

Výkres vytvořil program pp_kan

KATASTRY

PARCELNÍ ČÍSLA

DRUH POVRCHU

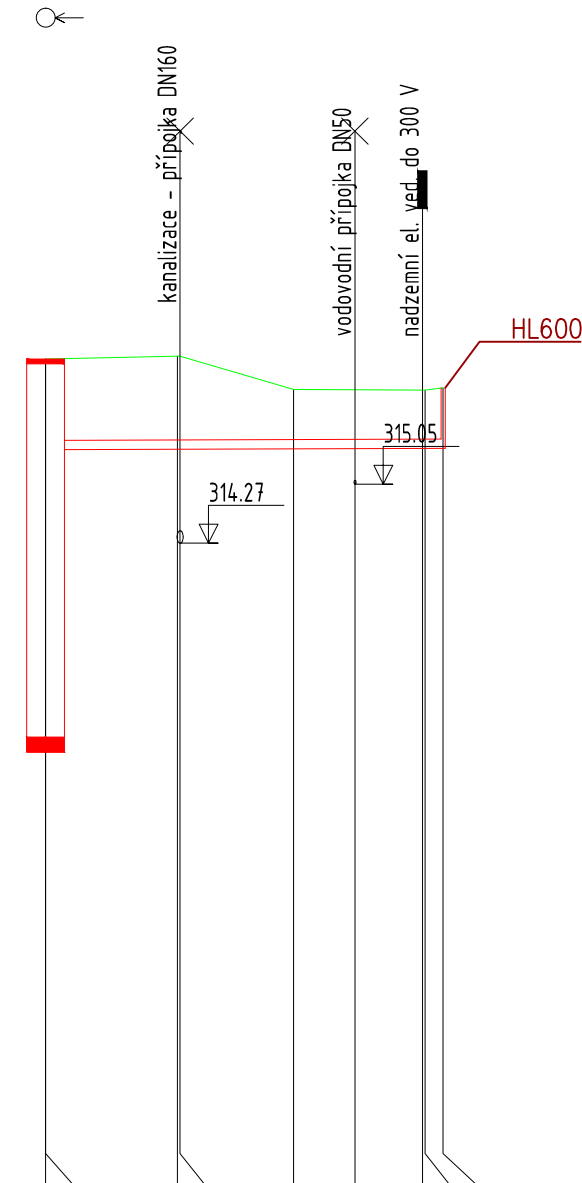
(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

Mosty u Českého Těšína [696137]
400/1
zeleň

SV1

DS11

MÉRITKA 1:200/100



HLOUBKA VÝKOPU

5.15
1.35

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

5.00
1.20

KÓTA DNA POTRUBÍ

311.
315.

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

316.

SROVNÁVACÍ ROVINA

301

STANIČENÍ [km/m]

0.0

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]

DN125-WAVIN KG PVC-10.52

SKLON[promile]-DÉLKA[m]

1.7-10.52

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

5.3-0.43

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

 $3.9 - 0.46$

Vypracoval BLAŽEK	Kontroloval ING. CZERNIK	Zodpovědný projektant ING. CZERNIK	ENERGETING.CZ, s.r.o. sídlo: 739 59 Střítež č. 252 provoz: Pražská 1377/1, 737 01 Český Těšín IČ: 25871862 DIČ: CZ25871862 tel.: 558 745 130 mobil: 603 785 080		
Investor KB INVEST S.R.O., FORMANSKÁ 416, 735 62 ČESKÝ TĚŠÍN					
Místo K.Ú. MOSTY U ČESKÉHO TĚŠÍNA					
Stavba PODNIKATELSKÝ OBJEKT MOSTY KB INVEST SO 03 KANALIZACE DEŠŤOVÁ			Č. zakázky 001/16	Změna A	Datum vydání 2015-05-04
Profesní část		Druh dokumentu	Účel vydání DUR+DSP	Číslo dokumentu CZ-3-043-16	
Název PODÉLNÝ PROFIL - DS11			Měřítko 1:200/1:100	List D.3 b)103	