



Спецификация узла 1

Поз.	Название	Примечание
В	RTR 7090	
А	RTR-G прямой DN15	
С	BVR-F DN15	
Н	ГОСТ 3262 DN15	
Р	PURMO C 22 500x900	
Т	INDIV-X-10T	

————— - подающий, обратный трубопровод
~~~~~ - изолированный трубопровод

Примечание:  
 1. Трубы и стояки условно отнесены от стен.  
 2. Все трубопроводы, прокладываемые в подвале и местах общего пользования пожелат тепловой изоляции.

|              |  |
|--------------|--|
| Создано      |  |
| Проверено    |  |
| Утверждено   |  |
| Изм.         |  |
| Инв. № подл. |  |
| Изм. №       |  |
| Взам. инв. № |  |
| Подп. и дата |  |

|                                                                                               |          |             |        |                    |         |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|--------|--------------------|---------|
| 2020/H187-P-0B2                                                                               |          |             |        |                    |         |
| Многоэтажный жилой дом корпус 7 по адресу: г. Москва, поселение Филimonковское, д. Староселье |          |             |        |                    |         |
| Изм.                                                                                          | Кол. уч. | Лист        | № док. | Подпись            | Дата    |
| ГИП                                                                                           |          | Гончар А.А. |        | <i>[Signature]</i> | 04.2020 |
| Разраб.                                                                                       |          | Рябов       |        | <i>[Signature]</i> | 04.2020 |
| Провер.                                                                                       |          | Гончар А.А. |        | <i>[Signature]</i> | 04.2020 |
| Н. контр.                                                                                     |          | Горбунов    |        | <i>[Signature]</i> | 04.2020 |
| Система отопления                                                                             |          |             |        | Стадия             | Лист    |
| Изометрия системы отопления жилых помещений. Секция Ф.Б. План 7 этажа.                        |          |             |        | Р                  | 38      |
|                                                                                               |          |             |        | Листов             | 66      |