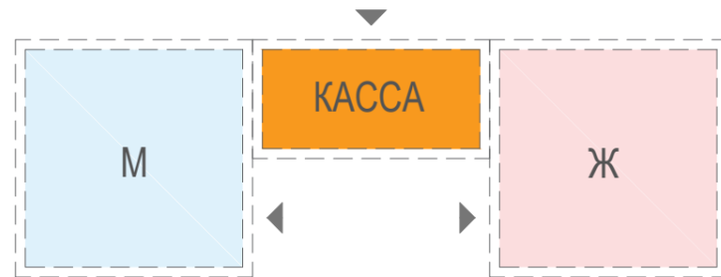
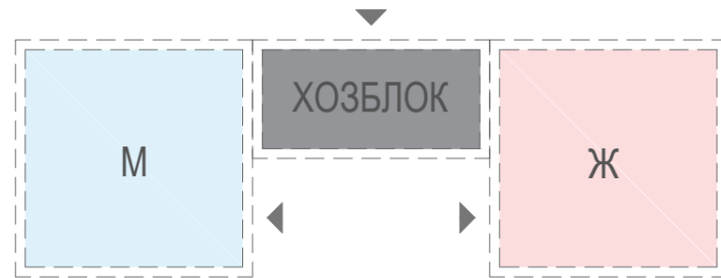


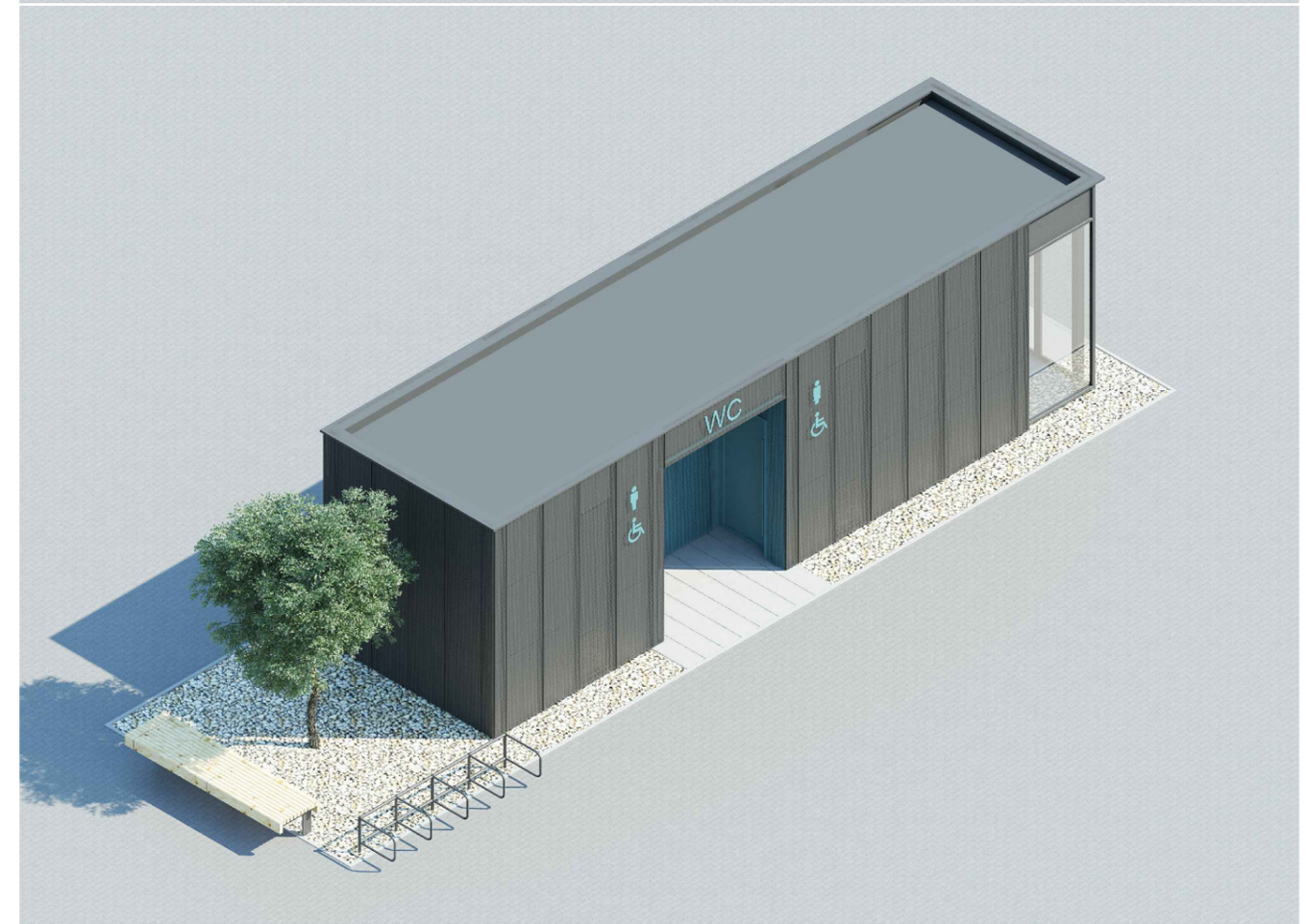
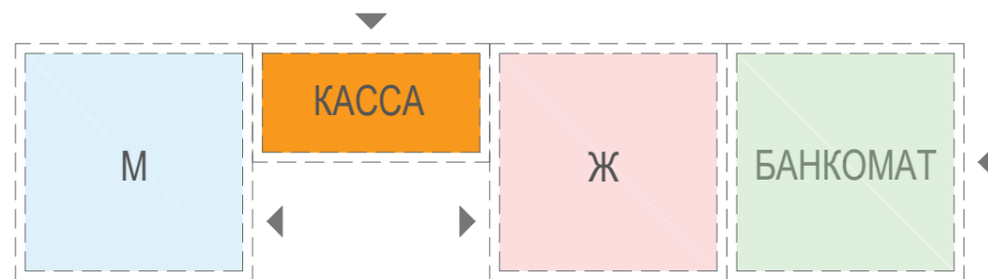
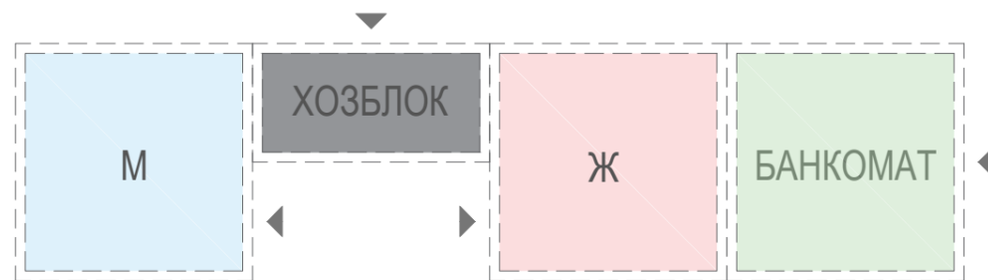
ESCHER

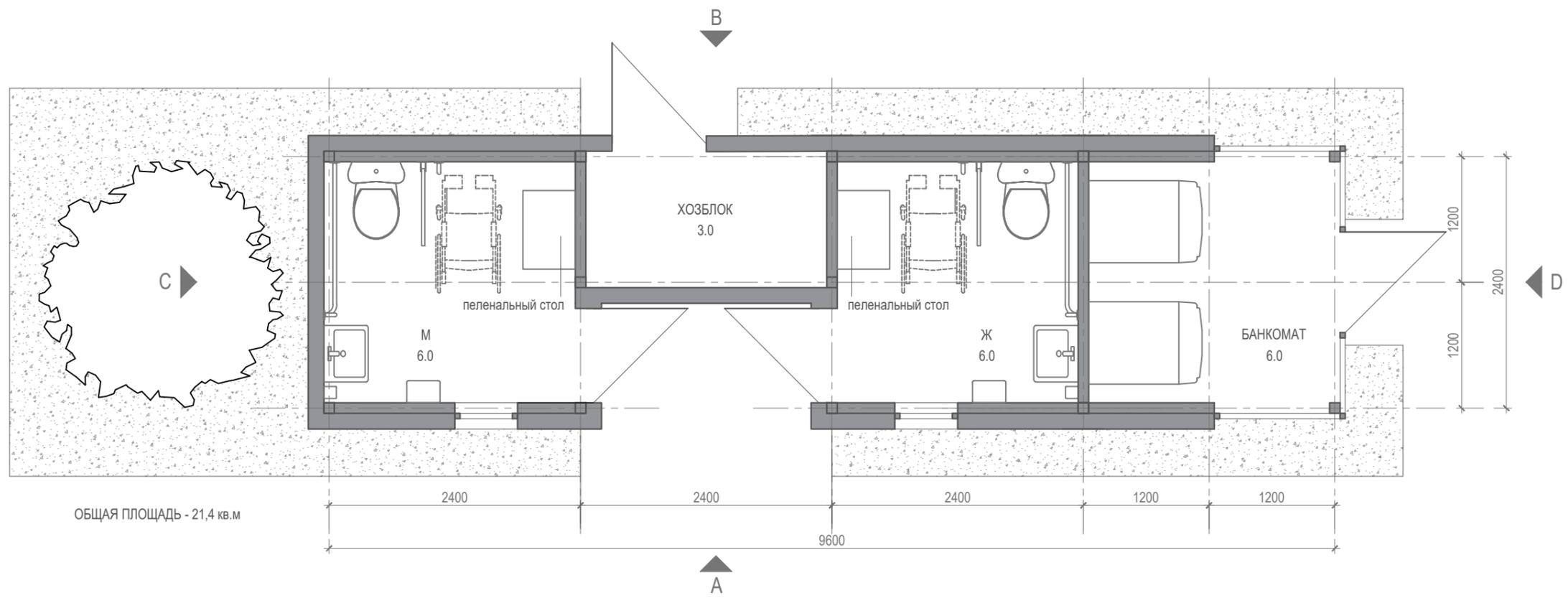
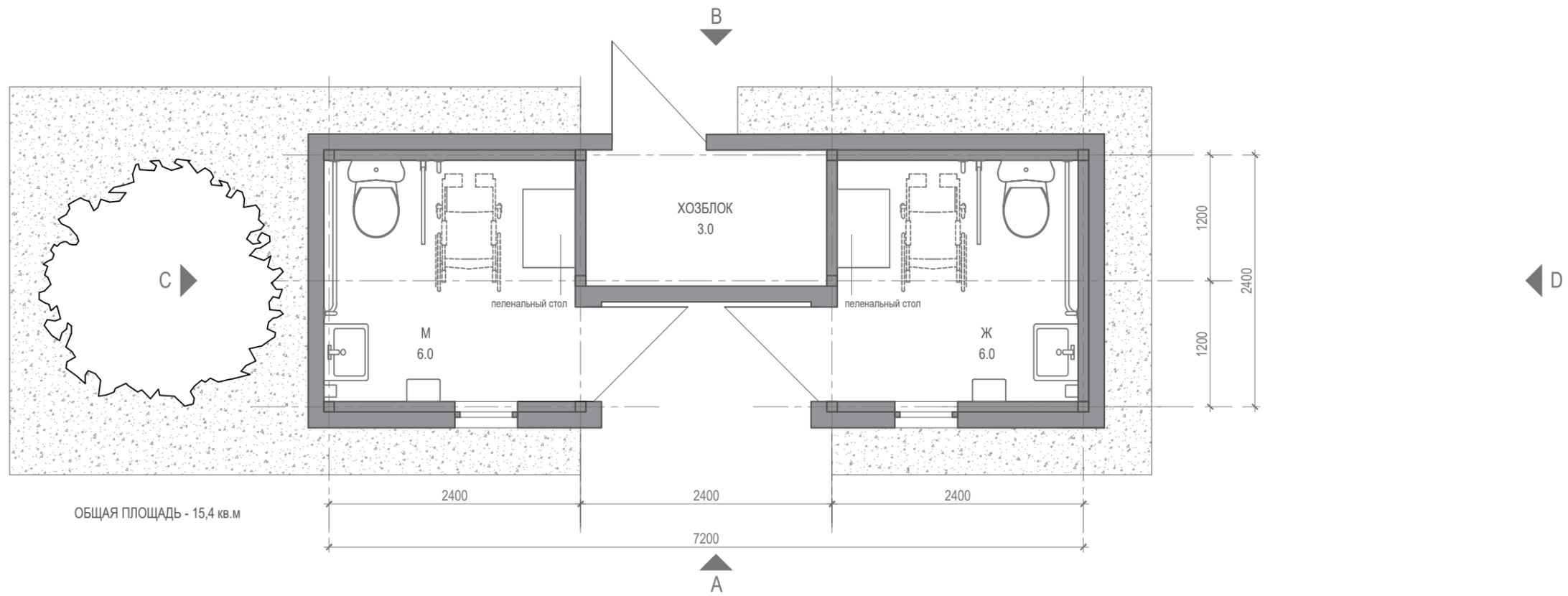
ГОРОДСКОЙ САНТЕХНИЧЕСКИЙ УЗЕЛ

