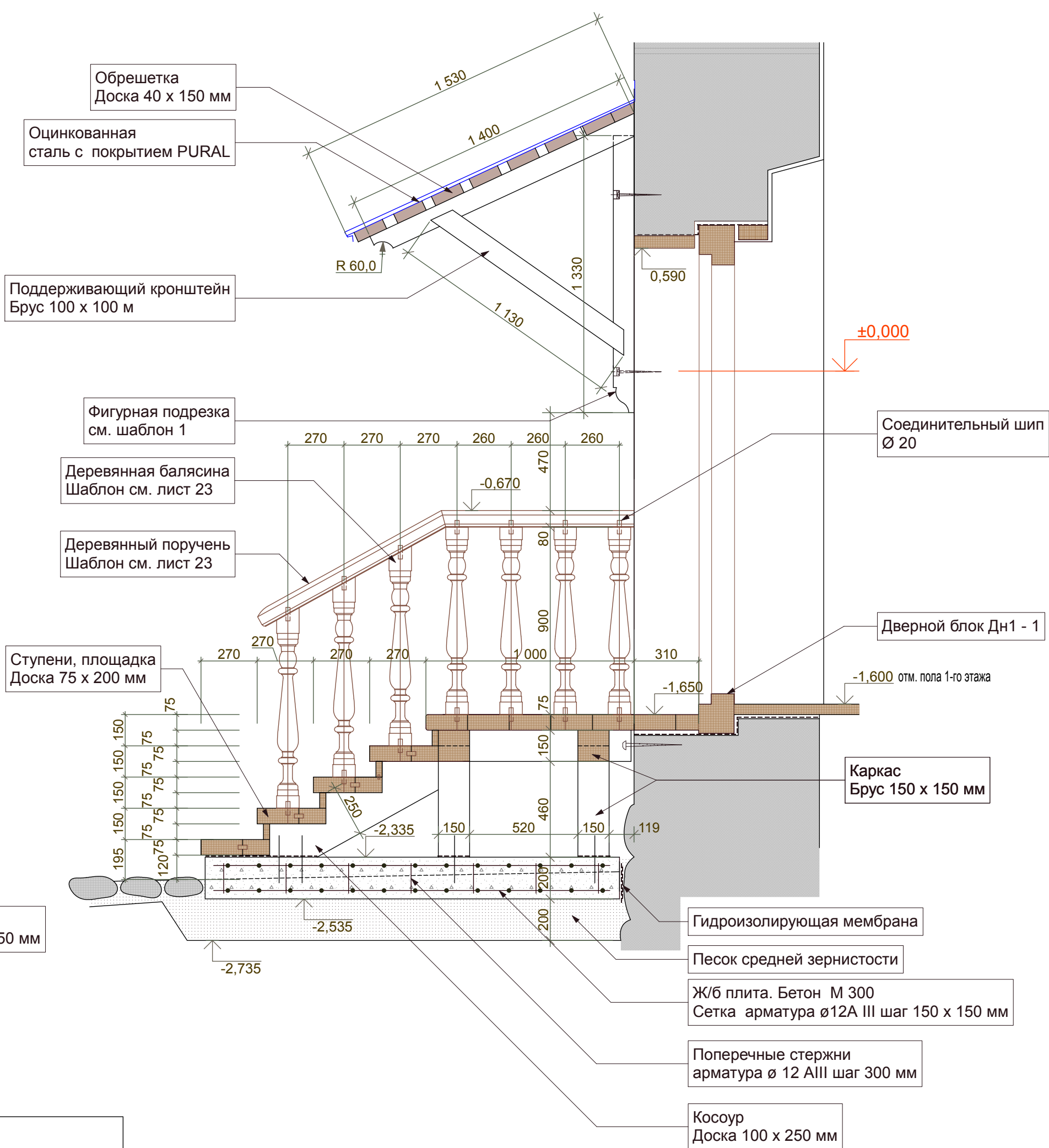
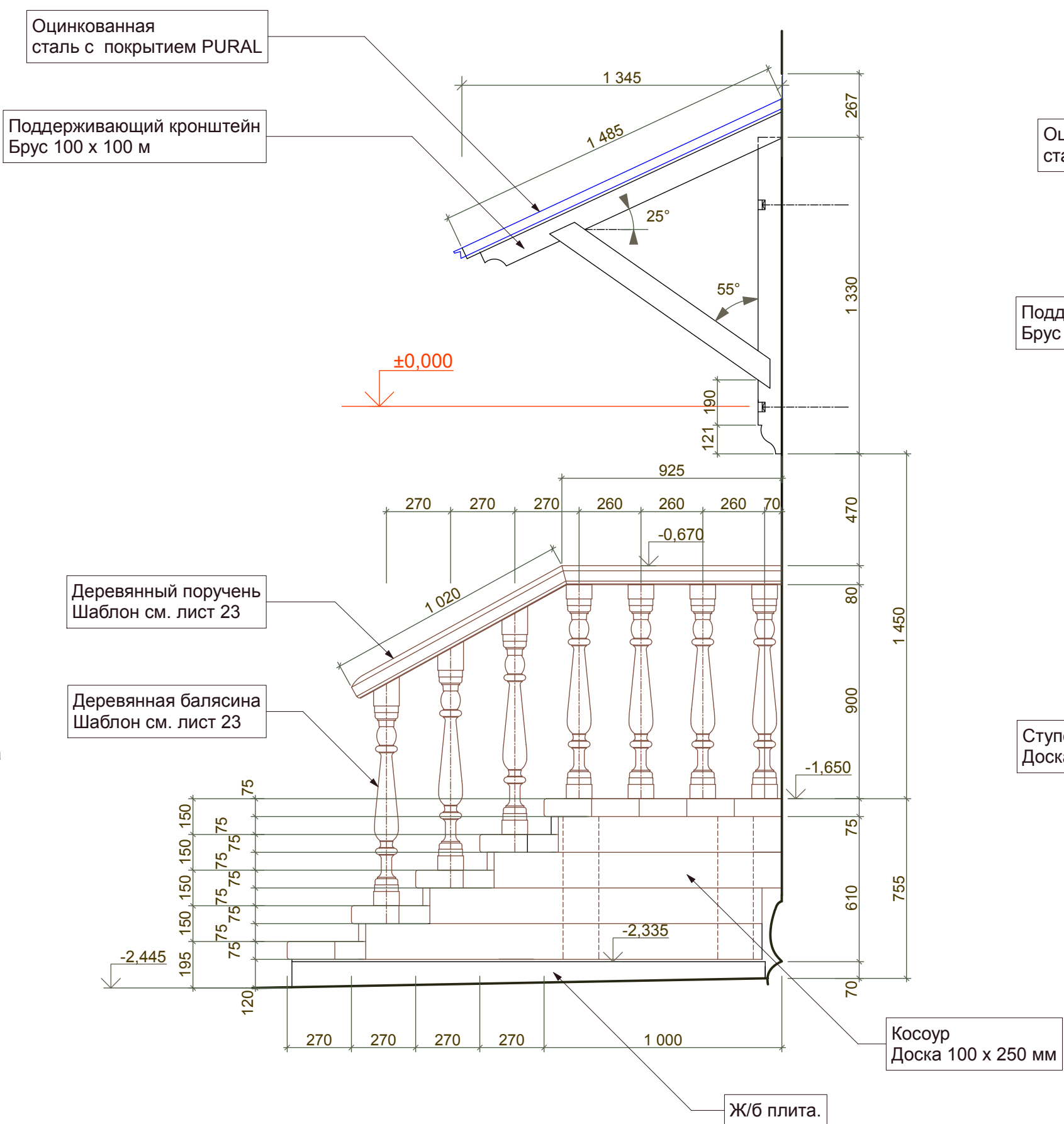
