

ООО "СтройтехмонтажПлюс"

*Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего
образования "Московский финансово-юридический университет МФЮА"
Калужская область, г. Малоярославец, ул. Маклинский проезд, д.4*

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Узел учета холодной воды

2015-04-05-В

2015 г.

ООО "СтройтехмонтажПлюс"

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования "Московский финансово-юридический университет МФЮА"
Калужская область, г. Малоярославец, ул. Маклинский проезд, д.4

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Узел учета холодной воды

2015-04-05-В

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Главный инженер



Фролов В. Н

2015 г.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта НВ

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План учета. Общий вид	

ОБЩЕЕ ДАННЫЕ

Проект водоснабжения учебного корпуса Калужского филиала МФЮА расположенного по адресу:
г. Малоярославцев, ул. Макушинский проезд, д 4 разработан в соответствии с техническими условиями №469
выданными МУП "Водоканал" от 20.11.2014г.

Проектом предусмотрена установка узла учета холодной воды на вводе водопровода в дом, в месте, доступном для обслуживания. Узел учета запроектирован на основании счетчика ВХ-25, с обводной линией ДУ32. Узел учета хозяйственно-питьевого водопровода в здании выполнен оцинкованными трубами по ГОСТ 3262-75.


Технические решения, принятые в рабочих чертежах соответствуют требованиям экологических санитарно-гигиенических противопожарных и др. норм действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасность для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий




Производство работ и технадзор за строительством следует осуществлять согласно требованиям СНиП 3.05.04–85, СП 4.0–102–2000. Скрытые работы перед выложением последующих работ подлежат освидетельствованию с составлением актов по форме приложения 6 СНиП 3.01.01–85.

Ведомость ссылаемых и прилагаемых документов

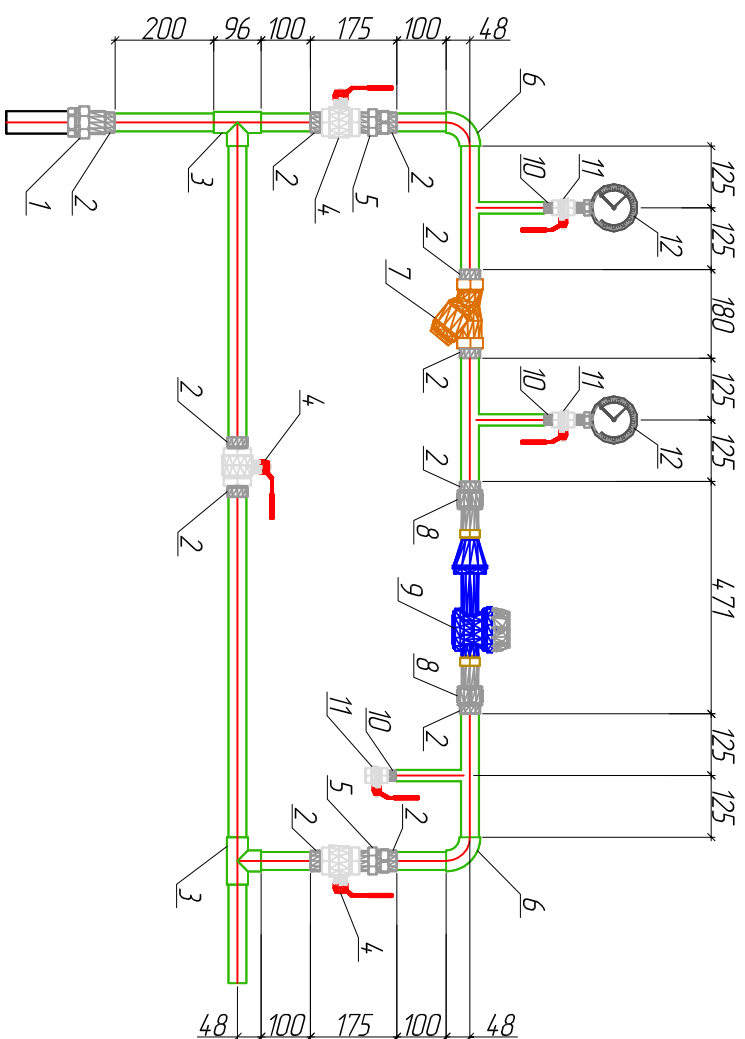
Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
СПИП 2.04.01-85 *	Внутренний водопровод и канализация зданий	
СП 4.0-102-2000	Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов.	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
2015-04-05-В.СО	Спецификация оборудования и материалов	1 лист

