



artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПАННО OBSIDIAN

Вариант 1. Гипсовое 3D панно **OBSIDIAN** 3000x2400 мм.



Состав раскладки:

- SPN16 – 1 шт.



artpole®

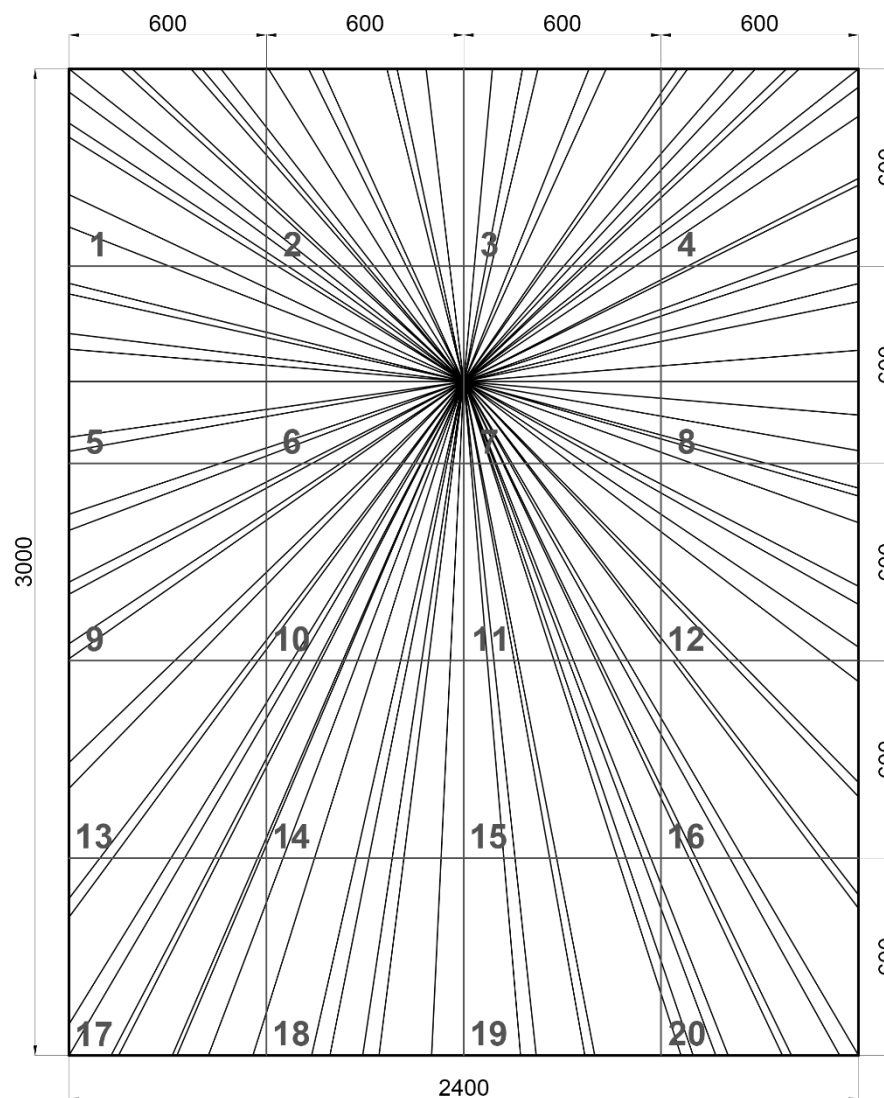
НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 1. Гипсовое 3D панно **OBSIDIAN** 3000x2400 мм.

Состав раскладки:

- SPN16 – 1 шт.