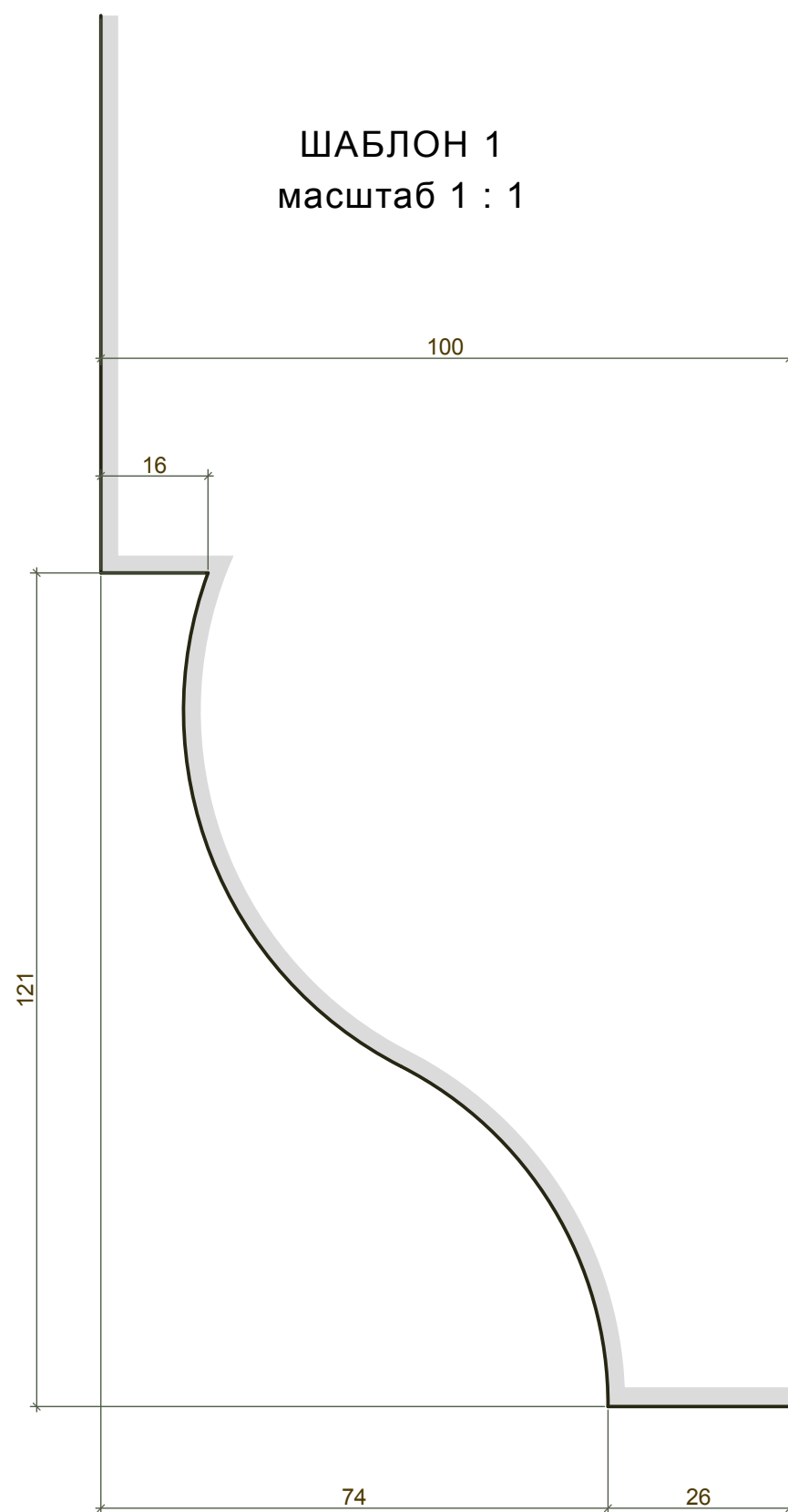