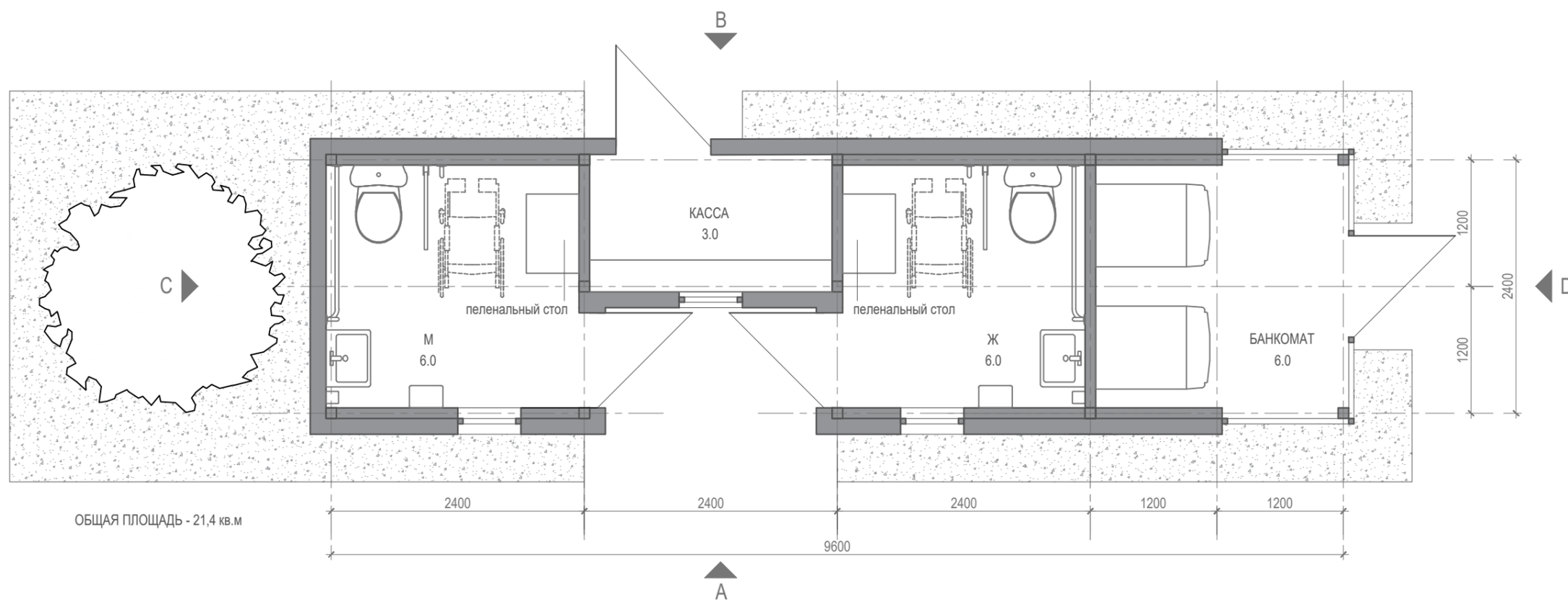
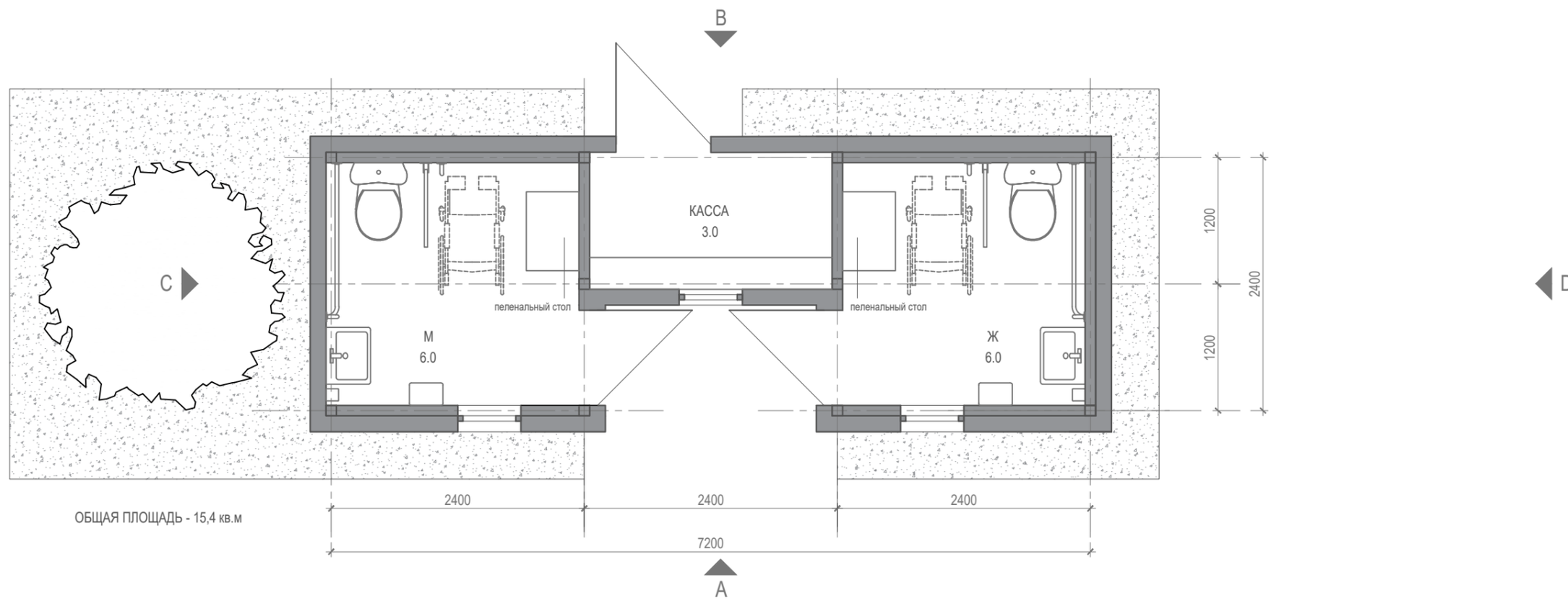
S = 15,4 кв.м