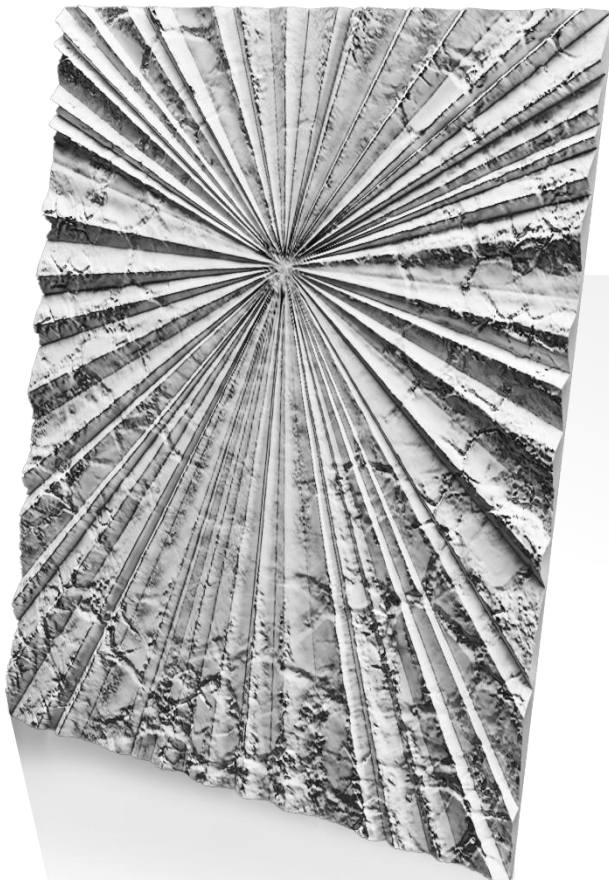


artpole®

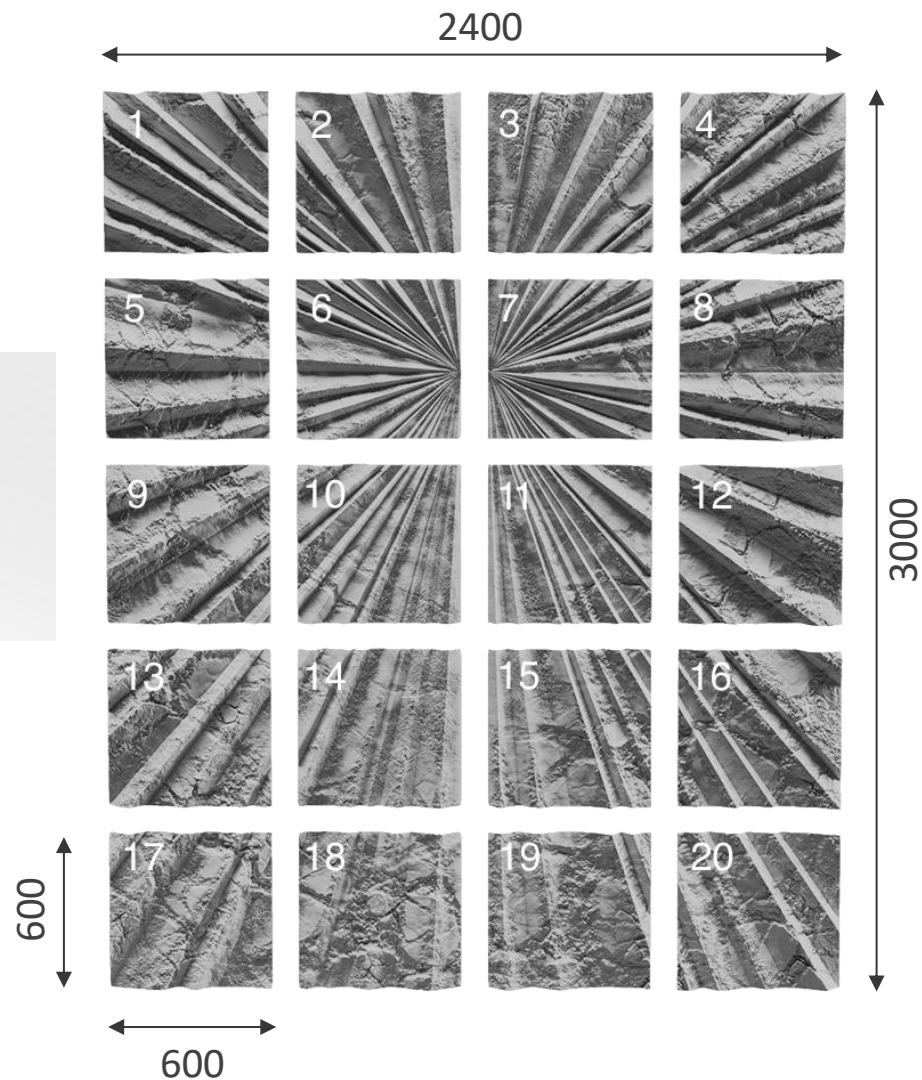
НОВИНКА!

**АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ**

Панно OBSIDIAN



Артикул: **SPN16**
Размер: **3000x2400 мм**
Размер одной панели: **600x600 мм**
Мин толщина рельефа: **12 мм**
Мак толщина рельефа: **70 мм**
Количество панелей на панно: **20 шт.**



**Панно можно заказать целиком, или какую-то из его частей, но не менее 8 панелей.
В панно OBSIDIAN можно изменять композиционное расположение элементов.*



artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Гипсовый светильник **OBSIDIO**

Гипсовое 3D панно **OBSIDIAN** может комплектоваться накладными светильниками **OBSIDIO**.

- Необходимо предусмотреть место для установки блока питания. Блок питания в комплект светильника не входит.
- Напряжение питания настенных гипсовых светильников **OBSIDIO** - 12В.
- Светильники производятся двух типов цветовой температуры: теплой 3000К, нейтральной 4000К.



- 1** Светильник **OBSIDIO Left**
Артикул: **ML-2L**
Размер: **750x200x47 мм**
Цена: **7 400 руб./шт.**



- 2** Светильник **OBSIDIO Right**
Артикул: **ML-2R**
Размер: **750x200x47 мм**
Цена: **7 400 руб./шт.**





artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 3. Гипсовые 3D панно **OBSDIAN** + гипсовые светильники **OBSDIO Right** (нейтральный свет).



Состав раскладки:

- SPN16: количество элементов - 30 шт.;
- Гипсовые светильники **OBSDIO Right** - 3 шт.



artpole®

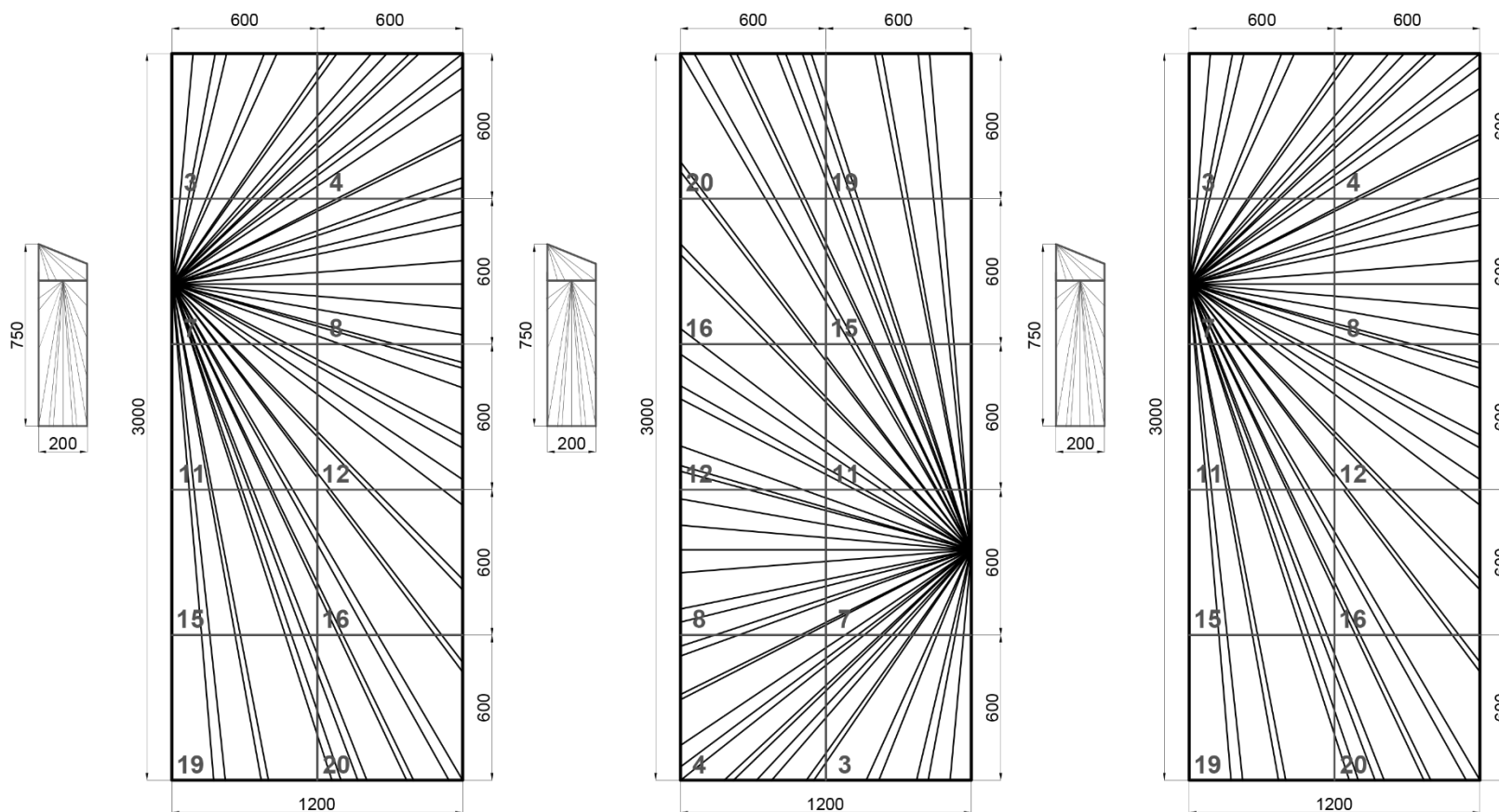
НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 3. Гипсовые 3D панно **OBSIDIAN** + гипсовые светильники **OBSIDIO Right** (нейтральный свет).

