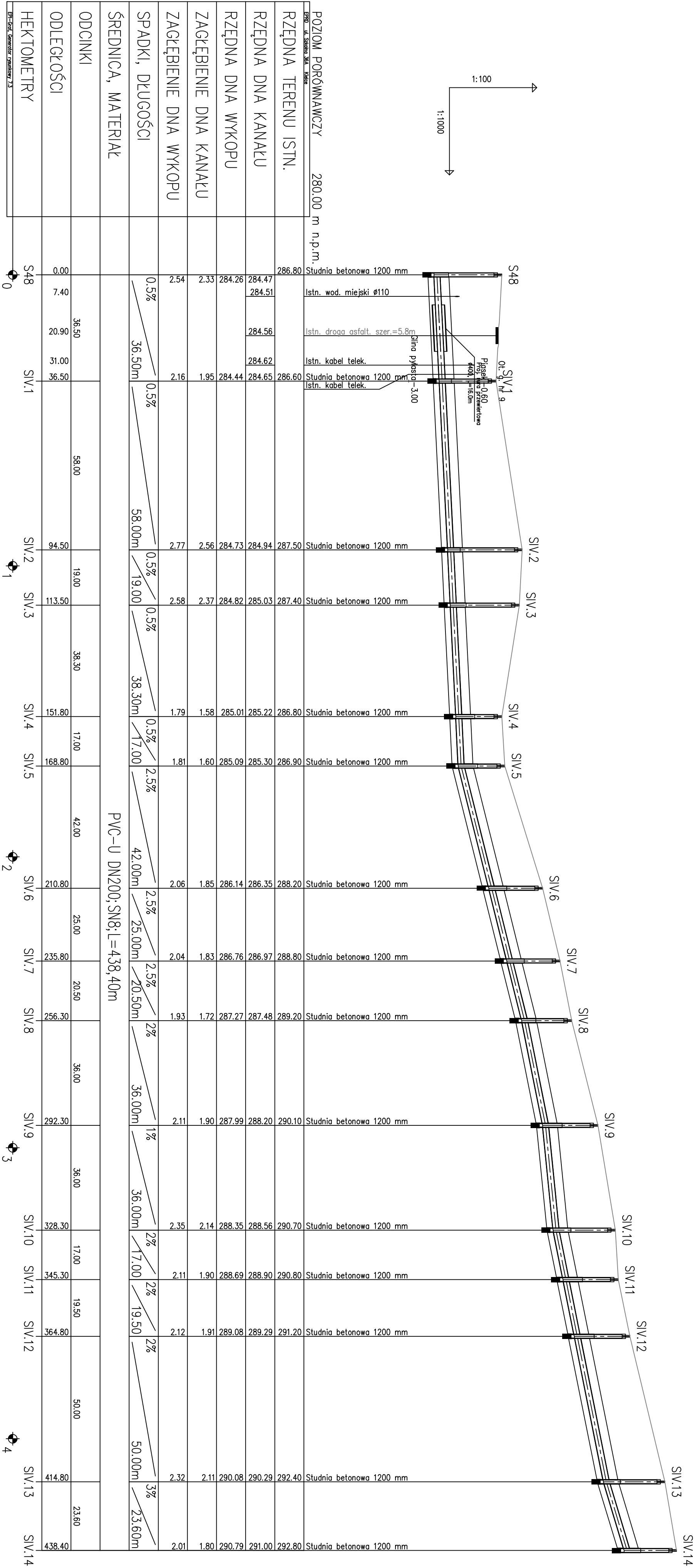
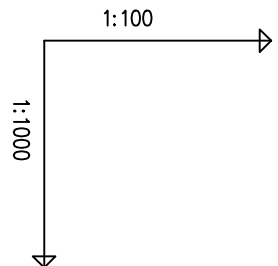


PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU GRAWITACYJNEGO



1. Przed przystąpieniem do realizacji sieci należy dokonać odkrywek w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym i sprowadzić rzeczywiste rzędnę. W przypadku znacznych różnic – skontaktować się z projektantem w celu korekty profilu.
 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. może to wynikać z niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.
- (USTAWA : PRAWO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE DZ.U 30/1989 POZ 163 z POZ. ZMIANAMI)

| | | | |
|--|--|--------------------------|--|
| Objekt: Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami do posesji w m. Gminie gm. Pierzchnica | | | |
| Adres: Tytuł rysunku: Profil - S48- SIV.14 | | | |
| Stadium: Projekt Wykonawczy etap II | | SPECJALNOŚĆ: UPRAMNIENIA | |
| Opis: mgr inż. Jarosław Kosakowski | | Klasyfikacja: K1-175/93 | |
| Projektant: mgr inż. Jarosław Kosakowski | | Klasyfikacja: K1-175/93 | |
| Inwestor: Gmina Pierzchnica | | Data: 08-2024 | |
| Założenie: 28-015 Pierzchnica | | Skala: 1:100/1000 | |
| UWAGA: Niniejsza dokumentacja jest zgodna z projektem, nie posiada ona charakteru projektu wykonawczego. Nie należy jej wykorzystywać do innych celów. Inicjał i podpis projektanta. | | Nr rysunku: 9 | |