

ПРИМЕР ЛИСТОВ ТИПОВОГО ПРОЕКТА

ПРОЕКТЫ ДОМОВ
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru



МЕЖДУНАРОДНАЯ АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ

ПРОЕКТЫ ДОМОВ

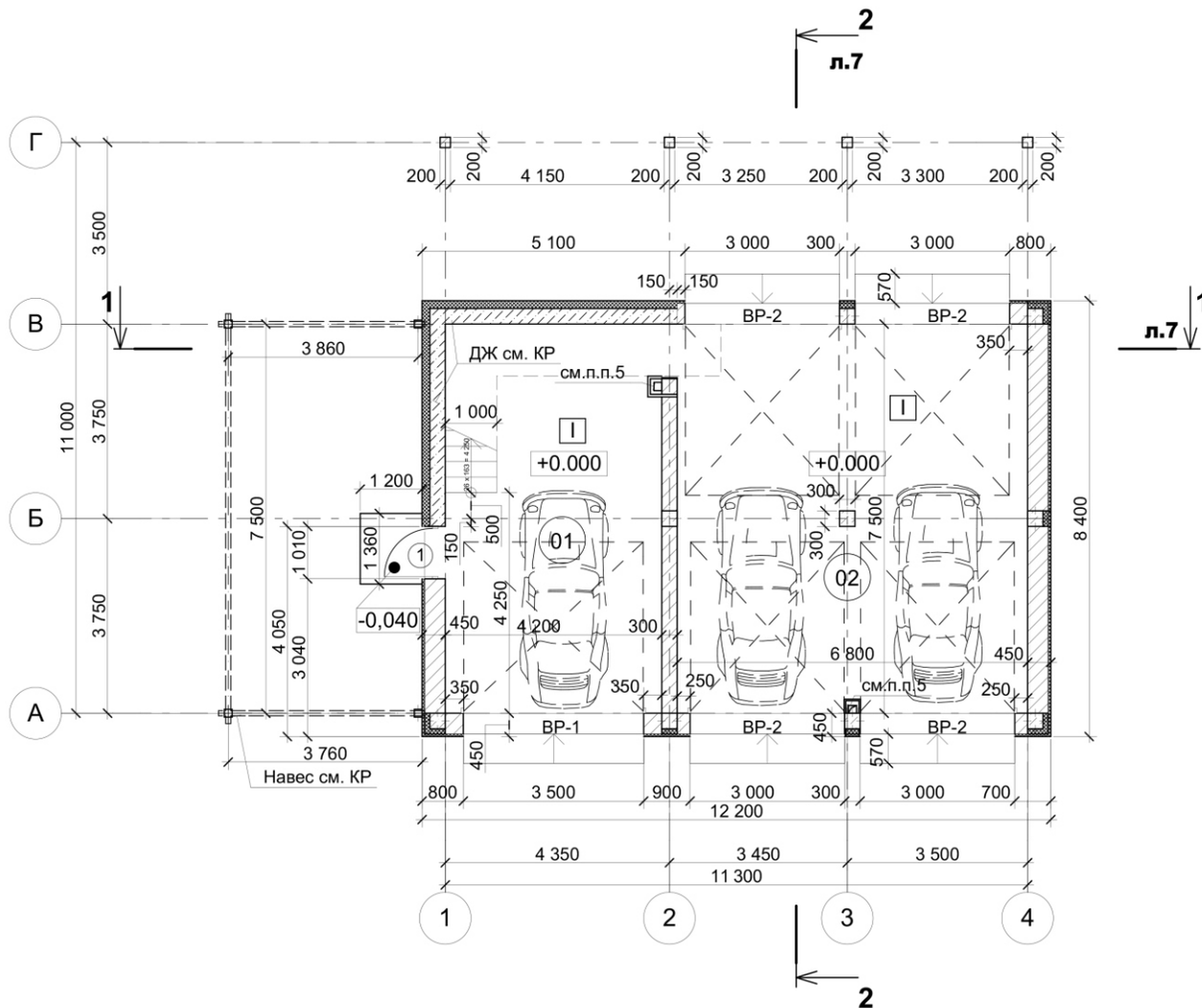
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	НАИМЕНОВАНИЕ	Площадь м.кв.	КАТ.
01	ГАРАЖ	31,39	
02	ГАРАЖ	50,89	



1. Спецификацию элементов заполнения проемов см. л. 16.
2. Ведомость отделки помещений см. л. 12.
3. Экспликацию полов см. л. 15.
3. Разрезы см. л. 7.
4. Отверстия в перекрытиях диаметром 100мм сверлятся по месту.
5. Отверстие ВК 140x140 мм в полу, канализационный стояк зашить ГКЛВ на металлическом каркасе от отм.+0,000 до отм +4,000 с устройством ревизионного лючка.

