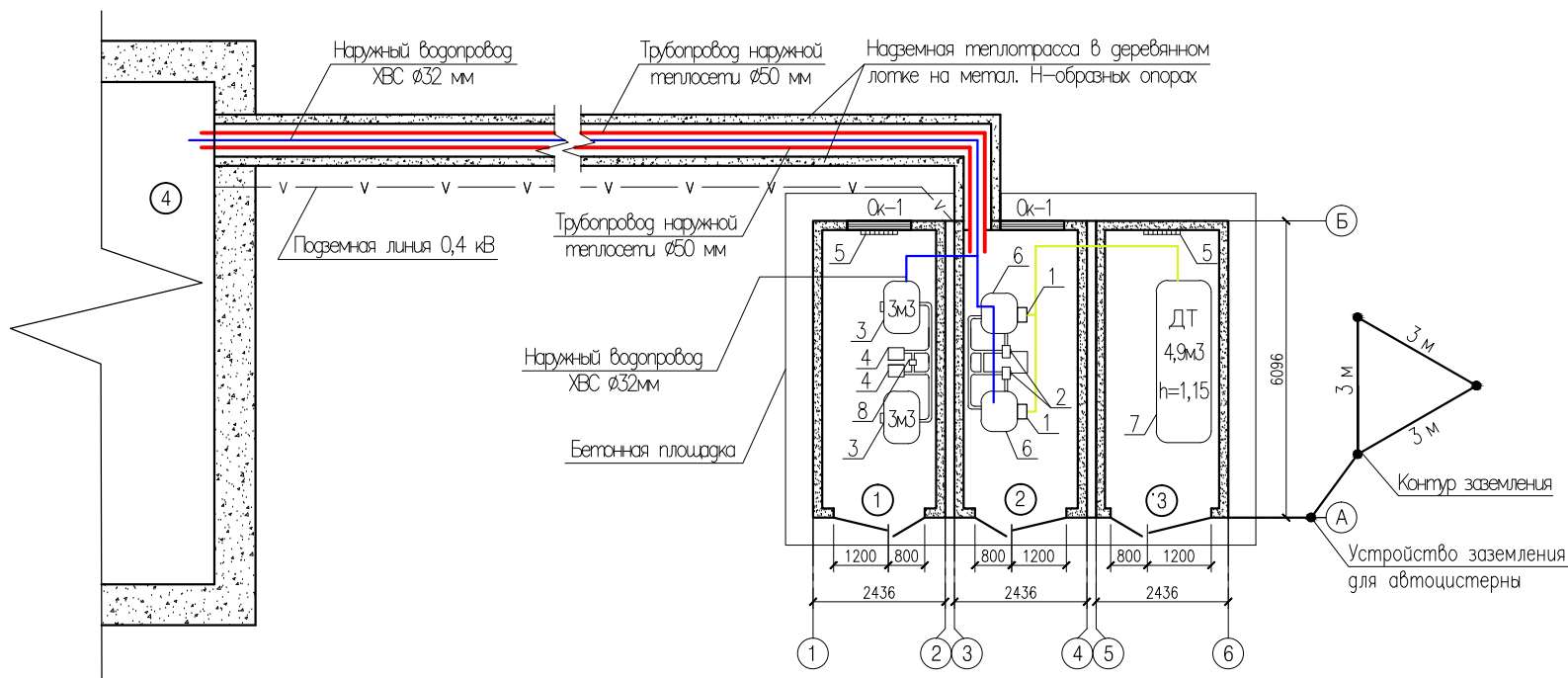


## Схема подключения модульной бойлерной и модульной насосной станции к зданию Аэропорта а/п Тигиль



### Условные обозначения:

- — наружный водопровод ХВС  $\phi 32$  мм
- — трубопровод наружной теплосети  $\phi 50$  мм
- v — — подземная линия 0,4 кВ
- — — — — подземная теплотрасса в ж/б лотках

Ok-1 — окно из ПВХ профиля 1400x1000мм (2 шт.)

- 1 — насосы топливные
- 2 — насосы центробежные
- 3 — полиэтиленовая емкость объемом 3м<sup>3</sup> 2,0x1,2x1,25м(н)
- 4 — насосная станция ХВС
- 5 — радиатор отопления (2 шт.)
- 6 — бойлер на жидком ДТ
- 7 — емкость ДТ объемом 4,9м<sup>3</sup> 1,2x3,55x1,115м (н)
- 8 — мембранный расширительный бак

### Экспликация:

1. Модульная насосная станция с емкостями для хранения воды
2. Модульная бойлерная
3. Модульное хранилище ДТ объемом до 5,0м<sup>3</sup>
4. Здание аэропорта

Начальник отдела капитального строительства \_\_\_\_\_

Малютин Н.А.