

Адкрытае акцыянернае таварыства
«БУДАУНІЧЫ ТРЭСТ №4»
Філіял «Спецыялізаванае
упраўленне №10»



Філіял «СУ-10» ААТ «БУДТРЭСТ №4»
вул. Камуністычная, 17, 220002, г.Мінск
ф.+375(17)251-16-95, тел.+375(17)305-20-85
http://su10@stroytrest4.by
р/с ВУ71ВПСВ3012 1021 2601 3933 0000
Рэгіянальная дырэкцыя №700
па г. Мінску і Мінскай вобласці
ААТ «Сбер Банк» г.Мінск, пр.Машэрава,80
код 369, УНП 100123748, ВІС ВПСВВУ2Х

Открытое акционерное общество
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ №4»
Филиал «Специализированное
управление №10»

Филиал «СУ-10» ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»
ул. Коммунистическая, 17, 220002, г.Минск
ф.+375(17)251-16-95, тел.+375(17)305-20-85
http://su10@stroytrest4.by
р/с ВУ71ВПСВ3012 1021 2601 3933 0000
Региональная дирекция №700
по г. Минску и Минской области
ОАО «Сбер Банк» г. Минск, пр.Машерова,80
код 369, УНН 100123748, ВІС ВПСВВУ2Х

02.12. 2024 г. № 1806
на № _____ ад _____

Директору
УП «УКС Мингорисполкома»
Бобарико А. К.

Заместителю генерального директора
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»
Бруцкому И. И.

Начальнику СУ-26
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»
Хендогину А.В

Филиал «СУ-10» ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4» являясь исполнителем комплекса работ по устройству внутренних инженерных систем по объекту: «Реставрация фасадов, капитальный ремонт с модернизацией здания специализированного для образования и воспитания (здание школы №4) по ул. Красноармейской, 11 и благоустройства прилегающей территории» сообщает, что в ПСД по разделу ТМ необходимо дополнительно внести количество стыков, которые должны пройти визуальный и радиографический контроль. В спецификации указано 100% просветка стыков радиографическим методом $\varnothing 76 \times 3,0$ - 4шт (до первых задвижек), по факту их 13шт ($\varnothing 76 \times 3,0$).

Приложение: схемы просветки стыков для ИТП 2 -1л. в 1экз.

Начальник ф-ла «СУ-10»
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»

 /А.В. Шилак/

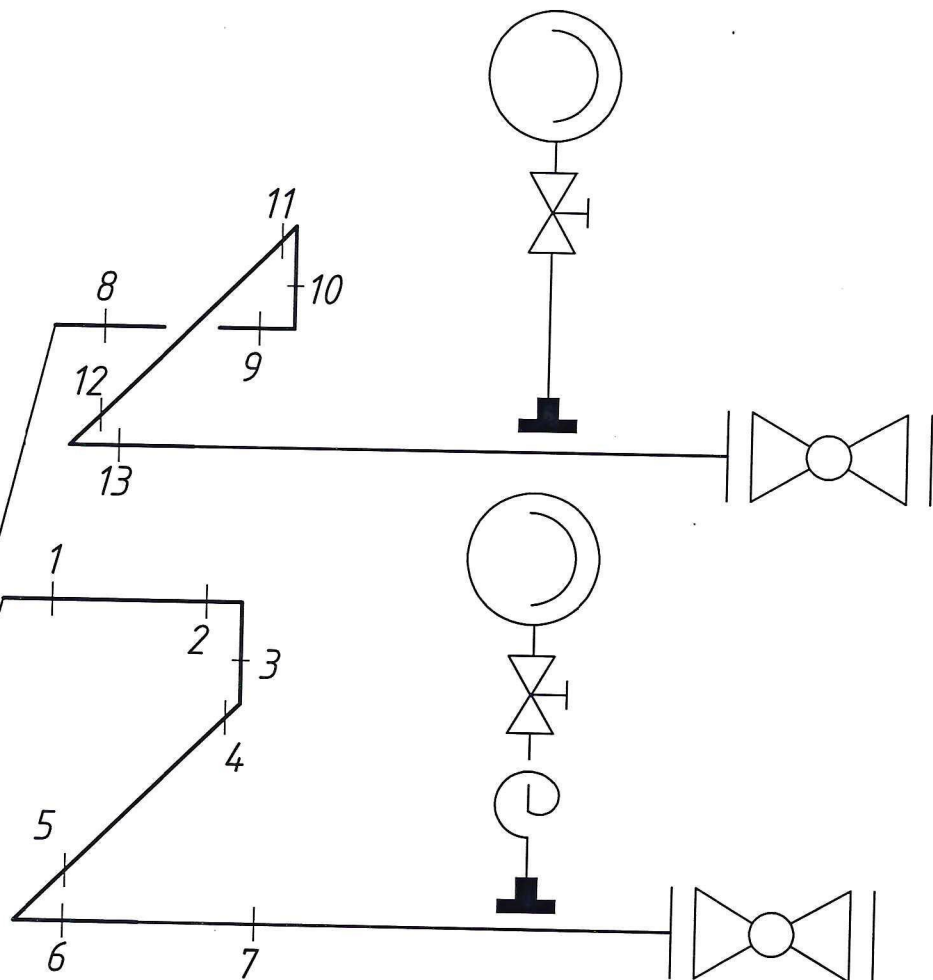
Лыщенко Н.В. 8029 5643731

Интегрированная система менеджмента качества, система экологического менеджмента и система менеджмента в области охраны здоровья и безопасности труда соответствует требованиям МС ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001



Система сертифицирована
Русским Регистром

Схема просветки стыков для ИТП 2



Ввод теплосети $\phi 76 * 3.0$

	ФАМИЛИЯ	ПОДП	"Реставрация фасадов, капитальный ремонт с модернизацией здания специализированного для образования и воспитания (здание школы №4) по ул. Красноармейской, 11 и благоустройства прилегающей территории	ЛИСТ
ИСП				1