СОГЛАСОВАНО:

СОГЛАСОВАНО:

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

ПРОЕКТЫ ДОМОВ
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru

09/02/2016-П - АР

Изм	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата
Нач. ОП		Шатунов			07.16
Разработал		Рафальская			07.16

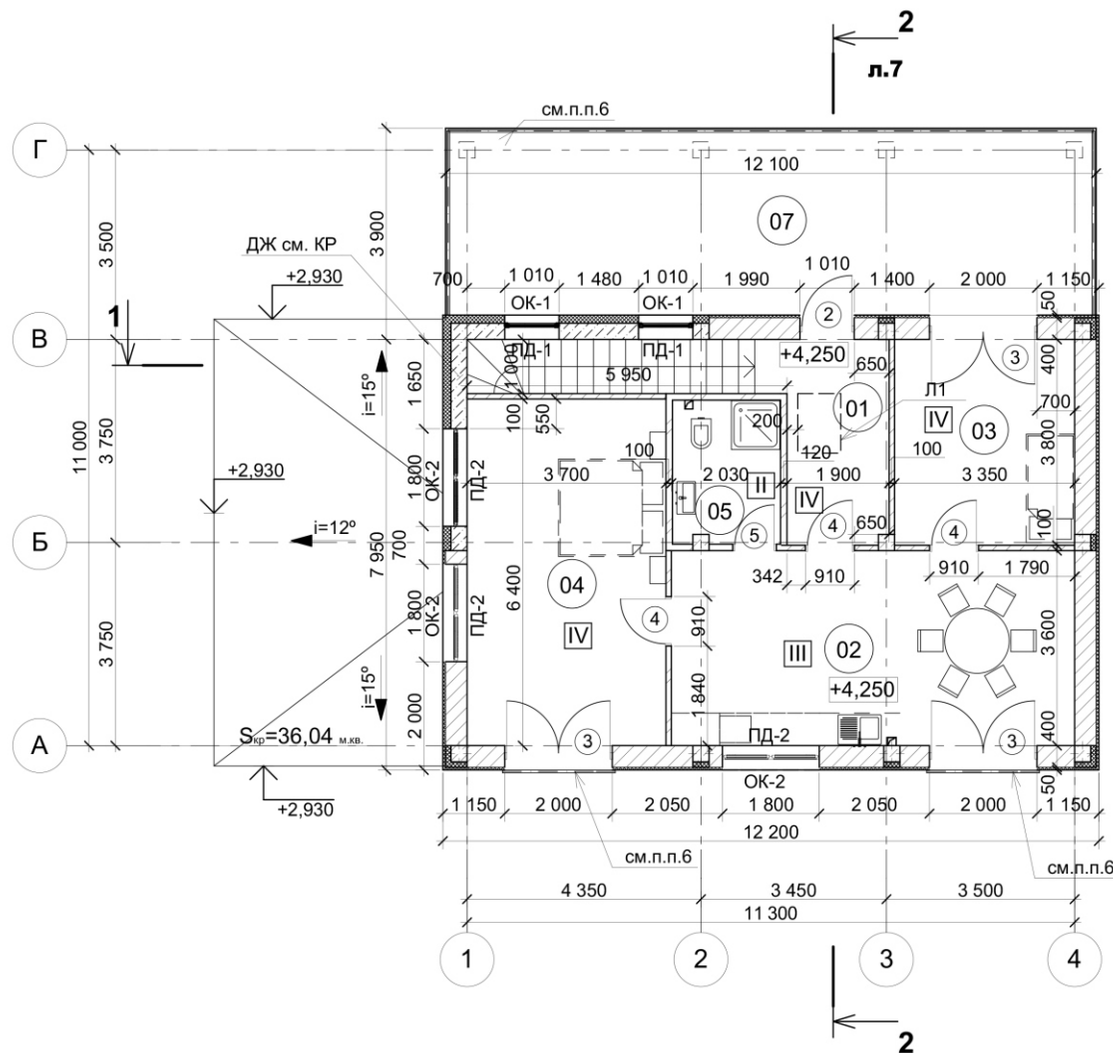
Стадия	Лист	Листов
С	4	

ПЛАН НА ОТМ. 0.000

МАМ
МЕЖДУНАРОДНАЯ АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	НАИМЕНОВАНИЕ	Площадь м.кв.	КАТ.
01	ХОЛЛ	13,26	
02	КУХНЯ-СТОЛОВАЯ	27,38	
03	ДЕТСКАЯ	12,38	
04	СПАЛЬНЯ	23,68	
05	САН.УЗЕЛ	5,43	
07	ТЕРРАСА	42,35	



1. Спецификацию элементов заполнения проемов см. л. 16.
2. Ведомость отделки помещений см. л. 12.
3. Экспликацию полов см. л. 15.
4. Разрезы см. л. 7.
5. Отверстия в перекрытиях диаметром 100мм сверлятся по месту.
6. Ограждения выполнить специализированной фирмой-производителем, согласно выбора заказчика.
7. Расход лиственницы на покрытие и подшивку конструкции и торцов террасы: 88,7м.кв.
8. Стены сан.узла выполнить из кирпича керамического полнотелого.
9. Отверстия для вентканалов в сан.узле и кухне выполнить в чердачном перекрытии см. КР схему перекрытия.