Состав раскладки:

- SPN16-3 - 3 шт.;
- SPN16-4 - 3 шт.;
- SPN16-7 - 3 шт.;
- SPN16-8 - 3 шт.;
- SPN16-11 - 3 шт.;
- SPN16-12 - 3 шт.;
- SPN16-15 - 3 шт.;
- SPN16-16 - 3 шт.;
- SPN16-19 - 3 шт.;
- SPN16-20 - 3 шт.;
- Светильник Obsidio Right (нейтральный свет) арт. ML-2R - 3 шт.





artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 4. Гипсовое 3D панно **OBSIDIAN** 2400x2400 мм.



Состав раскладки:

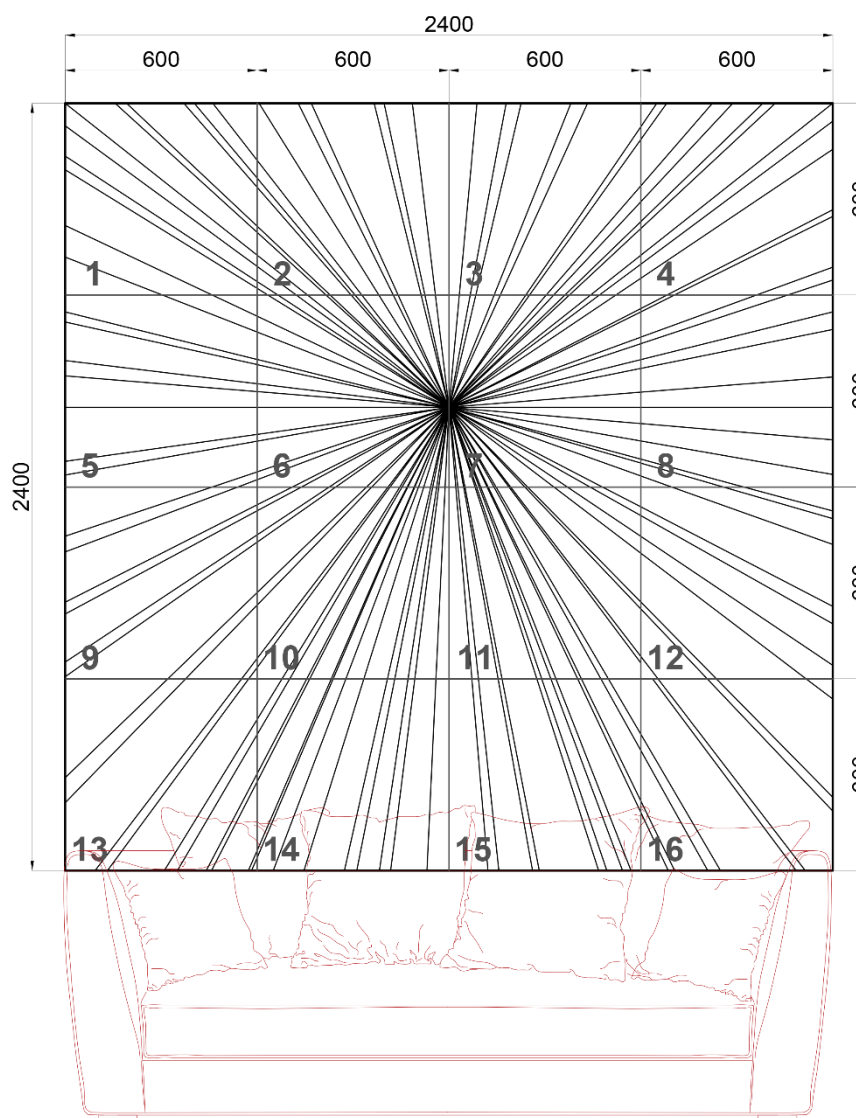
- SPN16: количество элементов - 16 шт.