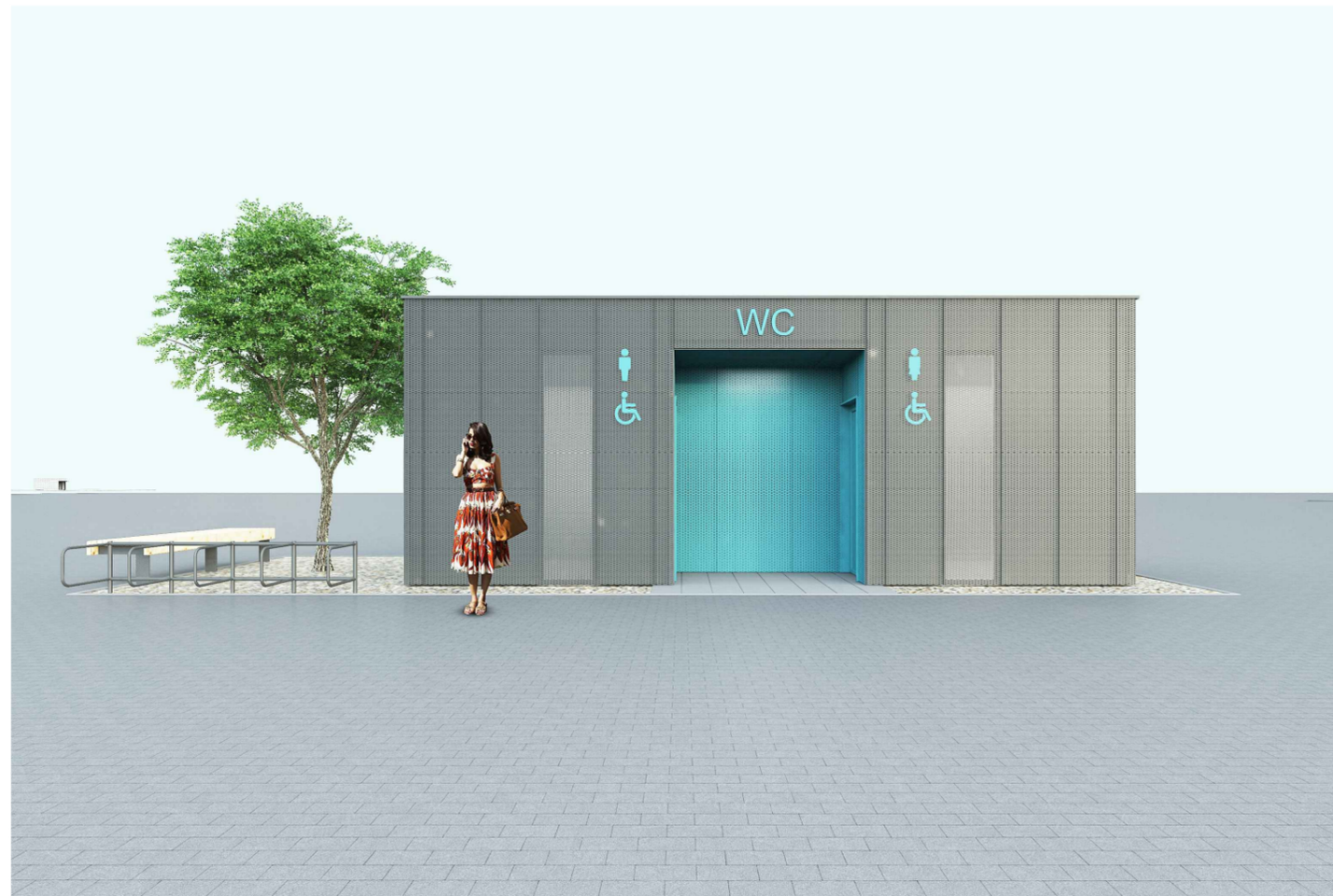


S = 21,4 кв.м















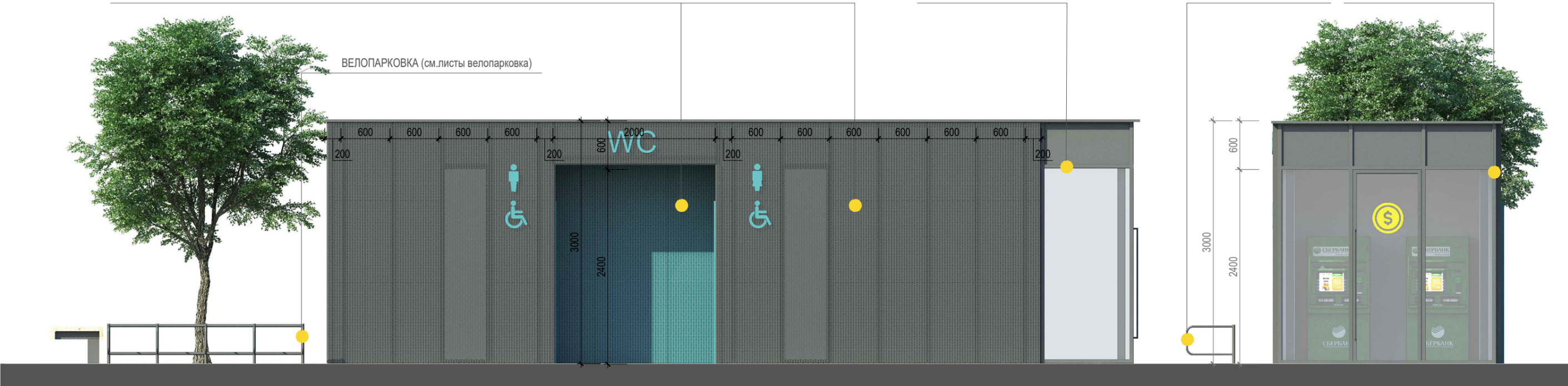
ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ПРОСЕЧНО-ВЫТЯЖНОЙ СЕТКИ (ПВС), цвет RAL 7024, RAL 6027 (см. лист с примерами)

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

