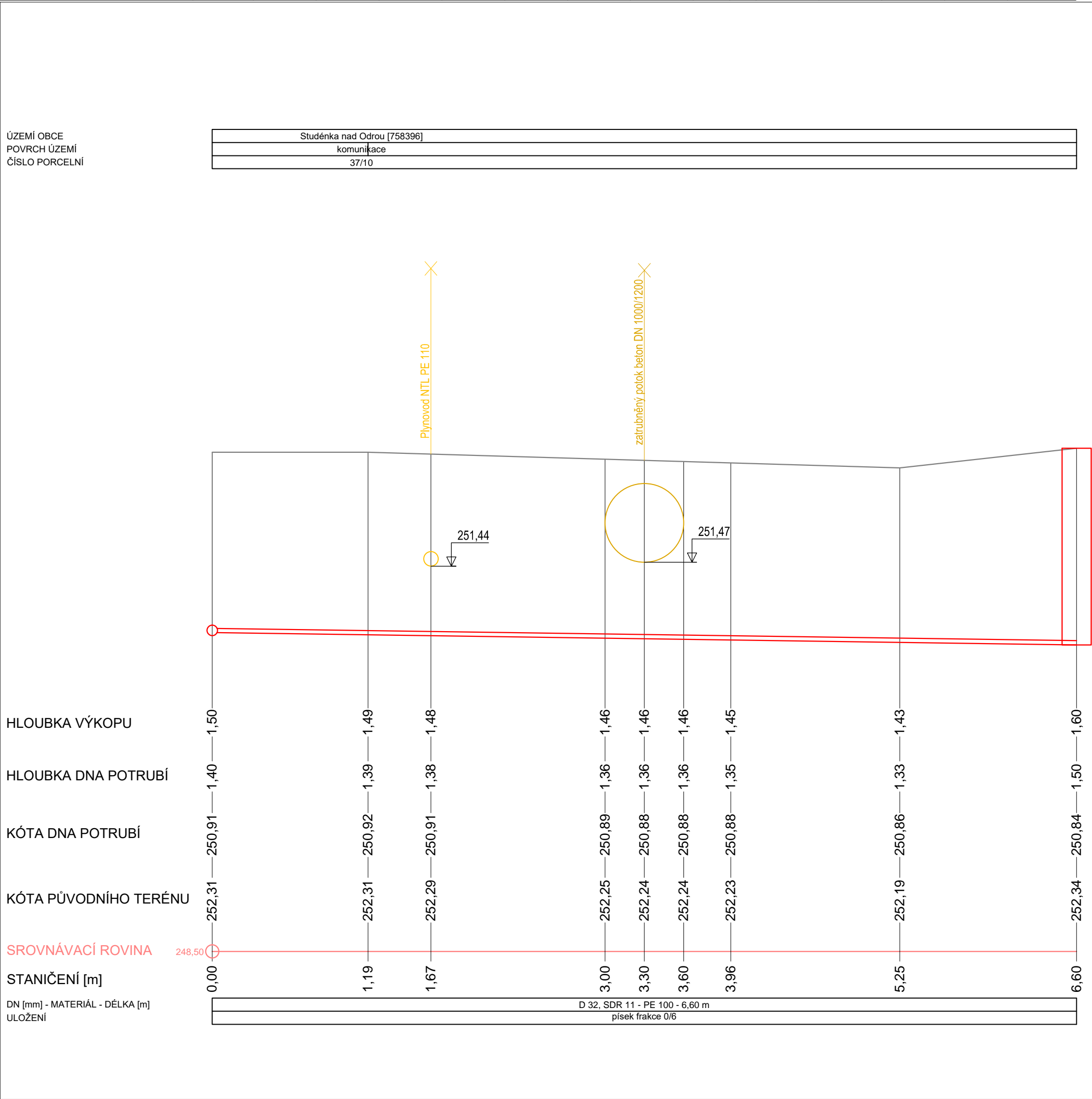
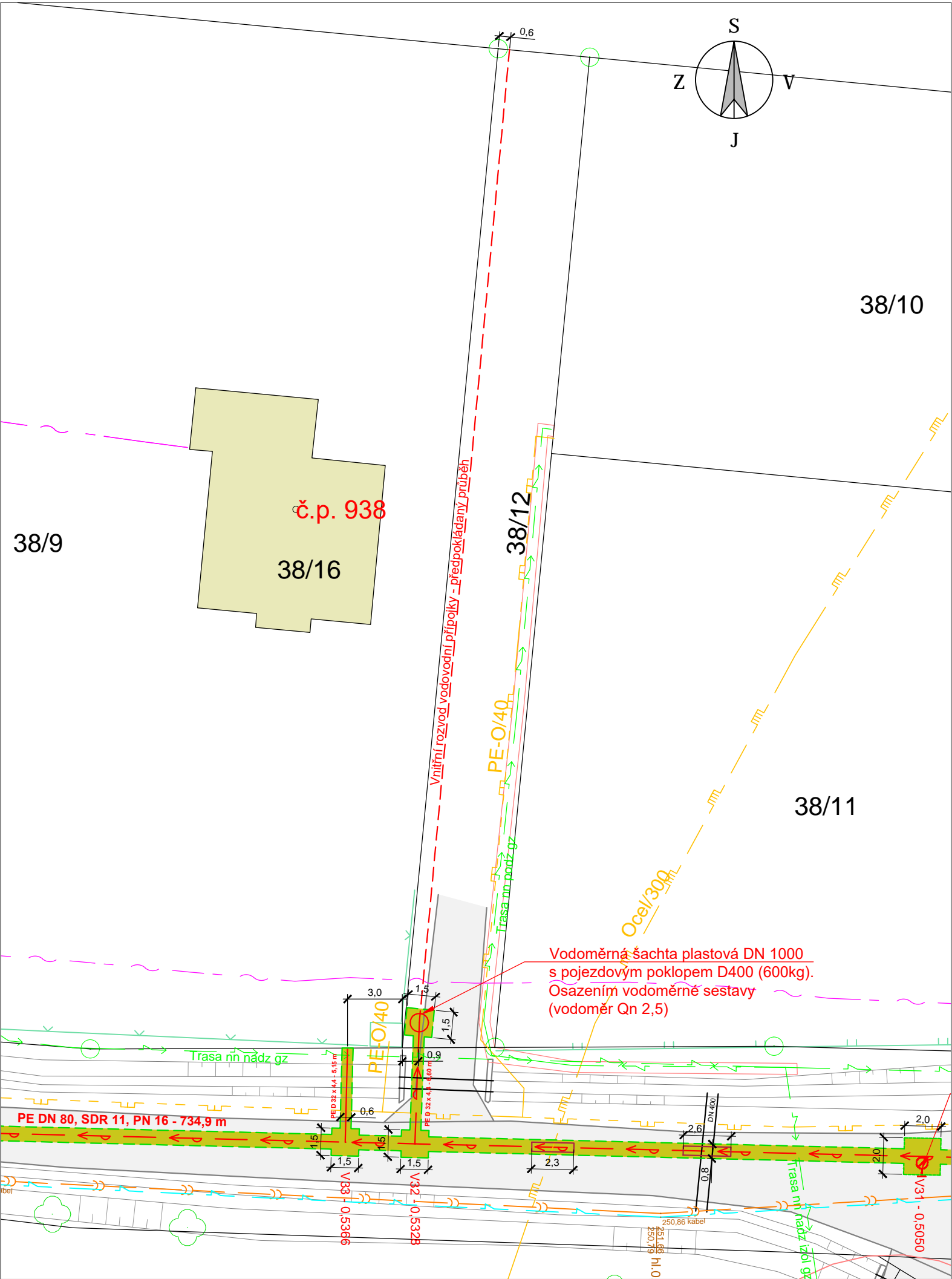