Вариант 4. Гипсовое 3D панно OBSIDIAN 2400x2400 мм.

Состав раскладки:

- SPN16-1 - 1 шт.;
- SPN16-2 - 1 шт.;
- SPN16-3 - 1 шт.;
- SPN16-4 - 1 шт.;
- SPN16-5 - 1 шт.;
- SPN16-6 - 1 шт.;
- SPN16-7 - 1 шт.;
- SPN16-8 - 1 шт.;
- SPN16-9 - 1 шт.;
- SPN16-10 - 1 шт.;
- SPN16-11 - 1 шт.;
- SPN16-12 - 1 шт.;
- SPN16-13 - 1 шт.;
- SPN16-14 - 1 шт.;
- SPN16-15 - 1 шт.;
- SPN16-16 - 1 шт.





artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 5. Гипсовые 3D панно **OBSDIAN** 3000x600 мм, 3000x1200 мм, 3000x1200 мм.



Состав раскладки:

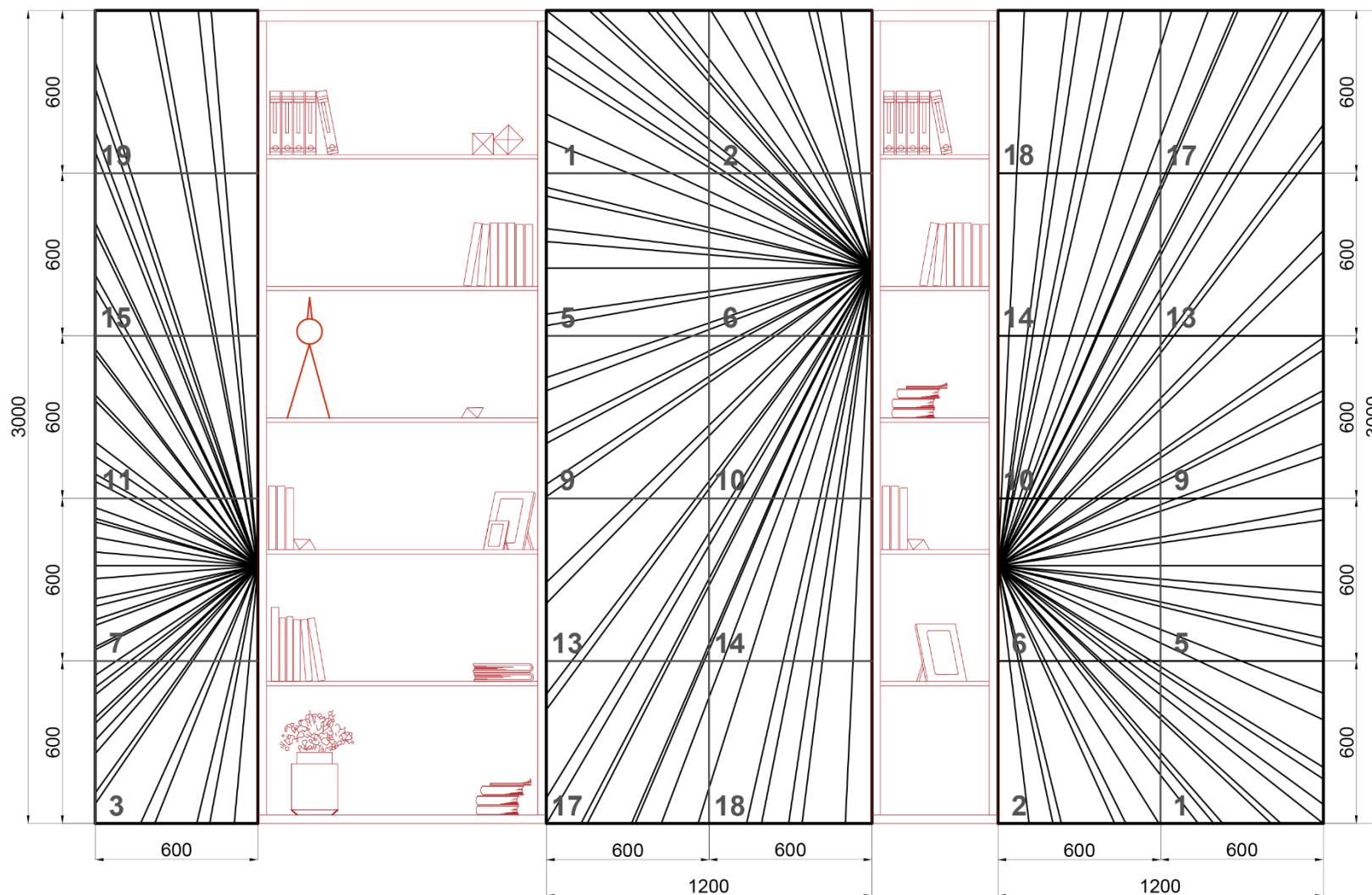
- SPN16: количество элементов - 25 шт.



Вариант 5. Гипсовые 3D панно **OBSDIAN** 3000x600 мм, 3000x1200 мм, 3000x1200 мм.

Состав раскладки:

- SPN16-1 - 2 шт.;
- SPN16-2 - 2 шт.;
- SPN16-3 - 1 шт.;
- SPN16-5 - 2 шт.;
- SPN16-6 - 2 шт.;
- SPN16-7 - 1 шт.;
- SPN16-9 - 2 шт.;
- SPN16-10 - 2 шт.;
- SPN16-11 - 1 шт.;
- SPN16-13 - 2 шт.;
- SPN16-14 - 2 шт.;
- SPN16-15 - 1 шт.;
- SPN16-17 - 2 шт.;
- SPN16-18 - 2 шт.;
- SPN16-19 - 1 шт.





artpole®

НОВИНКА!

АЛЬБОМ
ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ

Вариант 6. Гипсовое 3D панно **OBSIDIAN** + гипсовые светильники **OBSIDIO Right** и **Left**.



Состав раскладки:

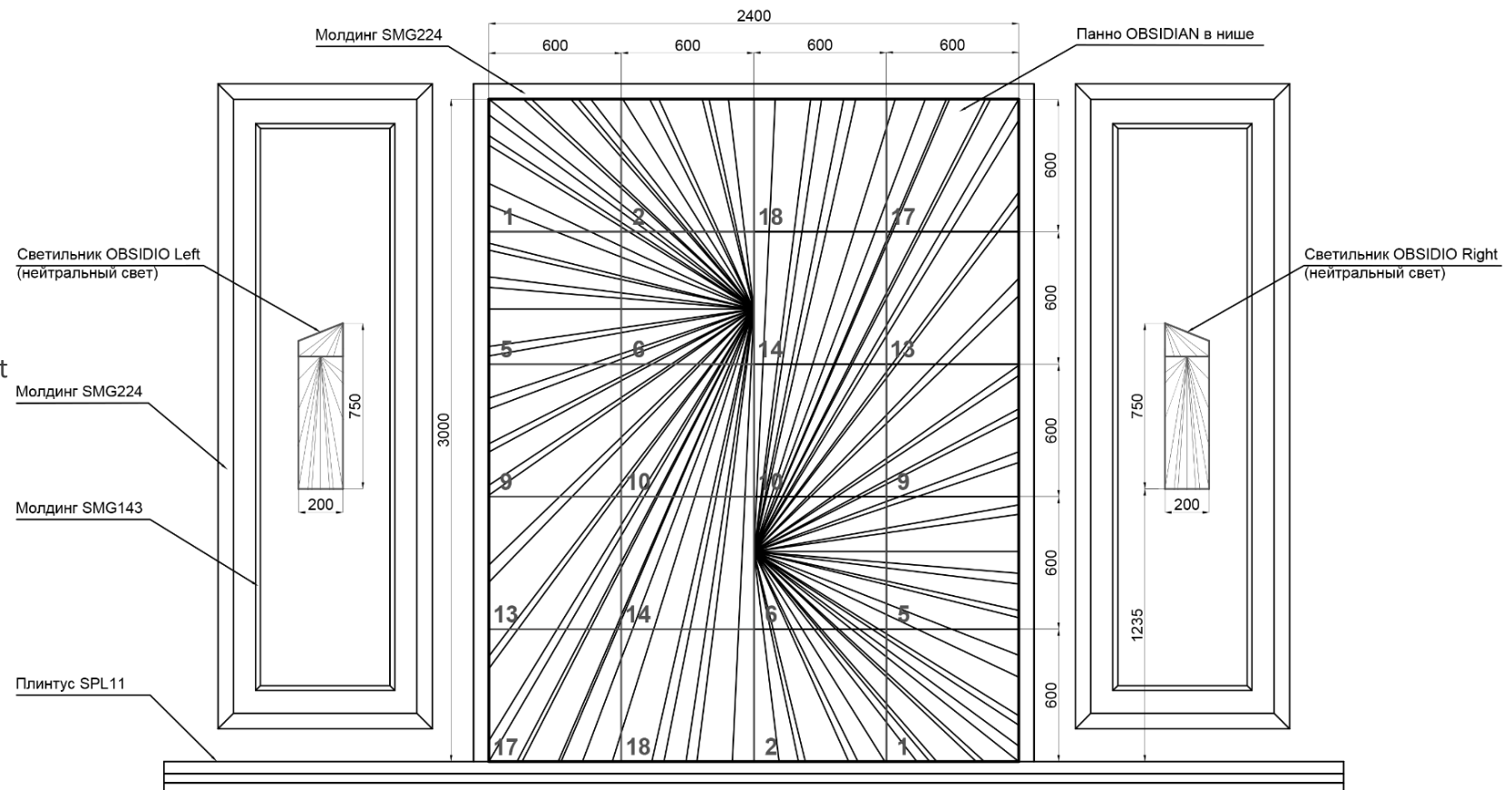
- SPN16: количество элементов – 20 шт;
- Светильник **OBSIDIO Right** - 1 шт.;
- Светильник **OBSIDIO Left** - 1 шт.



Вариант 6. Гипсовое 3D панно **OBSDIAN + гипсовые светильники **OBSDIO Right** и **Left**.**

Состав раскладки:

- SPN16-1 - 2 шт.;
- SPN16-2 - 2 шт.;
- SPN16-5 - 2 шт.;
- SPN16-6 - 2 шт.;
- SPN16-9 - 2 шт.;
- SPN16-10 - 2 шт.;
- SPN16-13 - 2 шт.;
- SPN16-14 - 2 шт.;
- SPN16-17 - 2 шт.;
- SPN16-18 - 2 шт.;
- Светильник Obsidio Right (нейтральный свет) арт. ML-2R - 1 шт.;
- Светильник Obsidio Left (нейтральный свет) арт. ML-2L - 1 шт.;



** Обращаем Ваше внимание, что расчет молдинга и плинтуса производится отдельно.*