Согласовано

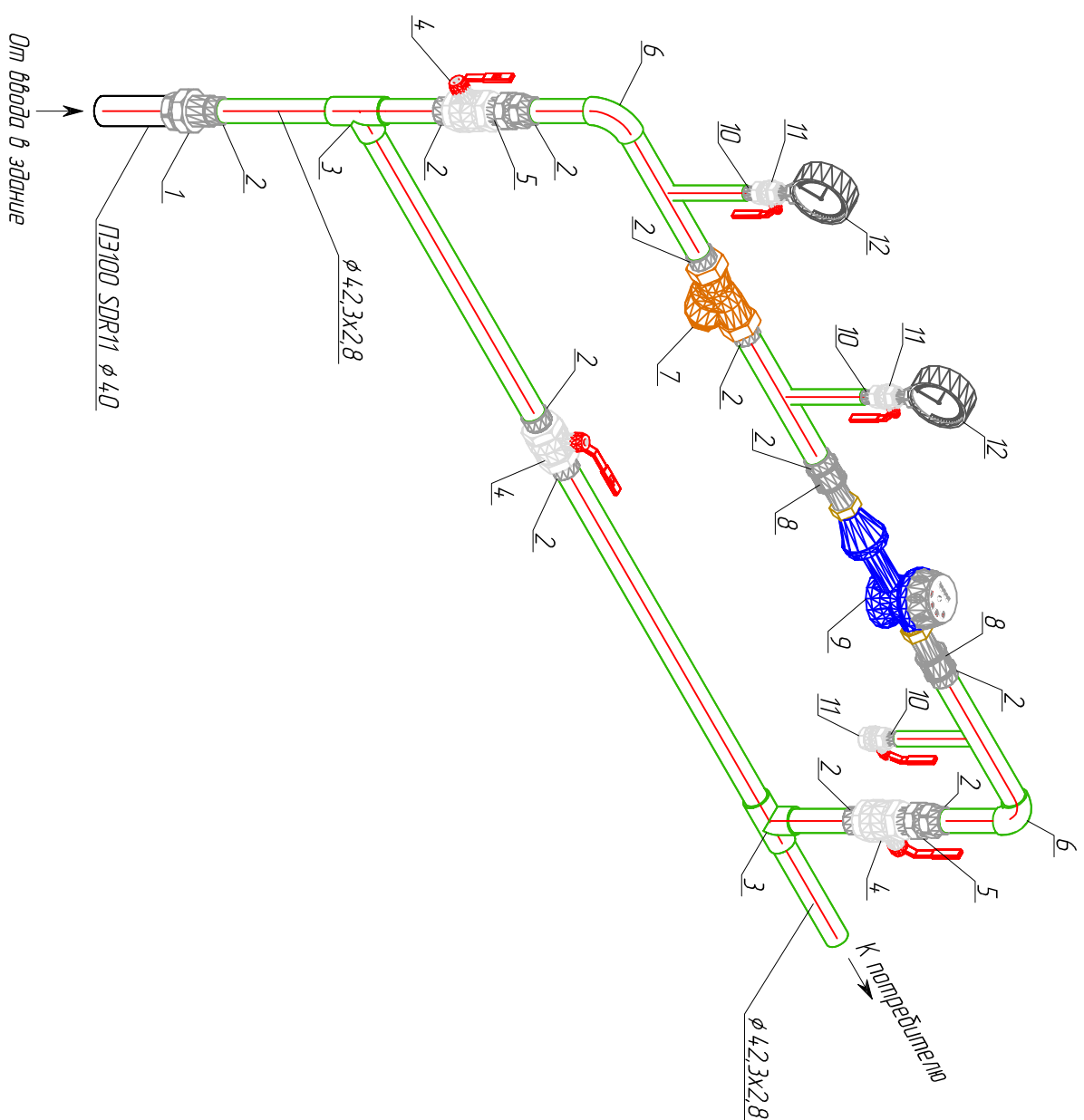
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
<p>Проект разработан в соответствии с нормами, правилами, техническими условиями, инструкциями и государственными стандартами и обеспечивает безопасную эксплуатацию зданий при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий</p> <p>Главный инженер проекта</p>  <p>Фролов В. Н.</p>		

							2015-04-05-B	Капужская область, г. Малоярославец, ул. Малининский проезд, д.4	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	Узел учета холодной воды			
ГИП		Фролов			04.15				
Проверил		Филиппова			04.15				
Разработал		Куриленко			04.15				
Общие данные							ООО "Стройтехмонтаж Плюс"		

План учета учета



Oduyly bud



Поз.	Наименование	Единица измерения	Кол- честв
1	Муфта компрессионная с внутренней резьбой 40х1/4"	шт	1
2	Резьба оцинкованная Ду32	шт	11
3	Тройник оцинкованный радиальнопроходной Ду32	шт	2
4	Кран шаровой Ду32	шт	3
5	Американка оцинкованная Ду32	шт	2
6	Отвод (90°) оцинкованный Ду32	шт	2
7	Фильтр сетчатый Ду32	шт	1
8	Муфта оцинкованная Ду32	шт	2
9	Счетчик ВСХ Ду25	шт	1
10	Резьба оцинкованная Ду15	шт	3
11	Кран шаровой Ду15	шт	3
12	Манометр технический	шт	2

2015-04-05-B									
Калужская область, г. Малоярославец, ул. Максиминский проезд, д.4									
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
ТИП		Формат			04.15				
Проверил		Филиппова			04.15				
Разработал		Куриленко			04.15				
План узла учета. Общий вид						ООО "Стройтехмонтаж Плюс"			

[illegible]