

«Будтрэст №35»

220007, г.Мінск, вул. Валадзько, 22

тэл./факс 219-44-14

e-mail: msu.trest35@mail.ru

р/р

BY77BPSB30121803440199330000

Рэгіянальная дырэкцыя №700

ААТ «БПС-Сбербанк»,

код BPSBВУ2Х УНП 102390178

АКПА 012793465012



Филиал
«Монтажное
специализированное
управление»

«Стройтрест №35»

220007, г.Минск, ул. Володько, 22

тэл./факс 219-44-14

e-mail: msu.trest35@mail.ru

р/с

BY77BPSB30121803440199330000

Региональная Дирекция №700

ОАО «БПС-Сбербанк»,

код BPSBВУ2Х УНП 102390178

ОКПО 012793465012

№ 168/02 от 28.02.25
на _____ № _____

Директору филиала СУ-201
ОАО «Стройтрест №35»
Ковалёнку А.М.

УП «УКС Мингорисполкома»

ОАО «Институт Белгоспроект»

«О предоставлении замечаний
по ПСД»

Филиал «МСУ» ОАО «Стройтрест №35» по объектам 37.21-01
«Экспериментальный многофункциональный комплекс «Минск-Мир. 3-я очередь
строительства. Учреждение общего среднего образования (с бассейном) на 1056
мест в квартале №20» Школа» при рассмотрении проектно-сметной
документации разделов ОВ и ВК выявили следующие замечания:

Раздел ОВ.

Система отопления.

1. В помещениях детских учреждений отопительные приборы следует
устанавливать на расстоянии не менее 100 мм от пола и 60 мм от
поверхности стены согласно СП1.03.02-2020 п.6.4.3.

Сообщаем, что комплектное крепление к стене радиаторов «Лидея» не
позволит организовать данные условия.

В связи с этим, просим Вас внести в спецификацию и смету кронштейны для
настенного крепления (не входят в комплект поставки, эскиз прилагаем, размер
60x100мм):

- ЛК-КС 60/100-500 «Лидея» - 898 шт.

Система вентиляции

1. В ходе строительства выявлено что для обвязки приточных установок
систем вентиляции П1,П2,П3/В3,П4, П5/В5,П6-П9 не хватает воздуховодов
в количестве 132м² толщиной 0,7 мм, так же при расхождении с системами
ОВ,ВК, при прохождении через строительные конструкции понадобились
дополнительно воздуховоды:

- толщиной 0,5мм – 75,942 м²

- толщиной 0,7мм – 98 м²

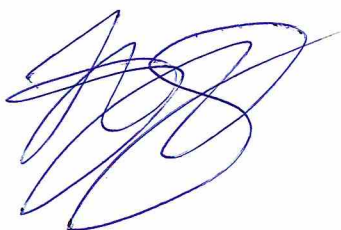
- толщиной 1мм – 12,94 м2
- воздуховоды в защите ПТК-Вент 10 – 71,35 м2

Просим добавить данное количество воздуховодов в проектно-сметную документацию.

Раздел ВК.

1. В подвальной части в осях Ф-С/9-16 нет возможности закрепить трубопроводы(стояки) систем канализации К1,К3, просим выдать проектное решение по креплению данных трубопроводов.

Главный инженер



Павинич М.А.

Исп. Гриб В.В.
+375 44 704 45 48