

VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ

OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

ÚHEL HORIZONTÁLNÍHO LOMU

Vodovod  
M 1:500/100  
S1.P1

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

ÚROVEŇ VÝKOPU

HLOUBKA VÝKOPU K PŮVODNÍNU TERÉNU (vč. uložení)

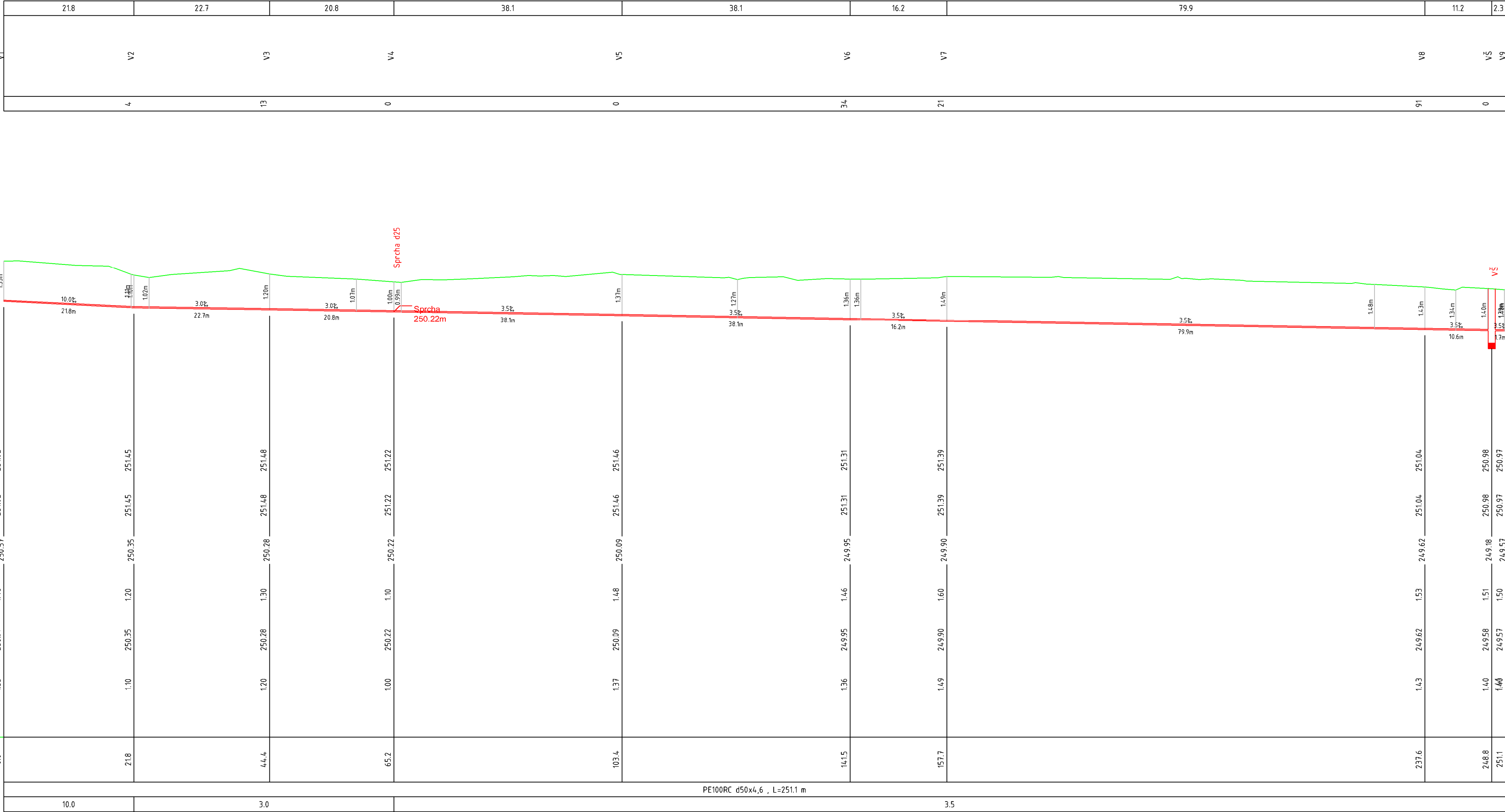
KÓTA DNA POTRUBÍ

HLOUBKA DNA POTRUBÍ K UPRAVENÉMU TERÉNU

Kóta srovnávací roviny (m n.m.)

STANIČENÍ [km/m]

DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[‰]



VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ

OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

ÚHEL HORIZONTÁLNÍHO LOMU

Sprcha  
M 1:500/100  
S1.P2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

ÚROVEŇ VÝKOPU

HLOUBKA VÝKOPU K PŮVODNÍNU TERÉNU (vč. uložení)

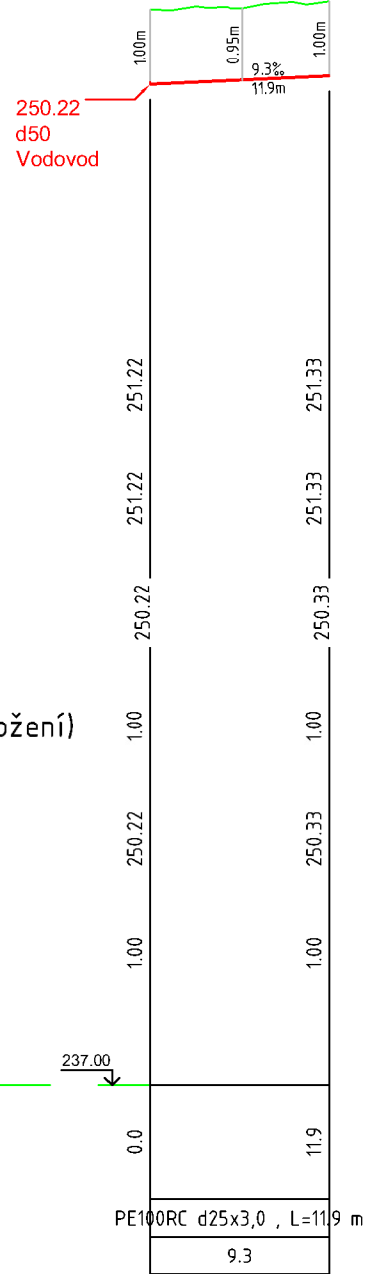
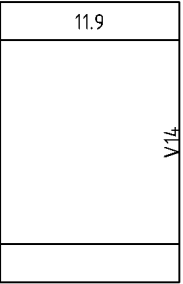
KÓTA DNA POTRUBÍ

HLOUBKA DNA POTRUBÍ K UPRAVENÉMU TERÉNU

Kóta srovnávací roviny (m n.m.)

STANIČENÍ [km/m]

DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[‰]



<b>VRV</b> VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK Verze:			Paré
Navrhl ING. L. PĚKNÝ <i>L. Pěkný</i>	Odp. projektant ING. L. PĚKNÝ <i>L. Pěkný</i>	Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard <i>P. Menhard</i>			
Kraj Liberecký	Obec Turnov	K.Ú. Daliměřice		Soubor D.1.4.1.3_PP.dwg	
Investor Město Turnov				Formát 5XA4	
Přírodní biotop Dolánky				Datum 07/2024	
D1.4.1_VODOVODNÍ_PŘÍPOJKA				Stupeň DPS	
Zakázka 4749/006				Měřítko 1:500/100	Č. výkresu D.1.4.1.3
PODÉLNÉ_PROFILY					