Вид 1-1
масштаб 1:20

Architectural drawing of a double door entrance with a staircase. The drawing shows a front elevation with dimensions in millimeters. The door is 2100 mm wide and 2190 mm high. The staircase has 15 steps, each 150 mm wide and 150 mm high. The drawing includes level markers: +0.590 (top of door frame), ±0.000 (ground level), and -1.600 (bottom of steps). The drawing is labeled 'A' and '1'.



ШАБЛОН 1
масштаб 1 : 1



№	Наименование материала № позиции	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Песок	м3	1,1	песчаная подготовка
2	Бетон М300	м3	0,8	ж/б плита, толщина 200 мм
3	<u>Металл</u> Арматура периодического профиля А III Ø12 ГОСТ 5781-82	пог.м т	105 0,094	армирование плиты, анкеровка
4	<u>Пиломатериалы:</u> Брус 150 x 150 мм Брус 250 x100 мм Доска 75 x 200 мм Доска 30 x 75 мм Доска 30 x 150 мм	пог.м пог.м пог.м пог.м пог.м	9,0 3,0 30,0	каркас площадки крыльца косоуры ступени, площадка подступенки обшивка
5	<u>Столярные изделия ограждения:</u> Балюсины Поручень	шт. пог.м	14 4,0	Длина изделия - 965 мм Подрезается под косой и прямой поручень. Шаблон см. лист 23
6	Гидростеклоизол Гидроизолирующая мембрана	м ² м ²	3,0 1,0	

№	Наименование материала № позиции	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	<u>Пиломатериалы:</u> Брус 100 x 100 Доска 40 x 150	пог.м пог.м	4,0 17,0	Детали кронштейнов Обрешетка
2	Оцинкованная сталь с покрытием	м ²	4,0	Цвет покрытия: железный сурик

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Данный чертеж является заданием на изготовление деревянного крыльца и навеса для дверного проема Дн1-1 расположенного на северном фасаде в осях 4-3.
2. Все деревянные элементы выполняются из древесины хвойных пород 1 сорта. Для столярных изделий использовать древесину влажностью не более 12%.
3. Места примыкания деревянных конструкций к кирпичным и ж/б поверхностям отсечь слоем гидроизоляции.
4. Столярные изделия крепить с помощью соединительных шипов Ø 20 мм. После монтажа стыки шпаклюются и шлифуются.
5. Деревянные поверхности обрабатываются в соответствии с рекомендациями технолога защитно-декоративным покрытием "Белинка-лазурь" в 3 слоя. Тон покраски необходимо согласовать с архитектором- реставратором.
6. Окрытие козырька выполнить из листового кровельного материала с соединением двойным фальцем. Обеспечить герметичность примыкания к стене устройством фартука.
7. Все размеры на чертеже даны в миллиметрах.

[illegible]