

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz					
Cheb					
977/22	1034/69	1034/68			
asfalt	chodník	trávník			
4.79	29.88				
RŠ1	RŠ2				

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR

TERÉN

CHEB, ZLATÝ VRCH – KOTELNA
SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
16.8.2021

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

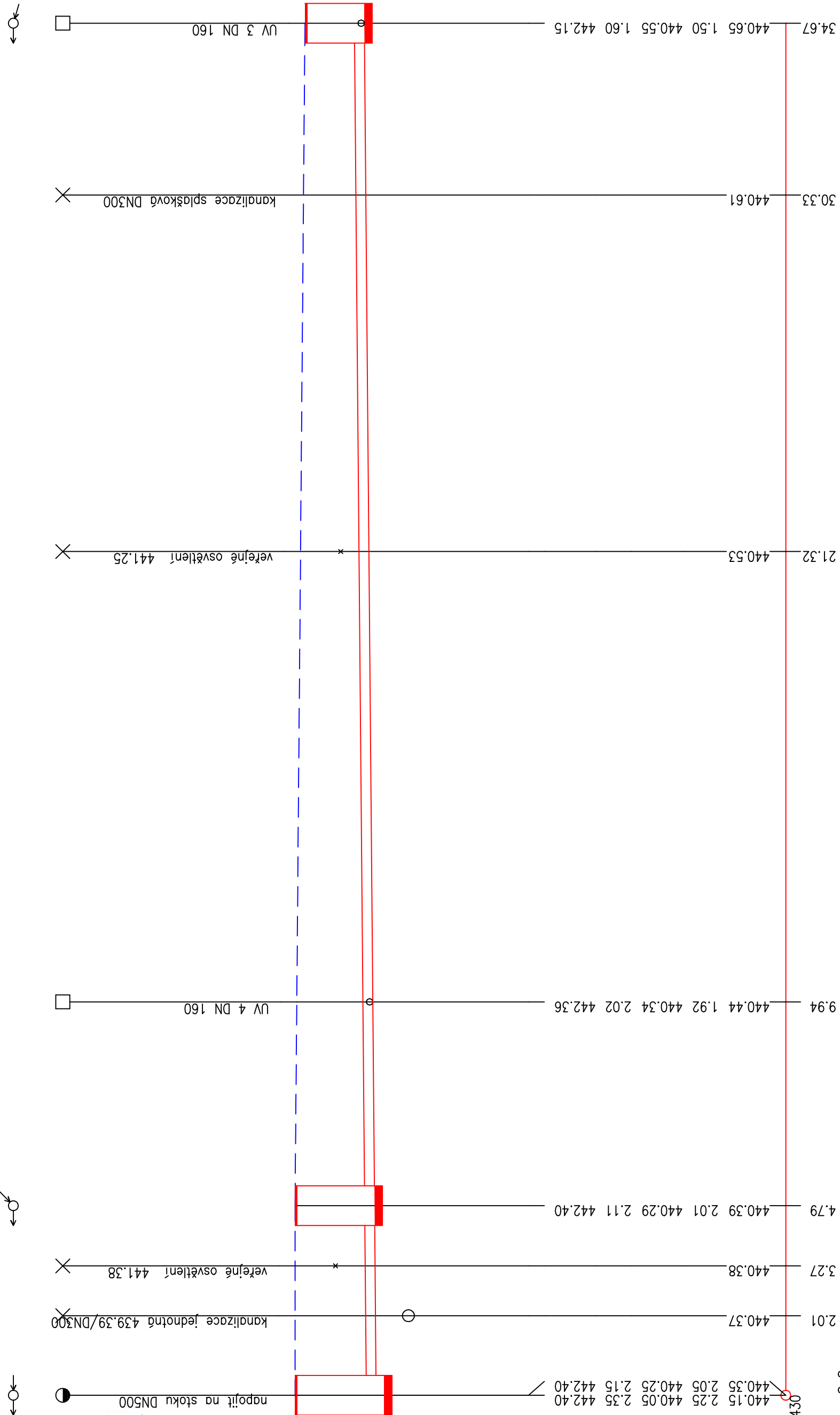
KÓTA DNA POTRUBÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA

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

Cheb					
977/22	1034/69	1034/68	1034/17		
asfalt	chodník	trávník	asfalt	trávník	asfalt
4.79	29.88				

RŠ3



Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 328, fax 354 535 179, email : info@dsva.cz, www.dsva.cz		Zhotovitel :			
Zodpovědný projektant :		Technická kontrola :			
Ing. Jan Révay		Ing. Jiří Ševčík			
Projektant :		Hlavní projektant :			
Ing. Jan Révay		Ing. Petr Král			
MěÚ :		Kraj :			
Cheb		Karlovarský			
Datum :		08/2021			
Stavebník :		Číslo zakázky :			
Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02		0			
Akce :		Úroveň :			
Cheb, Zlatý vrch - kotelna		PDPS			
				Souprava :	
SO :					
SO 301 Dešťová kanalizace					
Výkres		Podélný profil			
		Měřítko :			
		1 : 100/100			
		Část :			
		D.1.2.3			

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno