

ÚZEMÍ OBCE  
POVRCH ÚZEMÍ  
ČÍSLO PARCELNI  
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:500/100

ŘAD D2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

ÚZEMÍ OBCE  
POVRCH ÚZEMÍ  
ČÍSLO PARCELNI  
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:500/100

ŘAD D2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

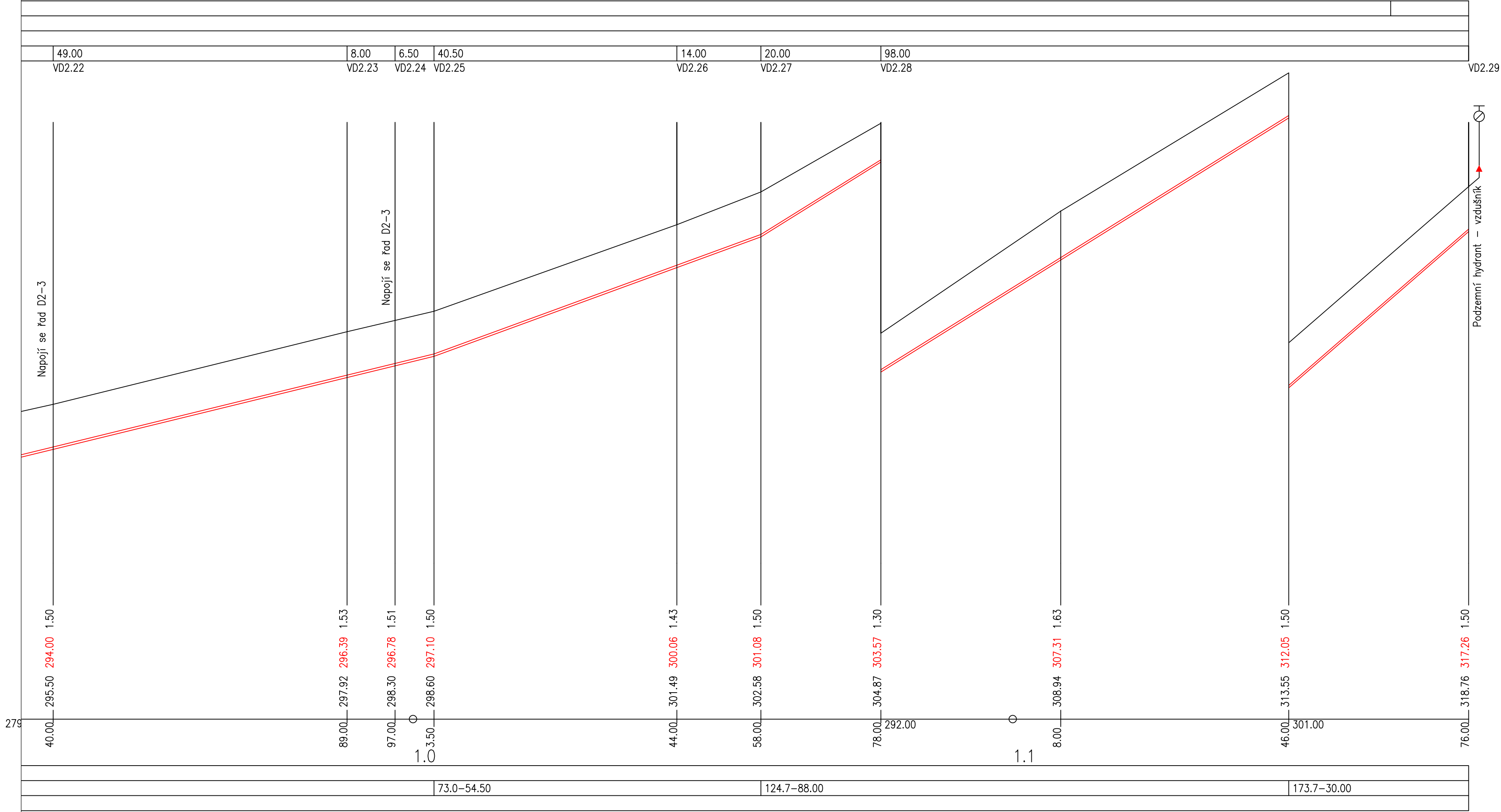
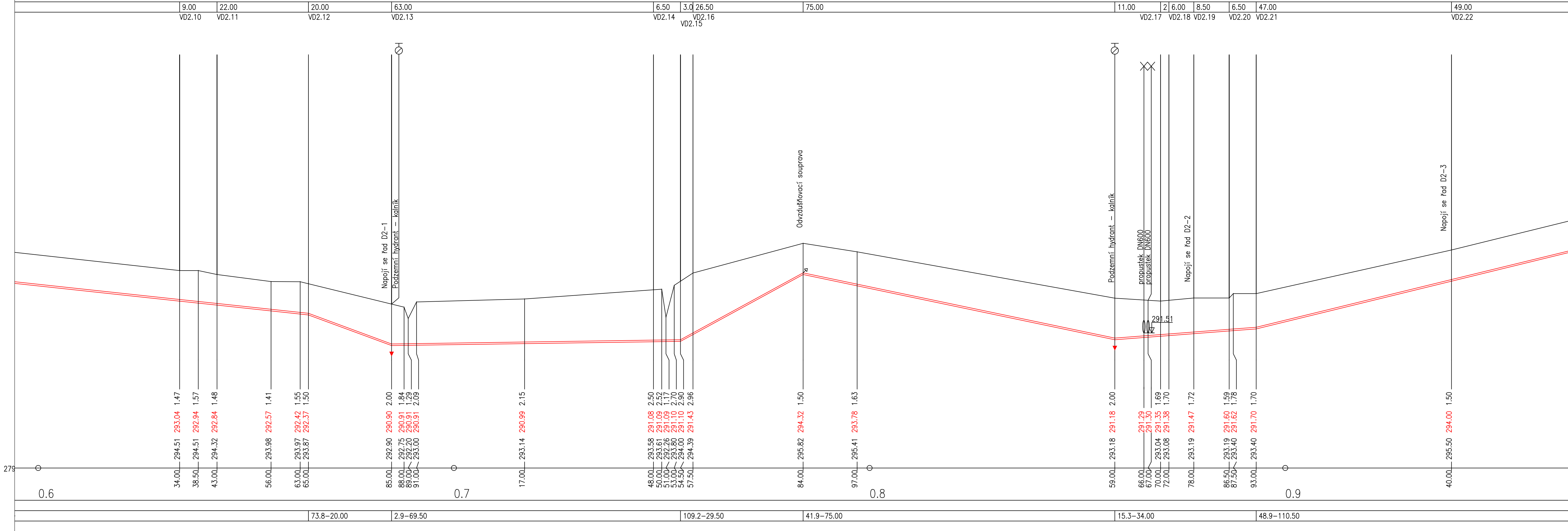
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV				<div>JHL</div>	
PROJEKTANT PROFESE	ODP. PROJEKTANT STAVBY:	VYPRACOVAL :	KONTROLOVAL :		
Ing. JIRÍ KUTAL	Ing. Jan HLADŠ	Ing. Jan HLADŠ	Ing. Jan HLADŠ		
KRAJ : OLOMOUCKÝ			OBEC : VESELÍČKO		
INVESTOR : Obec Veselíčko, Veselíčko 68, 751 25, IČ: 00302198			Ing. Jan Hladš Vodohospodářské a dopravní stavby Holešov, nám. Svobody 1317/19, IČ: 04283821		
stavba : VODOVOD PRO ZÁPADNÍ VESELÍČKO D - SITUACE				DATUM SRPEN 2023	
oddíl : D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ STAVEBNÍ ČÁST				FORMÁT A1	
obsah : PODÉLNÝ PROFIL D2 - 2.část				STUPEŇ BPS	
				mříčka : 1:500/100	číslo výkresu : D008