

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

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

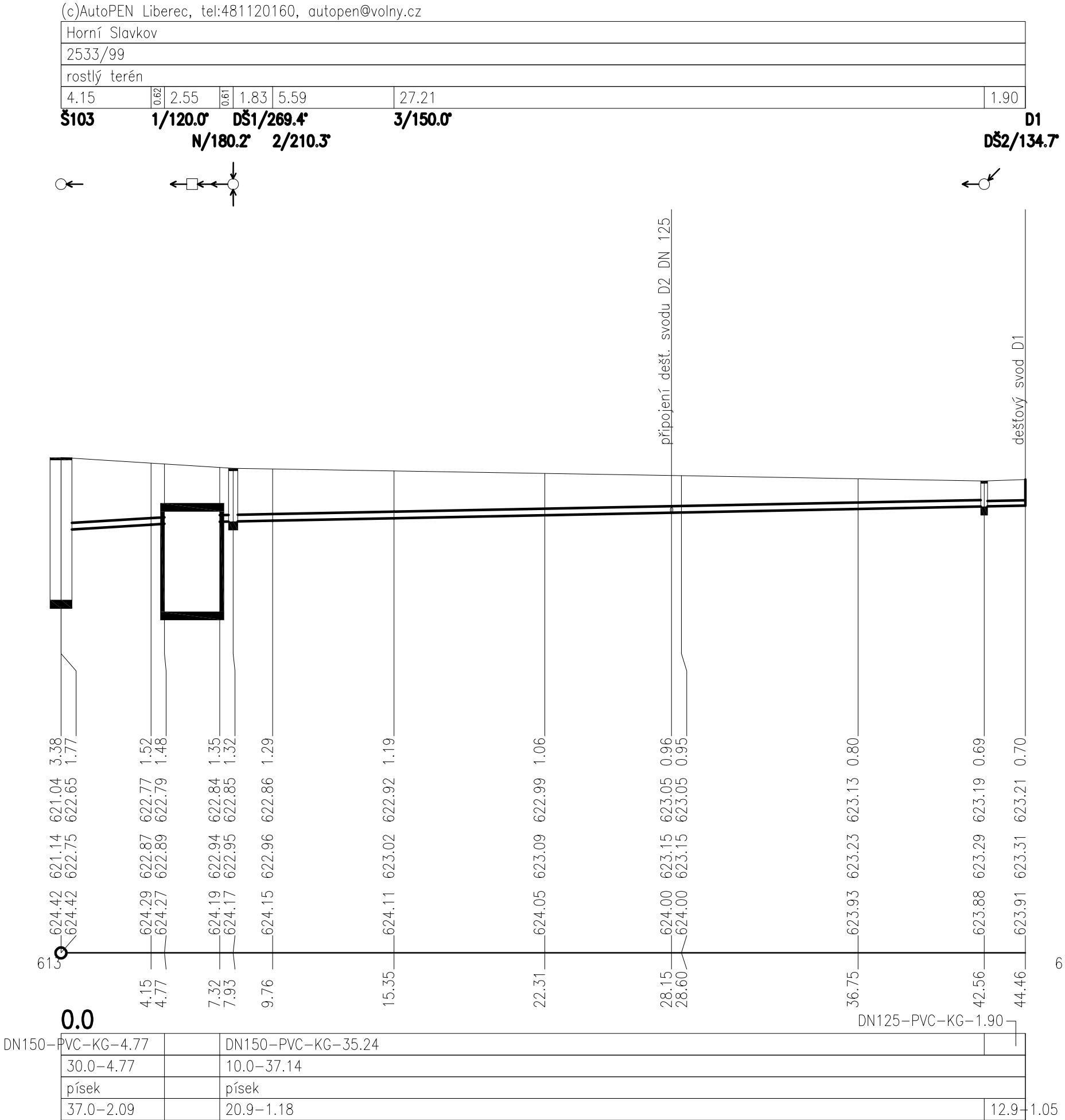
KÓTA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

