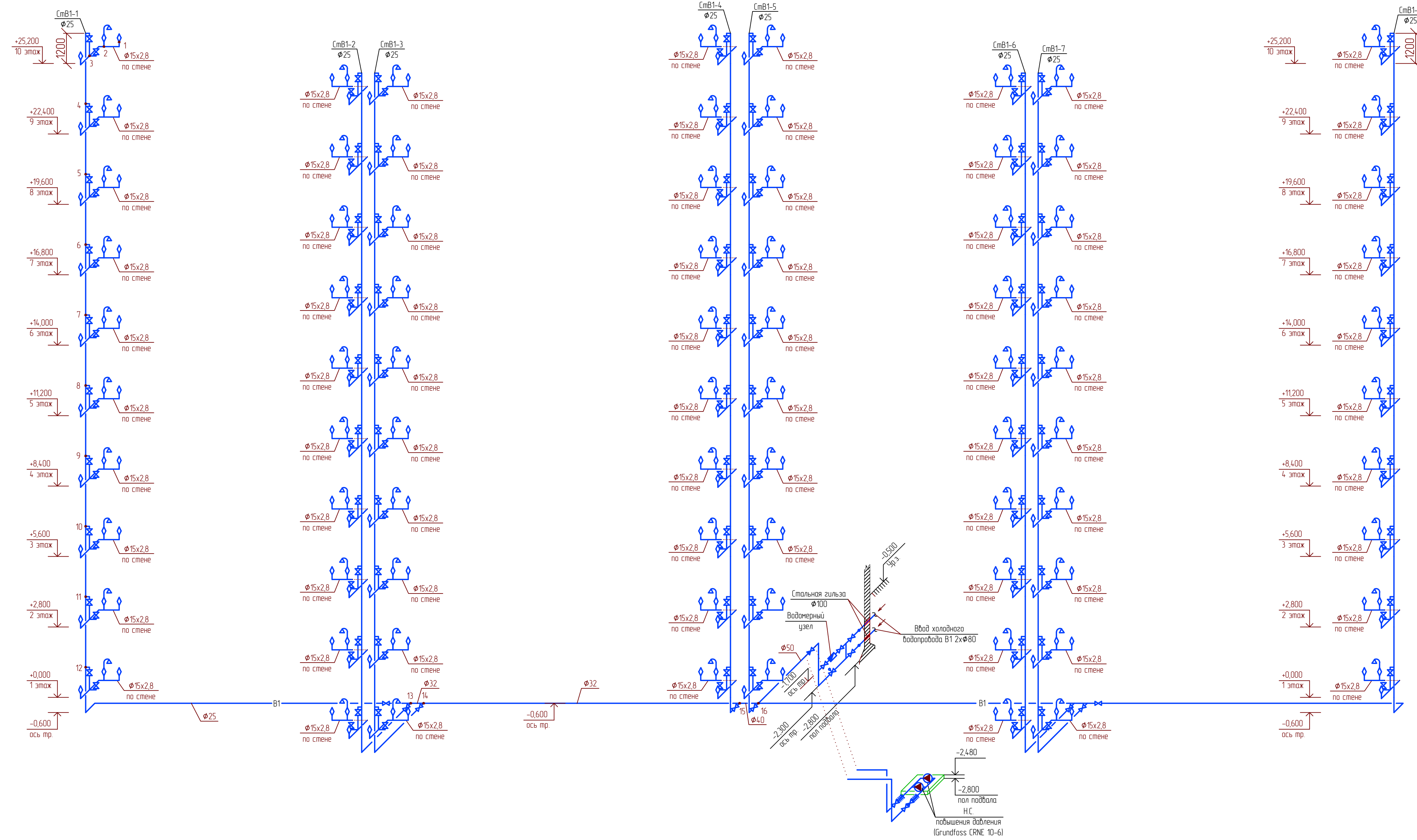


**АКСОНОМЕТРИЧЕСКАЯ СХЕМА СИСТЕМЫ В1**  
**МАСШТАБ 1:100**



**Примечание:**

- для водопровода применять трубы водогазопроводные стальные оцинкованные (ГОСТ 3262-75\*)
- для хоз. бытовой канализации применять трубы чугунные безапорные (ГОСТ 9583-75)
- горизонтальные участки канализации квартирной разводки проложить с уклоном 0,02 к стояку
- на водомерном узле установить типовую водомерную вставку
- применяемые трубы и трубопроводная арматура должны выдерживать давление не менее 0,9МПа
- при пресечении межэтажных перекрытий стояками, заложить стальную гильзу. Зазор между стояком и гильзой заполнить смоляной прядью и залить битумной мастикой
- трубы крепить кронштейнами к стенам или опирать на опоры или подвесы
- на горизонтальных участках сети уложить трубопроводы с уклоном в сторону ввода

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.**

- **К1** — трубопровод хозяйственно-бытовой канализации
- **В1** — трубопровод холодного водоснабжения
- Шаровый кран
- Обратный клапан
- Водомерный узел
- Ребрация
- Прочистка
- 12... Деление на участки

| изм.         | кол. | лист | № док. | подп. | дата | стадия | лист | листов |
|--------------|------|------|--------|-------|------|--------|------|--------|
| Разработал   |      |      |        |       |      | КП     |      |        |
| Руководитель |      |      |        |       |      |        |      |        |
| Принял       |      |      |        |       |      |        |      |        |

АксонOMETрическая схема системы В1  
 М1:100