ВЕЛОПАРКОВКА (см.листы велопарковка)

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

ВЕЛОПАРКОВКА (см.листы велопарковка)



ВИД А

ВИД D

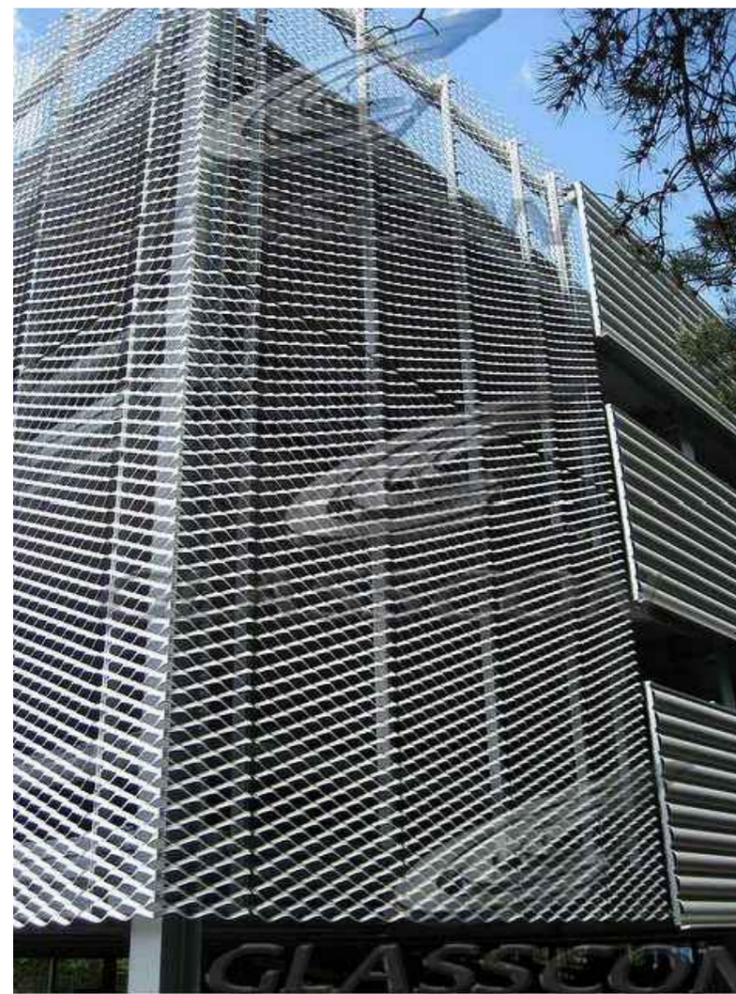
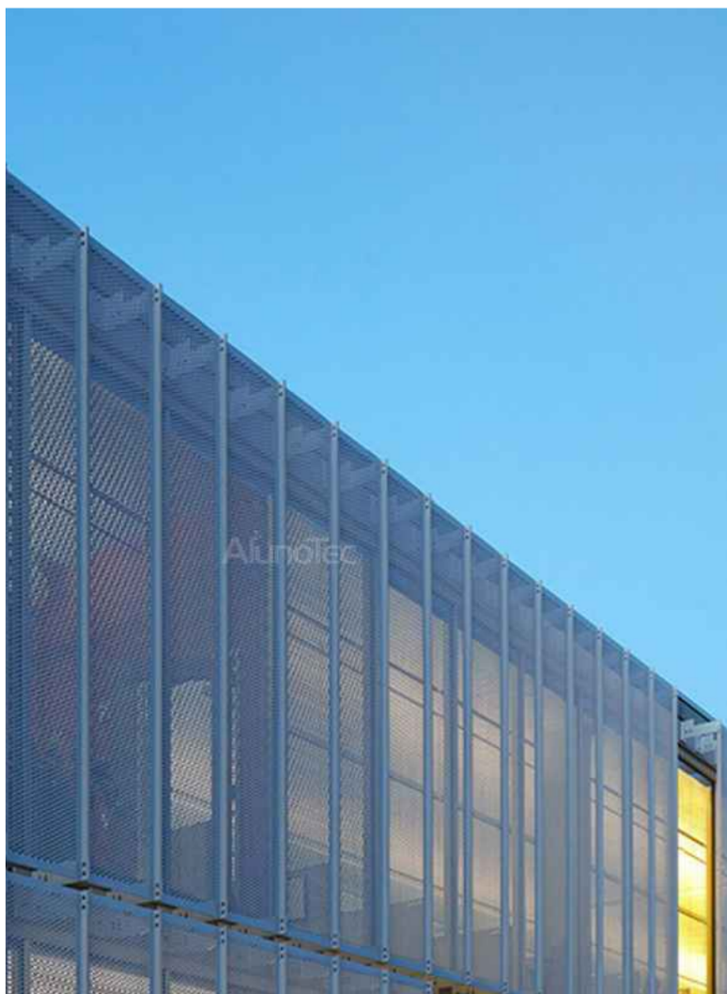
ВЕЛОПАРКОВКА (см.листы велопарковка)

ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ПРОСЕЧНО-ВЫТЯЖНОЙ СЕТКИ (ПВС), цвет RAL 7024, RAL 6027 (см. лист с примерами)



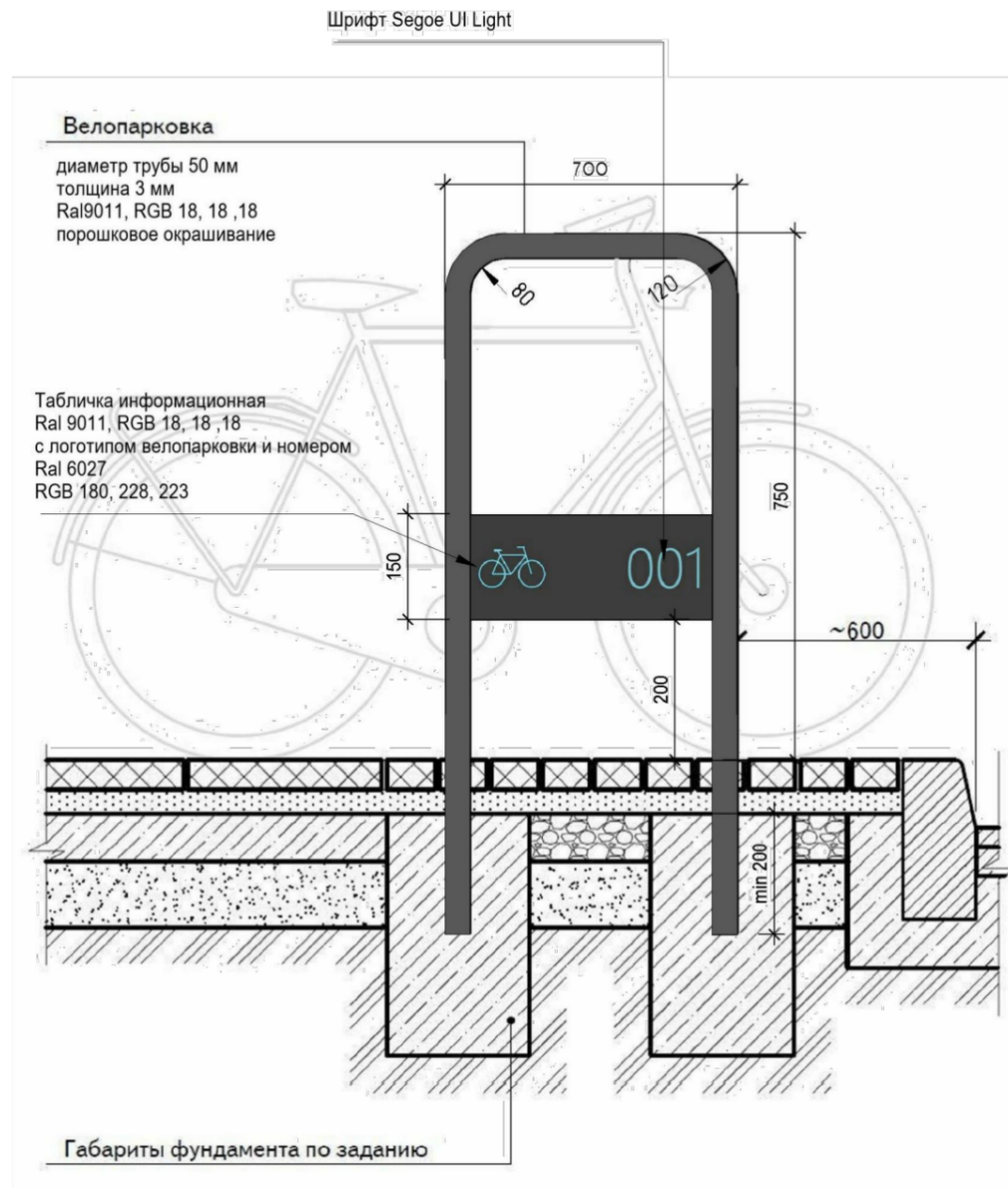
ВИД В

ВИД С

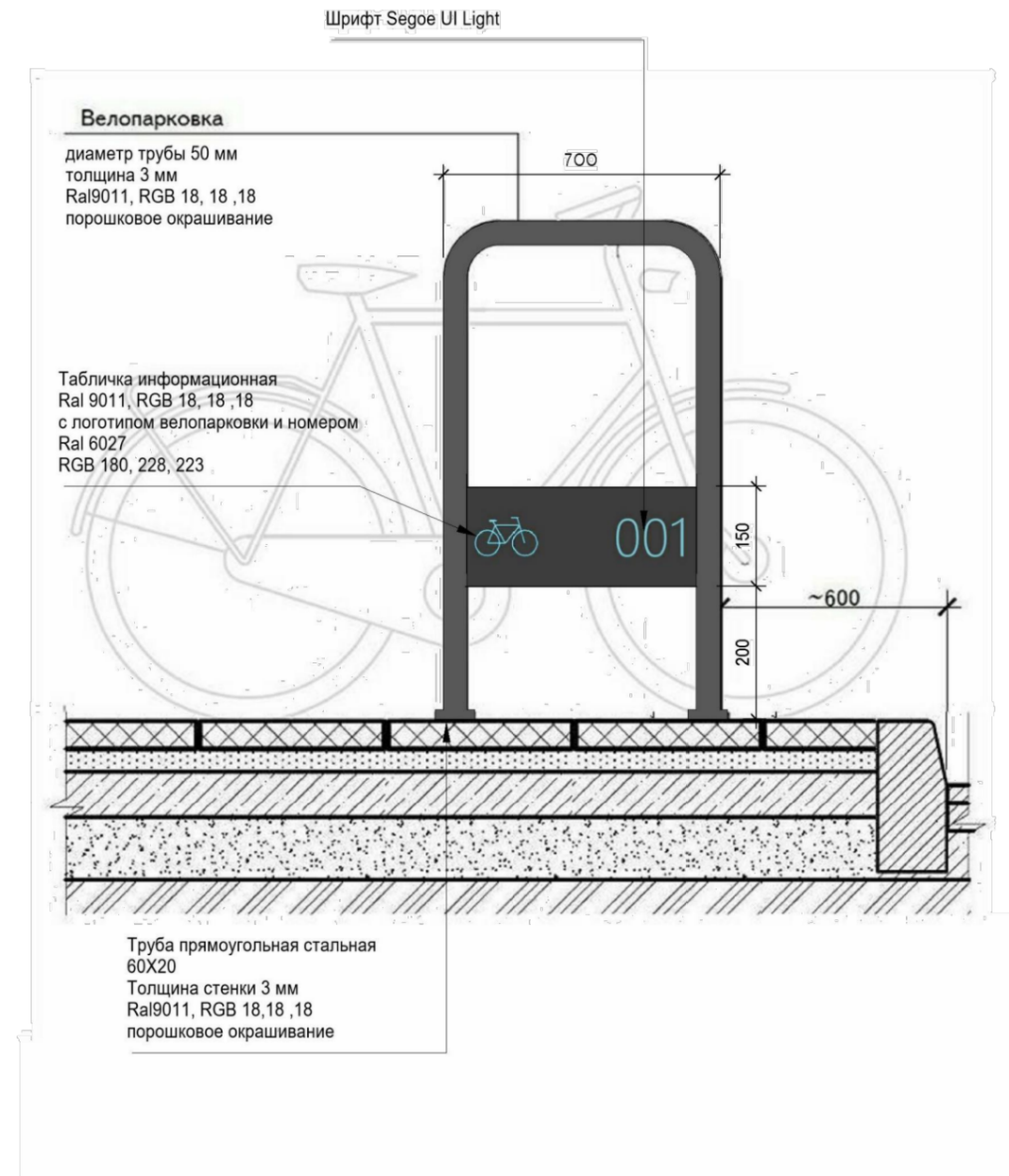


ПРИМЕРЫ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ ФАСАДНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПРОСЕЧНО-ВЫТЯЖНОЙ СЕТКИ

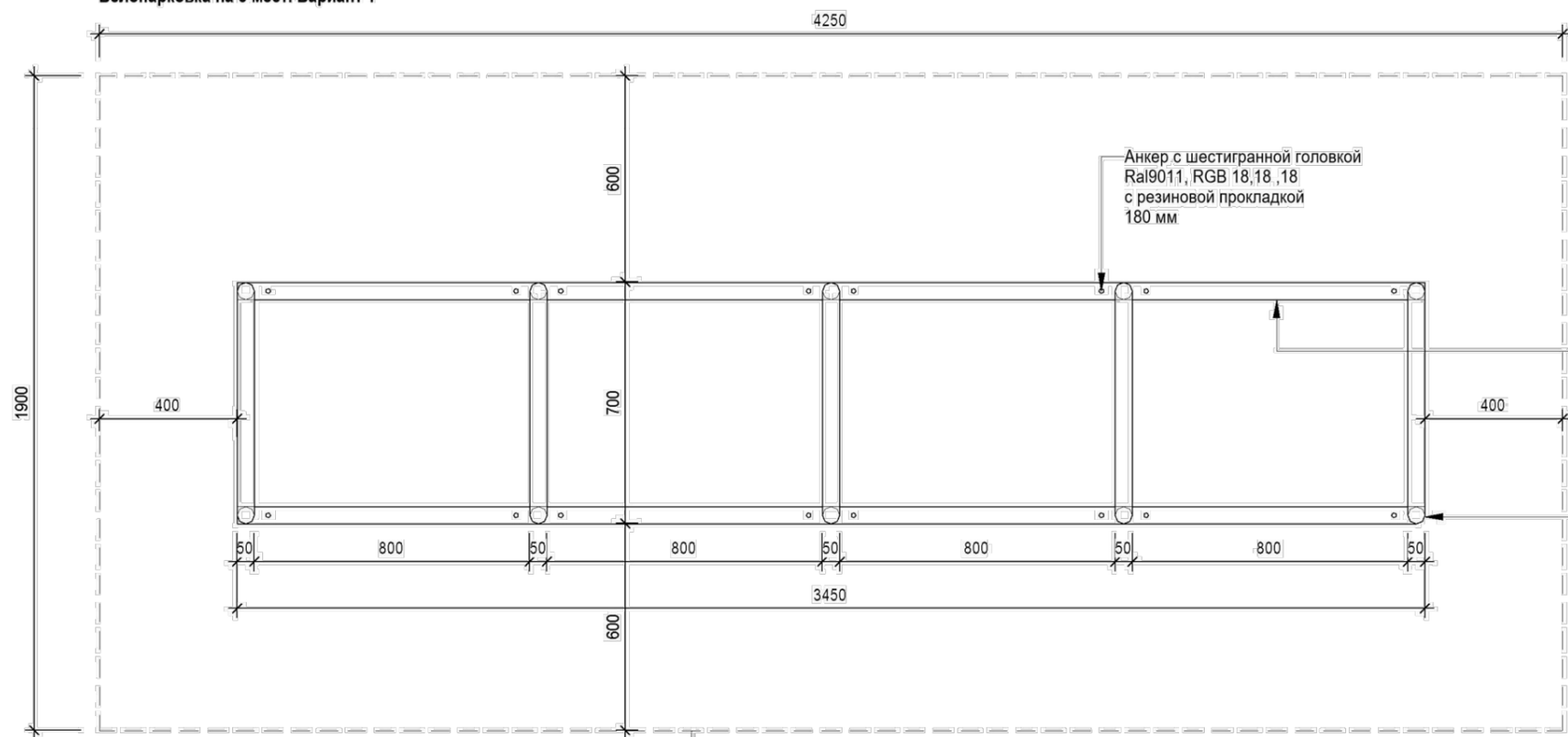
Способ крепления одиночной велопарковки



Способ крепления велопарковки на 5 мест

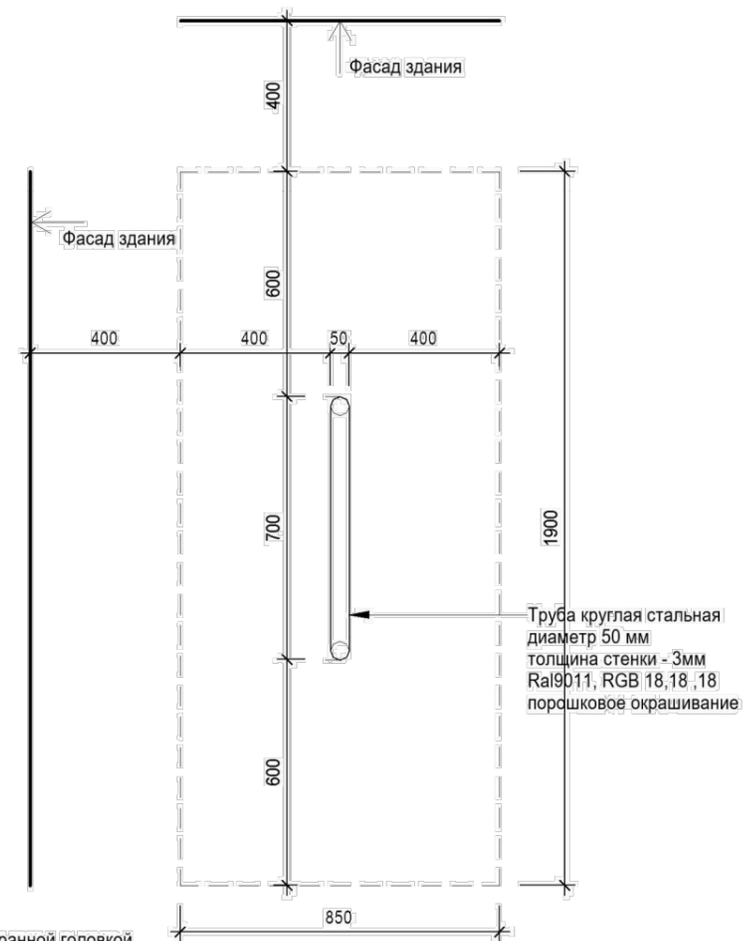


Велопарковка на 5 мест. Вариант 1

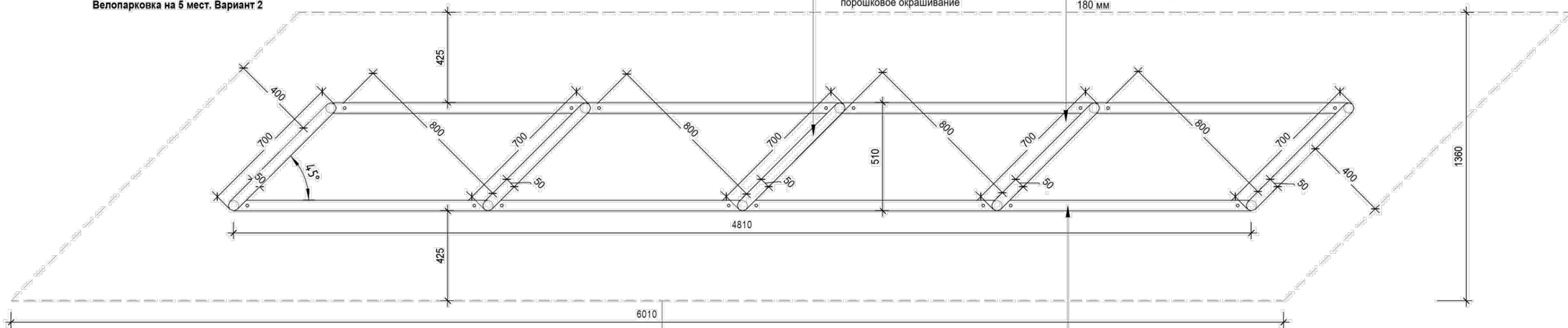


Минимальная ширина тротуара от этой линии - 1200мм

Одиночная велопарковка



Велопарковка на 5 мест. Вариант 2



Минимальная ширина тротуара от этой линии - 1200мм

Труба прямоугольная стальная 60X20
толщина стенки - 3мм
Ral9011, RGB 18,18,18
порошковое окрашивание

