

МП «АПУ-Химки» разработана архитектурная концепция (дизайн-проект) оформления заборных ограждений на территории г.о. Химки.

Концепция разработана для обеспечения соответствия ограждений современным эстетическим и эксплуатационным требованиям.

При составлении концепции учтены правила благоустройства территории городского округа Химки Московской области, утвержденные решением совета депутатов городского округа Химки Московской области от 02.12.2020 № 41/6, ГОСТ Р 57278-2016 «Ограждения защитные. Классификация. Общие положения».

В настоящей архитектурной концепции актуализированы, усовершенствованы и дополнены ранее разработанные типовые схемы ограждений для частных домовладений, для предприятий промышленности и торговли, для объектов социальной сферы, с учетом дополнительных требований к внешнему виду, а также вариантов визуальной проницаемости и непроницаемости периметрального ограждения в зависимости от мест размещения объектов.

Предложены новые типы ограждений как серийного изготовления, так и индивидуального. Применены технологичные и безопасные материалы для их изготовления: сталь, бетон, дерево, антивандальное стекло.

Альбом предполагает следующую классификацию ограждений объектов:

- «Тип 1» - частное ограждение (ИЖС, СНТ, ДНТ);
- «Тип 2» - промышленное ограждение (промышленность, бизнес и торговля);
- «Тип 3» - общественное ограждение (ОУ, ДООУ, здравоохранение и т.п.).

Особенностями представленных типов ограждения, за исключением Тип1-А, являются отказ от устройства заглубленных фундаментов (помимо несущих стоек ворот и калиток).

Все типы ограждений разработаны с возможностью установки калитки и ворот.

Все представленные виды ограждений, обустройства и оформления обеспечивают безопасность перемещения людей и транспорта в местах их расположения вблизи объектов городской застройки.

Защита от коррозии обеспечивается нанесением двух слоев эмали общей толщиной 50-60 мкм по каталогу цветов «RAL classic»:

- RAL 6010 (травяной зеленый);
- RAL 6017 (майский зеленый);
- RAL 7040 (серое окно);
- RAL 9011 (графитно-черный).

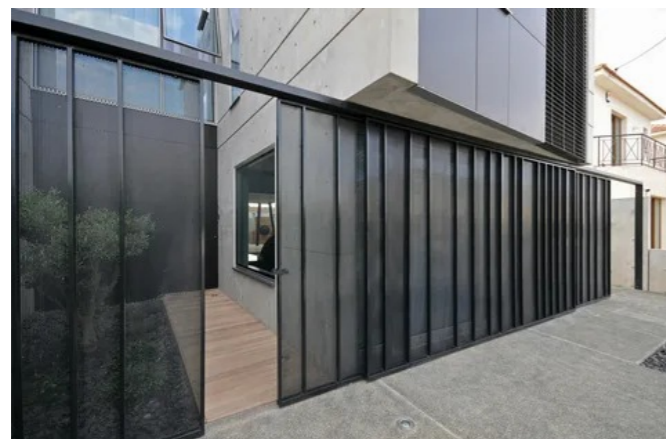
Металлическое ограждение (Тип3-Б) изготавливается из нержавеющей стали и не требует дополнительного покрытия эмалью.

Представленные типы конструкций предусматривают возможность монтажа и демонтажа без участия грузоподъемных механизмов.

Фотопривязка

Схема ограждения

А

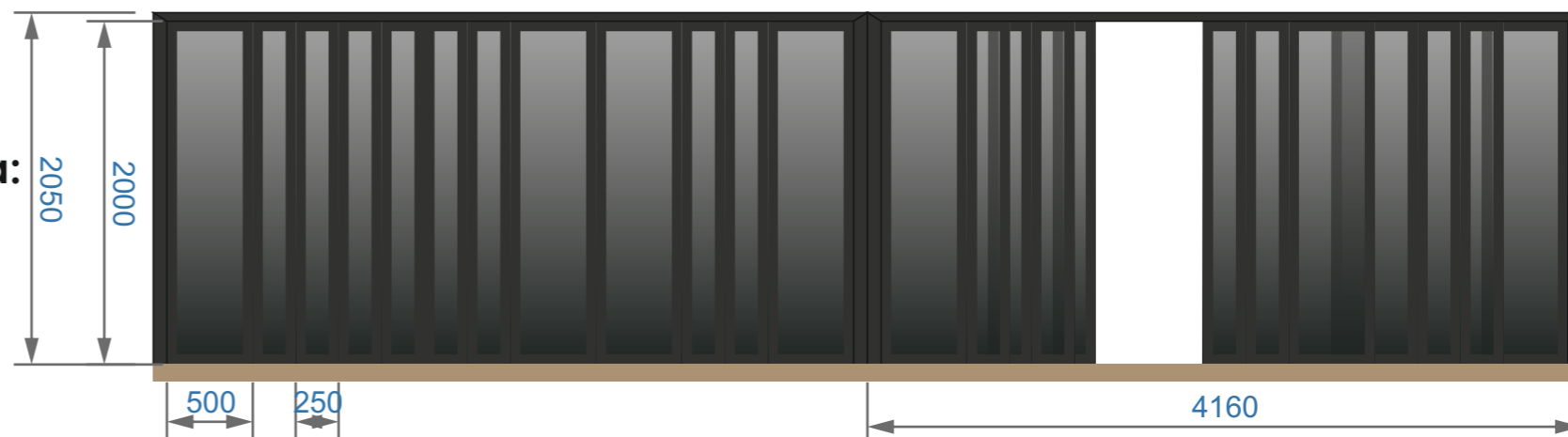


Материалы:

сталь, стекло

Варианты цвета:

- RAL 9011
- RAL 7040
- RAL 6010
- RAL 6017



Б

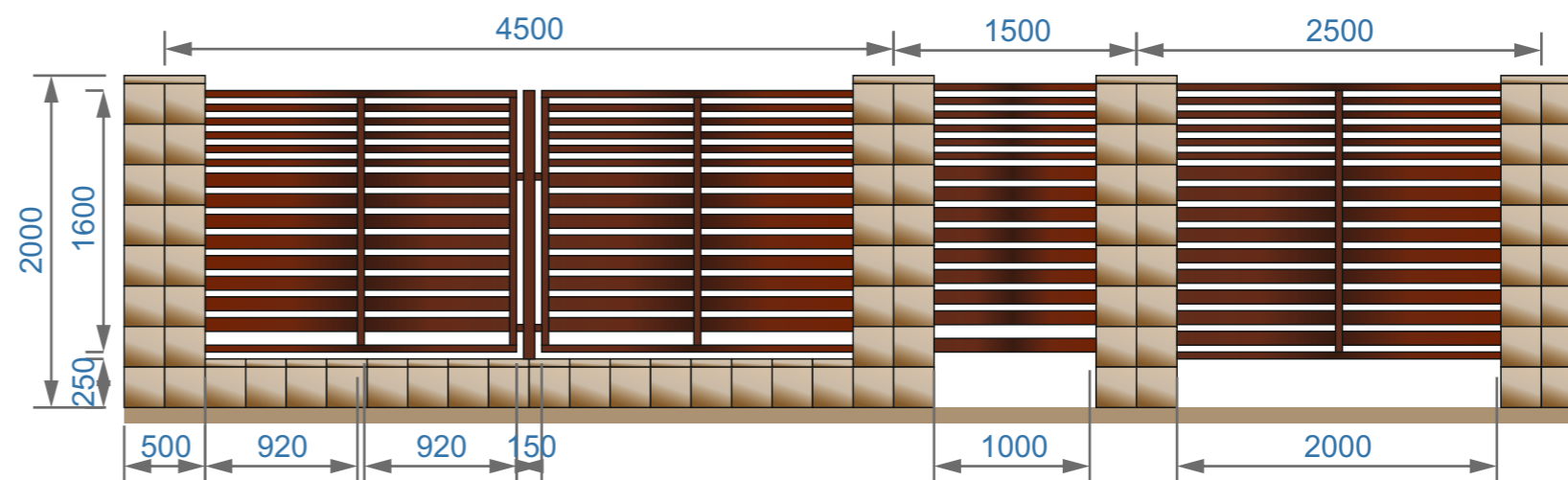


Материалы:

кирпич, дерево

Варианты цвета:

- RAL 9011
- RAL 7040
- RAL 6010
- RAL 6017



В

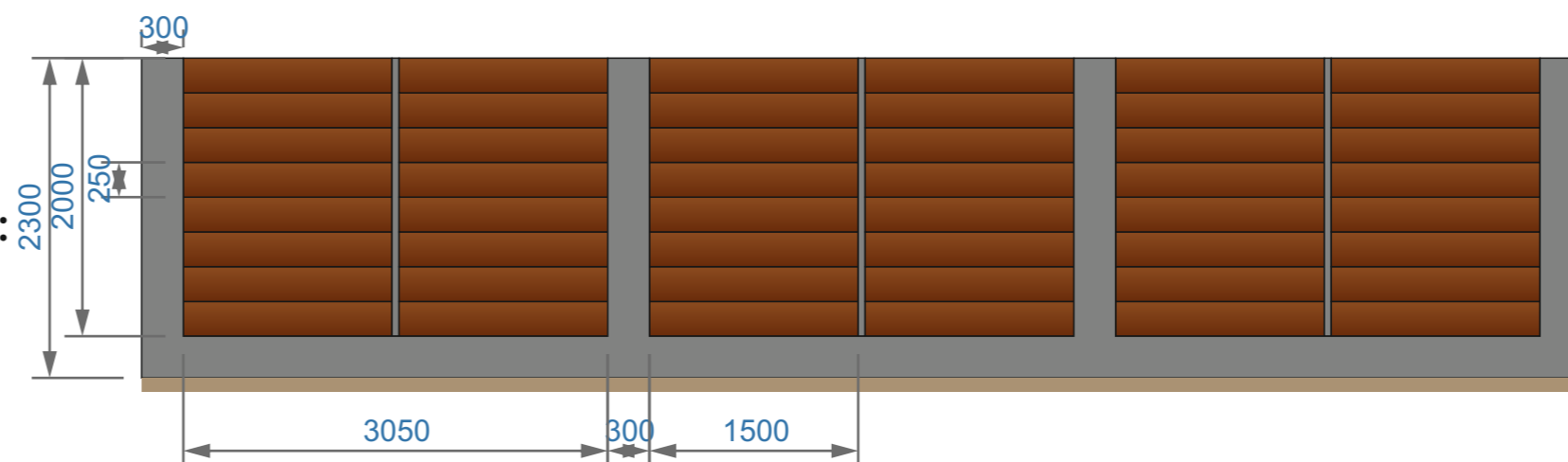


Материалы:

бетон, дерево

Варианты цвета:

- RAL 9011
- RAL 7040
- RAL 6010
- RAL 6017



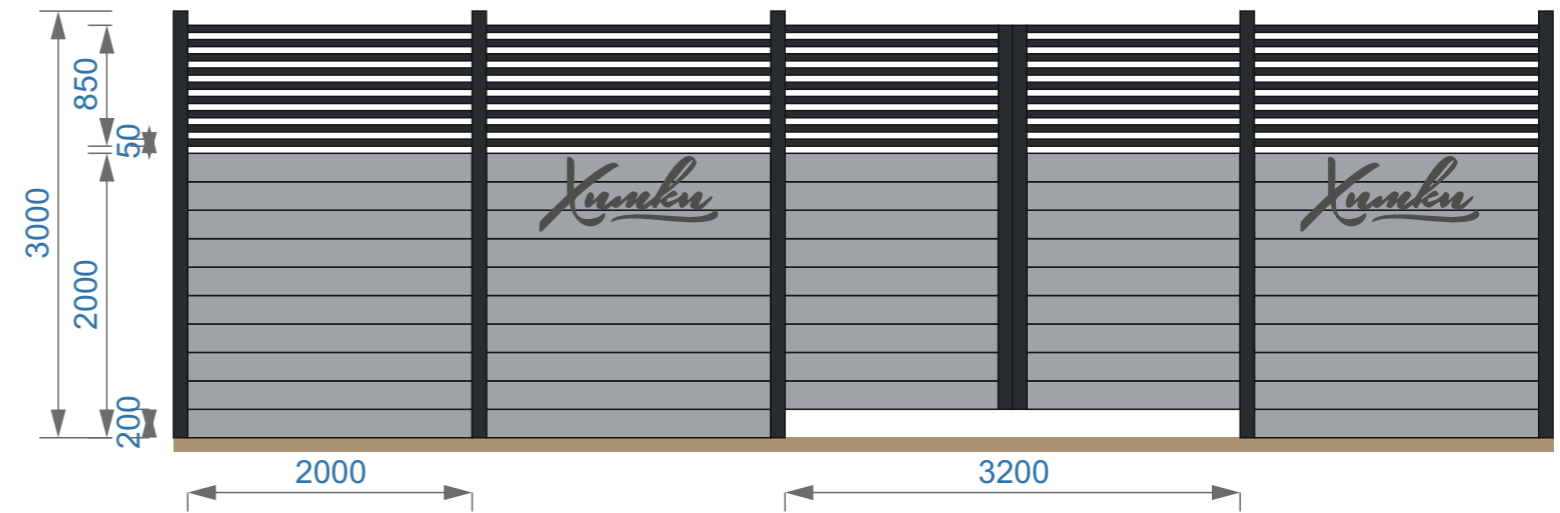
Фотопривязка

Схема ограждения

А



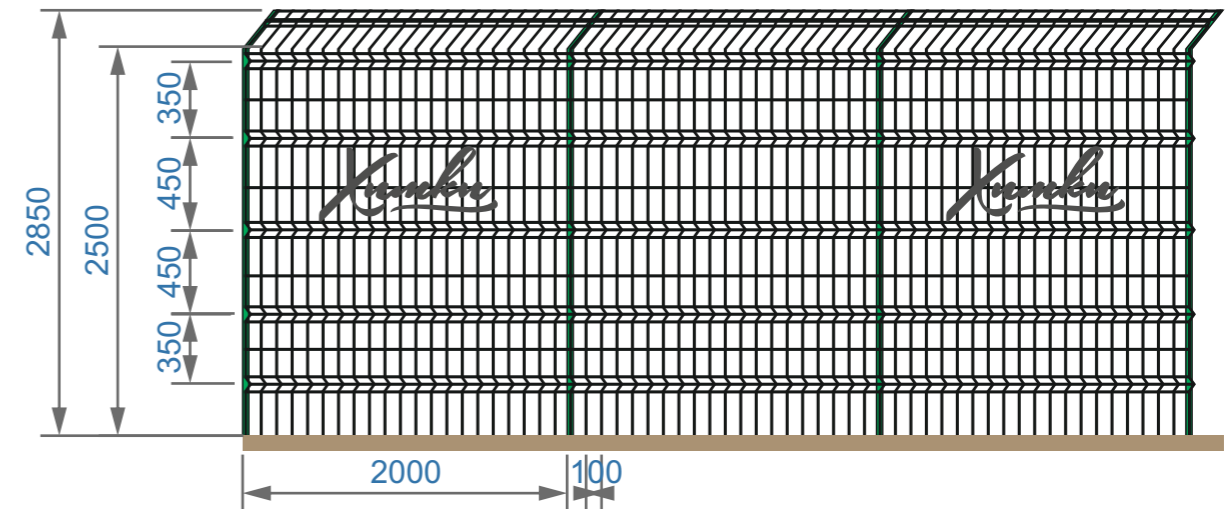
Материалы:
СТАЛЬ, КОМПОЗИТ
Варианты цвета:
■ RAL 9011
■ RAL 7040
■ RAL 6010
■ RAL 6017



Б



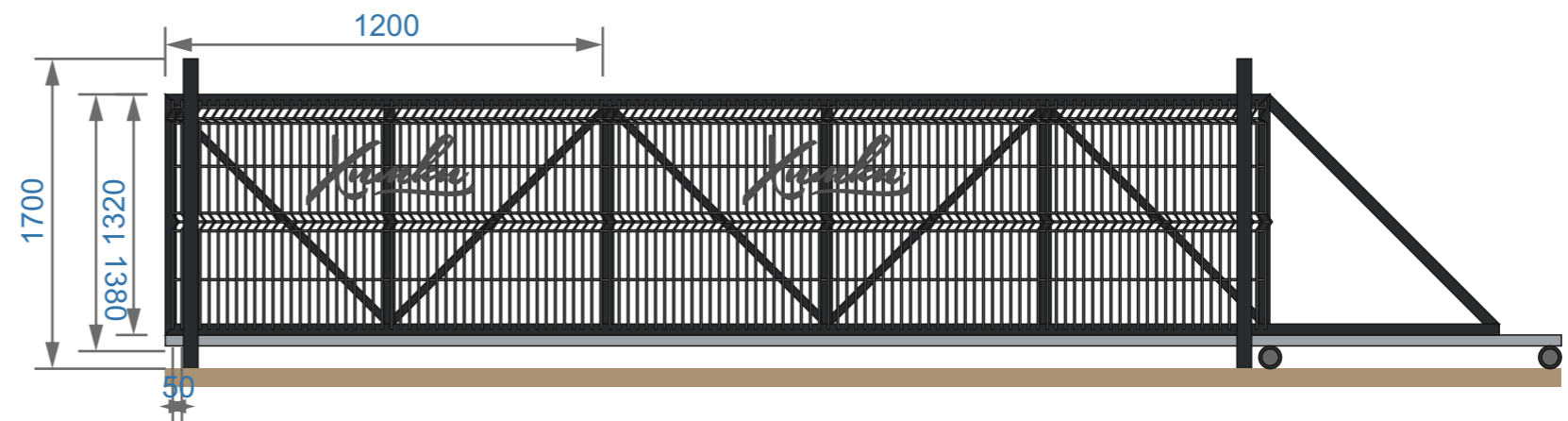
Материалы:
СТАЛЬ
Варианты цвета:
■ RAL 9011 ■ RAL 6010
■ RAL 7040 ■ RAL 6017



В



Материалы:
СТАЛЬ
Варианты цвета:
■ RAL 9011
■ RAL 7040
■ RAL 6010
■ RAL 6017



Фотопривязка

Г



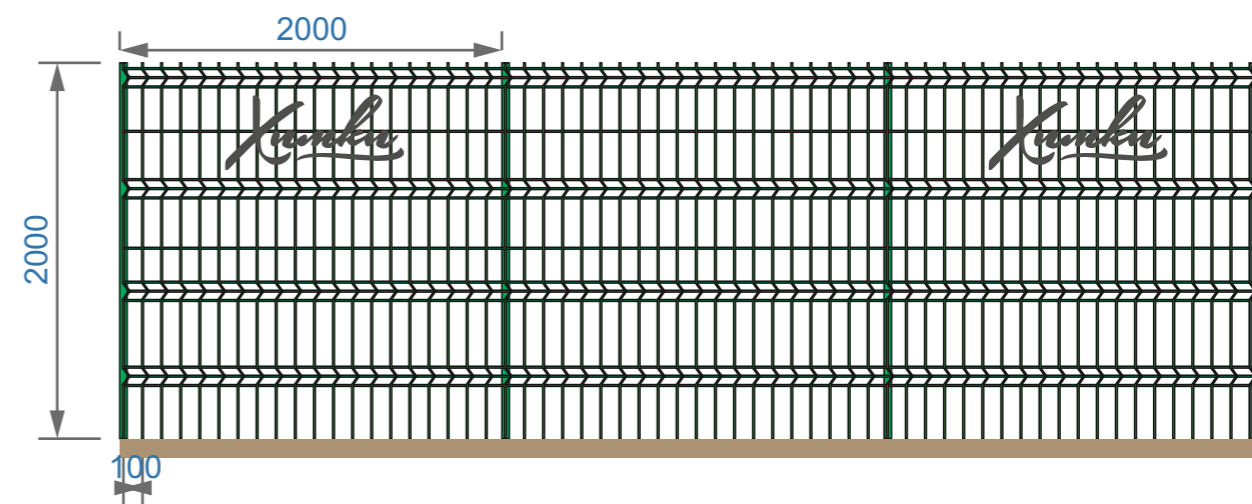
Материалы:

СТАЛЬ

Варианты цвета:

- | | |
|---|--|
|  RAL 9011 |  RAL 6010 |
|  RAL 7040 |  RAL 6017 |

Схема ограждения



Фотопривязка

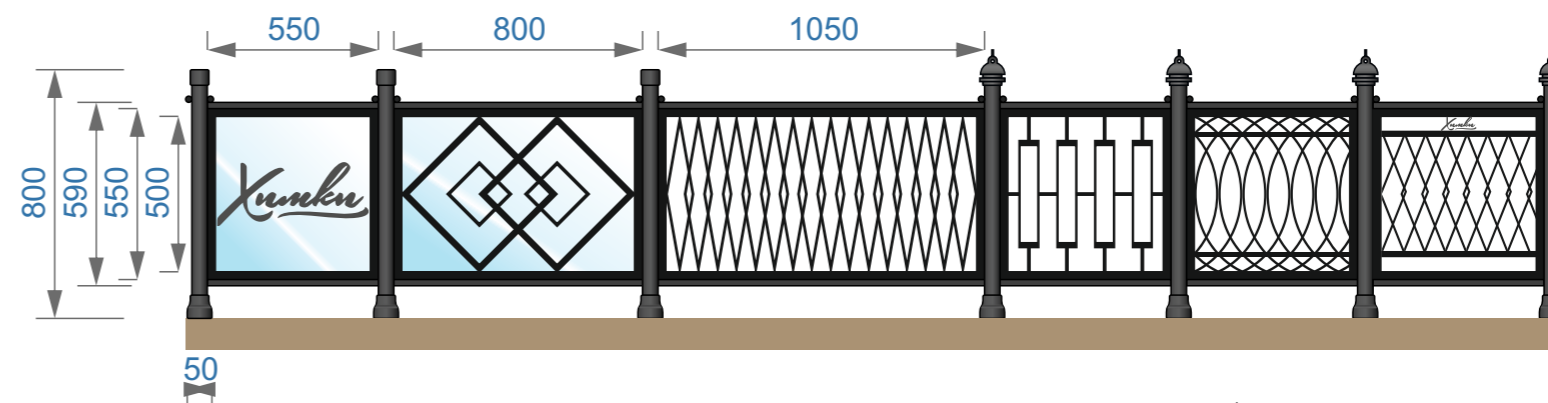
Схема ограждения

А



Материалы:
сталь, стекло
Варианты цвета:

- RAL 9011
- RAL 7040
- RAL 6010
- RAL 6017

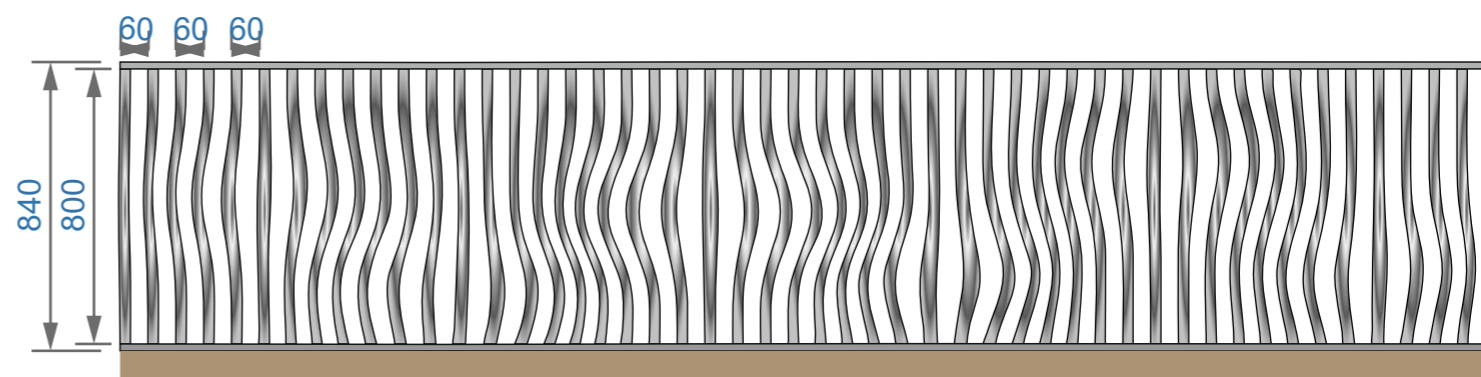


*два варианта навершия
**три варианта пролета

Б



Материалы:
н/ж сталь

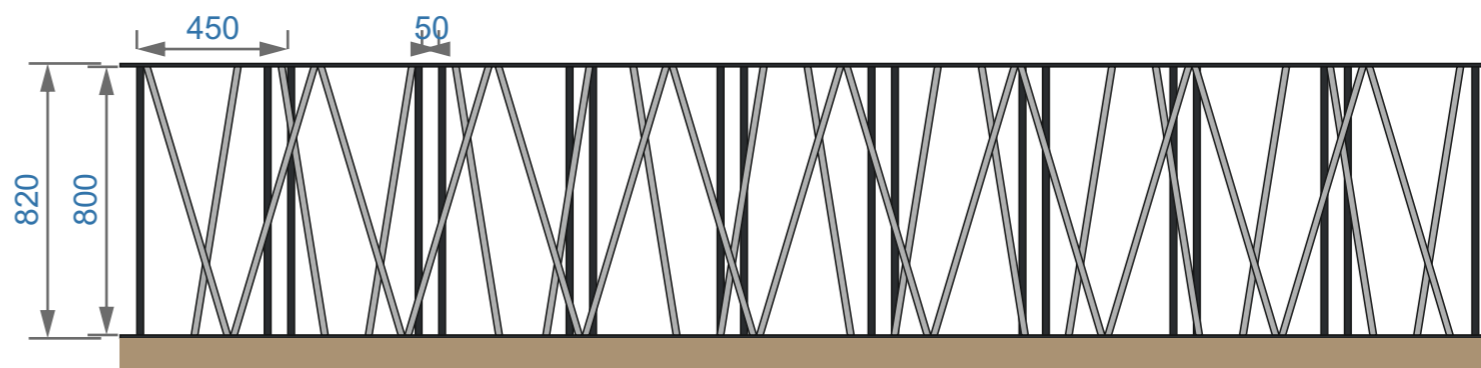


В



Материалы:
СТАЛЬ
Варианты цвета:

