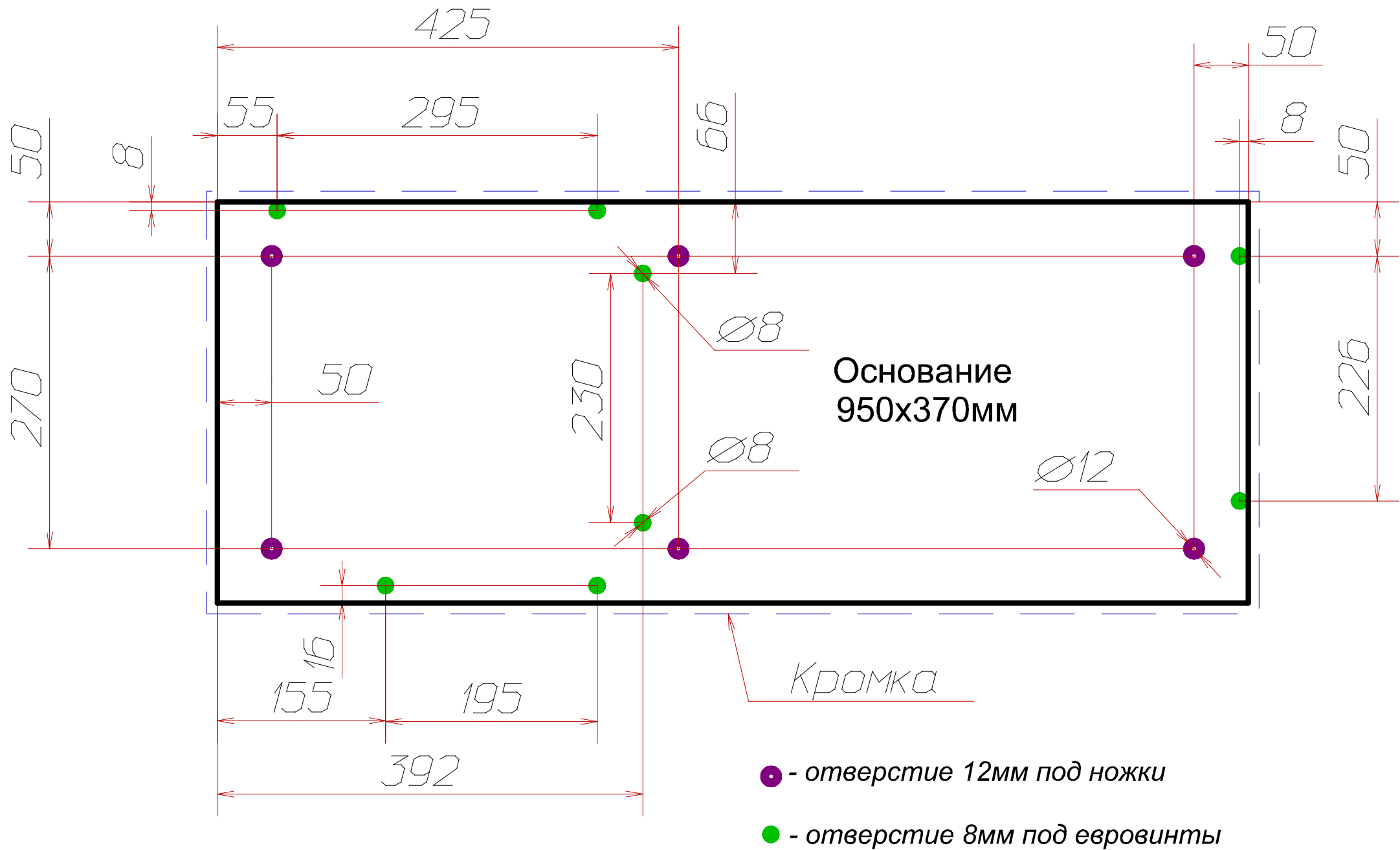


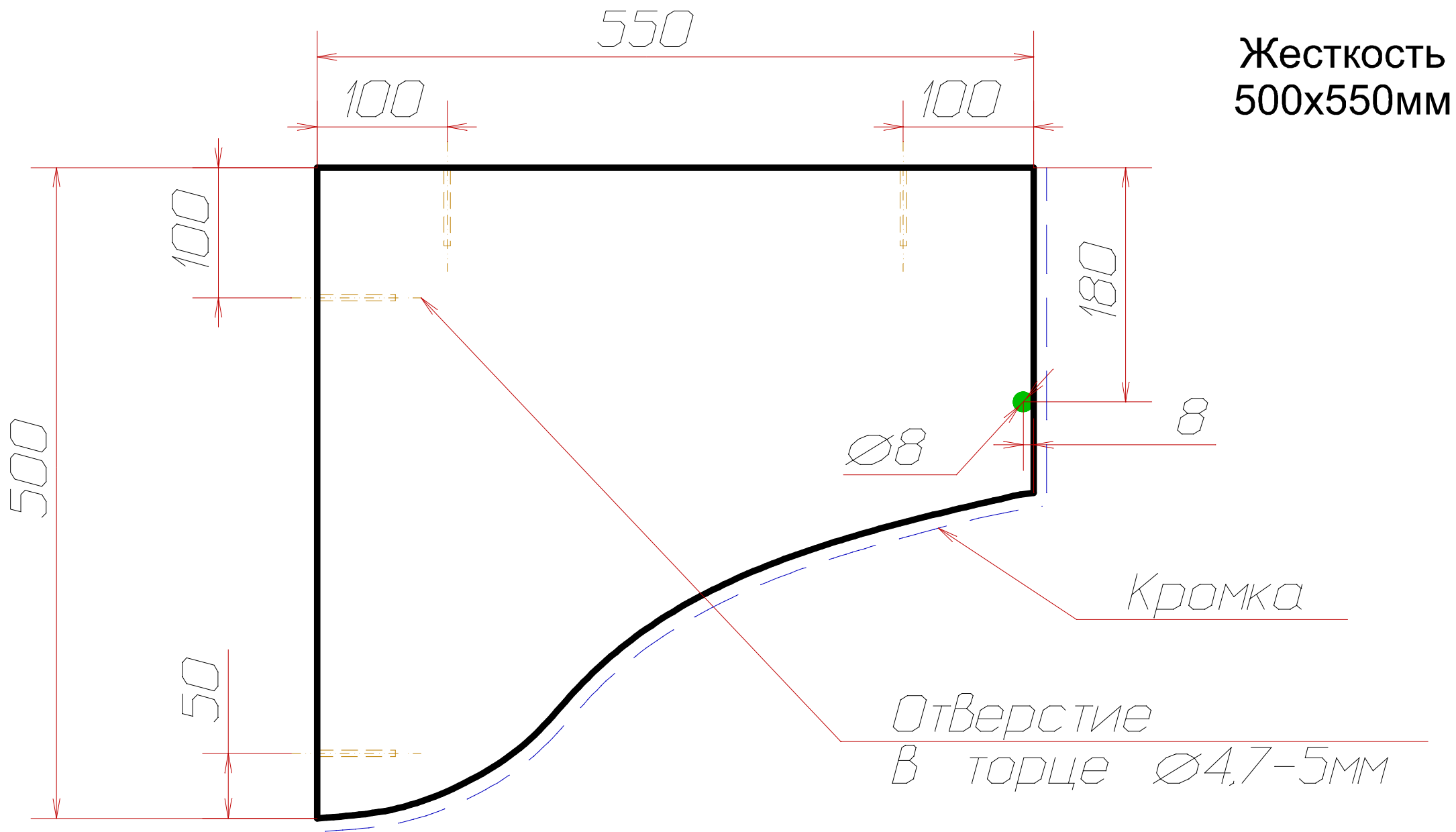
Передняя панель с зеркалом
крепится к полкам и к среднему стояку
на уголки, а сверху и снизу на евровинты.