PODÉLNÝ PROFIL1:30



SITUACE1:250



Legenda:

Hranice katastru nemovitostí

Vnitřní kresba

Věcná břemena

Stávající vodovod ZTV

Stávající vodovodní přípojka ZTV

Stávající kanalizace - gravitační

Stávající kanalizace - výtlač

El. vedení k tlakové kanalizaci

Návrh vodovodu - stavební povolení

Chránička na vodovodním potrubí

Plyn - vedení NTL

Plyn - vedení VTL

Zatrubněná vodoteč - Studenecký potok

Cetin - zaměřené

Čez - NN vedení podzemní

Čez - VN vedení podzemní

535/26

č.p. 23

Parcelní číslo

Číslo popisné

Polygon budov stávajících

Hranice výkopu pro výstavbu vodovodu

Vzrostlí strom nebo keř

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DPS

Generální projektant

SUDOP Project Plzeň a.s.

Odpovědný projektant stavby

Ing. Stanislav Diviš

Odpovědný proj. objektu - SO

Ing. Stanislav Diviš

Vypracoval

Ing. Stanislav Diviš

Kontroloval

Petr Krátký

Místo stavby

Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka

Investor

Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka

Akce:

VYBUDOVÁNÍ VODOVODNÍHO ŘADU V ULICI NA TRÁVNÍKÁCH - MĚSTO STUDÉNKA SO 321 VODOVOD

Obsah:

STAVEBNÍ SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY Č.P. 959

SUDOP Project Plzeň a.s.

projekty, engineering, stavby

Plachého 1007/35,301 00 Plzeň

Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107

E-mail: sudop@sudop-plzen.cz

Číslo zakázky

649-20-2-2

Datum

08/2021

Formát

710 x 297

Část dokumentace

D

Měřítko

1:250 a 1: 30

Číslo výkresu

10.9

Kopie č.