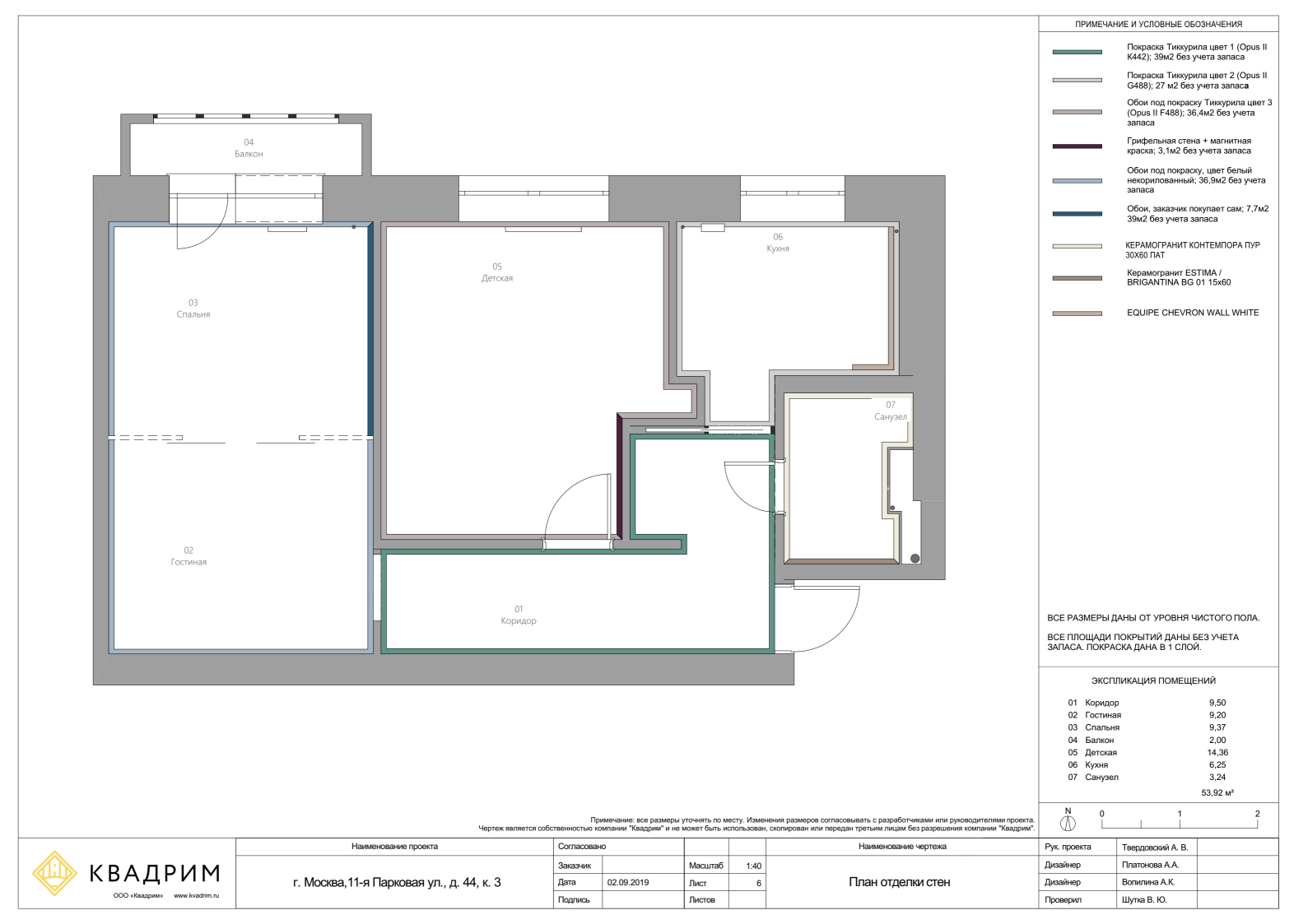
мебели.

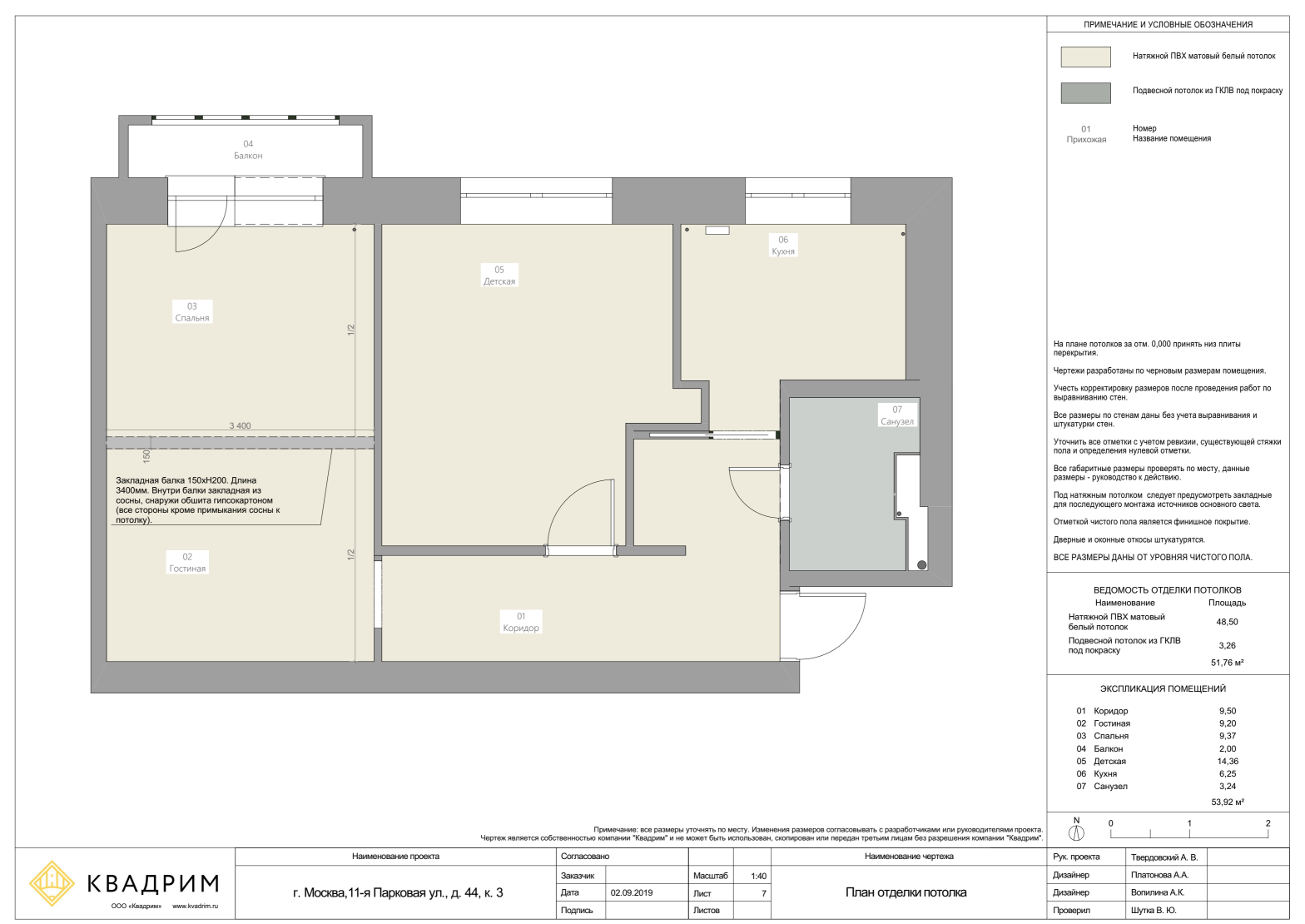
Все площади напольных покрытий даны без учета запаса на

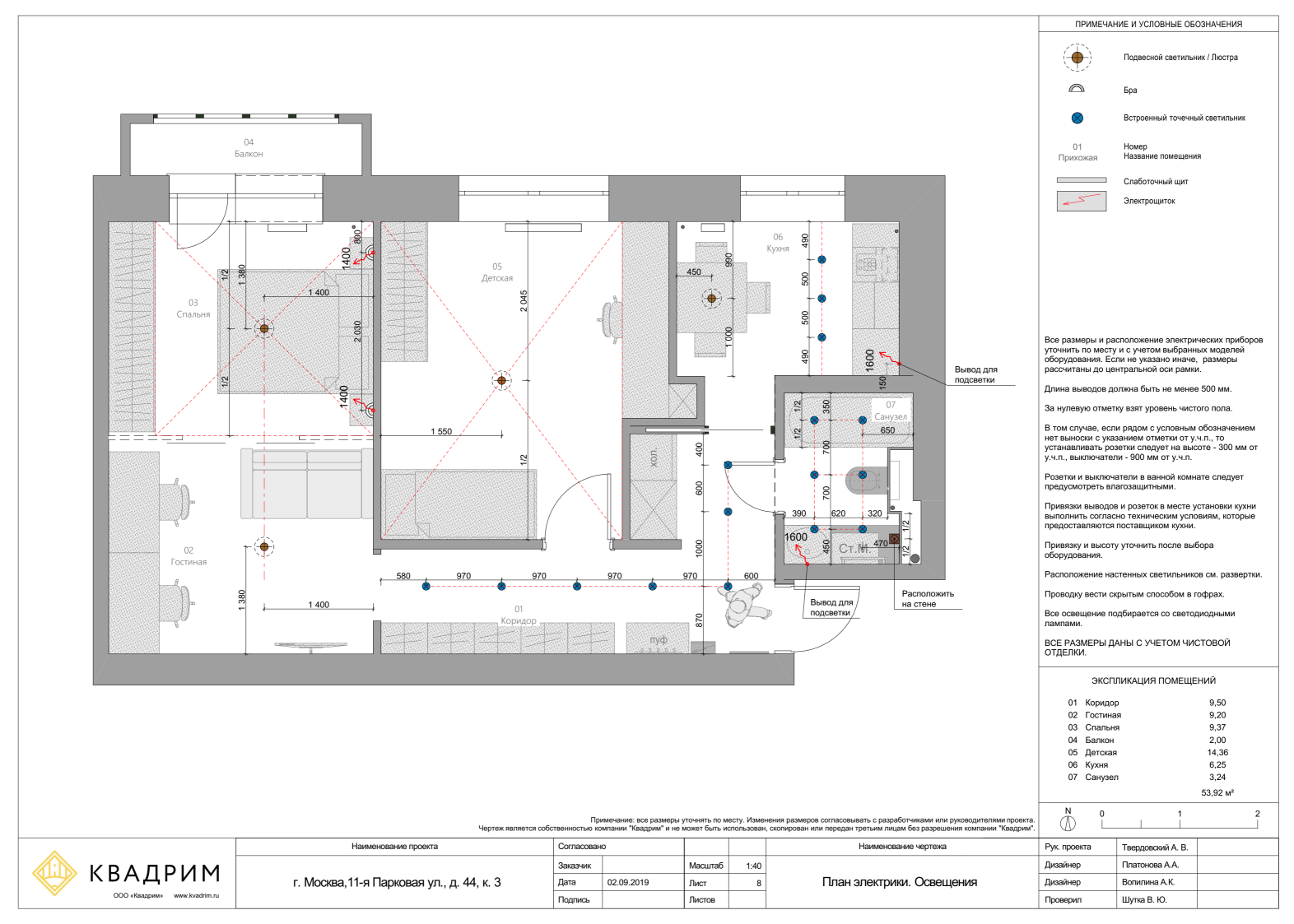
ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ				
Наименование	Кол-во			
BRIGANTINA BG 01 15x60	3,33			
Kerama Marazzi SG23030N Пуату серый	2,51			
Ламинат Kronotex Дуб престиж Светлый D4169	43,25			
Плитка Керама Марацци SG23029N Пуату серый светлый 20x23.1x7	3,55			
20/20, 1/1	52,64 m²			
ЭКСППИКАЦИЯ ПО	МЕШЕНИЙ			

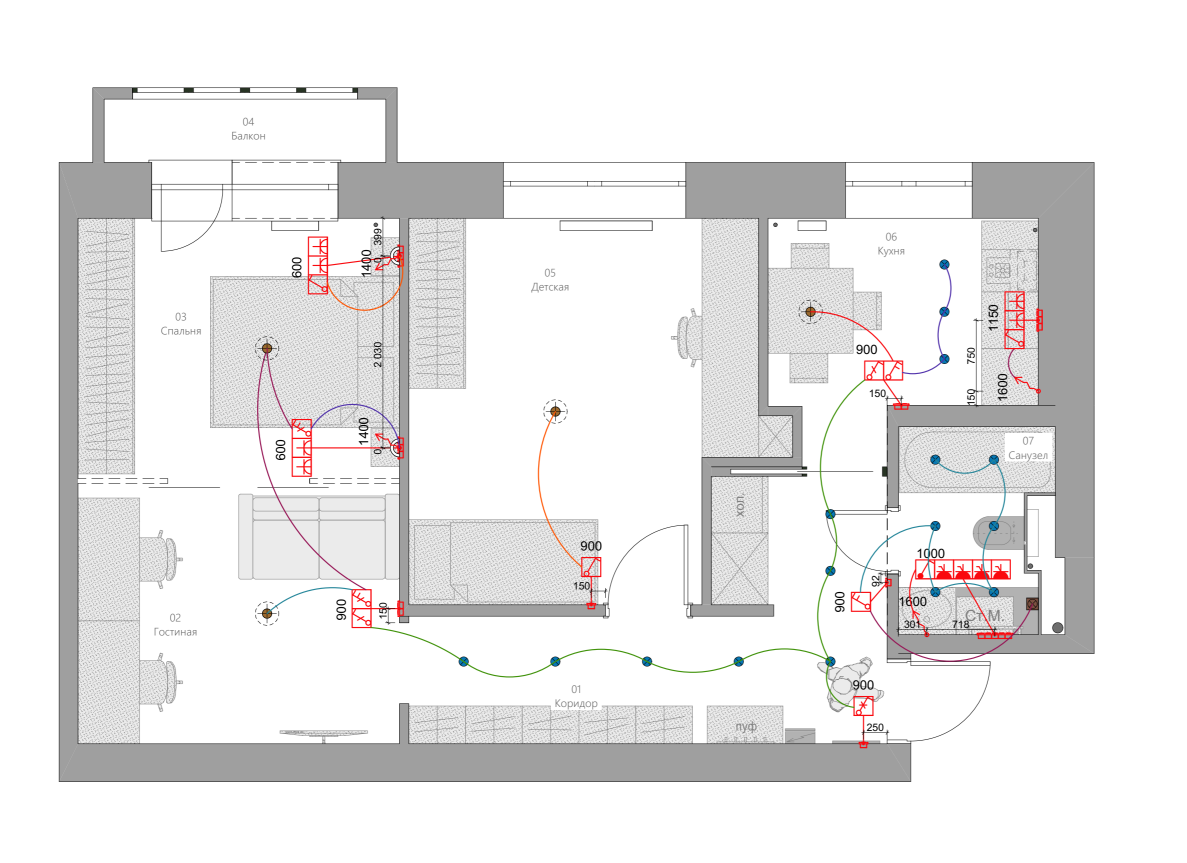
	SKCI IJIVIKALIVIZI I TOMELLETIVIZI				
01	Коридор	9,50			
02	Гостиная	9,20			
03	Спальня	9,37			
04	Балкон	2,00			
05	Детская	14,36			
06	Кухня	6,25			
07	Санузел	3,24			
		53 92 M ²			

2









Слаботочный щит



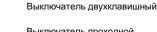
Электрощиток



Соединение светильников одной группы



Выключатель одноклавишный



Выключатель проходной



Выключатель двухклавишный проходной



Выключатель перекрестный



Розетка однопостовая (ІР20)



Розетка влагостойкая однопостовая с крышкой (ІР44)

Электропроводку вести скрытым способом в гофрах.

Все розетки и выключатель привязываются по центру

ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ С УЧЕТОМ ЧИСТОВОЙ ОТДЕЛКИ.

JKC	IIJIVIKAL	ОП КИД	МЕЩЕН	ועוע

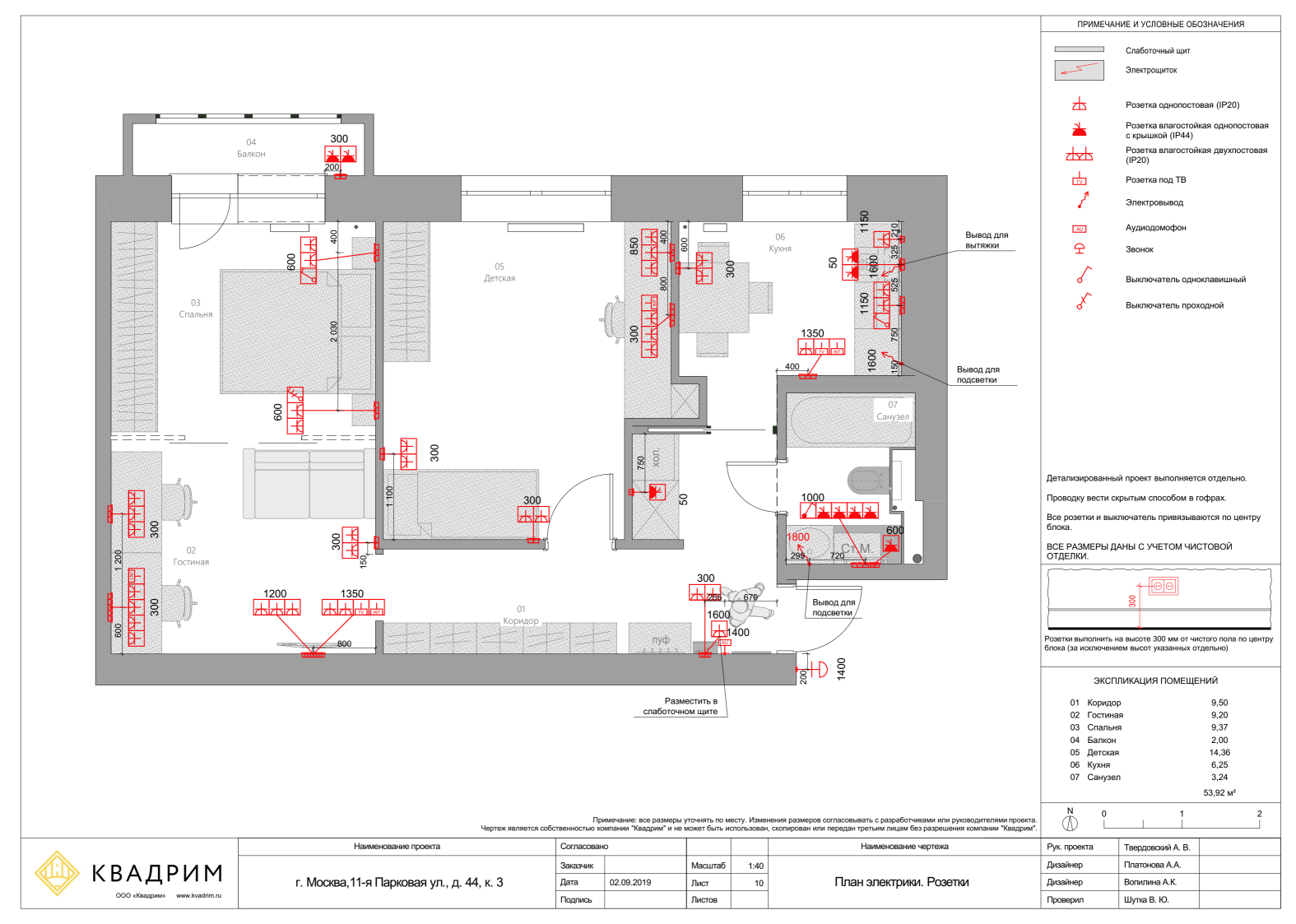
01	Коридор	9,50
02	Гостиная	9,20
03	Спальня	9,37
04	Балкон	2,00
05	Детская	14,36
06	Кухня	6,25
07	Санузел	3,24
		53 92 m²

