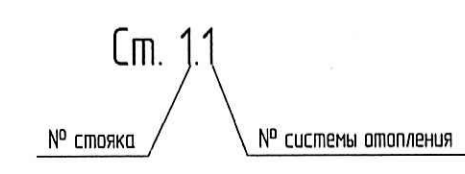


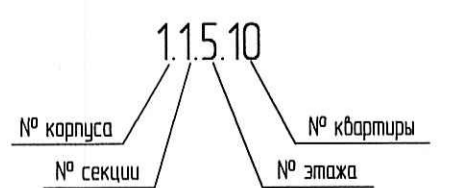
Обозначение стальных панельных радиаторов

- VK 21-500-700-R/L - радиатор стальной панельный Tetraflux VK, тип 21, высота 500 мм, с комплектом крепления, с термостатической вентиляцией, длиной 700 мм, правого/левого исполнения
- C 21-300-800 - радиатор стальной панельный Tetraflux Classic, тип 21, высота 300 мм, с комплектом крепления, длиной 800 мм

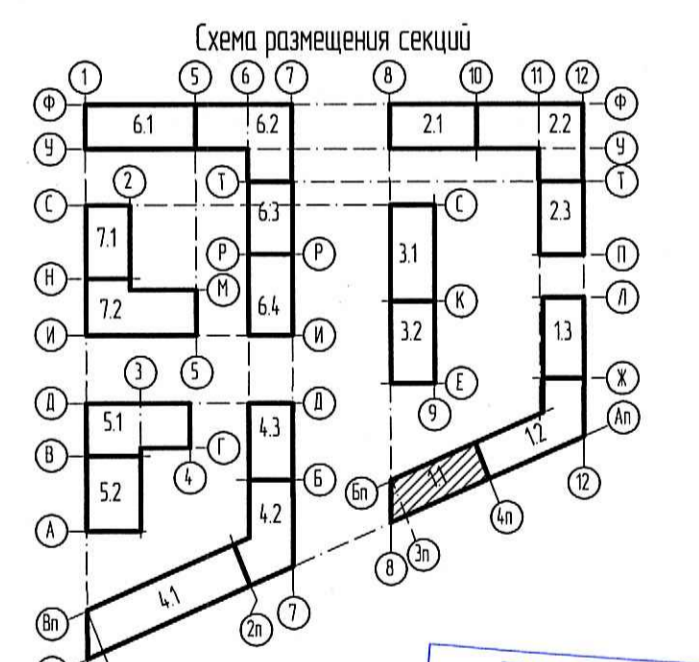
Обозначение стояков



Обозначение помещений



- Примечания:
- Трубопроводы на планах отнесены условно.
 - Магистральные разводящие трубопроводы и стояки (в т.ч. в МОП) выполнены из стальных трубопроводов.
 - Позитивные разводки к отопительным приборам выполнены из молекулярно-сшитого полиэтилена марки РЕХ-а.
 - В местах прохода через перегородки должны быть установлены защитные пластмассовые втулки. Нельзя применять втулки из стальных труб или листа. Пространство между втулкой и трубопроводом должно быть заполнено мягким материалом, не воздействующим на трубопровод. В качестве втулки можно использовать гофрированную полиэтиленовую трубу.
 - Для полимерных труб указан наружный диаметр.
 - Прокладку труб из сшитого полиэтилена в межквартирных коридорах и в пределах квартир выполнять в защитной гофротрубе. На углах поворота радиус изгиба не более 50м.
 - При прокладке трубопроводов отопления в квартирах отступать от внутренних стен не менее 200 мм.
 - Разводящие стояковые трубопроводы прокладываются в стяжке пола. Минимальная высота заливки над поверхностью трубы должна быть не менее 30мм.
 - При прокладке трубопроводов в стяжке пола в местах расположения разрывных соединений (фитингов) следует предусматривать их защиту оберточными пленкой перед заливкой в стяжку пола. В клеевой состав пленки не должны входить растворители, оказывающие неблагоприятное воздействие на доводочные характеристики трубы.
 - Подключение к приборам выполнено через встраивание.
 - При отсутствии балконной двери в помещении, радиатор устанавливается по центру окна. В случае наличия балконной двери, радиатор крепится к стене с учетом избежания выступания радиатора в проем балконной двери.
 - В ванных комнатах устанавливаются оцинкованные приборы отопления.



ООО «Специализированный застройщик «Созидание»
 В проекте № 12 АВР/2020
 Подпись: [Подпись] Должность: [Должность]

ПРОВЕРЕНО
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 06 АВР/2020
 Сотрудник ТО: [Подпись]

					0006_18.07P-1-0B				
					Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроено-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, Муниципальный округ Светловское, проспект Энгельса, участок 4 (квартальный номер №78-36.000351-16-04)				
Изм.	Колуч.	Лист	№Фак	Прзп	Дата	Жилой дом Секции 11-13	Специд	Лист	Листов
Разработал	Донецкая	Меняков	06.20	06.20	Р		7		
И.контр.	Семьякина	06.20	Секция 11. Отопление. План 2 этажа						