- RAL 9011
- RAL 7040
- RAL 6010
- RAL 6017

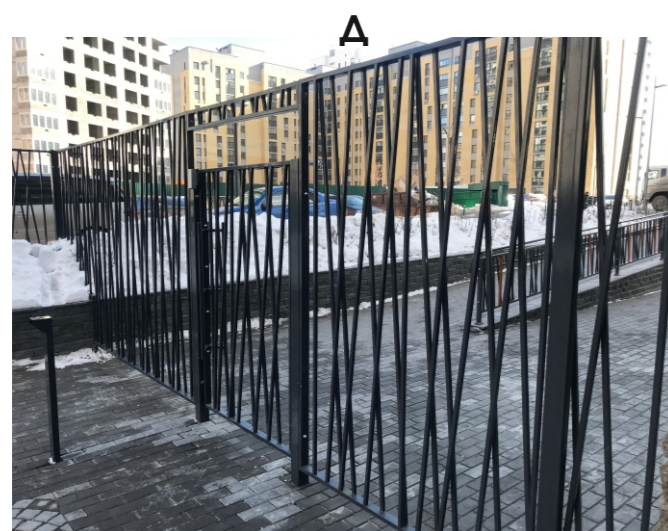
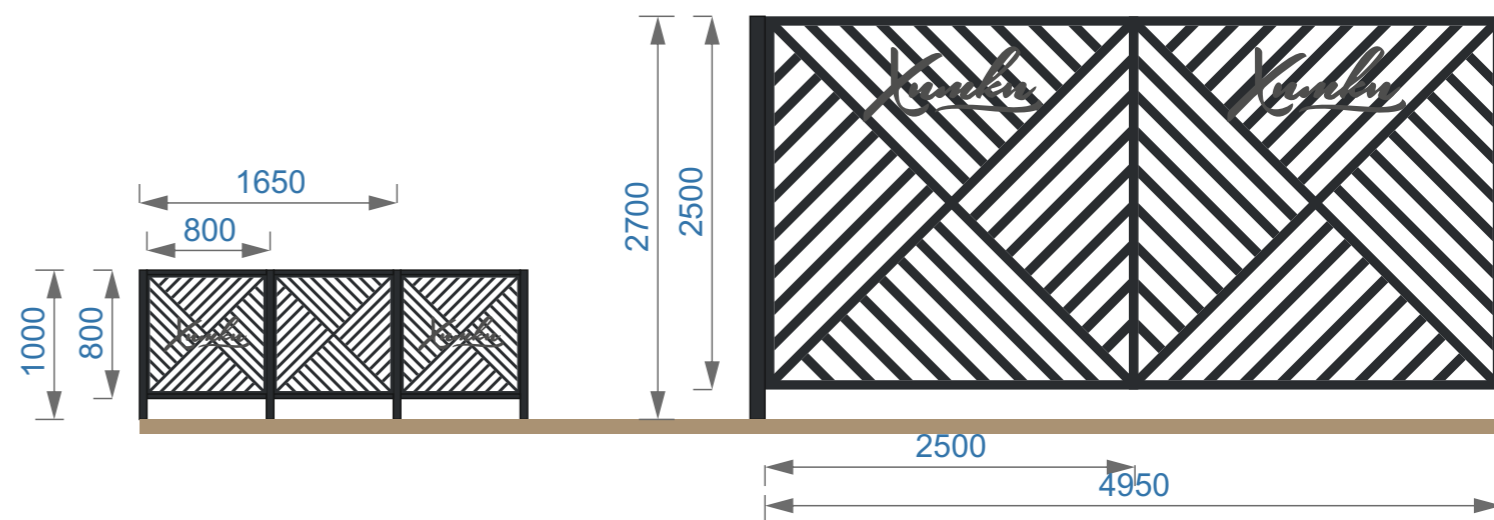


Фотопривязка

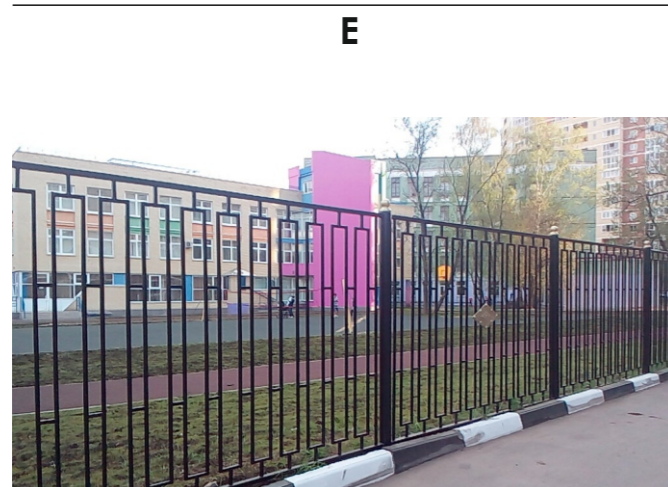
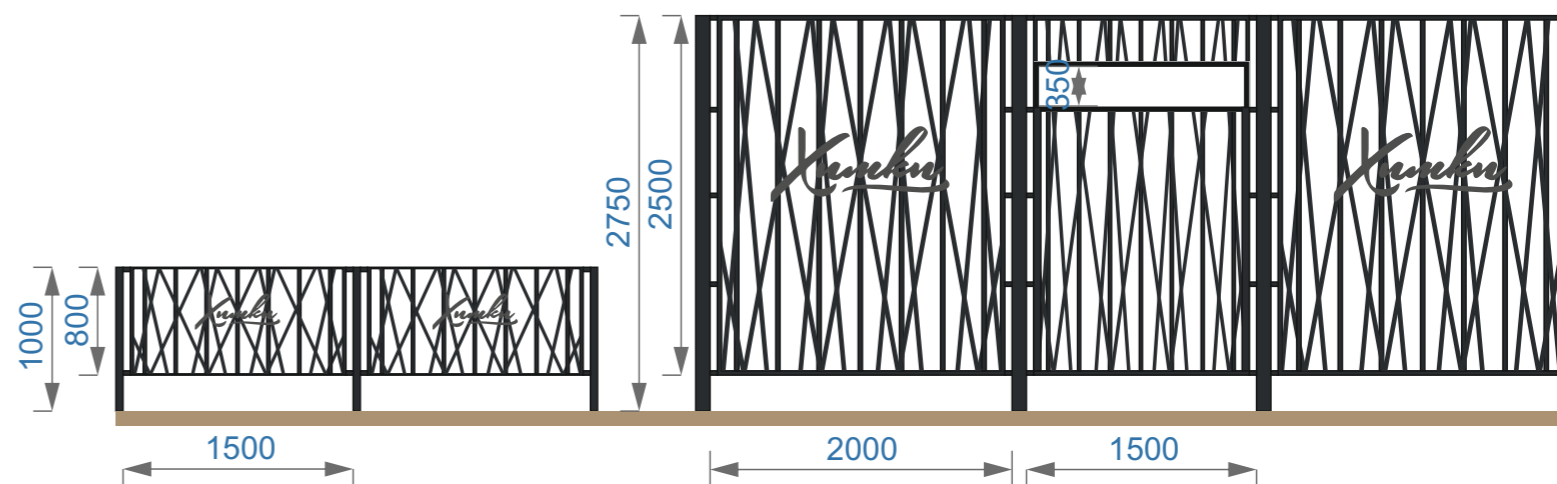
Схема ограждения



