

Výkres vytvořil program pp_kan

KATASTRY

DRUH POVVRCHU

VZDÁLENOSTI ŠACHET

OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:750/100

LEGENDA TYPŮ ČAR

PŮVODNÍ TERÉN

UPRAVENÝ TERÉN

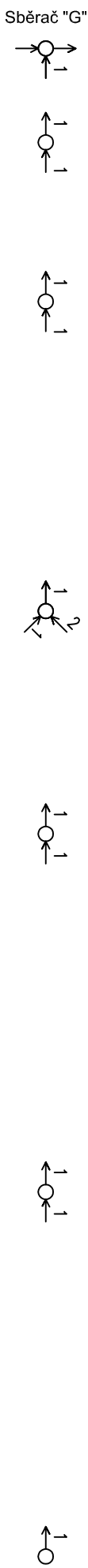
DOPRAVNÍ TERMINÁL
 ŘAD "1"

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

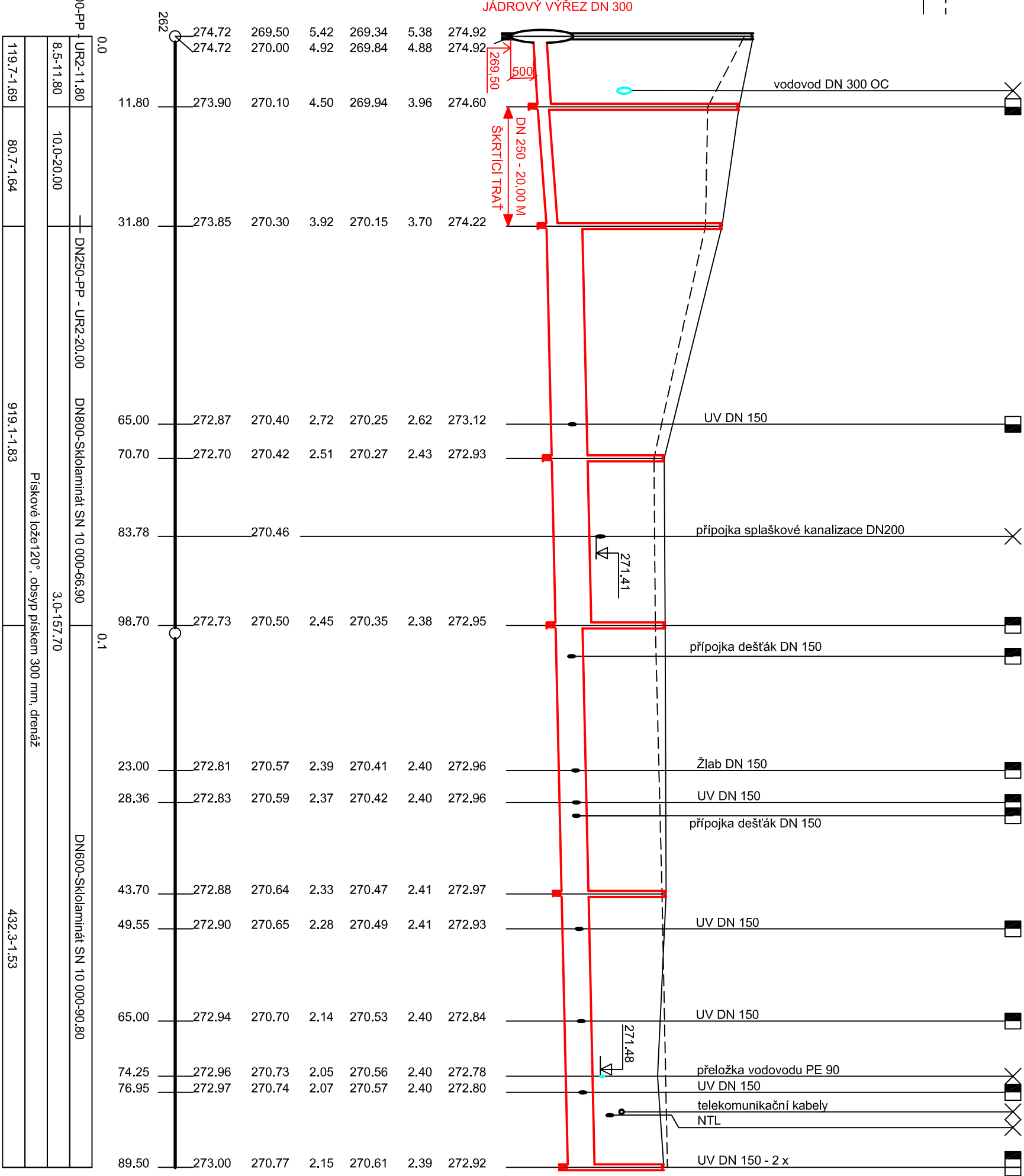
Český Těšín

Nové povrchy v rámci S0 100

11.80	20.00	38.90	28.00	45.00	45.80
Š1	Š2	Š3	Š4	Š5	Š6 = K.Ú.



- KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
- HLOUBKA VÝKOPU
- KÓTA VÝKOPU
- HLOUBKA DNA POTRUBÍ
- KÓTA DNA POTRUBÍ
- KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
- SROVNÁVACÍ ROVINA
- STANIČENÍ [km/m]
- PROFIL [mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
- SKLON[promile]-DĚLKA[m]
- ULOŽENÍ
- KAPACITNÍ PRŮTOK[s]-RYCHLOST[m/s]



AGC:

CENTRÁLNÍ DOPRAVNÍ TERMINÁL

ČESKÝ TĚŠÍN

A PARKOVIŠTĚ P + R

STAVEBNÍ INVESTOR:

Město Český Těšín

nám. ČSA 1/1

737 01 Český Těšín

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

7s architektionická kancelář s.r.o.

Dejvická 919/38

160 00, PRAHA 6, BUBENEC

IC: 281 88 845

Tel.: +420 222 365 055

Email: info@7s.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Mgr. Ing. arch. WIESLAW KUBICA

Olešnická 639

739 61, Třinec 1

Telefon: +420 602 444 722

Email: kubica@7s.cz

PROJEKTANT:

MK PLAN s.r.o.

Komorní 15

737 01 Český Těšín

Telefon: +420 608 736 605

Email: krauz@mkplan.cz

VYPRACOVAL:

Ing. Miroslav Krauz

NÁZEV VÝKRESU:

PODÉLNÝ PROFIL ŘAD "1"

STUPEŇ PROJEKTU:

DPS

MĚŘÍTKO:

1 : 750/100

DATUM:

10 / 2018

ČÁST:

SO 301

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

ČÍSLO VÝKRESU:

301.3

ČÍSLO PÁRE: