

4. Монтаж каркасных перегородок и облицовок из ГВЛВ и листов АКВАПАНЕЛЬ вести согласно техническим Обустройство имущественного комплекса для нужд Филиала "Автопредприятие ПАО "Газпром", расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая, 10-12 2. Кирпичная кладка стен толщиной 250–380 мм выполняется сплошной кладкой КР-р-по 1НФ/150/2,0/50/ -Негорючий утеплитель ГОСТ 530-2012 на растворе M100, армируется через 5 рядов кладки по высоте сетками из стержней Ф5 -Кирпичная стена/ Негорючий утеплитель 3. Кирпичную кладку вести в соответствии с СП 15.13330.2020 Каменные и армокаменные конструкции. (минеральная вата (минеральная вата) Технологии перегородка Примыкание к колонне перегородка -Кирпичная Примыкание к колонне USZ-24 399-2022 - AP1.1 Стадия -Ж/б колонна производственно-технической базы Филиала ПАО Схема устройств примыкания стен и перегородок Капитальный ремонт здания для размещения C245 FOCT 27772-82* l=80, was "Газпром" "Автопредприятие ПАО "Газпром" Швеллер 27 ГОСТ 8240-97/ C245 FOCT 27772-82* I=80, шаг 1500 мм 1500 мм (не менее 2 шm)-Швеллер 14 ГОСТ 8240–97/ Дюбель-гвоздь 4,5х60 Ж/б колонна-(не менее 2 шт) Дюбель-гвоздь 4,5х60 1. Рассматривать совместно с кладочными планами. листам и альбомам рабочих чертежей KNAUF. -Отм. низа плиты Армировать верхние 3 шва 05.22 Профиль стоечный ПС-2 50/50 Дата 05.22 05.22 -Вертикальный импост перекрышия витража наружного Негорючий утеплитель кладки по всей длине Вр-І шагом стержней 50х50мм Лента уплотнительная (минеральная вата) стены/перегородки Лист Кнауф-Суперлист КНАУФ-Дихтунгсбанд Подп. перекрышия Ж/б плита Примыкание перегородки к витражу остекления № dok. Примыкание к перекрытию Мельникова Агапова Боброва Nucm Кол.уч Проверил Н. контр. Изм. Разраб 12,5 20 12,5 (закрепить к профилю ПС до Кирпичная перегородка-8509-93 (=80, was 1500 MM его крепления к импосту) **Y2010K 100X100X7 FOCT** Изоляционный материал Лист Кнауф-Суперлист Дюбель-гвоздь 4,5х60-Анкер А400 Ф8мм забурить в существующую -Отм. верха плиты -Отм. низа плиты Армировать верхние 3 шва Арматурная сетка 5Вр1-50/ Ж/б плита пола Негорючий утеплитель рубероида по битумной перекрышия Гидроизоляция – 2 слоя 5Bp1-50 FOCT 23279-2012 стену на 100мм Связать с арматурной сеткой кладки по всей длине (минеральная вата) перекрышия стены/перегородки 380 Ж/б плита Примыкание к существующей кладке пола 520 перекрытию Существующая кирпичная стена 001 00f nim мастике (перегородка) Примыкание стены к 250 250 100 Выравнивающий слой из Кирпичная цементно-песчаного раствора с аримированием стена/перегородка Кирпичная стена/перегородка 8509-93 (=80, waz 1500 MM отверстие Ф10мм Дюбель-гвоздь 4,5х60 **Y2010X 100X 100X 7 FOCT** Пробурить Подп. и дата Взам. инв. И° .∩боп № .8нN согласодано

150

520

/lucmob

/Jucm

27

Формат АЗА