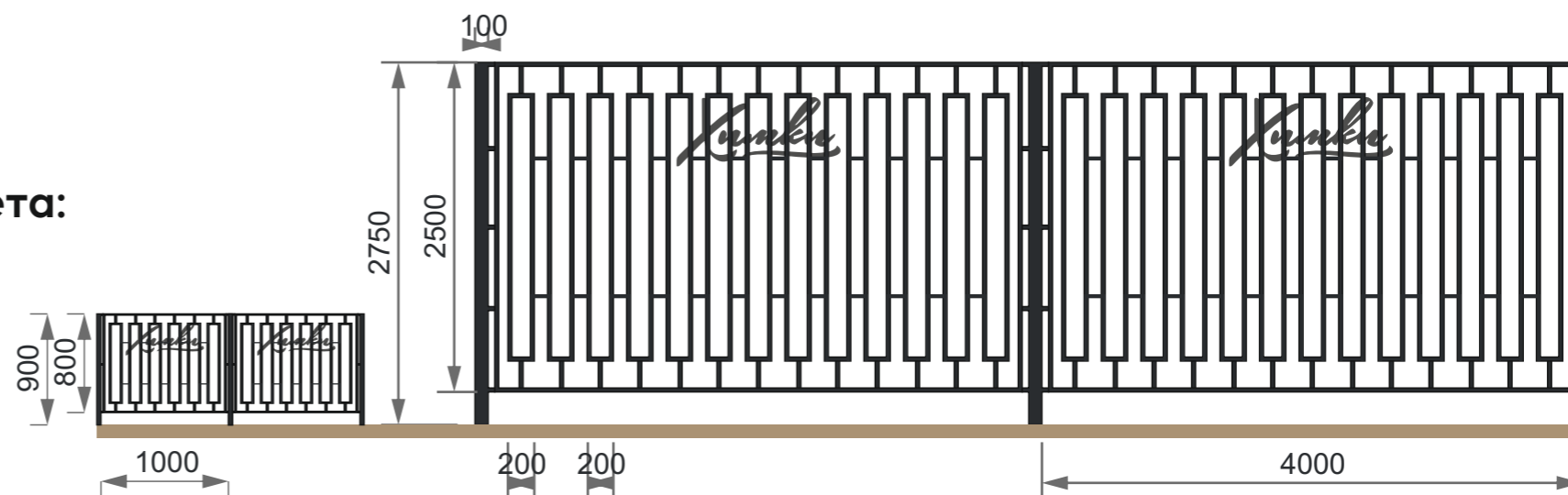
Материалы:
 СТАЛЬ
Варианты цвета:
 ■ RAL 9011
 ■ RAL 7040
 ■ RAL 6010
 ■ RAL 6017



Материалы:
 СТАЛЬ
Варианты цвета:
 ■ RAL 9011
 ■ RAL 7040
 ■ RAL 6010
 ■ RAL 6017



Материалы:
 СТАЛЬ
Варианты цвета:
 ■ RAL 9011
 ■ RAL 7040
 ■ RAL 6010
 ■ RAL 6017



Фотопривязка

Ж



Схема ограждения

Материалы:
СТАЛЬ
Варианты цвета:
■ RAL 9011
■ RAL 7040
■ RAL 6010
■ RAL 6017

