

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

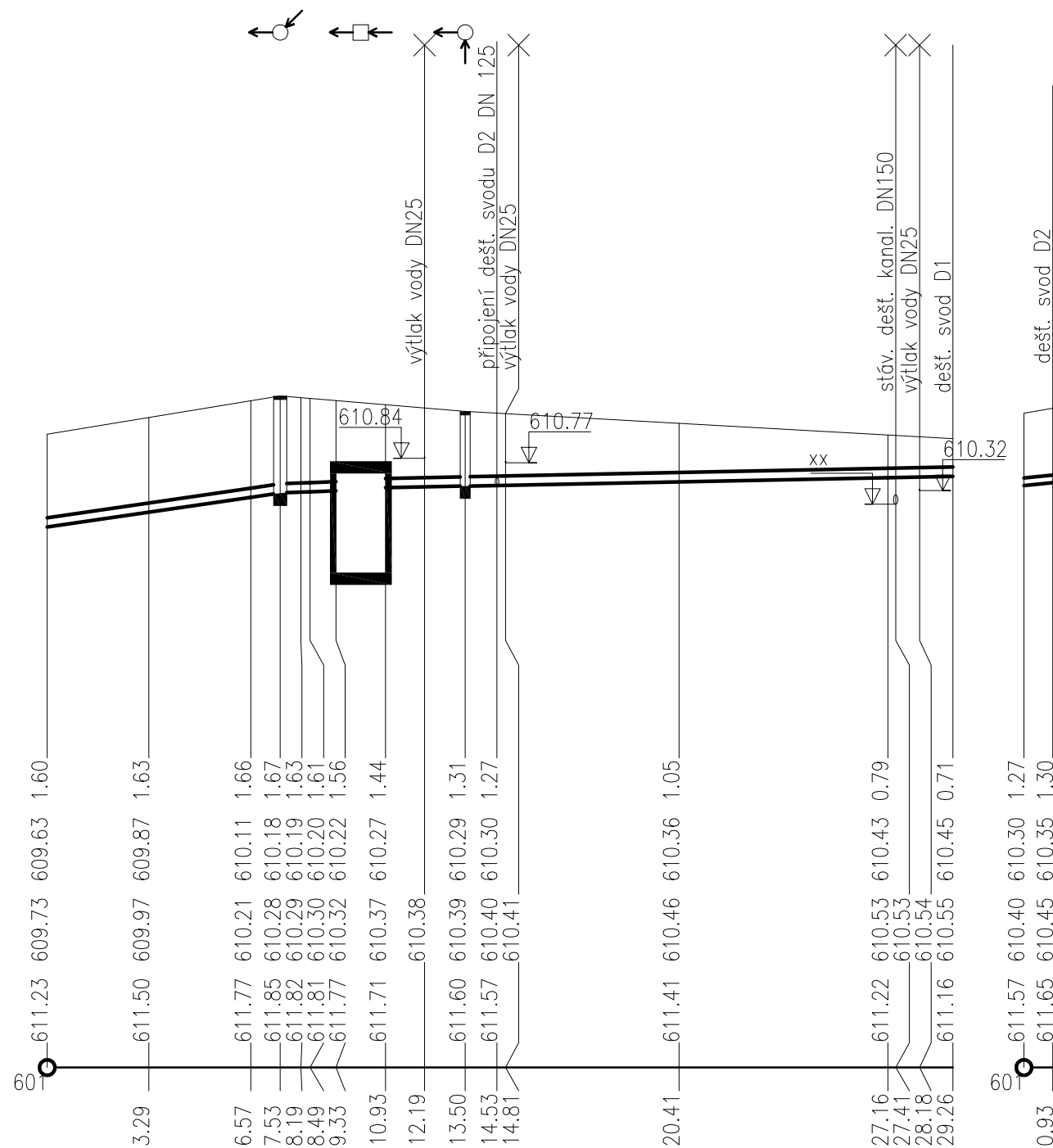
(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

Horní Slavkov									
2533/42					2533/43				
rostlý terén									
6.57	0.95	0.66	0.30	0.84	1.60	2.57	13.65		2.11

ZT	1/135.0°	N	DŠ2/270.0°	D1
	DŠ1/135.0°			4/150.0°
	2/135.0°			
	3/135.0°			

0.93

ZT D2



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
 PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
 SKLON[promile]–DÉLKA[m]
 ULOŽENÍ
 KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

navrh!: Ing. M. Pelikánová	odp. projektant: Ing. M. Pelikánová	HIP :	Ing. Michaela PELIKÁNOVÁ projektová kancelář Botanická 256, Dalovice u Karlovyh Varů tel 604 207 652		
Kraj: KARLOVARSKÝ			Autorizace:		
Obec: HORNÍ SLAVKOV					
Investor: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov					
Datum: 11/2018	Stupeň: DPS	Zakázkové číslo: 44-P-18			
Hospodaření s dešťovou vodou – 1.etapa Horní Slavkov D1. SO 658 – KODUS D1.1 DEŠŤOVÁ KANALIZACE					
Příloha: Podélné řezy dešťovou kanalizací			Měřítko:	Formát: 2,5x A4	Číslo přílohy: D1.1.3