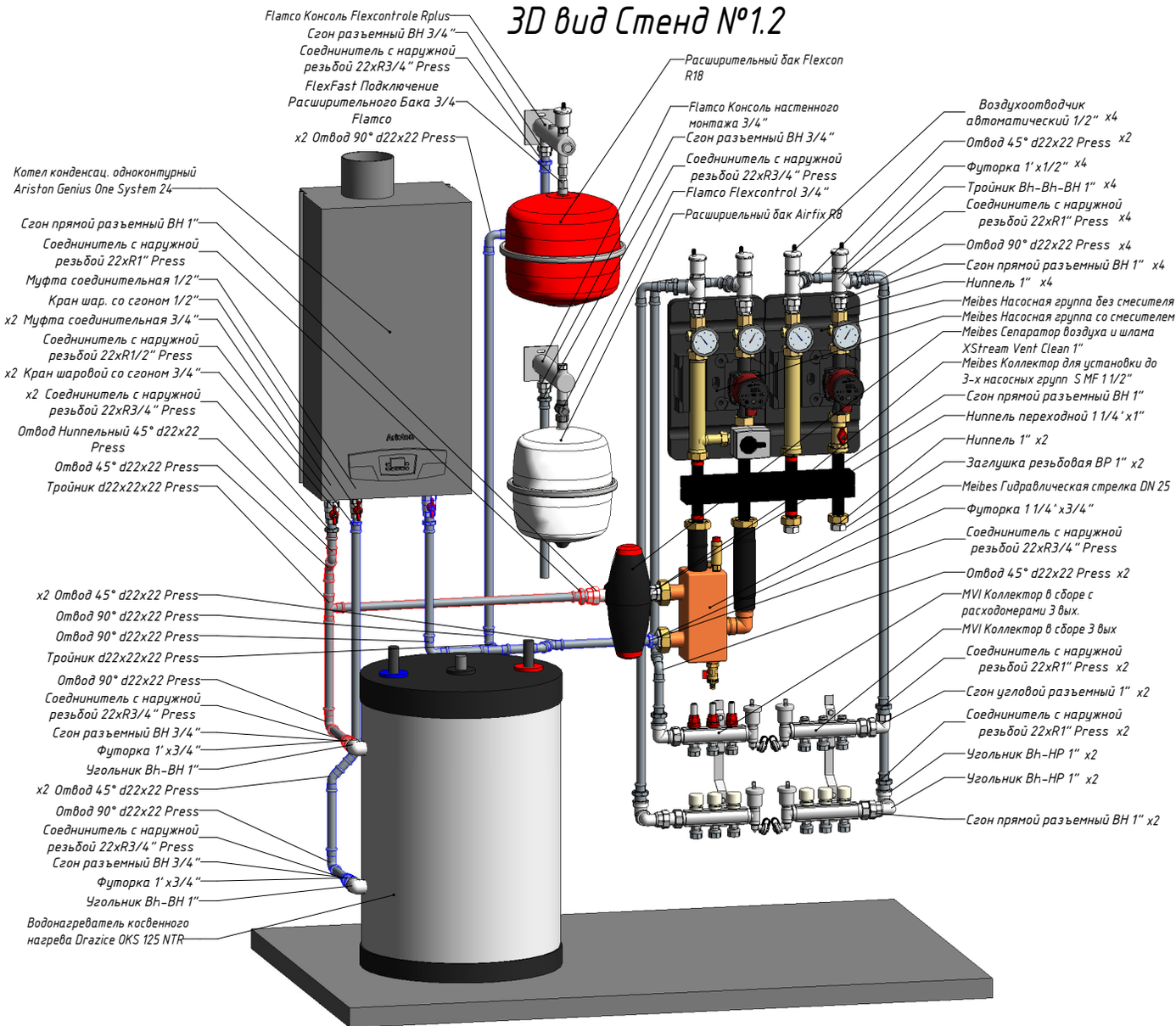


3D вид Стенд №1.2



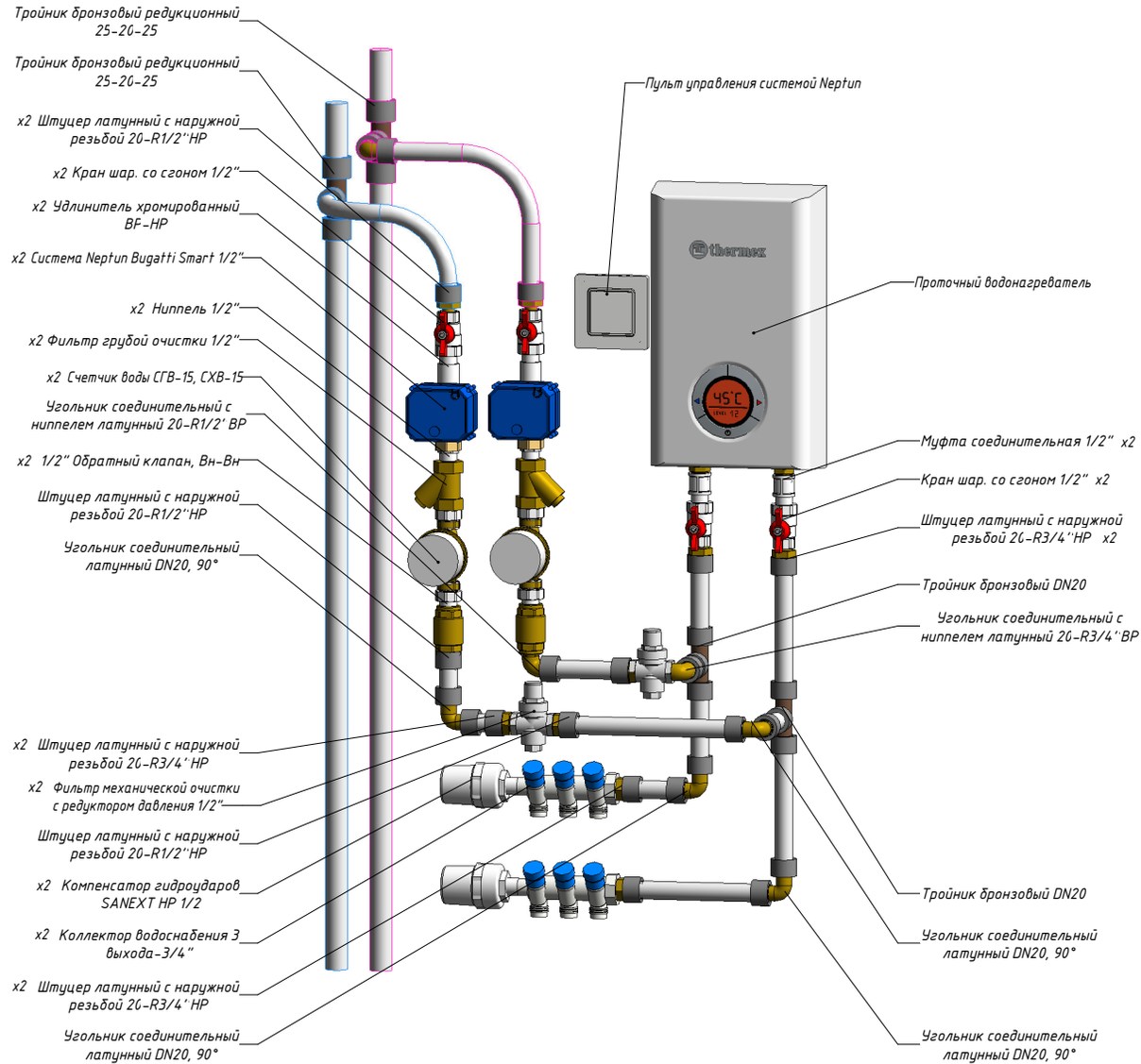
Изм. № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

