

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

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

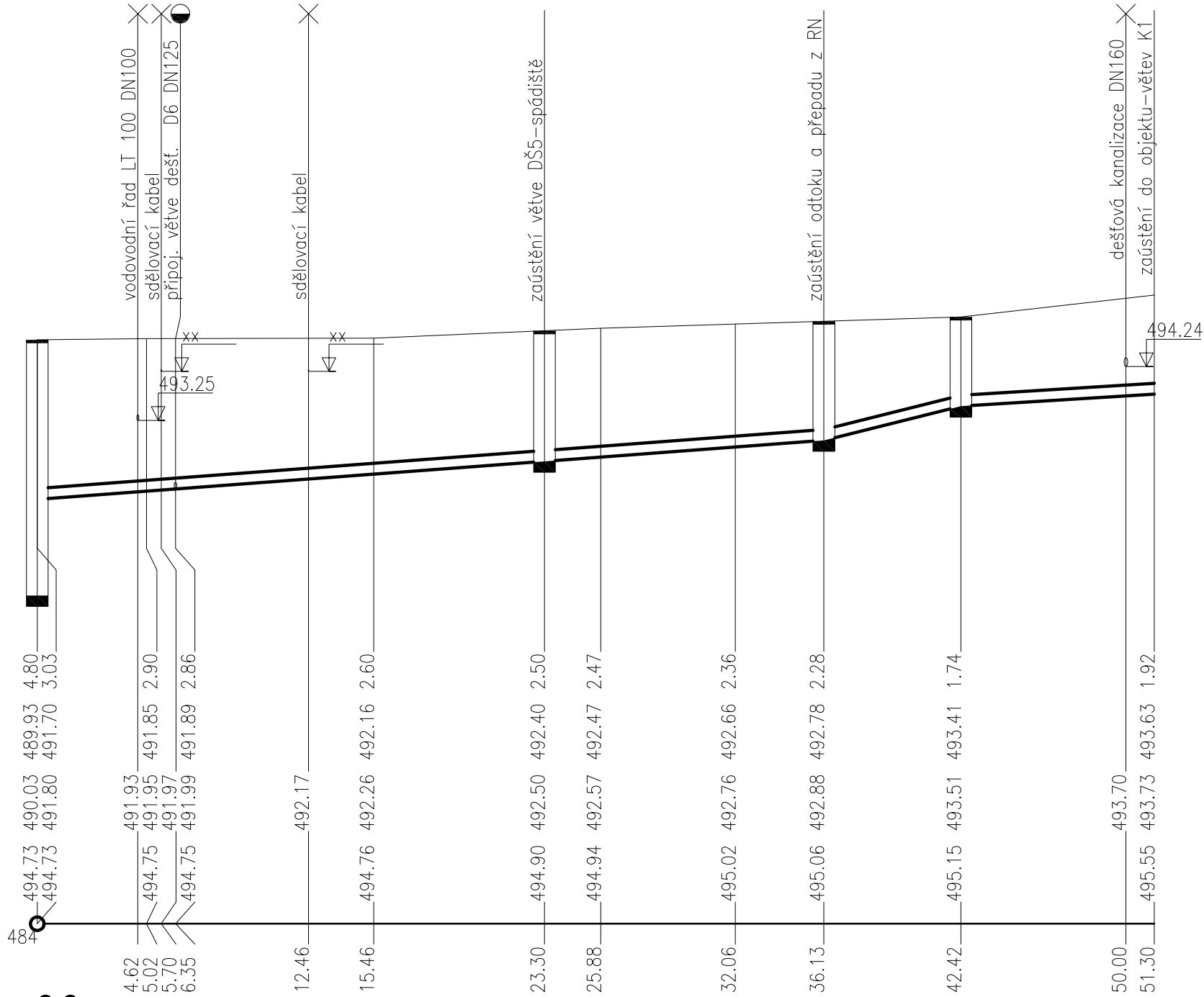
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

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

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

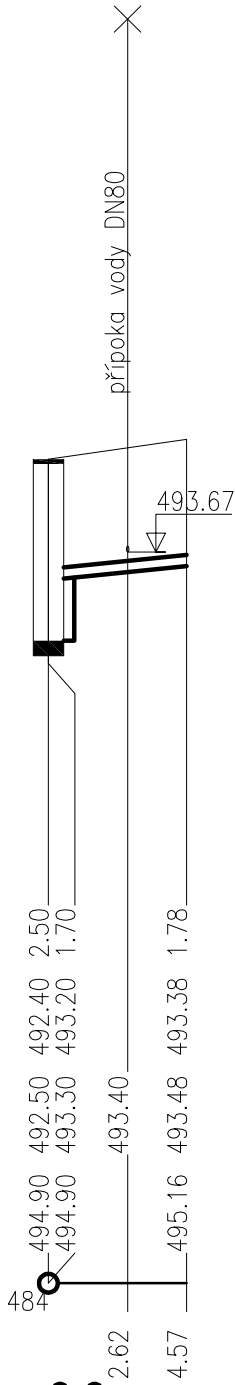
Habartov				
1	868/1	868/9		
živice				
23.30	12.83	6.29	8.88	
Šs	RŠ1	RŠ2	RŠ3	MÚ



0.0

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

Habartov	
1	
asfalt	dlažba
4.57	



0.0

± 0,00 = 499,35 m n.m. = podlaha 1.NP

navrhl: Ing. M. Pelikánová	odp. projektant: Ing. M. Pelikánová	HIP : Ing. Šárka DUBSKÁ projekční ateliér Závodní 391/96c 360 06 Karlovy Vary – Dvory	Ing. Michaela PELIKÁNOVÁ projektová kancelář Botanická 256, Dalovice u Karlových Varů tel 604 207 652	
Kraj:	KARLOVARSKÝ		Autorizace:	
Obec:	HABARTOV			
Investor:	Město Habartov, náměstí Přátelství 112, Habartov			
Datum:	Stupeň:	Zakázkové číslo:		
2/2025	DPS	04—P—25		
Rekonstrukce budovy MÚ Habartov				
D.1.2.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				
Příloha: Podélný řez přípojkou kanalizace			Měřítka:	Formát: 3x A4
			Číslo přílohy:	D.1.2.2.9