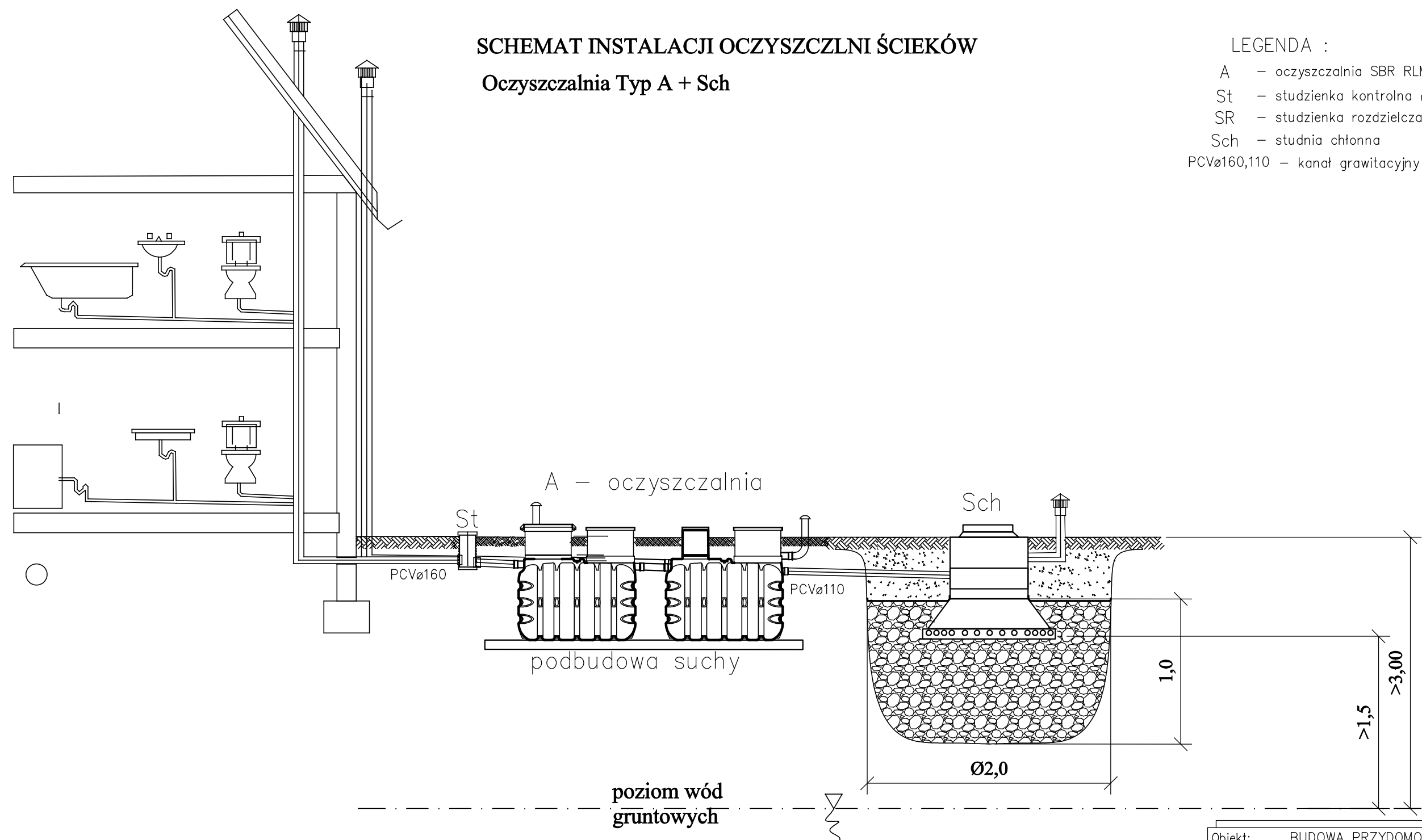


SCHEMAT INSTALACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

Oczyszczalnia Typ A + Sch

- LEGENDA :
- A – oczyszczalnia SBR RLM 2–4, wyd. 0,6m<sup>3</sup>/d,
  - St – studzienka kontrolna ø315mm
  - SR – studzienka rozdzielcza ø400mm
  - Sch – studnia chłonna
  - PCVø160,110 – kanał grawitacyjny PCV ø160, ø110mm



|  |   |       |       |            |
|--|---|-------|-------|------------|
| Obiekt:                                | BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY STRYKÓW   |       |       |            |
| Inwestor:                              | Miasto i Gmina Stryków<br>ul. Kościuszki 27, 95–010 Stryków   |       |       |            |
| Jednostka projektowa:                  | Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji<br>PROSKOL Łukasz Skolimowski<br>ul. Topolowa 132, 08–110 Siedlce |       |       |            |
| Tytuł rys.:                            | ROZWINIĘCIE INSTALACJI  |       |       |            |
| Lokalizacja:                           | dz. nr 238, m. Osse, Gm. Stryków  |       |       |            |
| Opracował:<br>tech. bud. Adam Zawadzki | Projektował: mgr inż. Łukasz Skolimowski<br>MAZ/0535/PWOS/10  |       |       |            |
|  |   |       |       |            |
| Branża                                 | Data  | Skala | Faza  | Nr rysunku |
| S                                      | 11.2012   | —     | P. B. | 2          |