

Адкрытае акцыянернае таварыства  
«БУДАУНІЧЫ ТРЭСТ № 4»  
(ААТ «БУДТРЭСТ № 4»)

Філіял «Упраўленне механізацыі № 208»

Філіял «УМ-208»

зав.С.Кавалеўскай,44А, 220014, г. Мінск  
т.: +375 (17) 377 98 06, т./ф. +375 (17) 323 29 15  
ПТО: 323-29-18 [um208pto@stroytrest4.by](mailto:um208pto@stroytrest4.by)

<http://stroytrest4.by>

Р/р ВУ32ВPSB30121021300129330000

Цэнтр развіцця малога бізнэсу №745

ААТ «Сбер Банк», 220030, г. Мінск,

пр.Незалежнасці, 32А, будынак 3

ВІС ВPSBВУ2Х

УНП 100120843, АКПА 012795475009

06.05.2026 № 1934

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Открытое акционерное общество  
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ № 4»  
(ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4»)

Филиал «Управление механизации № 208»

Филиал «УМ-208»

пер.С.Ковалевской,44А, 220014, г. Минск  
т.: +375 (17) 377 98 06, т./ф. +375 (17) 323 29 15  
ПТО: 323-29-18 [um208pto@stroytrest4.by](mailto:um208pto@stroytrest4.by)

<http://stroytrest4.by>

Р/с ВУ32ВPSB30121021300129330000

Центр развития малого бизнеса №745

ОАО «Сбер Банк», 220030, г. Минск,

пр. Независимости, 32А, строение 3

ВІС ВPSBВУ2Х

УНП 100120843, ОКПО 012795475009

Начальнику филиала «СУ-7»  
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»  
Богуку М.В.

Первому заместителю директора –  
главному инженеру  
УП «УКС Мингорисполкома»  
Жминько И.И.

ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4» филиал «УМ-208» по объекту: «Возведение здания многофункционального по ул. Золотая горка, 5 и 5А в г. Минске. 2-я очередь строительства» сообщает, что при разработке комплекта чертежей КМД 128.24-01-КМД для обеспечения несущей способности стыкового соединения балки 70 ШЗ был разработан узел стыковки (прилагается). Количество усиливающих пластин на два яруса балок – 64 шт. Габариты пластины: 1090×36 мм, толщина 28 мм (горизонтальные, 32 шт); 580×250 мм, толщина 18 мм (вертикальные, 32 шт).

Просим Вас учесть вышеуказанный узел стыковки балки 70 ШЗ в проектно-сметной документации.

Приложение: схема расположения стыков балки 70 ШЗ, узел стыковки балки 70 ШЗ на 1 л.

Начальник филиала «УМ-208»

Буй А.Н.

ПТО 323-29-18

Интегрированная система менеджмента качества,  
система экологического менеджмента и система  
менеджмента охраны здоровья и обеспечения  
безопасности труда соответствует требованиям СТБ  
ISO 9001, СТБ ISO 14001, СТБ ISO 45001