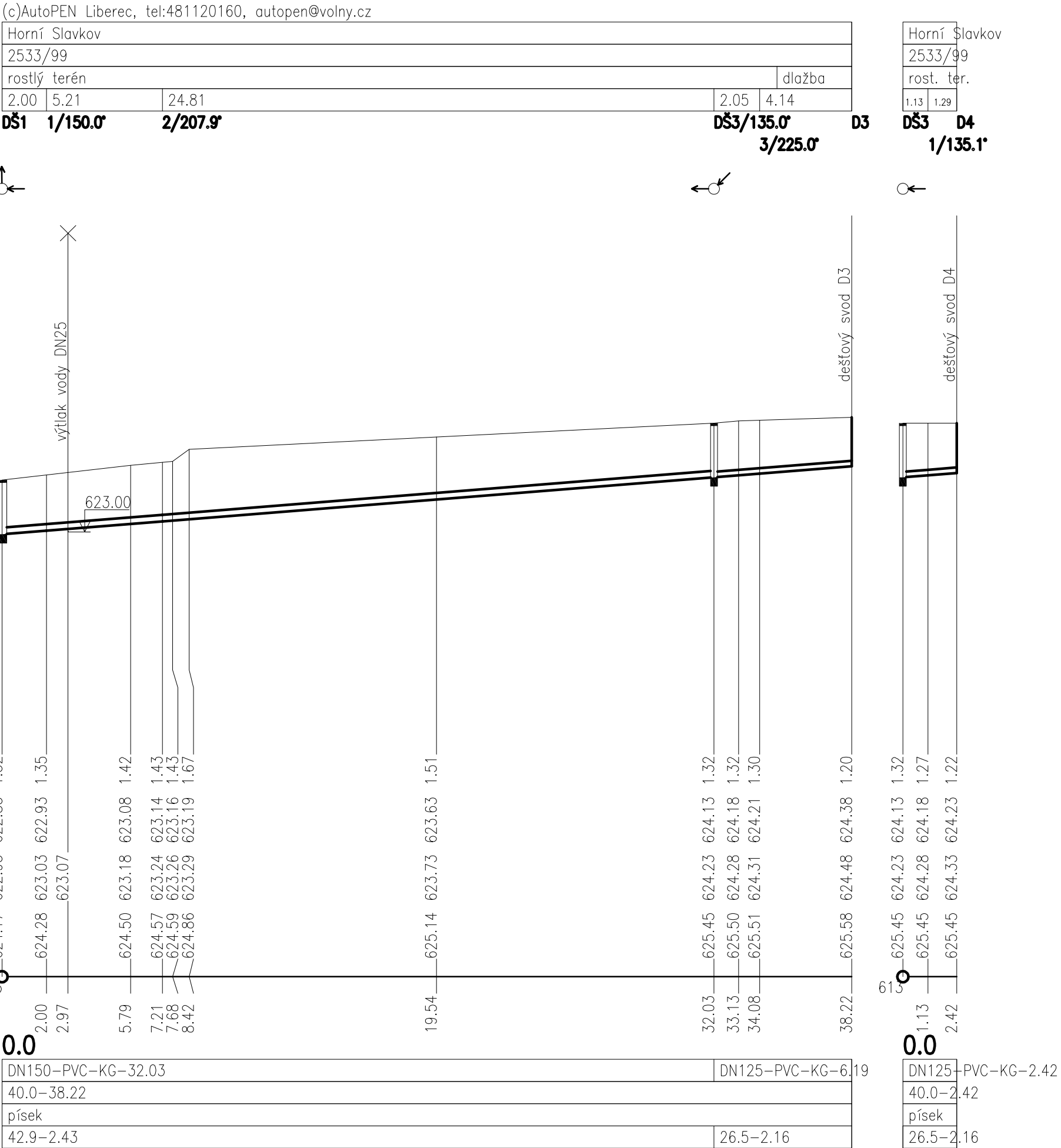
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



Horní Slavkov
2533/99
rostlý ter.
1.98

ZT D2

0.0
DN125–PVC–KG–1.98
10.1–1.98
písek
13.0–1.06



Horní Slavkov
2533/99
rost. ter.
1.13 1.29

DŠ3 D4

0.0
DN125–PVC–KG–2.42
40.0–2.42
písek
26.5–2.16

navrhl:		odp. projektant:		HIP :		Ing. Michaela PELIKÁNOVÁ projektová kancelář Botanická 256, Dalovice u Karlovyh Varů tel 604 207 652	
Ing. M. Pelikánová		Ing. M. Pelikánová					
Kraj:		KARLOVARSKÝ					
Obec:		HORNÍ SLAVKOV					
Investor:		Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12,		357 31 Horní Slavkov		Autorizace:	
Datum:		Stupeň:		Zakázkové číslo:			
11/2018		DPS		44 – P – 18			
<div>Hospodaření s dešťovou vodou – 1.etapa Horní Slavkov D2. SO 786 – ZŠ Školní D2.1 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</div>							
Příloha:				Měřítko:		Formát:	Číslo přílohy:
Podélné řezy dešťovou kanalizací I.						4x A4	D2.1.3