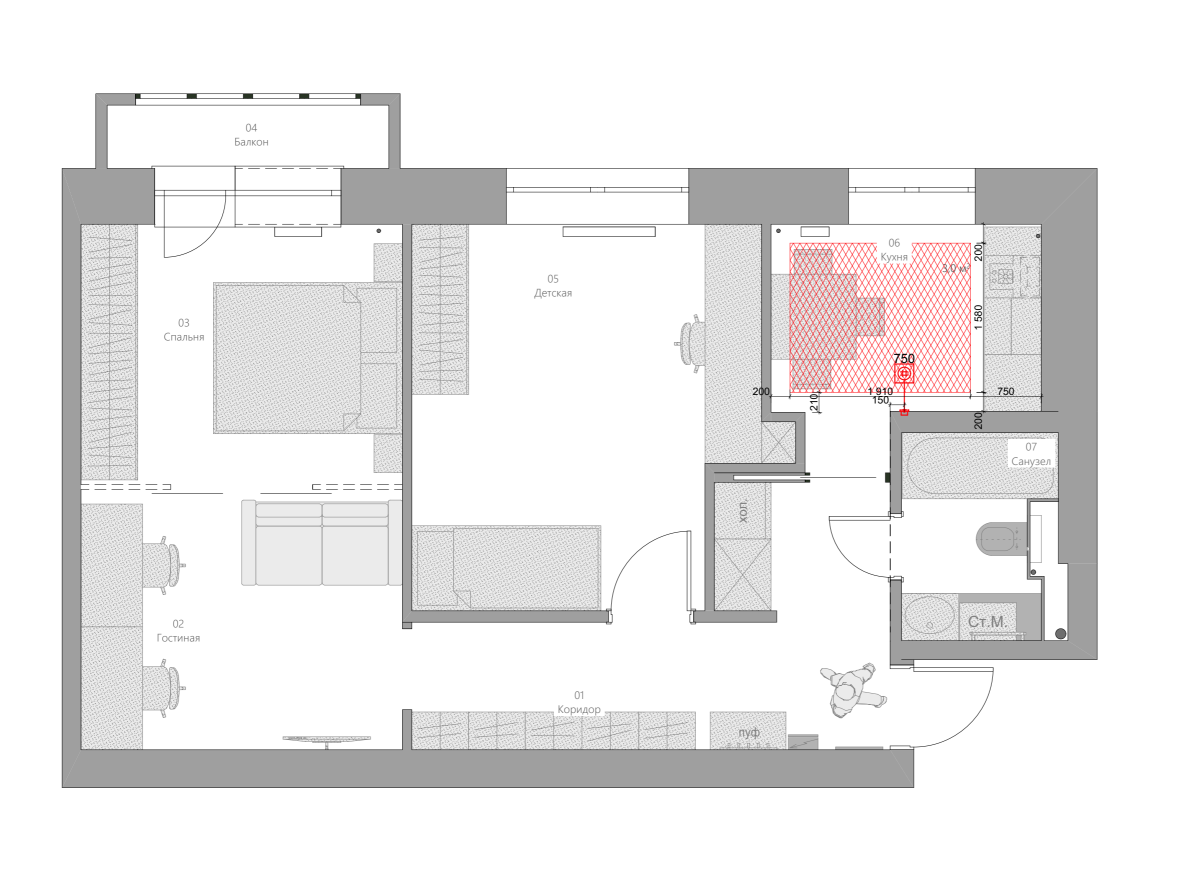
Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим". Согласовано Наименование чертежа



г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3
--

Наименование проекта





Электрощиток



Регулятор теплого пола



Теплый пол электрический Монтируется на кухне, лоджии и санузлах 15,6 м²

Подключение теплых полов

Детализированный проект выполняется отдельно.

Регуляторы расположен на высоте 900 мм от чистового пола.

Теплый пол разложен с учетом отступа от стен и мебели 150 мм.

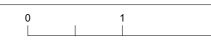
Проводку вести скрытым способом в гофрах.

ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ С УЧЕТОМ ЧИСТОВОЙ ОТДЕЛКИ.

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ				
01	Коридор	9,50		
02	Гостиная	9,20		
03	Спальня	9,37		
04	Балкон	2,00		
05	Детская	14,36		
06	Кухня	6,25		
07	Санузел	3,24		
		53,92 м²		

Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим".