Обратите внимание
на расположение
деталей.

Задняя планка 1273x150
крепится к жесткости 550x500
на саморезы сзади.





Кромка

75

Задняя планка 1273x150мм

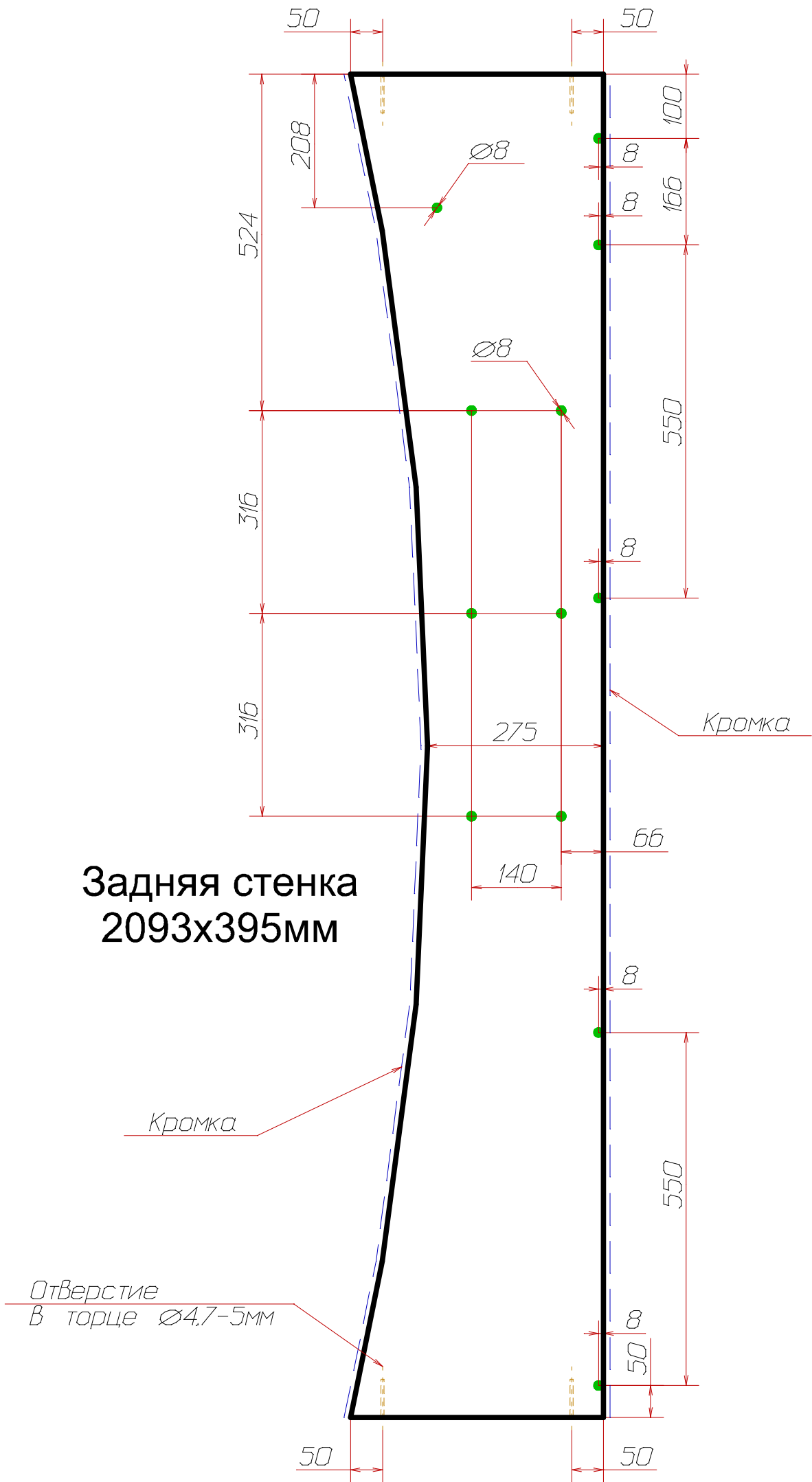