СОГЛАСОВАНО:

СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл. Подл. и дата Взам. инв. N

ПРОЕКТЫ ДОМОВ
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru

09/02/2016-П - АР

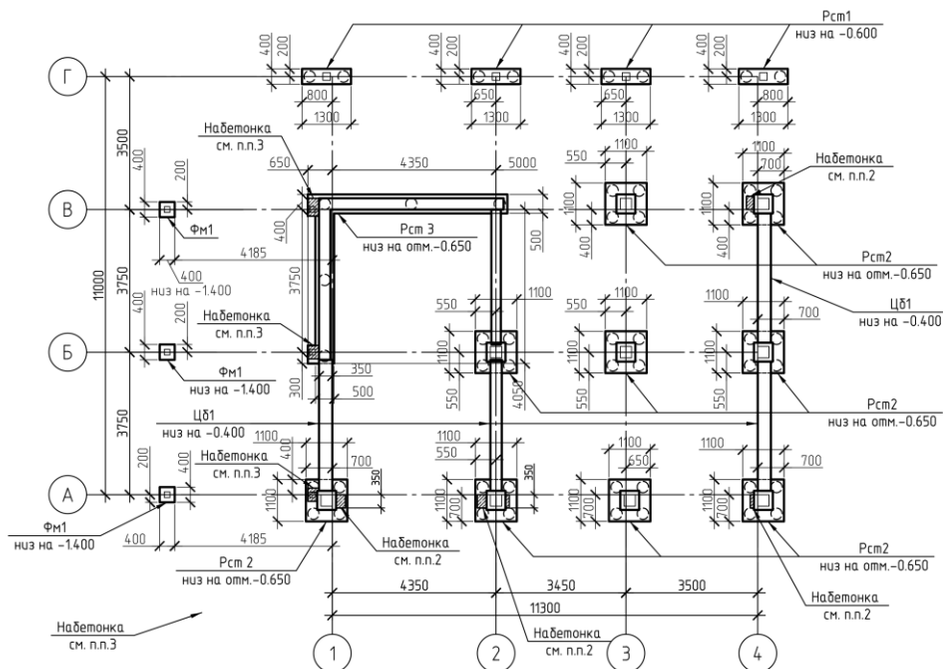
Изм	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата
Нач. ОП		Шатунов			07.16
Разработал		Рафальская			07.16

Стадия	Лист	Листов
С	5	

ПЛАН НА ОТМ. +4,250

МАМ
МЕЖДУНАРОДНАЯ АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ

Схема рoстbверкoв, фундаментoв и цoкoльных бaлк



Спецификация элементов рoстbверкoв и цoкoльных бaлк

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
<u>Ростbверкoв</u>					
Рст1	Лист 6	Ростbверк Рст 1	4		
Рст2	Лист 7	Ростbверк Рст 2	9		
Рст3	Лист 8	Ростbверк Рст 3	1		
<u>Цoкoльные бaлк</u>					
ЦД1	Лист 9	Цoкoльная бaлкa ЦД1	5		
<u>Фундаменты монолитные</u>					
Фм1	Лист 10	Фундамент монолитный Фм1	3		

- Схему расположения свай см. лист 3.
- Набетонку под наружные стены выполнить из бетона класса С16/20 до отм. -0.020. Расход 0.16 м3.
- Набетонку под стойки навеса выполнить до отметки -0.200 из бетона класса С16/20. Расход 0.07 м3.

СОГЛАСОВАНО:

СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл. | Подл. и дата | Взам. инв. N

ПРОЕКТЫ ДОМОВ
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru

Изм	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Нач. ОП		Шатунов			07.16	С	5	
Разработал		Рафальская			07.16			
ПЛАН НА ОТМ. +4,250						МАМ МЕЖДУНАРОДНАЯ АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ		

Спецификация элементов фундамента Фм1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		<u>Фм1</u>			
		<u>Детали</u>			
1		φ10 S500 СТБ1704-2012 L=1250	4	0.77	
Сз1		φ6S240 СТБ1704-2012 L=1350	13	0.3	
		<u>Материалы</u>			
		Бетон С16/20 F100 W4	0.21	-	м3
		Бетон С8/10 W2	0.04	-	м3

1
1

Ведомость расхода стали на Фм1, кг

Марка элемента	Изделия арматурные				Всего
	Арматура класса				
	S240		S500		
	СТБ 1704-2012	Итого	СТБ 1704-2012	Итого	
Фм1	φ6	Итого	φ10	Итого	6.98
	3.9	3.9	3.08	3.08	

Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
Сз1	

СОГЛАСОВАНО:

СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл. Подл. и дата Взам. инв. N

Изм	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата
Нач. ОП		Шатунов			07.16
Разработал		Рафальская			07.16

Стадия	Лист	Листов
С	5	

ПРОЕКТЫ ДОМОВ
ГОТОВЫЕ ПРОЕКТЫ ДОМОВ И КОТТЕДЖЕЙ

www.ProDomov.ru

ПЛАН НА ОТМ. +4,250