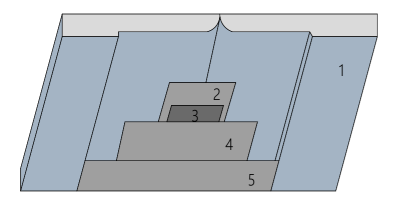
Наименование проекта

Согласован	0		
Заказчик		Масштаб	1:40
Дата	02.09.2019	Лист	11
Подпись		Листов	

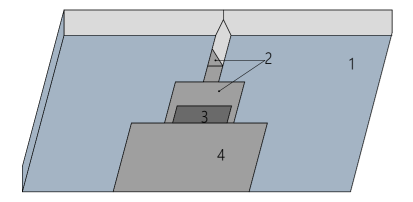
Наименование чертежа

Рук. проекта	Твердовский А. В.	
Дизайнер	Платонова А.А.	
Дизайнер	Вопилина А.К.	
Проверил	Шутка В. Ю.	

Заделка стыков ГКЛ с заводской кромкой

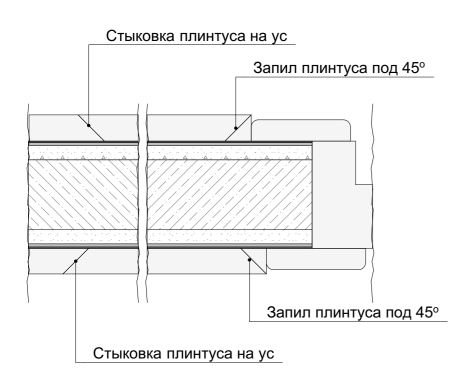


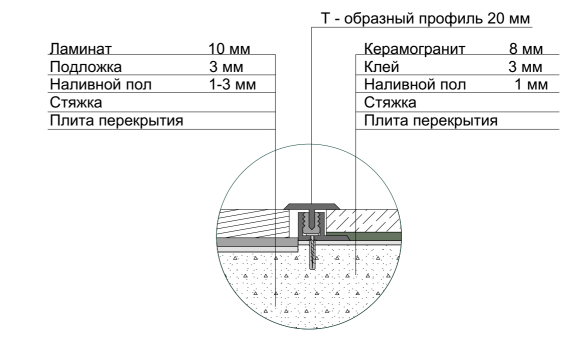
- 1- Гипсовая строительная плита
- 2- Основной слой шпаклевки
- 3 Армирующая лента
- 4- Накрывочный слой шпаклевки
- 5 Выравнивающий слой шпаклевки

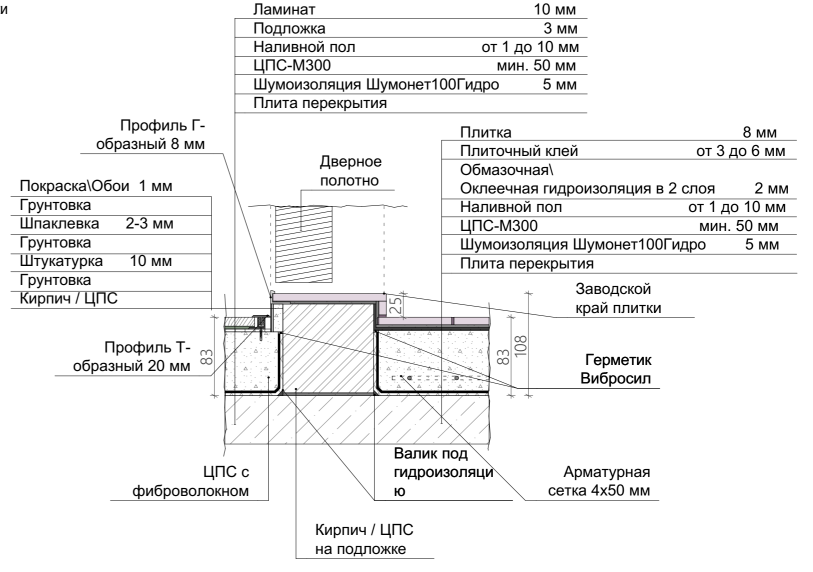


- 1- Гипсовая строительная плита
- 2- Основной и накрывочный слой шпаклевки
- 3 Армирующая лента
- 4- Выравнивающий слой шпаклевки

Стыковка напольного плинтуса







Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. "Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим".



Наименование проекта	Согласовано				Наименование чертежа	Рук. проекта	Твердовский А. В.
г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3	Заказчик				Узлы используемые в проекте	Дизайнер	Платонова А.А.
	Дата	02.09.2019	Лист	12		Дизайнер	Вопилина А.К.
	Подпись		Листов			Проверил	Шутка В. Ю.