75

Задняя планка 1273x150мм

75

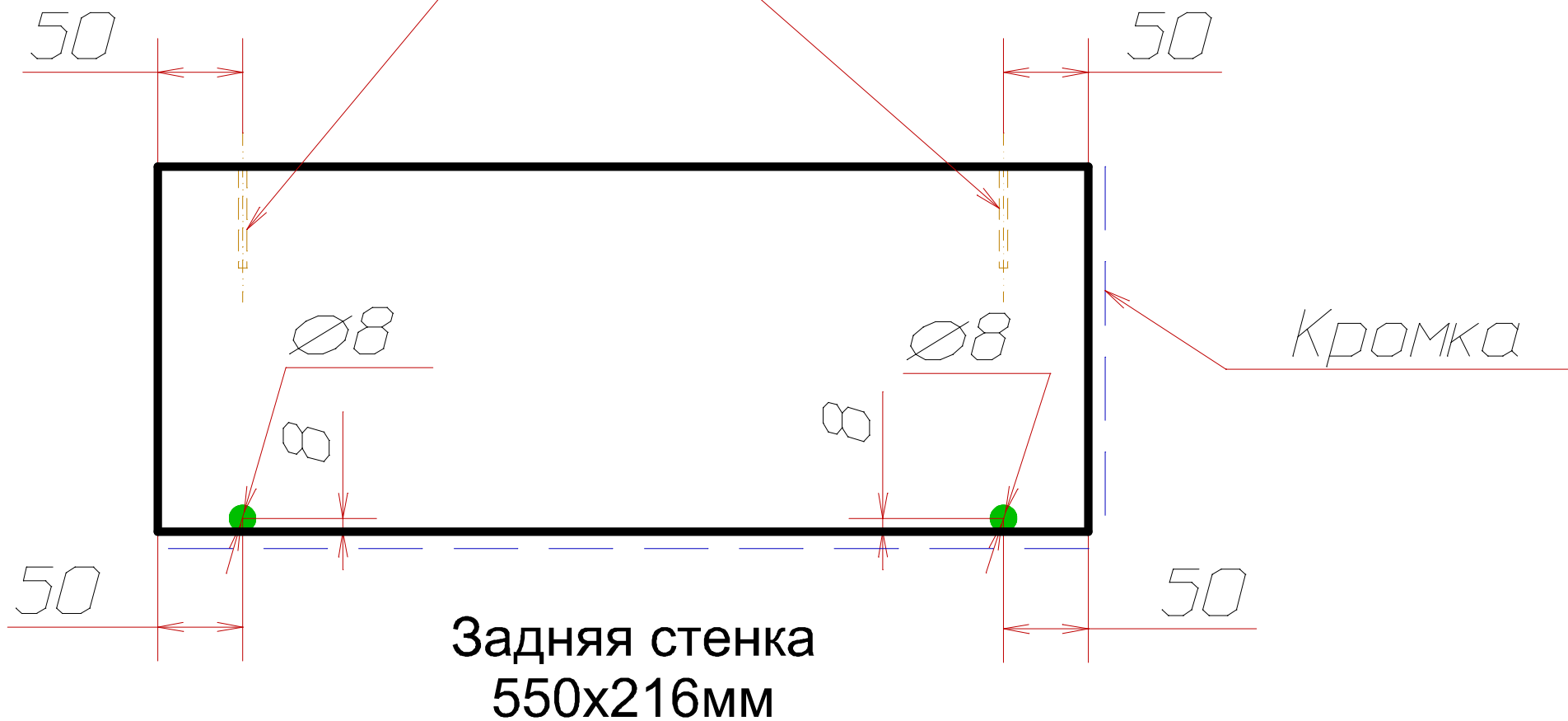
Задняя планка 1273x150мм

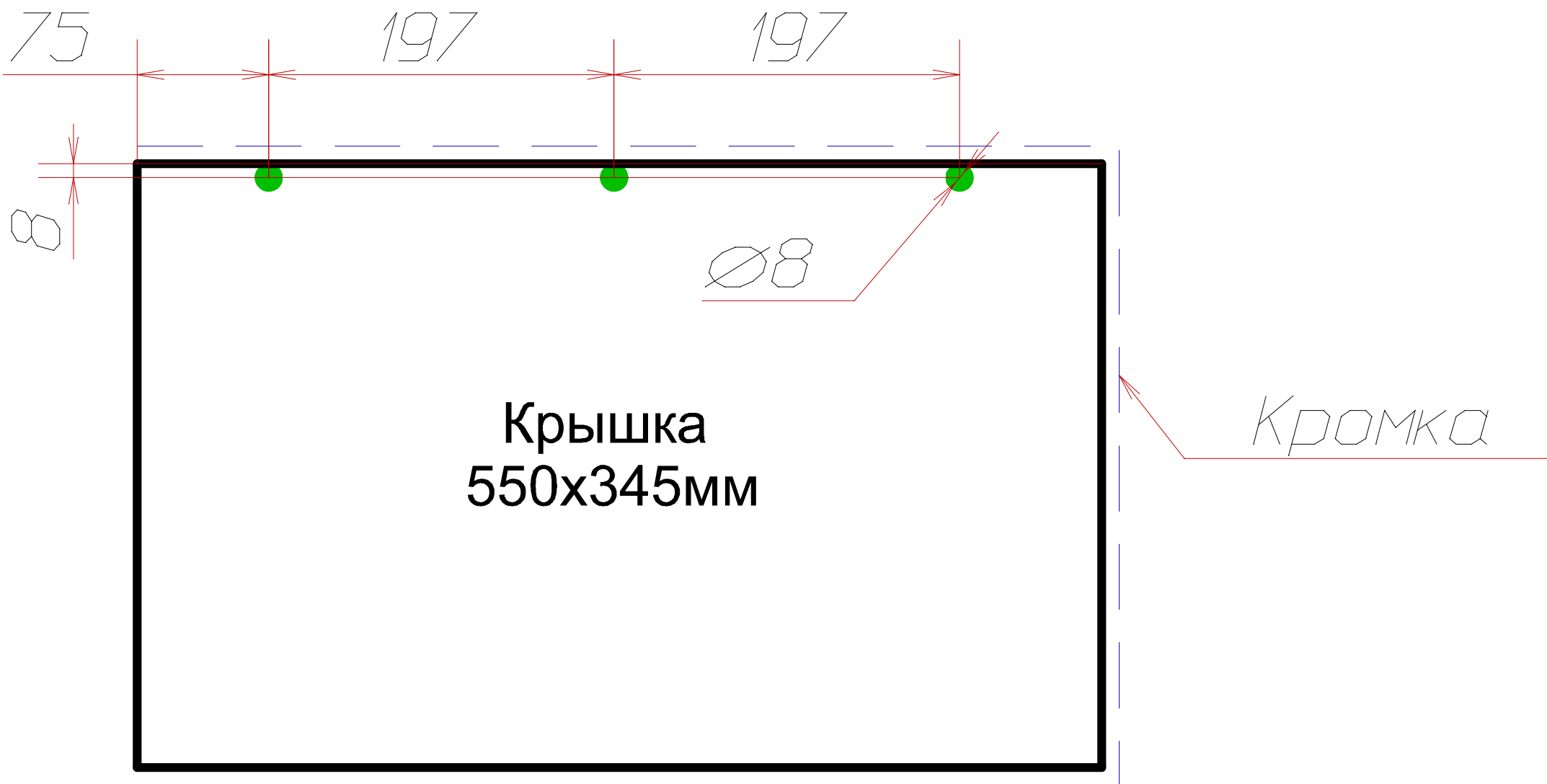
Отверстие
В торце $\varnothing 4,7-5\text{мм}$

