

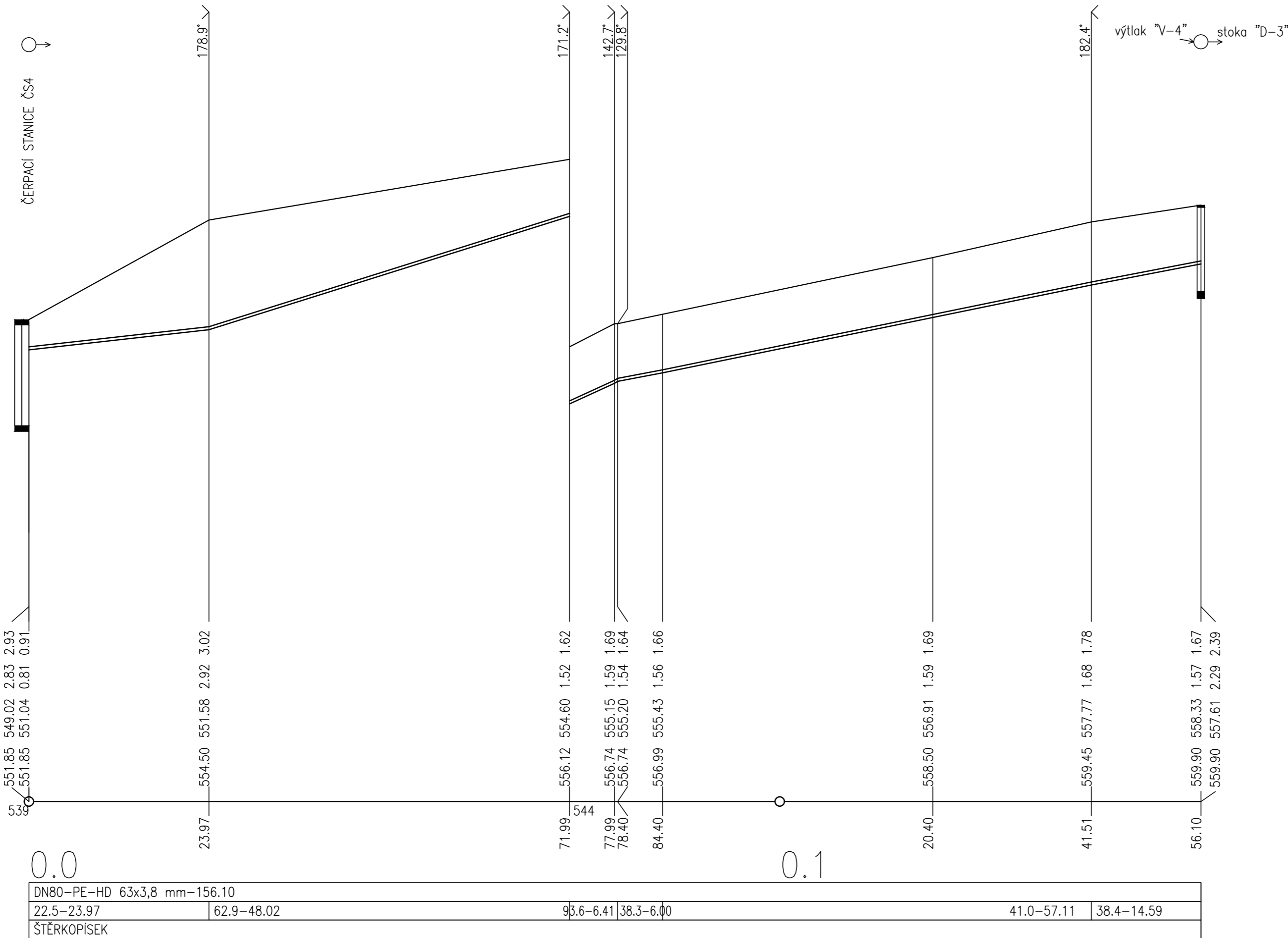
Výkres vytvořil program pp_vod
 KATASTRY
 PARCELNÍ ČÍSLA
 VZDÁL. SMĚROVÝCH LOMŮ
 OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

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

OŘECHOV U KŘÍŽANOVA		1051/4		0.41		1535/1	
23.97	48.02	6.00	6.00	36.00	21.11	14.59	
ČS4	V4-1	V4-2	V4-3 V4-4	V4-5	V4-6	V4-7	ŠD34

MĚŘITKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL
 VÝTLAK "V-4"



HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ


KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
 DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
 SKLON[promile]-DÉLKA[m]
 ULOŽENÍ

0.0	23.97	62.9-48.02	71.99	544	84.40	0.1	20.40	41.51	56.10
DN80-PE-HD 63x3,8 mm-156.10			93.6-6.41	38.3-6.00			41.0-57.11	38.4-14.59	
22.5-23.97									
ŠTĚRKOPÍSEK									

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	VED. PROJEKTANT	 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno		
Ing. Samková	Ing. Coufalová	Ing. Hráček			
KRAJ	VYSOČINA	OBEC	OŘECHOV	ARCH.ČÍSLO	23/20
INVESTOR	OBEC OŘECHOV			DATUM	11/20
STAVBA AKCE	KANALIZACE A ČOV OŘECHOV A MÍSTNÍ ČÁST RONOV			STUPEŇ	DSPS
				FORMÁT	3x4
OBJEKT				MĚŘITKO	1:500/100
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAKU V-4			PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
				D.1.2.8.	