				KATA.	ЛОГ ЭЛЕКТРОБЛОН	КОВ, 1 этаж <u></u>				7					
№ 3 Высота			Кол-во	Класс			Механизмы								
о монтажа н мм.	*Прим.	Наполнение рамки	механи змов	защиты	вставка 1	вставка 2	вставка 3	вставка 4	вставка 5	7					
01, Коридо	<u>do</u>									_					
50	*Прим.		1	IP 44	Розетка с крышкой	-	-	-	-						
300	*Прим.	基 基	2	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-	-						
900	*Прим.	*	1	IP 20	Переключатель перекрестный	-	-	-	-						
900	*Прим.		1	IP 20	Выключатель	-	-	-	-						
1 600	*Прим.		1	IP 20	двухклавишный Розетка с	_	-	-	-	_					
			6		заземлением										
02, Гостина	ая														
300	*Прим.	出出	2	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-	-						
300	*Прим.		3	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-						
300	*Прим.		5	IP 20	Розетка сети интернет	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением						
900	*Прим.	88	2	IP 20	Выключатель двухклавишный	Выключатель одноклавишный	-	-	-	-					
1 200	*Прим.		3	IP 20	проходной Розетка с	проходной Розетка с	Розетка с	_	-	+					
		t			заземлением Розетка сети	заземлением Розетка TV	заземлением Розетка с	Розетка с		_					
1 350	*Прим.	INT IV AA	4	IP 20	интернет	простая	заземлением	заземлением							
03, Спальн	- 1Я		19												
600	*Прим.	8 4 4	3	IP 20	Выключатель двухклавишный	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-						
600	*Прим.		3	IP 20	проходной Розетка с	Розетка с	Выключатель	-	-	-					
	<u> </u>	INTERIOR I	6		заземлением	заземлением	одноклавишный								
04, Балкон	<u>1</u>														
300	*Прим.	77	2	IP 44	Розетка с крышкой	Розетка с крышкой	-	-	-						
			2					•		_					
05, Детская	<u>8</u>				December 2	Danassa a	1	T							
300	*Прим.	出出	2	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-	-						
300	*Прим.	INT	4	IP 20	Розетка сети интернет	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-						
850	*Прим.		3	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-						
900	*Прим.		1	IP 20	Выключатель одноклавишный	-	-	-	-						
			12												
<u>06, Кухня</u>					Розетка с					٦					
50	*Прим.		2	IP 44	крышкой	Розетка с крышкой	-	-	-	_					
1 I	*Прим.		2	IP 20	Розетка с заземлением	Розетка с заземлением	-	-	-	_					
300	*Прим.	(#)	1	I ID 20	Терморегулятор	-	-	-	-	_					
300 750	+		'	IP 20	теплого пола	Выклюцатель				1					
	*Прим.		2	IP 20	Выключатель двухклавишный	Выключатель одноклавишный проходной	-	-	-						
750	*Прим. *Прим.				Выключатель	одноклавишный	-	-	-	_					
750		88	2	IP 20	Выключатель двухклавишный Розетка с	одноклавишный	- Розетка с заземлением	-	-	_					
750 900 1150	*Прим.		2	IP 20	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV		-	-	_ _ _					
750 900 1150	*Прим. *Прим.		2 1 3	IP 20 IP 22 IP 22	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением	заземлением Розетка с	-	-						
750 900 1150	*Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3	IP 20 IP 22 IP 22	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV	заземлением Розетка с	-	-						
750 900 1150 1350	*Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3	IP 20 IP 22 IP 22	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV	заземлением Розетка с	-	-						
750 900 1150 1150 1350	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20	Выключатель двужклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV	заземлением Розетка с заземлением -	- - - - Розетка с крышкой	- - - - Розетка с крышкой						
750 900 1150 1150 1350 07, Cahyse	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3 14 1 5 6	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20	Выключатель двужклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет Розетка с крышкой	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV простая	заземлением Розетка с заземлением -								
750 900 1150 1150 1350 07, Cahyse	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3 14 1 5	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20	Выключатель двужклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет Розетка с крышкой	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV простая	заземлением Розетка с заземлением - Розетка с крышкой	крышкой	крышкой	мечание: все размеры у	уточнять по м	есту. Измен	нения размеров с	согласовывать с	с разработчиками или (
750 900 1150 1150 1350	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3 14 1 5 6	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20 IP 44	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет Розетка с крышкой Выключатель одноклавишный	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV простая - Розетка с крышкой	заземлением Розетка с заземлением - Розетка с крышкой	крышкой	крышкой Приг твенностью ком	ипании "Квадрим" и не г	уточнять по м может быть и	есту. Измен спользован	нения размеров с , скопирован или	передан треты	им лицам без разреше
750 900 1150 1350 07, Cahyse 600 1 000	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3 14 1 5 6	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20 IP 44	Выключатель двужклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет Розетка с крышкой	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV простая - Розетка с крышкой	заземлением Розетка с заземлением - Розетка с крышкой	крышкой	крышкой Приг твенностью ком	ипании "Квадрим" и не г	может быть и	спользован	нения размеров с , скопирован или	передан треты	с разработчиками или им лицам без разреше менование чертежа
750 900 1150 1150 1350 07, Cahyse	*Прим. *Прим. *Прим. *Прим. *Прим. *Прим.		2 1 3 3 14 1 5 6 65 65	IP 20 IP 22 IP 22 IP 20 IP 44 IP 44	Выключатель двухклавишный Розетка с заземлением Выключатель одноклавишный Розетка сети интернет Розетка с крышкой Выключатель одноклавишный амменование в	одноклавишный проходной - Розетка с заземлением Розетка TV простая - Розетка с крышкой	заземлением Розетка с заземлением - Розетка с крышкой - Чертеж яв	крышкой	приг твенностью ком Согласовано Заказчик	ипании "Квадрим" и не г	уточнять по м может быть и Масштаб Лист	есту. Измен спользован 1:40 13	нения размеров с , скопирован или	передан треты	им лицам без разреше

Подпись

Листов

IM".			
	Рук. проекта	Твердовский А. В.	
	Дизайнер	Платонова А.А.	
	Дизайнер	Вопилина А.К.	
	Проверил	Шутка В. Ю.	

ПРИМЕЧАНИЕ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Детализированный проект выполняется отдельно.

Регуляторы расположен на высоте 900 мм от чистового пола.

> Рамка горизонтальная х1 Рамка горизонтальная х2 Рамка горизонтальная х3 Рамка горизонтальная х4 Рамка горизонтальная х5

01 Коридор

02 Гостиная

03 Спальня

04 Балкон

05 Детская

07 Санузел

06 Кухня

от стен и мебели 150 мм.

ОТДЕЛКИ.

Теплый пол разложен с учетом отступа

Проводку вести скрытым способом в гофрах. ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ С УЧЕТОМ ЧИСТОВОЙ

СПЕЦИФИКАЦИЯ РАМОК

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

2 28

9,50

9,20

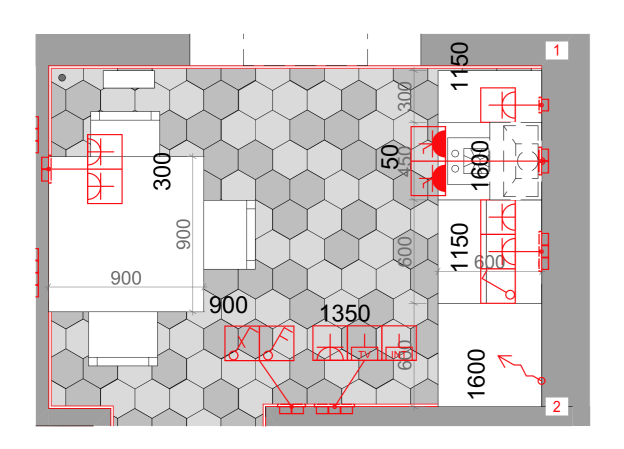
9,37

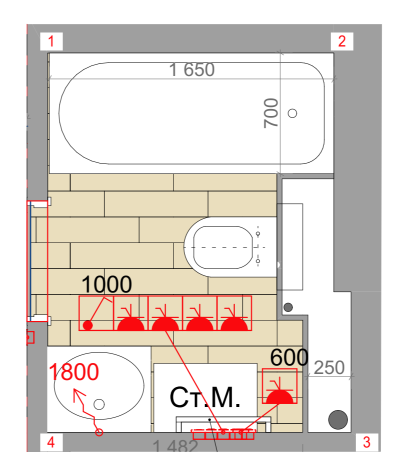
2,00

14,36

6,25

3,24 53,92 м²





Отделочные материалы посчитаны без учета запаса и подрезки. Все размеры уточнить по месту.

