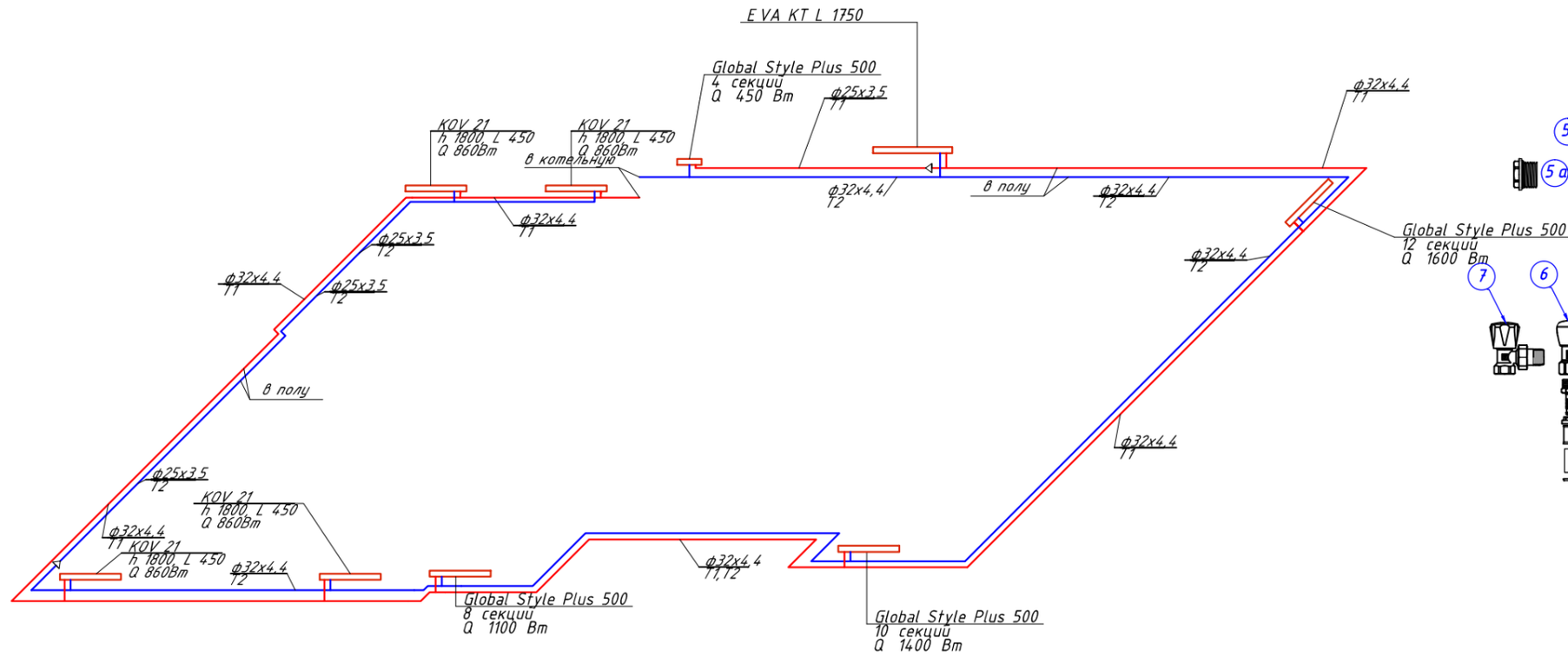


Схема системы отопления на отм. +0,000



Узел 3 Схема присоединения отопительного прибора

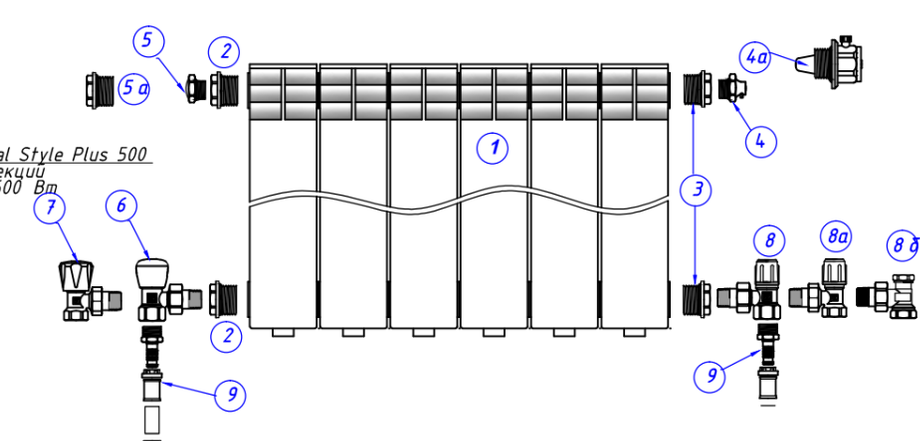
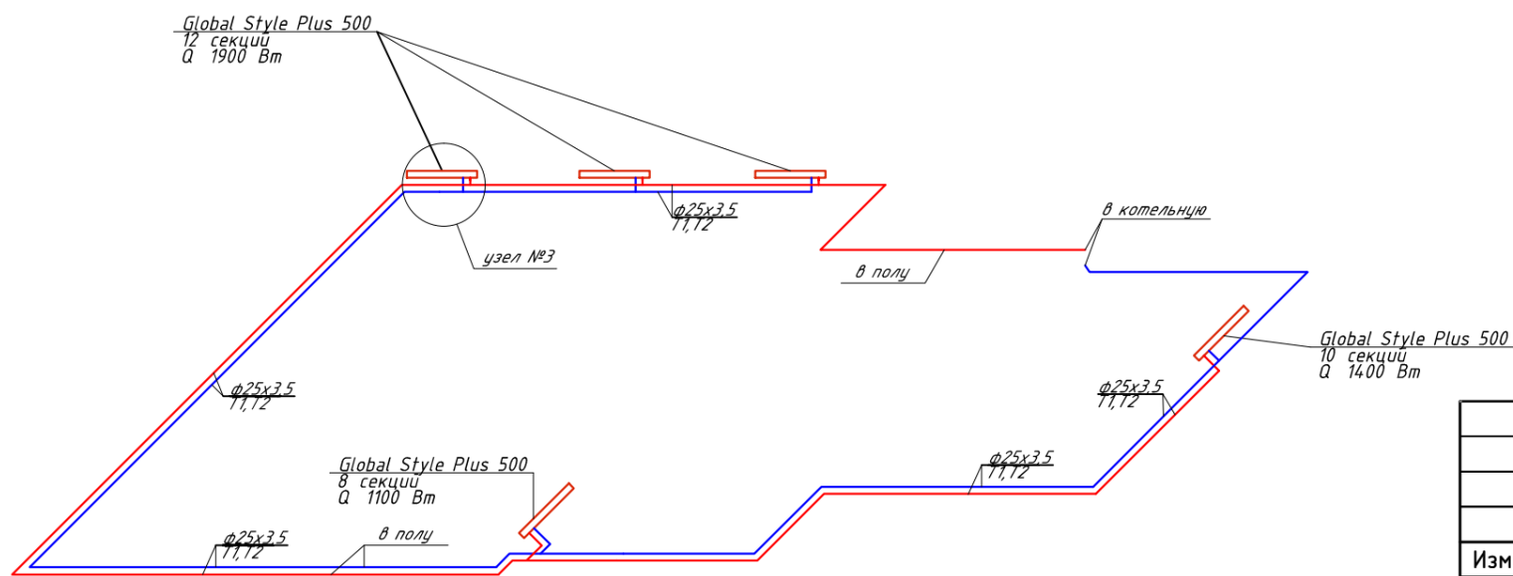


Схема системы отопления на отм. -2,800



Спецификация

Поз.	Наименование	Марка	Кол-во
1	Радиатор (алюминий или биметалл)	Арматура (поз)	1
2	Футорка левая	Tenrad	2
3	Футорка правая	Tenrad	2
4	Ручной воздухоотводчик	Tenrad	1
(4a)	Автовоздухоотводчик (вариант)	Tenrad	(1)
5	Пробка	Tenrad	1
(5a)	Пробка (вариант)	D.0015	(1)
6	Клапан ручной угловой	VT.0 07	1
7	Клапан ручной угловой (вариант)	VT. 007L	(1)
8	Клапан настроечный	VT. 007 - VT.011	1
(8a)	Клапан настроечный (вариант)	VT. 007L - VT.011	(1)
(8b)	Клапан настроечный (вариант)	VT. 019	(1)
9	Соединитель прямой-пресс	VTm. 201	2

ОВ									
Московская область, Красногорский район, д. Путилково, участок 37									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Отопление	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Смирнов						Р	14	16
Схема системы отопления -2,800, +0,000									

Копировал

Формат А3

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.