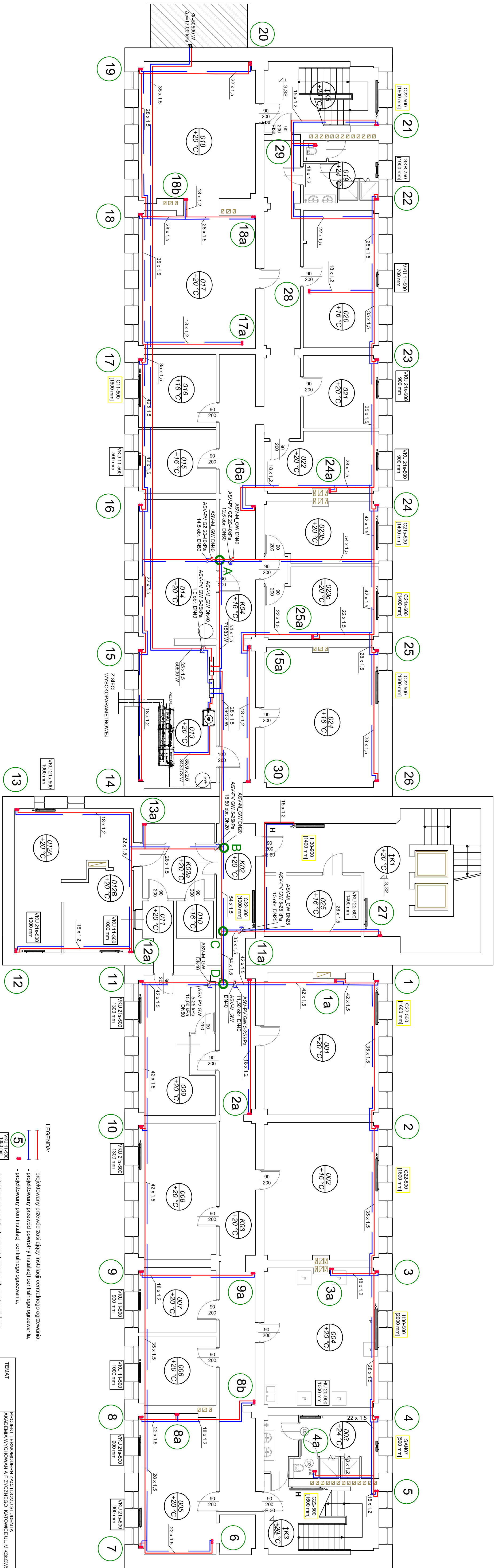


RZUT PIWNIC SKALA 1:100



LEGENDA

- projektowany przewód zasilający instalacji centralnego ogrzewania,
- projektowany przewód powrotny instalacji centralnego ogrzewania,
- projektowany plan instalacji centralnego ogrzewania,
- projektowany grzejnik stalowy płytowy z podłączeniem dolnym,
- wyposażony we wkładkę zaworową
- instalacyjny grzejnik stalowy płytowy z podłączeniem bocznym,
- wyposażony w zestaw przyciskany typu POK
- projektowany grzejnik instalacyjny
- instalacyjny grzejnik instalacyjny

|                |  |         |            |
|----------------|--|---------|------------|
| TEMAT          | PROJEKT TERMOIZOLACJI I OZIMU STROPIWA |         |            |
| BRAZKA         | INSTALACJE SANITARNE                   | SKALA   | 1:100      |
| NAZWA KRSIANKU | RZUT PIWNIC - INSTALACJA CO            | RYS. NR | <b>S-1</b> |
| FAZA           | PROJEKT BUDOWLANY                      |         |            |
| OPRACOWAŁA     | mgr Beata Długasiewicz                 |         |            |
| PROJEKTOWAŁA   | mgr Sławomir Karpisz                   |         |            |
|                | upr. nr 601198                         |         |            |