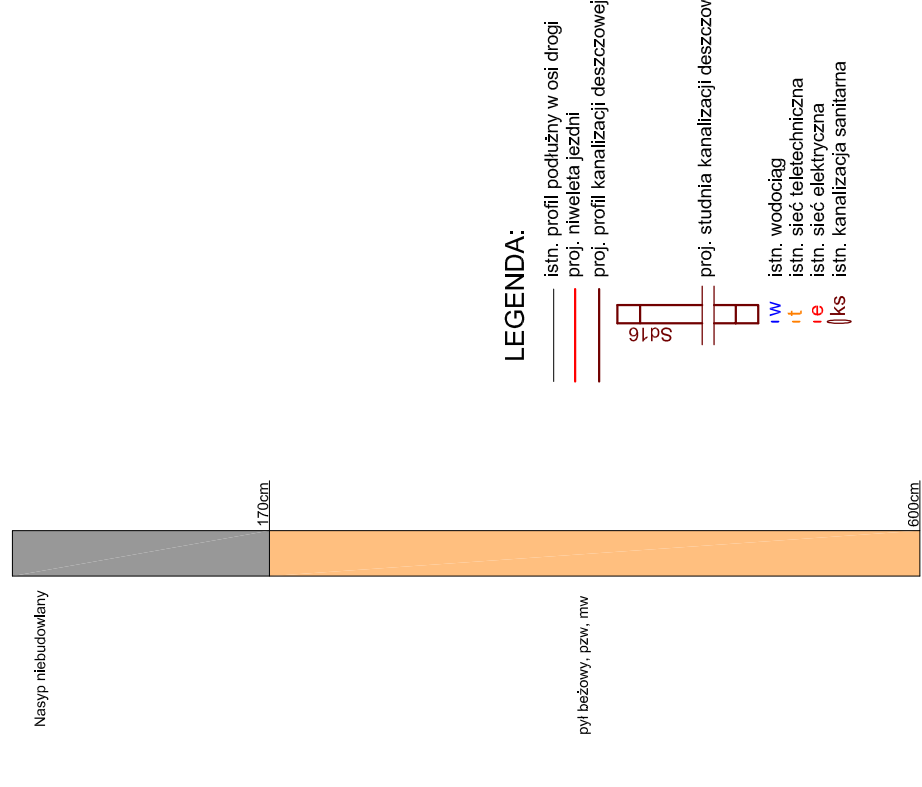
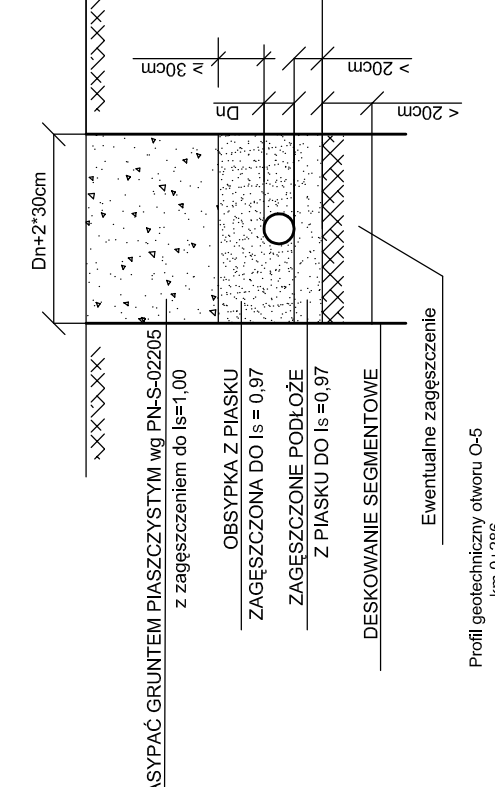


SPÓSÓB UŁOŻENIA RUR KANALIZACYJNYCH PP i PVC W WYKOPIE



INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka
ul. T. Kościuszki 12
28-500 Kazimierza Wielka

MAZWA: Budowa drogi gminnej Kazimierza Wielka - Odonów

BIURO PROJEKTOWE: SERPENTYNA
Marek Fatyna

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
BRANŻA DROGOWA, KANALIZACJA DESZCZOWA

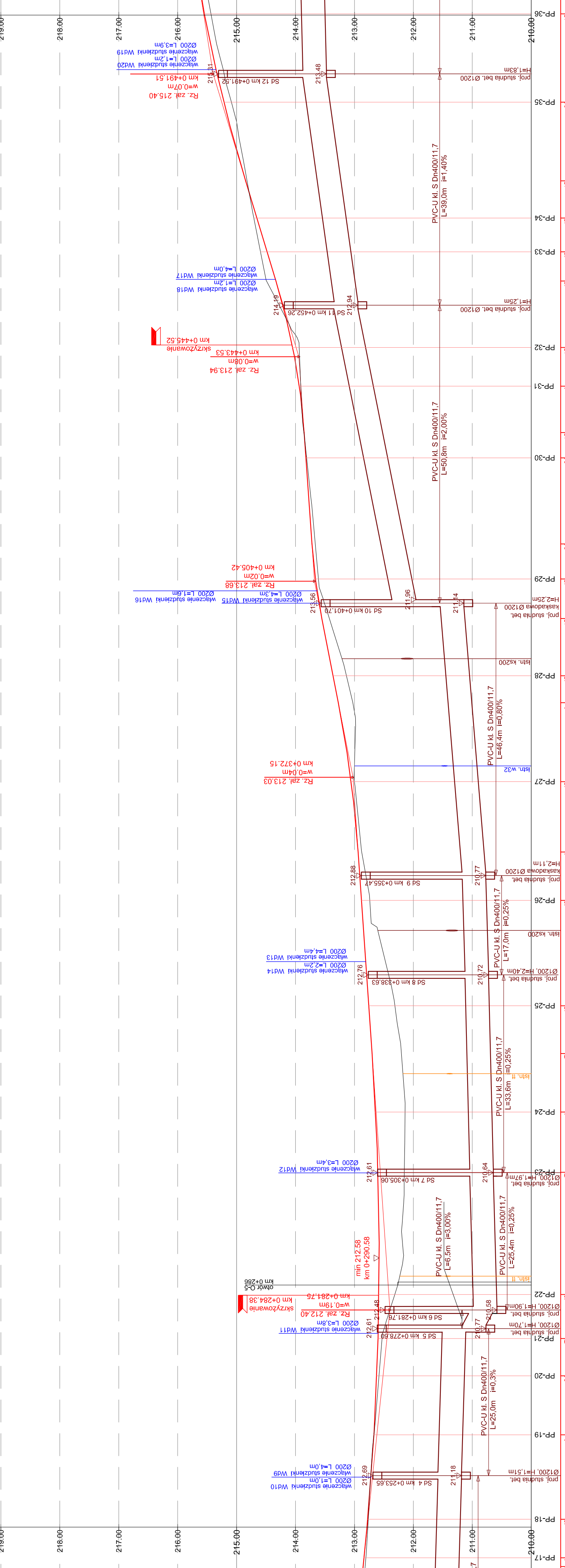
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Fatyna

SPRZĄDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Plecha

TYP: Profil podłużny - II

PROJEKT NR: 28 **DATA:** Kraków, listopad 2008 r. **SKALA:** 1:50/500 **NR PYS:** 3.2

UWAGA:
Istniejące sieci uzbrojenia terenu w miejscach skrzyżowań z proj. kanalizacją, zabezpieczyć przez założenie rury stalowej (wzdłużnej)



RZĘDNE PROJEKTOWANE



PROSTE I ŁUKI PIONOWE



RZĘDNE ISTNIEJĄCE



PROSTE I ŁUKI POZIOME



ODLEGŁOŚCI



KILOMETRAŻ