2022-101-

Лист
27-ТМ

3D вид Стенд №9



Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

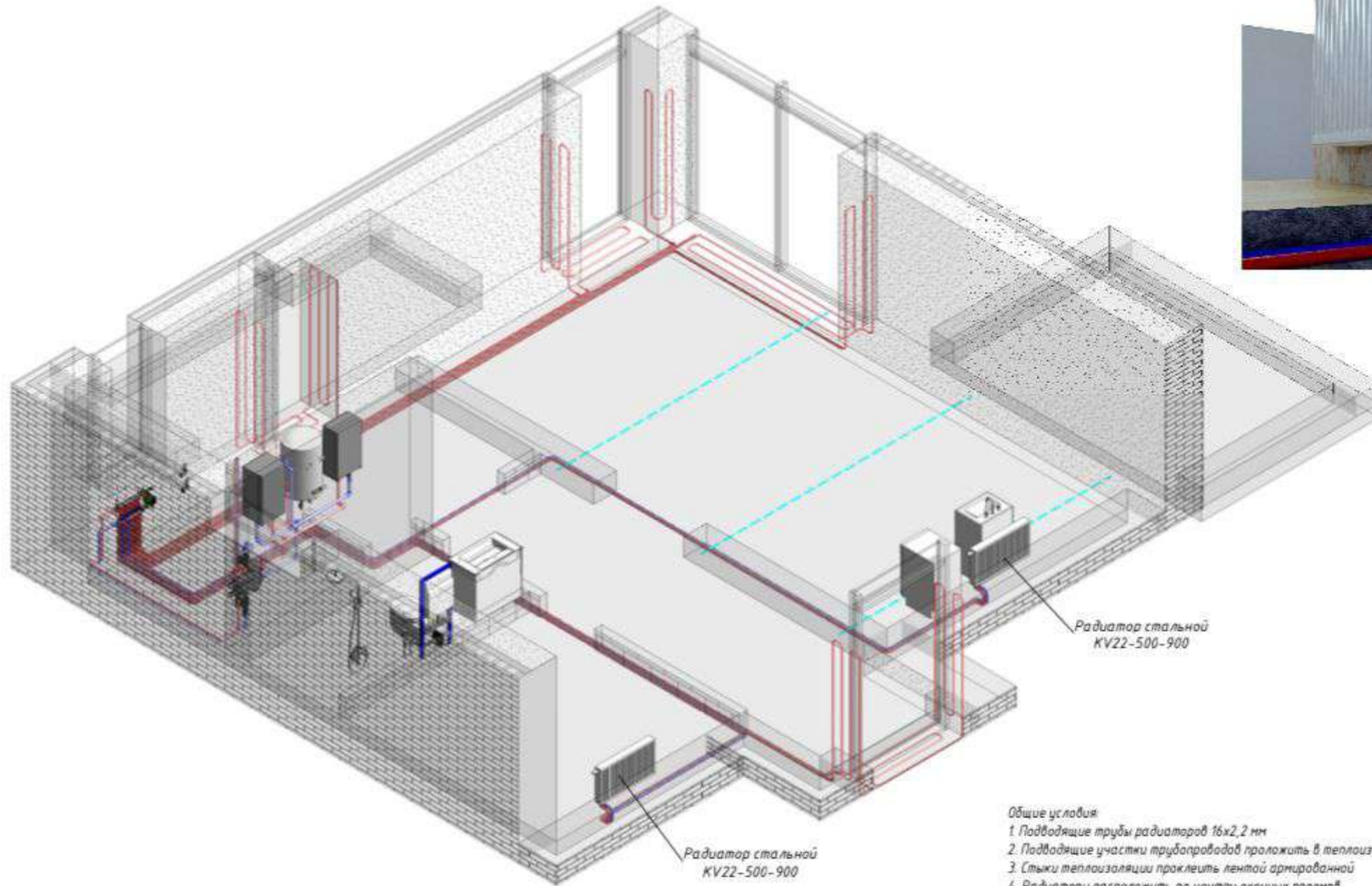
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

2022-101-

Лист
25-ТМ

Этаж 01. 3D вид радиаторного отопления

3D вид узла нижнего подключения стального панельного радиатора PURMO



Радиатор стальной KV22-500-900

Радиатор стальной KV22-500-900

Общие условия:

1. Подводящие трубы радиаторов 16x2,2 мм
2. Подводящие участки трубопроводов проложить в теплоизоляции толщиной 5 мм в слое ЭППС
3. Швы теплоизоляции проклеить лентой армированной
4. Радиаторы расположить по центру оконных проемов
5. Минимальная высота установки радиаторов - 120 мм от уровня чистого пола

Вид и №
Подп. и дата
№ и подл.