Все размеры по стенам даны без учета выравнивания и штукатурки стен.

Все размеры согласовывать по месту.

Уточнить места размещения системы защиты протечек на все мокрые зоны по месту по желанию заказчика.

Монтаж электротехнического оборудования производиться в соответствии с данными технических карт.

Монтаж сантехнически производиться в соответствии с данными технических карт.

Выключатели и розетки в ванной следует предусмотреть влагозащищенными

Длина электровыводов должна быть не менее 500 мм.

Отметкой чистого пола является финишное покрытие.

Шумоизолировать стояк канализации в техническом коробе.

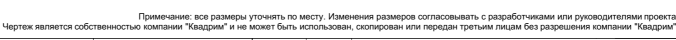
Установить магистральные фильтры грубой и механической отчистки воды.

На распределительном коллекторе указать бирками наименование точки подключения.

Площади покрытий, длина плинтуса и карниза даны без учета запаса.

ВСЕ ВЫВОДЫ К САНТЕХНИКЕ И ПРИБОРАМ УТОЧНЯЮТСЯ СОГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКИМ КАРТАМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ВСЕ РАЗМЕРЫ ДАНЫ ОТ ЧИСТОГО ПОЛА

Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта





Плитка Керама Марацци SG23029N Пуату серый светлый 20х23,1х7 Kerama Marazzi SG23030N | Пуату

ПРИМЕЧАНИЕ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

EQUIPE CHEVRON Раскладка французская ёлочка 1,1м2 без учета обрезки и запаса

Керамогранит Шарм Экстра Лаза

60x30 Керамогранит ESTIMA / BRIGANTINA

Выключатель одноклавишный

Выключатель проходной

Выключатель двухклавишный

Выключатель перекрестный

Розетка однопостовая (IP20)

Точка и направление

Розетка влагостойкая однопостовая с крышкой (ІР44)