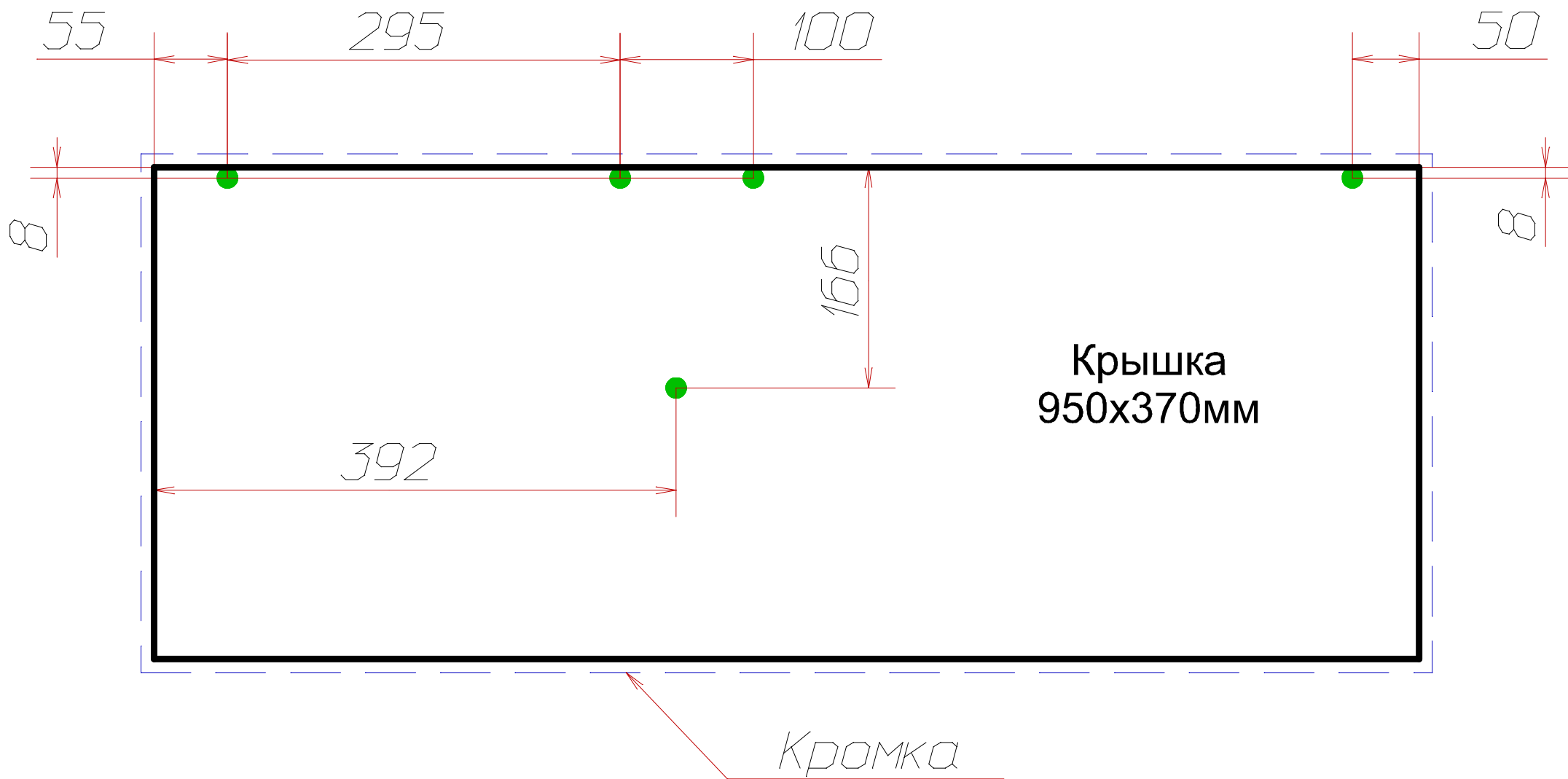


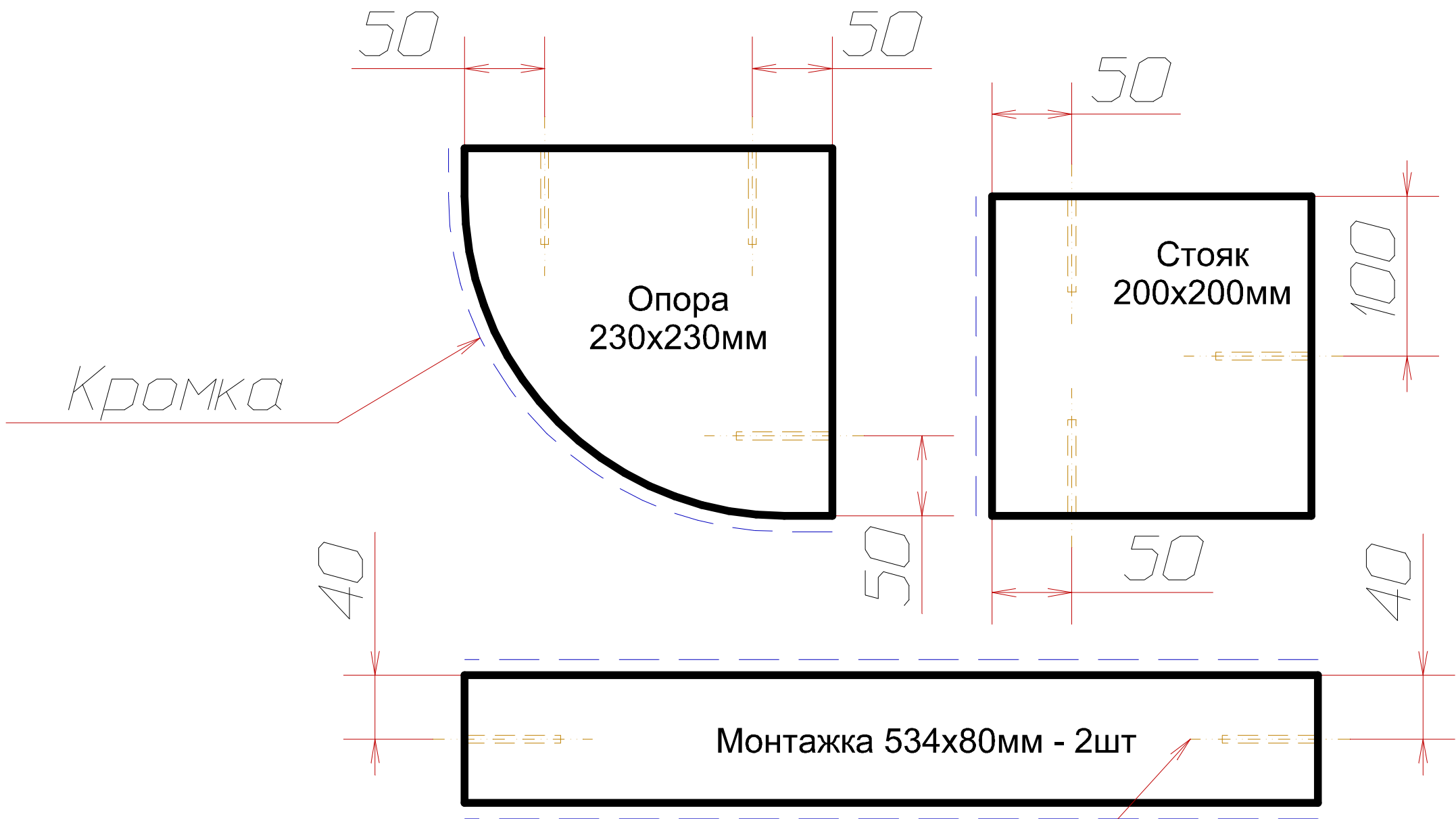
Отверстие

В торце $\varnothing 4,7-5\text{мм}$









Кромка

Опора
230x230мм

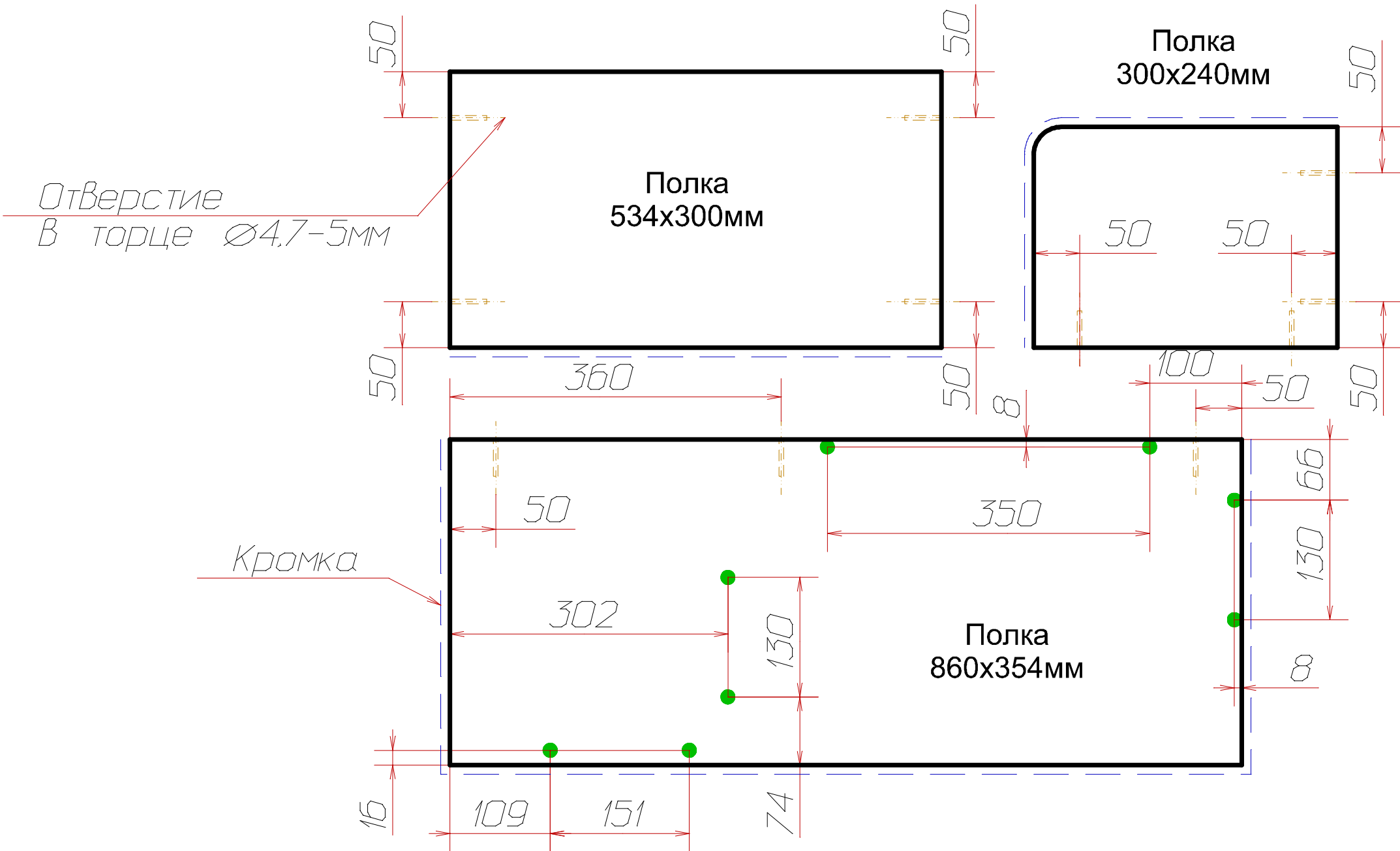
Стояк
200x200мм

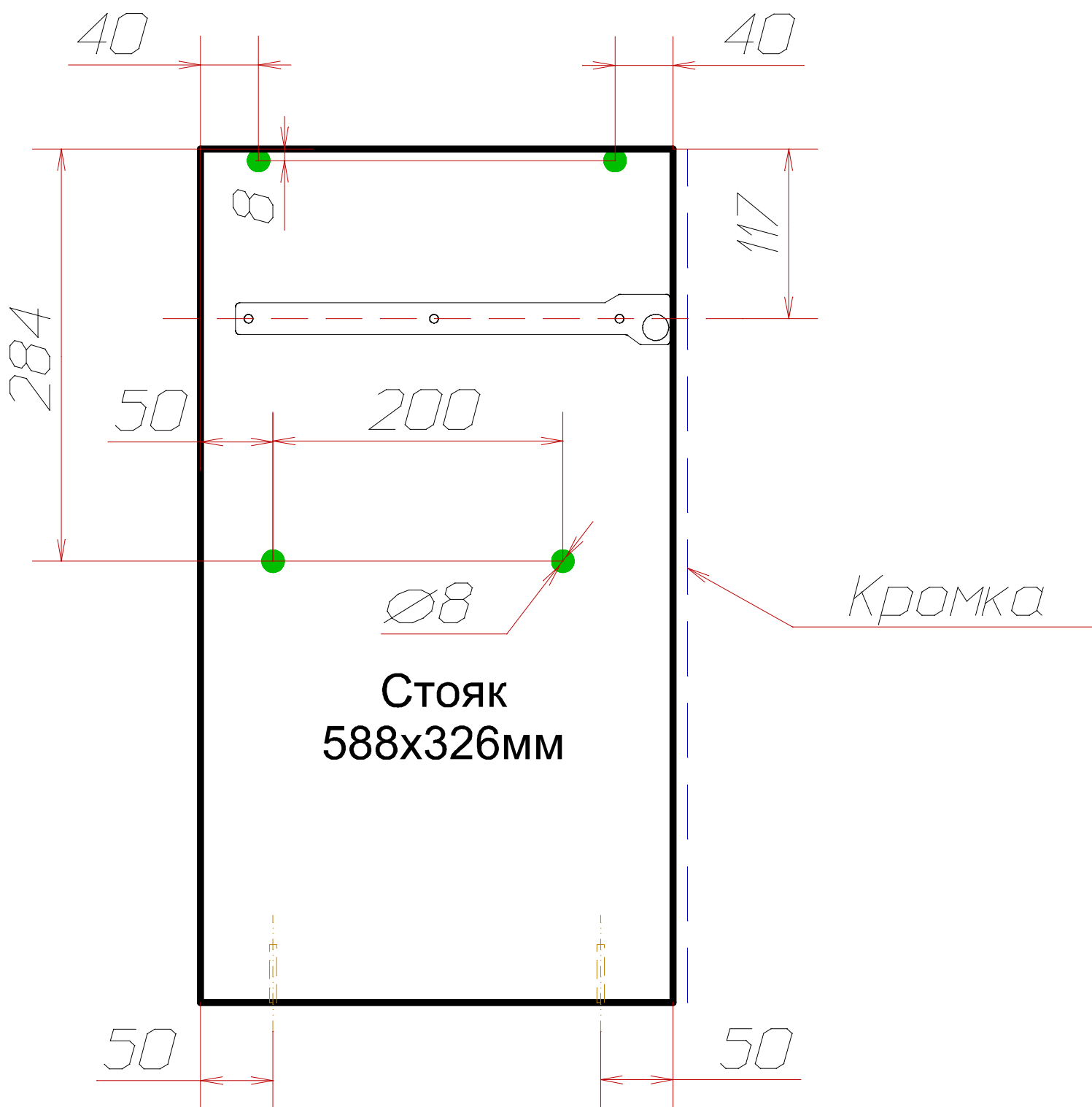
Монтажка 534x80мм - 2шт

Отверстие

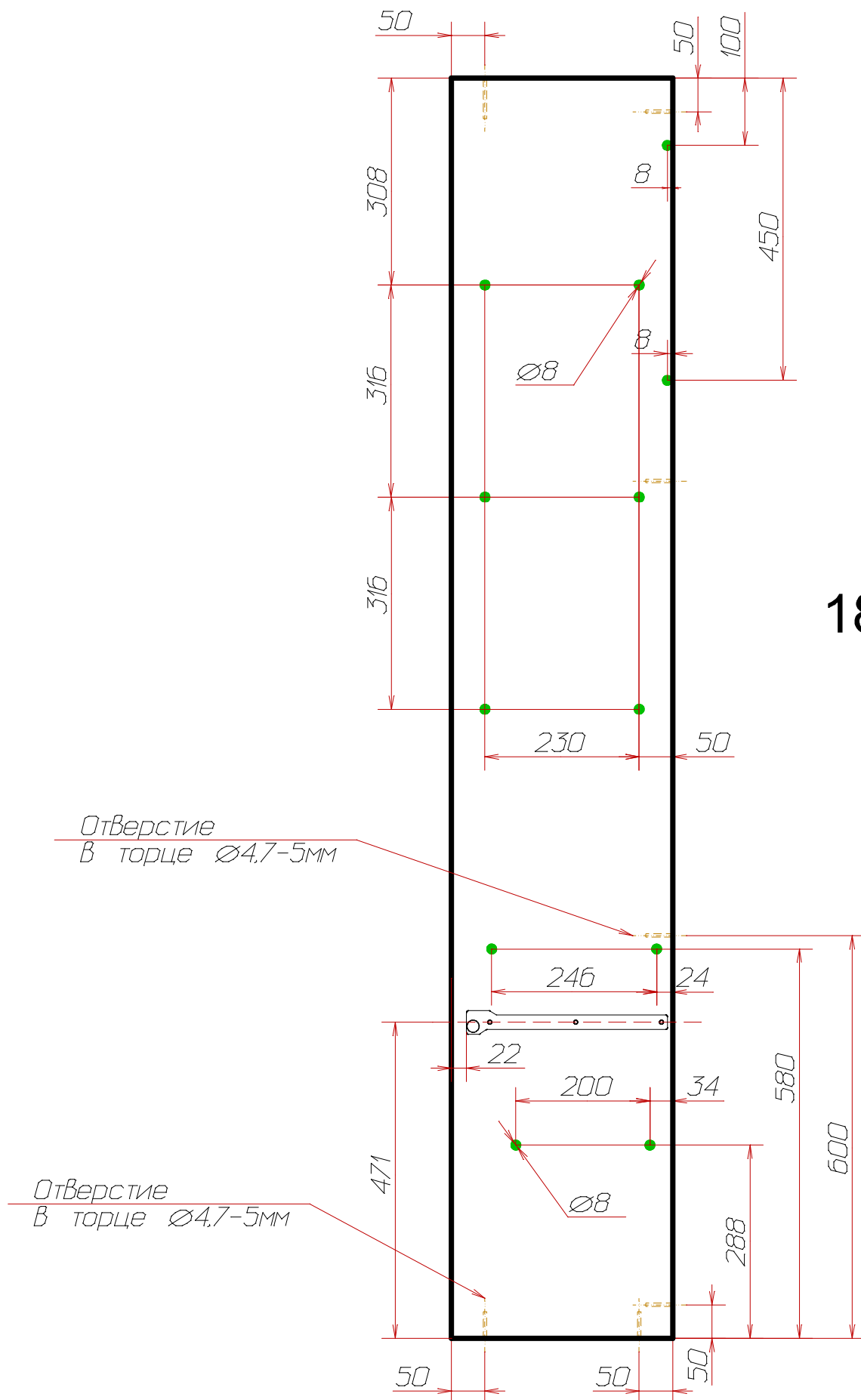
В торце Ø4,7-5мм







Стояк 1877x330мм

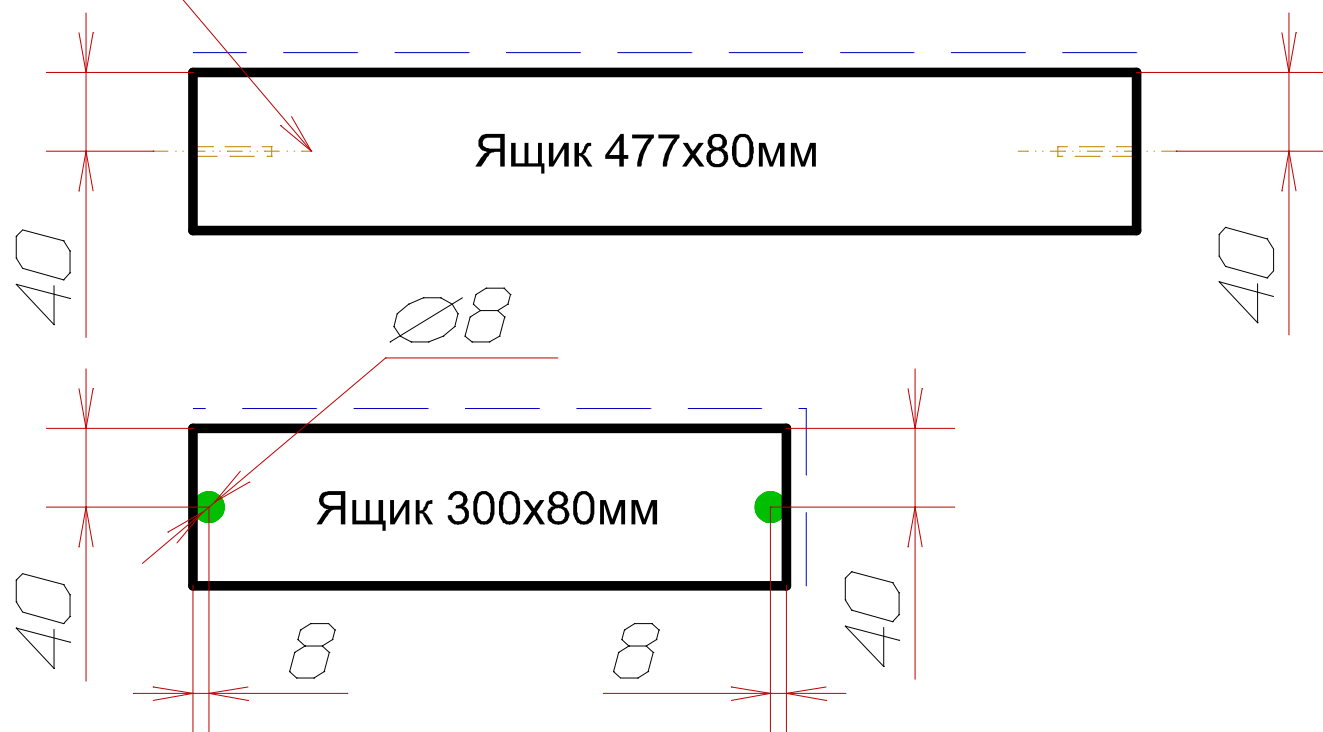


Кромка



Отверстие


В торце $\varnothing 4,7-5\text{мм}$



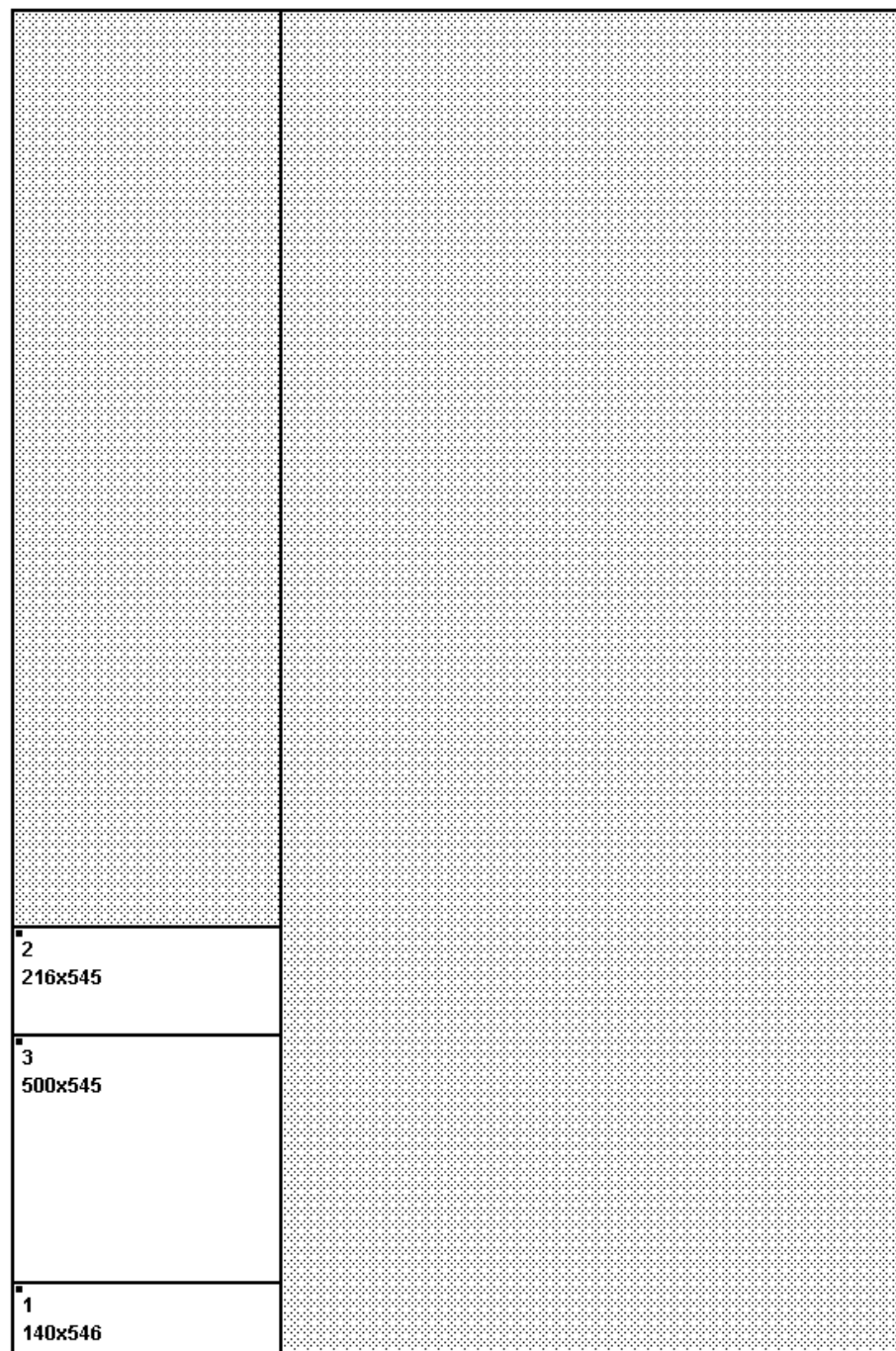
№	Наименование	А мм.	В мм.	Кол.	Сердцевина