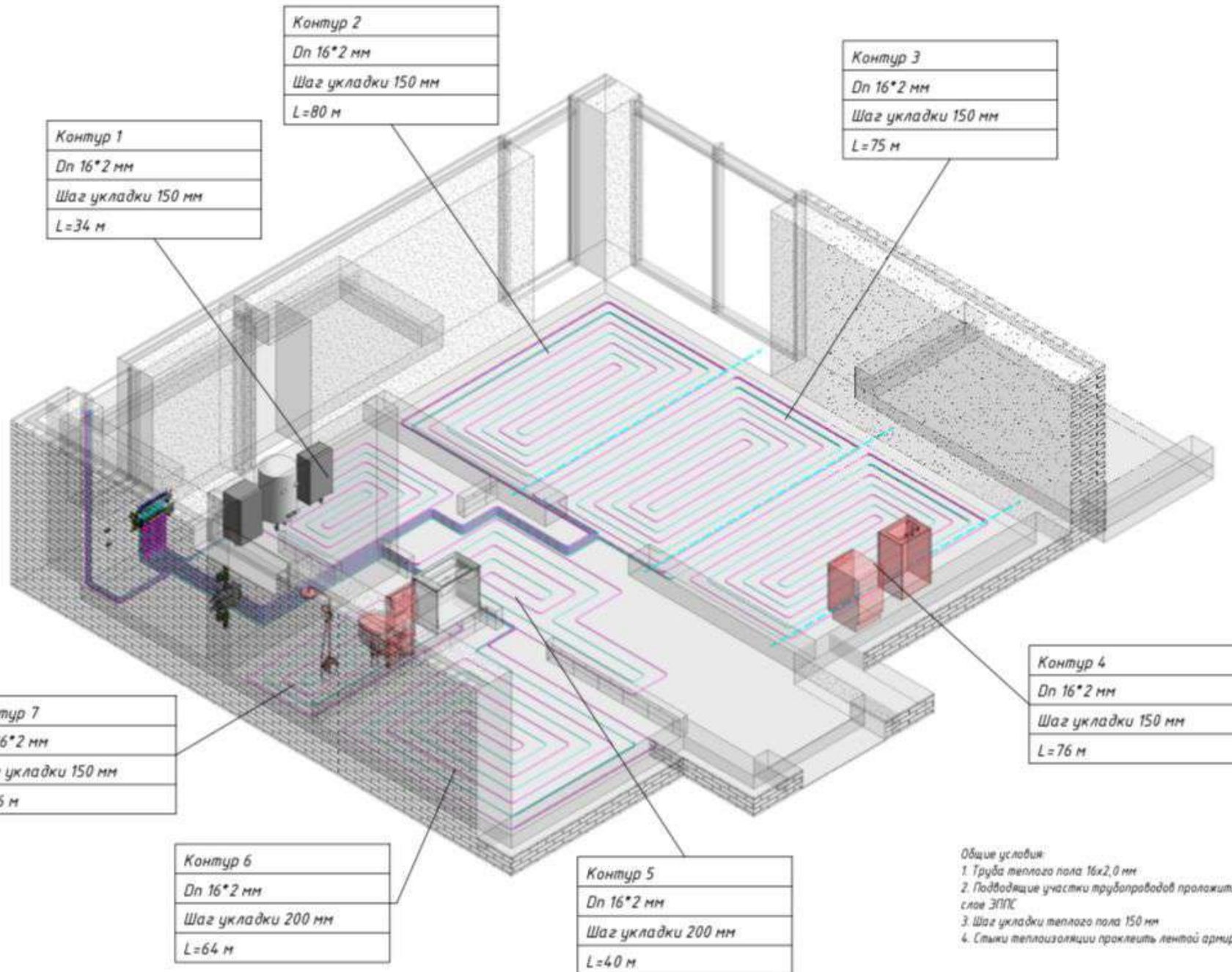
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2023-112-0

Лист

08-0

Этаж 01. 3D вид теплых полов



Контур 1
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 150 мм
L=34 м

Контур 2
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 150 мм
L=80 м

Контур 3
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 150 мм
L=75 м

Контур 7
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 150 мм
L=36 м

Контур 4
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 150 мм
L=76 м

Контур 6
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 200 мм
L=64 м

Контур 5
Dn 16*2 мм
Шаг укладки 200 мм
L=40 м

- Общие условия:
1. Труда теплого пола 16x2,0 мм
 2. Подводящие участки трубопроводов проложить в теплоизоляции толщиной 5 мм в слое ЭППС
 3. Шаг укладки теплого пола 150 мм
 4. Стыки теплоизоляции проклеить лентой армированной