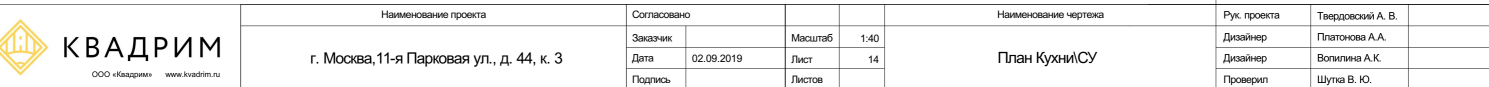
раскладки отделки

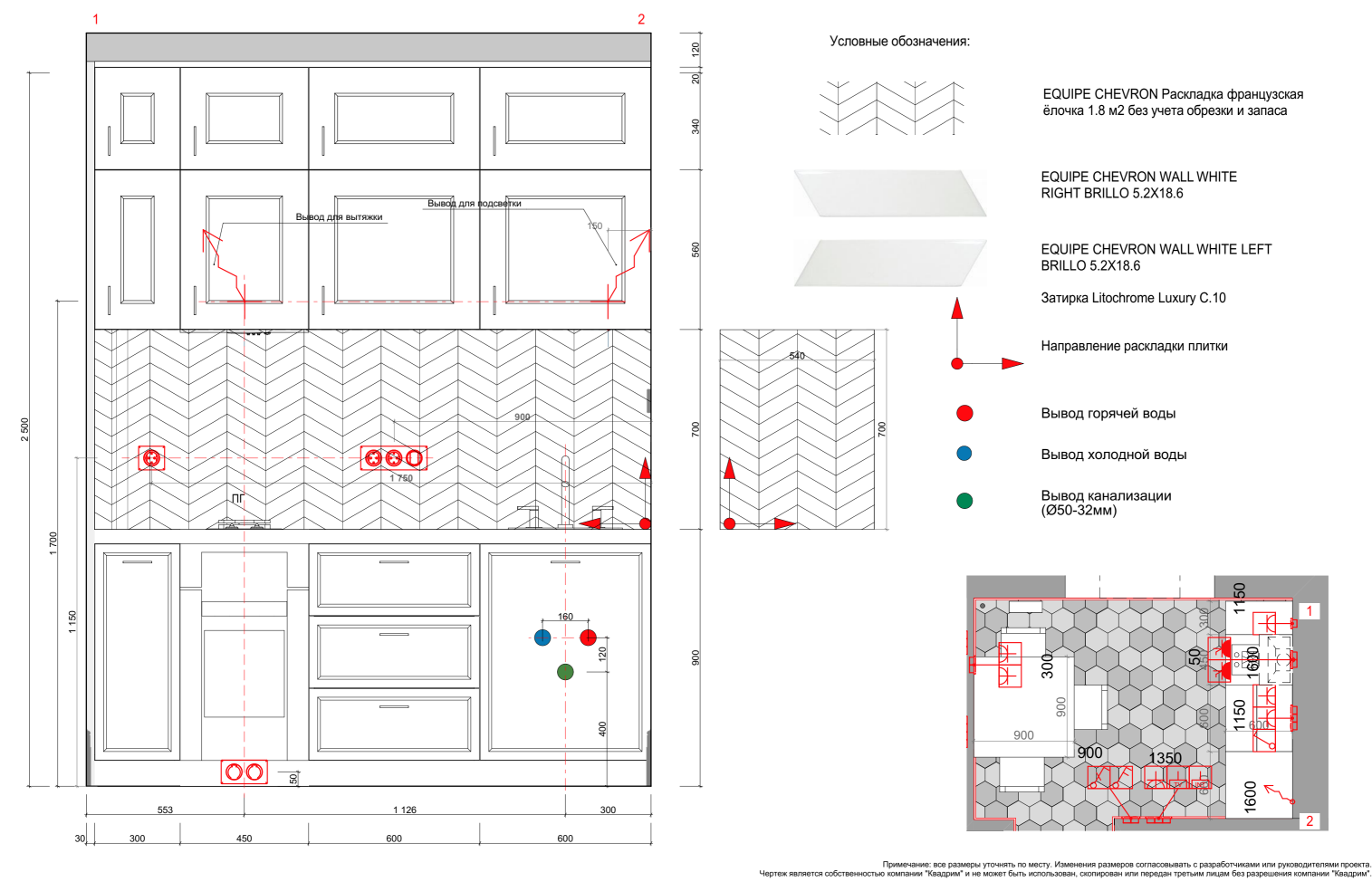
Вывод горячей воды Вывод холодной воды

Вывод канализации (Ø50-32мм)

Вывод канализации для унитаза







 Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадри

 Наименование чертежа
 Рук. проекта
 Твердовский А. В.



г. Москва,11-я Парковая ул., д. 44, к. 3	

Наименование проекта

Согласован	0		
Заказчик		Масштаб	1:12
Дата	02.09.2019	Лист	15
Подпись		Листов	

Развертки по стенам. Кухня

Дизайнер

Дизайнер

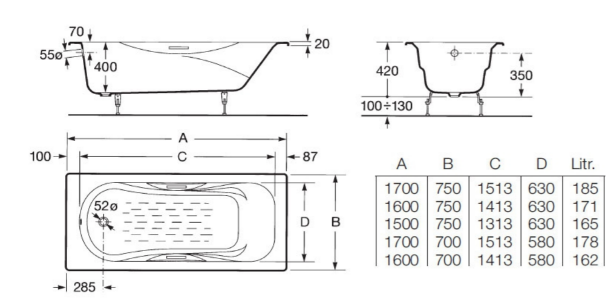
Вопилина А. К.

Проверил

Шутка В. Ю.

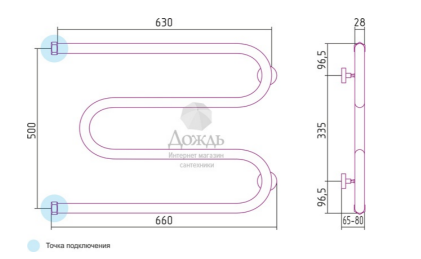


Чугунная ванна Roca Malibu 233360000 170x70



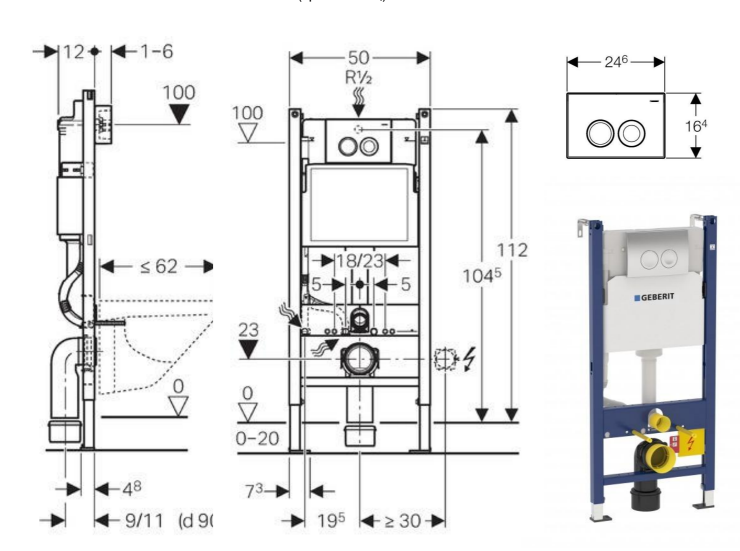


Полотенцесушитель водяной Сунержа М-образный 50х65 см арт.00-0007-5065

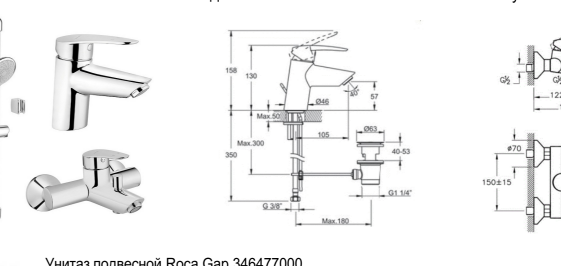


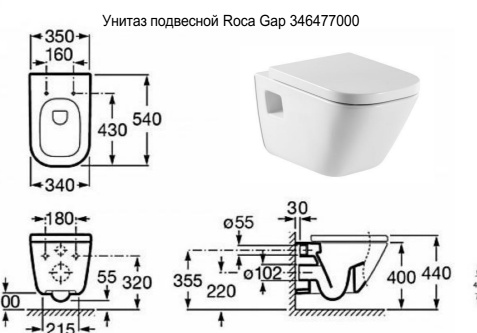


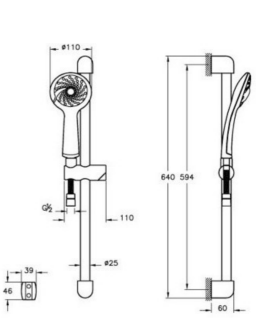
Комплект Geberit Duofix 458.124.21.1 UP100 для подвесного унитаза, H112, с клавишей Delta 21 (хром глянец)



Комплект смесителей для ванной комнаты A49152EXP VITRA Dynamic S







Примечание: все размеры уточнять по месту. Изменения размеров согласовывать с разработчиками или руководителями проекта. Чертеж является собственностью компании "Квадрим" и не может быть использован, скопирован или передан третьим лицам без разрешения компании "Квадрим".



Наименование проекта

Согласован	0			
Заказчик				
Дата	02.09.2019	Лист	17	
Подпись		Листов		

	Дизайне
Техническая документация сантехники	Дизайне
	Провери

Наименование чертежа

Рук. проекта	Твердовский А. В.	
Дизайнер	Платонова А.А.	
Дизайнер	Вопилина А.К.	
Проверил	Шутка В. Ю.	