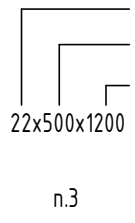


План 2 этажа

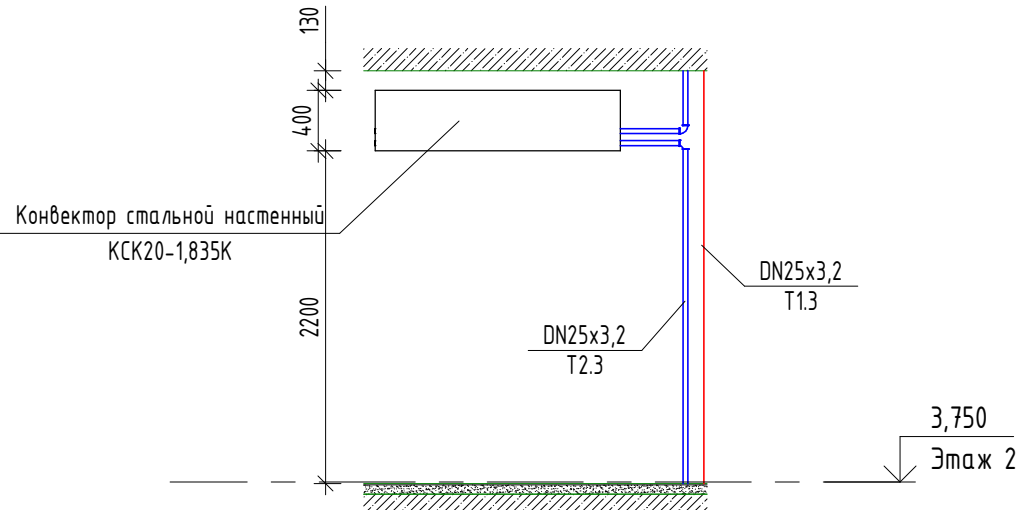


Таблица назначения систем	
Название системы	Назначение
T1.1, T2.1	Подающий и обратный трубопроводы системы отопления жилых помещений (1 зона)
T1.2, T2.2	Подающий и обратный трубопроводы системы отопления жилых помещений (2 зона)
T1.3, T2.3	Подающий и обратный трубопроводы системы отопления мест общего пользования

Маркировка радиаторов	
Обозначение на чертеже	Наименование радиатора
	- Тип прибора - Высота прибора - Длина прибора - Стальной панельный радиатор PURMO Ventil Сотраст(или аналог) с нижним подключением - Значение преднастройки термостатического клапана
KCK20-1,835K	Конвектор стальной настенный с боковым подключением Сантехпром Авто

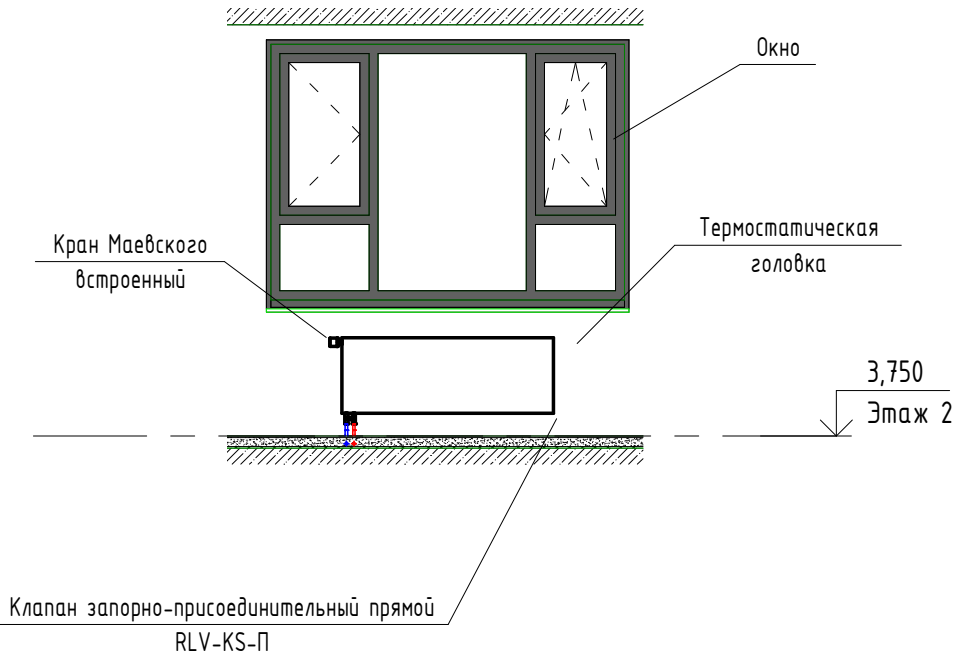
13

Узел подключения конвектора в
лестничной клетке на 2 этаже и выше







14

Узел подключения радиатора в
квартире



- Примечания:
1. Все отметки и привязки уточнить при монтаже;
 2. Трубопроводы в квартирах проложены в конструкции пола в защитной гофре;
 3. Трубопроводы в общем коридоре прокладываются в конструкции пола в теплоизоляции из вспененного полиуретана Порилекс НПЭ Т толщ. 6 мм;
 4. Стальные трубопроводы в составе коллекторов учета изолировать теплоизоляцией Порилекс НПЭ Т 13 мм;
 5. Трубопроводы, проходящие под дверями, прокладываются в гильзах.
 6. Приборы отопления в лестничной клетке устанавливаются до 12 этажа включительно.

						СП007-08.21-00-0В1			
						Комплексная застройка в квартале улиц Фрунзе – Белинского – Щорса – Степана Разина, в Ленинском районе г. Екатеринбурга. Этап №1.1. Односекционный жилой дом			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Отопление	Стация	Лист	Листов
Разраб.		Коваленко			03.22		Р	4	
Проверил		Луцевич			03.22				
						План 2-го этажа. Узел 13, 14.	 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ПРОЕКТИРОВАЩИЙ БЮРО		
Н. контроль		Косылева			03.22				