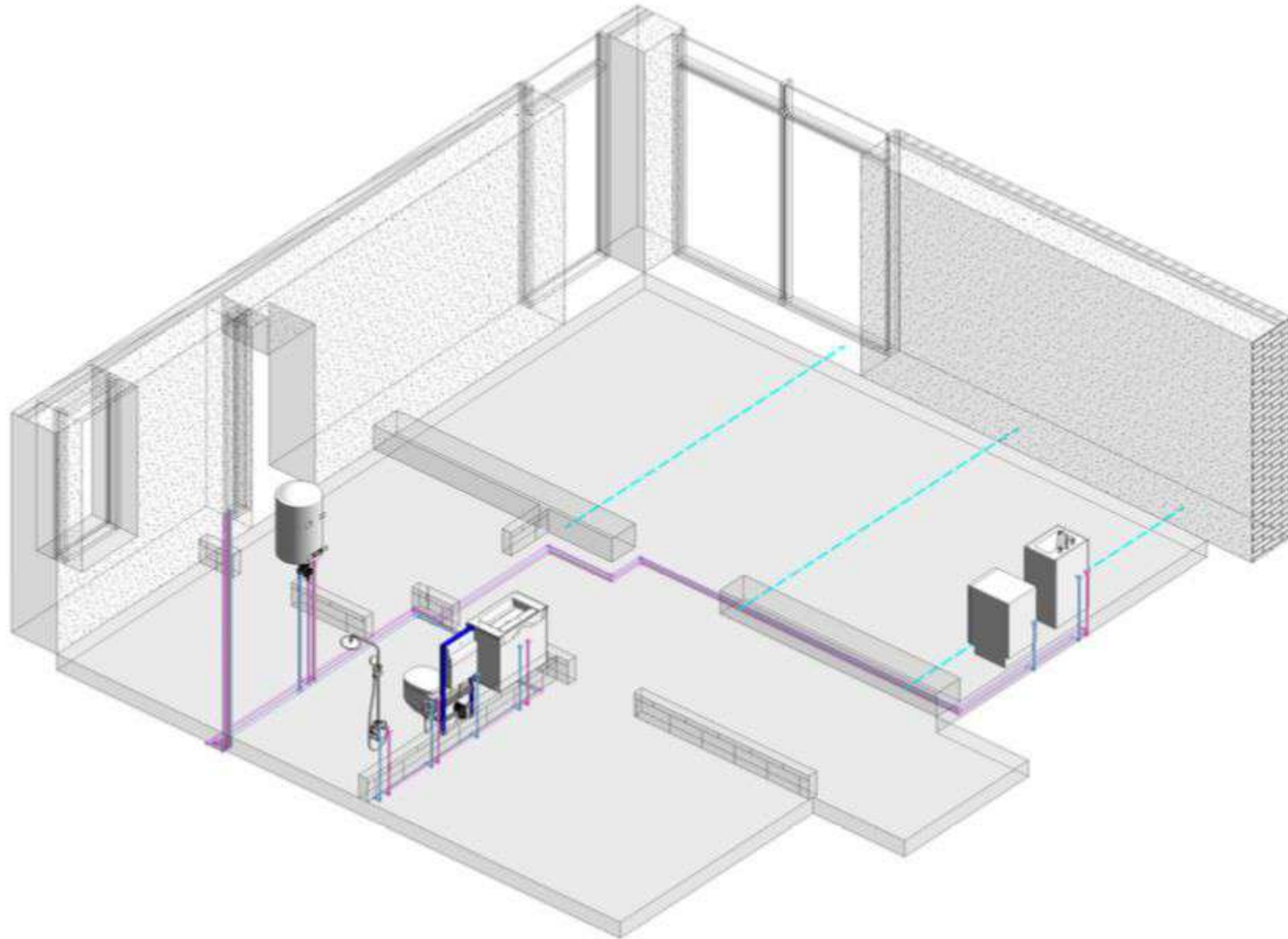
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2023-112-

Лист
04-0

Этаж 01. 3D вид водоснабжения



Общие условия:

1. Трубы приборов водоснабжения 20х3,4 мм
2. Подводящие участки трубопроводов проложить в теплоизоляции толщиной 5 мм в слое ЭППС
3. Швы теплоизоляции проклеить лентой армированной
4. Высота водоразборных розеток от уровня чистого пола для умывальника, мойки - 600 мм и гигиенического душа - 700мм, напольной технической раковины - 400мм, для унитаза, биде, ПММ - 400мм и СМ - 200мм, для смесителя ванны - 800мм, для полотенцесушителя - 900мм, для душа - 1100 мм

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2023-112-

Лист
14-В