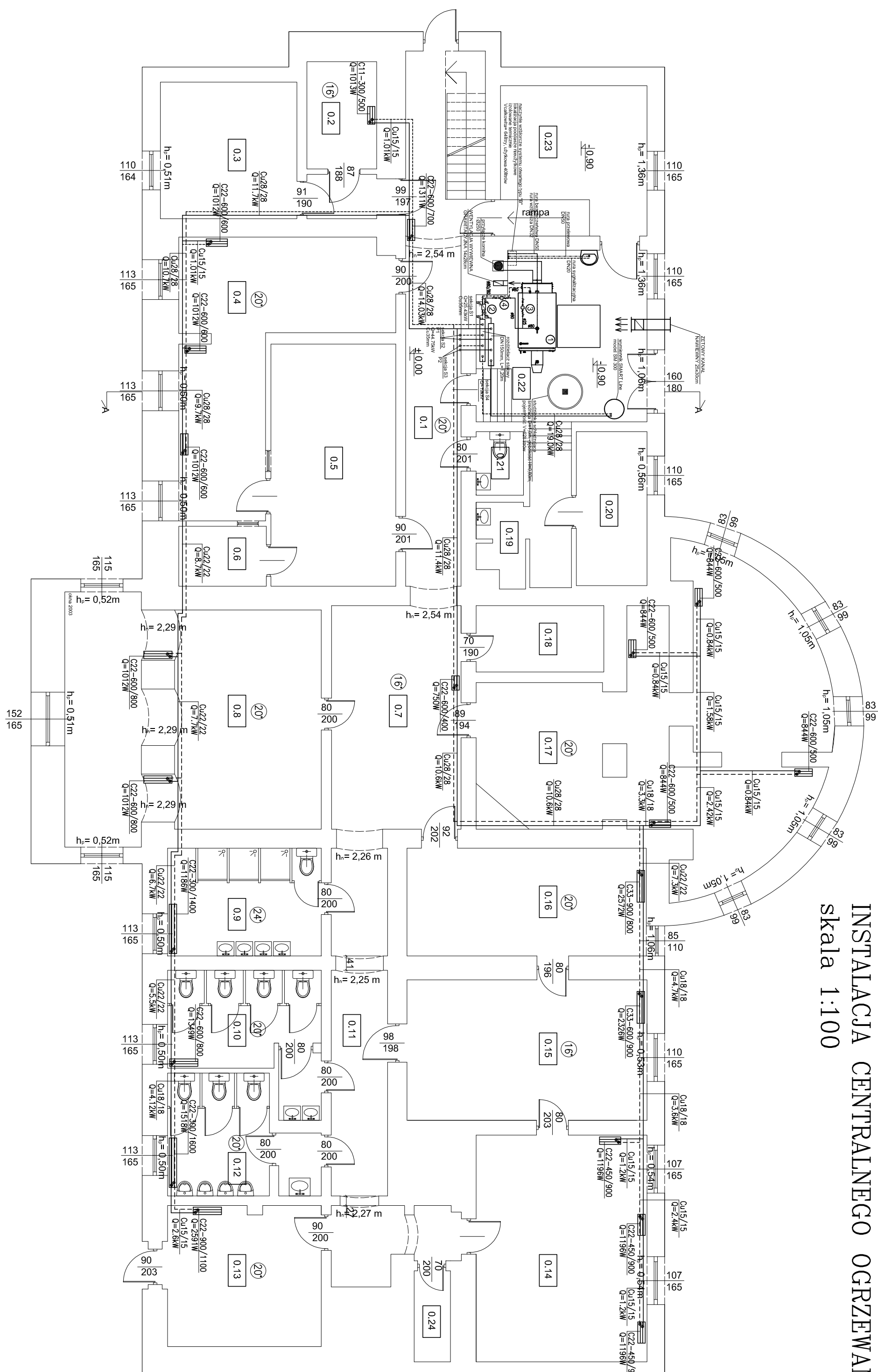



INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA – RZUT PIWNICY  
skala 1:100



| ZESTAWIENIE POPRAWIEKSZEŃ –<br>INNIERATYKA |                          |               |  |
|--|--------------------------|---------------|--|
| NR POM.                                    | POM.                     | WYS. POM. [m] |  |
| 0.1  | KORYTAŹ                  | 2,66          |  |
| 0.2  | POM. SOCIAL.             |               |  |
| 0.3  | MAGAZYN                  |               |  |
| 0.4  | JADALNIA                 |               |  |
| 0.5  | KUCHNIA                  |               |  |
| 0.6  | ZIMWIŁNIA                |               |  |
| 0.7  | KORYTAŹ                  | 2,66          |  |
| 0.8  | BIBLIOTeka<br>PUBLIKACJA | 2,53          |  |
| 0.9  | UMYWAL.<br>PRZESŁOŁ.     | 2,53          |  |
| 0.10                                       | WC DZIENCZ.              | 2,52          |  |
| 0.11                                       | KORYTAŹ                  | 2,66          |  |
| 0.12                                       | WC CIEPŁY                | 2,55          |  |
| 0.13                                       | SZATNIA                  | 2,52          |  |
| 0.14                                       | GEWILTŁA                 | 2,71          |  |
| 0.15                                       | SALA ZABAW               | 2,71          |  |
| 0.16                                       | SZATNIA WF               | 2,67          |  |
| 0.17                                       | KAZIARENKA               | 2,80          |  |
| 0.18                                       | ZAPLECZE<br>MAGAZYN      | 2,34          |  |
| 0.19                                       | POM. SOCIAL.             |               |  |
| 0.20                                       | POM. SOCIAL.             |               |  |
| 0.21                                       | WC NAUZYCELI             |               |  |
| 0.22                                       | KOTERWINA                | 3,80          |  |
| 0.23                                       | MAGAZYN                  |               |  |
| 0.24                                       | MAGAZYN                  |               |  |

OZNACZENIA:

-  – proj. grzejnik płytowy
- \_\_\_\_\_ – proj. przewód zasilający
- – proj. przewód powrotny
- $(20^{\circ})$  – temperatura pomieszczenia w  $^{\circ}\text{C}$

- 1 – kocioł o mocy 150kW klasy 5
- 2 – wariownik MH80
- 3 – pompa obiegu kotłowego Stratos 25/1-6 PN 10
- 4 – pompa ładująca Stratos 25/1-12 CAN

UWAGI:

- 1-Zaprojektowano grzejniki płytowe
- 2-Zaprojektowano instalację z rur miedzianych
- 3-Rury prowadzić w posadzce oraz w bruzdach ściennych

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE "PROKAL" JAROSŁAW KALINOWSKI</b><br>Piłkowiec 22, 48-315 Jostenia Dolna   |                           |
| <b>Temat: RZUT PIWNICY – INSTALACJA C.O.</b>   | 1COO                      |
| <b>Objekt:</b> Szkoła Podstawowa w Szechrach<br><b>Investor:</b> Gmina Ostrów Wlkp., Al. Powstańców Wlkp. 12, 63-400 Ostrów Wlkp.<br><b>Adres inwestycji:</b> Szczurzy 38, dz. nr 115/2, 63-410 Ostrów Wlkp. |                           |
| <b>Projektant:</b> mgr inż. Piotr Włczak<br>58/90/Gw   | <b>Podpis:</b>            |
| <b>Asystent projektanta:</b><br>tech. bud. Jarosław Kalinowski   | <b>Podpis:</b>            |
| Skala 1:100  | DATA – 02 kwiecień 2017r. |