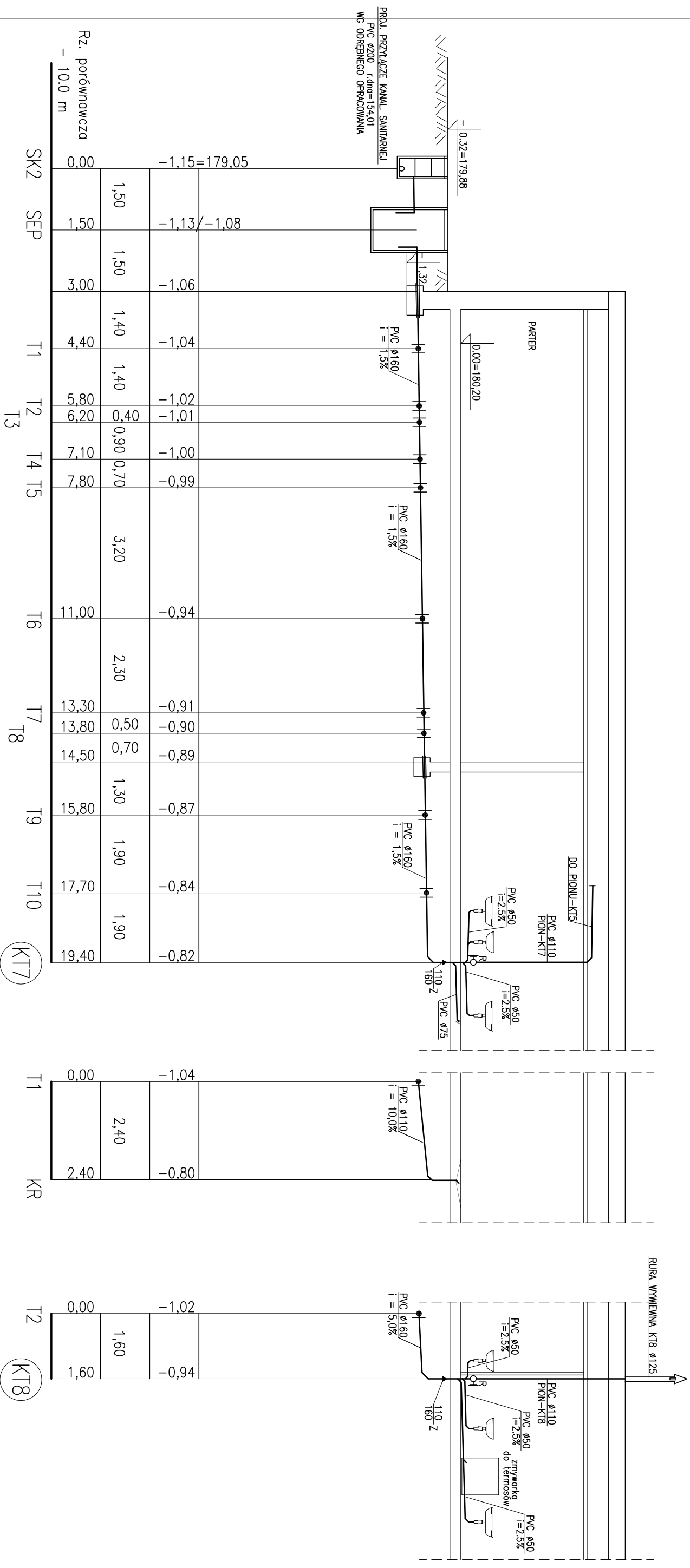





# ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ

## SKALA 1:100



LEGENDA:

- |             |   |   |                 |
|-------------|---|---|-----------------|
| —           | — proj. instalacja kanalizacji technologicznej      |   | —zlewozmywak    |
| Ⓚ1          | — proj. pion instalacji kanalizacji technologicznej |  | —miska ustępowa |
| SEP – proj. | separator tłuszczu DN1000mm, Q=2 l/s                |   |                 |
| KR1         | — kratka ściekowa kanalizacji sanitarnej            |   |                 |
| T1, T2      | — trójniki połączeniowe kanalizacji technologicznej |   |                 |
| SK1         | — proj. studzienka kanalizacji sanitarnej           |  | —natrysk        |
| Z           | — zwięźka   |   |                 |

|                                   |   |  |            |                |        |
|-----------------------------------|---|--|------------|----------------|--------|
| Autorskie Biuro Projektów         |   |  |            | Nr rys.:       |        |
| 63-600 Kępno ul.Boczna 4          |   |  |            | 7/WK           |        |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | BUDYNEK PRZEDSZKOLA<br>TRĘPACZÓW DZ. NR 126/2<br>GM. PERZÓW   | Stadium  |            |                |        |
| Temat projektu                    | BUDOWA INSTALACJI:<br>WODNO-KANALIZACYJNEJ, CENTRALNEGO OGRZEWANIA,<br>WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ TECHNOLOGII<br>SYSTEMU GRZEWCZEGO |  | P. B.      |                |        |
|                                   |   | Bronz  |            |                |        |
|                                   |   | Skala  | Sanitarna  |                |        |
|                                   |   | 1:100  |            |                |        |
| Tytuł rysunku                     |   | INSTALACJA<br>WODNO – KANALIZACYJNA<br>ROZWINIĘCIE INSTALACJI<br>KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ |            |                |        |
| Funkcja                           | Imię i Nazwisko   | Nr upr.  | Specjan.   | Data           | Podpis |
| Projektant                        | mgr inż. P. Witczak   | 58-90-GM   | inst. san. | wrzesień 2019r |        |
| Asystent Projektanta              | mgr inż. S.Nawrot   |  |            | wrzesień 2019r |        |
| Sprawdzający                      | mgr inż. E.Ścińska  |  |            | wrzesień 2019r |        |