

Республика Беларусь
Государственное производственное объединение
«Минскстрой»

Філіяла
« СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 200 »
ОАО « Стройтрэст № 35 »
220013 г. Минск, ул. Якуба Коласа, 38
тел./факс +375 17 292 72 72
e-mail: SU200TR35@GMAIL.COM
IBAN: BY32BPSB30121029350159330000
BIC банка BPSBВY2X пр. Машерова, 80
УНП 101116094 | ОКПО 01279346



Рэспубліка Беларусь
Дзяржаўнае вытворчае аб'яднанне
«Мінскбуд»

Філіяла
« БУДАЎНІЧАЕ ўПРАВЛЕННЕ № 200 »
ААТ « Будтрэст № 35 »
220013 г. Мінск, вул. Якуба Коласа, 38
тэл./факс +375 17 292 72 72
e-mail: SU200TR35@GMAIL.COM
IBAN: BY32BPSB30121029350159330000
BIC банку BPSBВY2X пр. Машэрава, 80
УНП 101116094 | АКПА 01279346

17.06.2025 № 04-1031

На _____ от _____

Директору
ООО «Минский городской
технопарк»
Копия: УП «УКС
Мингорисполкома»
Копия: УП «МИНСКПРОЕКТ»

**Объект «Реконструкция территории по просп.
Партизанскому, 8 в г. Минске. 23 очередь,
здание №14».**

1. Согласно фактических замеров существующих проемов фирмой-изготовителем дверей размеры проемов следующие:

- для двери Д1 (ДНСГ 22-14 2Пр Н П) величина проема 2050мм (h)*1270мм и 2100мм (h)*1270мм соответственно;
- для двери Д-2 (ДНСГ 21-9 Н П) величина проема 1980мм (h)*940мм;
- для двери Д-3 (ДНСГ 21-9 Н П) величина проема 2010мм (h)*1070мм;
- для двери Д-4 (ДНСГ 19-8 Н П) величина проема 1930мм (h)*960мм;
- для двери Д-5 (ДНСГ 16-9 Н П) величина проема 1630мм (h)*630мм.

Просим выдать проектное решение по изменению маркировки дверей (указано в разделе 21.004.23-14-АР л.12 изм.3 (спецификация элементов заполнения проемов) или расширить существующие проемы.

2. Для возможности закупки материалов металлического ограждения на кровле, обозначенного в разделе 21.004.23-14-АР л. 6, 7, 8 изм.4 просим в проектной документации указать узлы, тип соединения для изготовления из отдельных конструктивных элементов (согласно спецификации), а также способ его крепления.

3. Для устройства кровли тип-2 в разделе 21.004.23-14-КЖ л.20 (поз.5 спецификации) дан лист профилированный Н75-750-07 L=6000 в объеме 86,7м². Однако в проектной документации отсутствуют узлы и детали

крепления листа профилированного к двутавру (например: самонарезающий винт В6*25 с уплотнительной шайбой через волну, в предварительно рассверленное отверстие (ориентировочно 180 шт), узлы и детали крепления листа профилированного между собой (например: комбинированная заклепка ЗК12*4,5 с шагом 500мм (ориентировочно 208шт).

Директор
Филиала СУ-200



А.М.Горбачик