1	ДВП	505	296	1	ДВПО
2	ДВП	600	562	1	ДВПО
3	Зеркало	1260	160	1	Зеркало 4 мм
4	Жесткость	545	500	1	ЛДСП 1
5	Задняя стенка	545	216	1	ЛДСП 1
6	Шифлот	546	140	1	ЛДСП 1
7	Задняя планка	1273	150	1	ЛДСП 2
8	Задняя планка	1273	150	2	ЛДСП 2
9	Задняя стенка	2093	395	1	ЛДСП 2
10	Крышка	950	370	1	ЛДСП 2
11	Монтажка	534	80	1	ЛДСП 2
12	Монтажка	534	80	1	ЛДСП 2
13	Опора	230	230	1	ЛДСП 2
14	Основание	950	370	1	ЛДСП 2
15	Передняя стенка	1877	295	1	ЛДСП 2
16	Полка	330	240	3	ЛДСП 2
17	Полка	534	300	1	ЛДСП 2
18	Полка	550	345	1	ЛДСП 2
19	Полка	860	354	1	ЛДСП 2
20	Стояк	200	200	1	ЛДСП 2
21	Стояк	588	326	1	ЛДСП 2
22	Стояк	1877	330	1	ЛДСП 2
23	Ящик	300	80	2	ЛДСП 2
24	Ящик	477	80	2	ЛДСП 2

№	Материал	Расход кв.м.
1	ЛДСП 1	0,47
2	ДВПО	0,49
3	ЛДСП 2	4,66
4	Зеркало 4 мм	0,20

НАБОР ФУРНИТУРЫ

Ручки, шт.		1
Направляющая ролл. DS01W.1/300	 300мм.	1
Ножка ОПЛ-50	 50мм.	6
Крючок K204		4
Кромка меламиновая, м.	для ЛДСП 1	4
Кромка меламиновая, м.	для ЛДСП 2	35
Полкодержатель метал., шт.		4
Евровинт, шт.		65
Заглушки пластик. Для евровинта, шт.		12
Уголок металлический		8

2750



1830

"Прихожая 0008 ЛДСП 1"**№ от 15.02.2013****Раскладка № 1/1**

Материал: ЛДСП 16мм

Кромка:

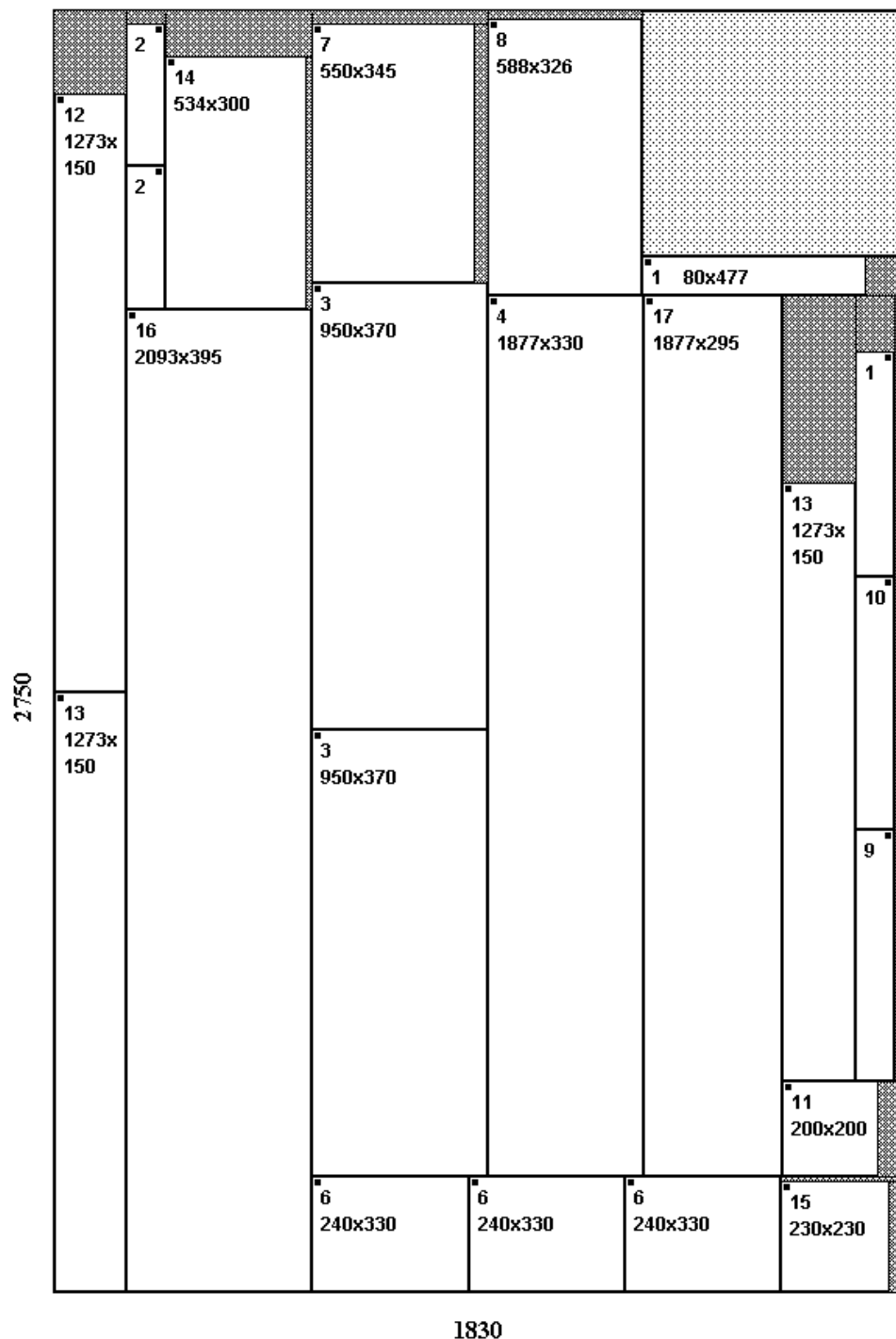
Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $3,61 \cdot 1 = 3,61$ м.Площадь деталей: $0,47 \cdot 1 = 0,47$ кв.м.Отход: $0,11 \cdot 1 = 0,11$ кв.м.Расчетная площадь: $0,58 \cdot 1 = 0,58$ кв.м.Длина реза: $9,68 \cdot 1 = 9,68$ м.в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \cdot 1 = 4,58$ м.Кол-во резов: $8 \cdot 1 = 8$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \cdot 1 = 2$ Размещено деталей: $3 \cdot 1 = 3$ шт.**1: 140x546 (1*1=1 шт.)****2: 216x545 (1*1=1 шт.)****3: 500x545 (1*1=1 шт.)**

Полученные деловые остатки:

1: 2730x1260 (1 шт.)**2: 1862x546 (1 шт.)**



"Прихожая 0008 ЛДСП 2"

№ от 15.02.2013

Раскладка № 1/2

Материал: ЛДСП 16мм

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $27,77 \times 1 = 27,77$ м.

Площадь деталей: $4,36 \times 1 = 4,36$ кв.м.

Отход: $0,39 \times 1 = 0,39$ кв.м.

Расчетная площадь: $4,74 \times 1 = 4,74$ кв.м.

Длина реза: $29,48 \times 1 = 29,48$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \times 1 = 4,58$ м.

Кол-во резов: $38 \times 1 = 38$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \times 1 = 2$

Размещено деталей: $22 \times 1 = 22$ шт.

1: 80x477 (1*1=1 шт.)

2: 300x80 (2*1=2 шт.)

4: 1877x330 (1*1=1 шт.)

7: 550x345 (1*1=1 шт.)

9: 534x80 (1*1=1 шт.)

11: 200x200 (1*1=1 шт.)

13: 1273x150 (2*1=2 шт.)

15: 230x230 (1*1=1 шт.)

17: 1877x295 (1*1=1 шт.)

1: 477x80 (1*1=1 шт.)

3: 950x370 (2*1=2 шт.)

6: 240x330 (3*1=3 шт.)

8: 588x326 (1*1=1 шт.)

10: 534x80 (1*1=1 шт.)

12: 1273x150 (1*1=1 шт.)

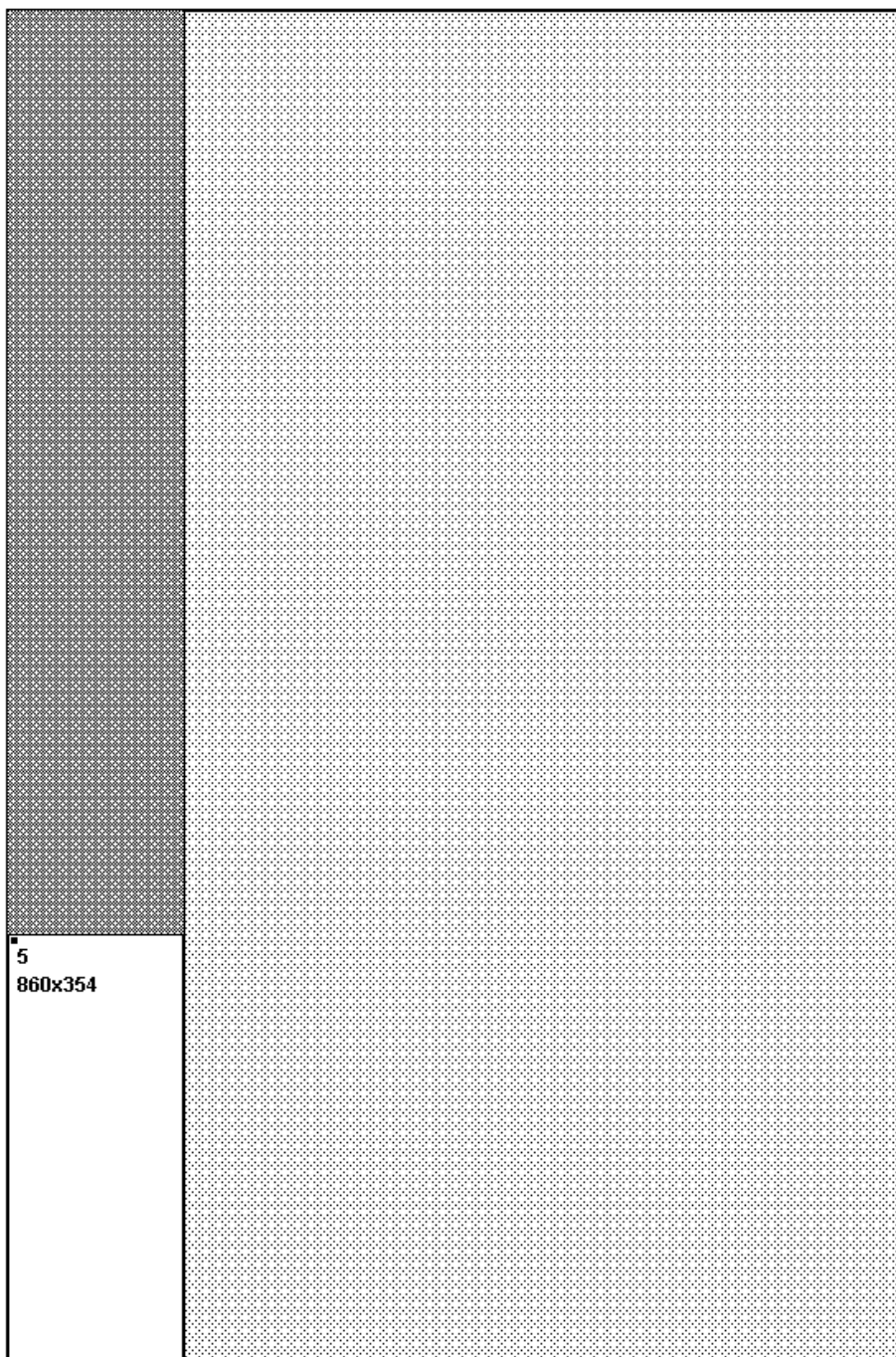
14: 534x300 (1*1=1 шт.)

16: 2093x395 (1*1=1 шт.)

Полученные деловые остатки:

1: 521x553 (1 шт.)

2750



1830

"Прихожая 0008 ЛДСП 2"

№ от 15.02.2013

Раскладка № 2/2

Материал: ЛДСП 16мм

Кромка:

Листов 2750x1830 по шаблону: 1

Отступ по периметру листа 10 мм на сторону

Длина кромки: $2,67 \cdot 1 = 2,67$ м.

Площадь деталей: $0,30 \cdot 1 = 0,30$ кв.м.

Отход: $0,76 \cdot 1 = 0,76$ кв.м.

Расчетная площадь: $1,07 \cdot 1 = 1,07$ кв.м.

Длина реза: $7,67 \cdot 1 = 7,67$ м.

в т.ч. торцовка базового угла: $4,58 \cdot 1 = 4,58$ м.

Кол-во резов: $4 \cdot 1 = 4$, в т.ч. торцовка баз. угла $2 \cdot 1 = 2$

Размещено деталей: $1 \cdot 1 = 1$ шт.

5: 860x354 ($1 \cdot 1 = 1$ шт.)

Полученные деловые остатки:

1: 2730x1452 (1 шт.)