

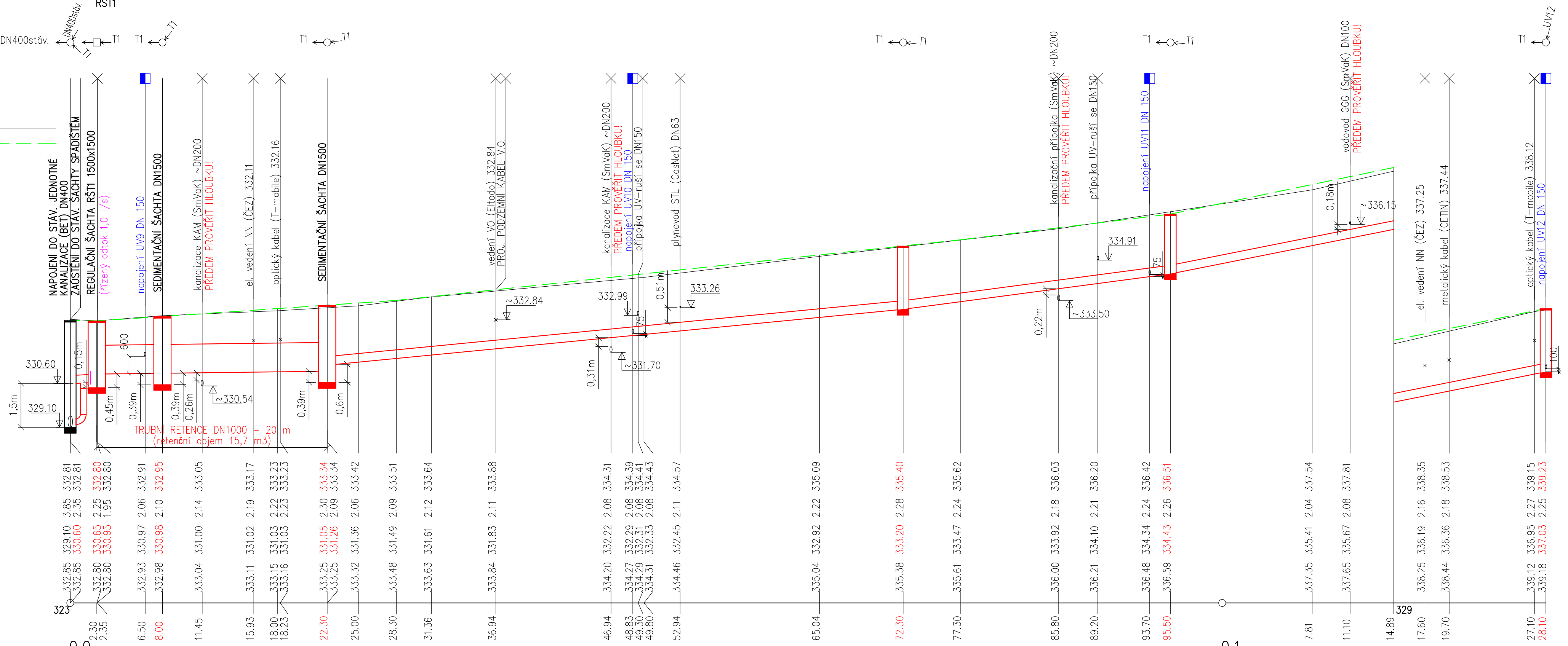
KATASTRY	Dolní Líštná (okres Frýdek-Místek)				
PARCELNÍ ČÍSLA	459/2				
DRUH POVRCHU	asfaltová komunikace (ul. Topolová)				
VZDÁLENOSTI ŠACHET	2.30	5.70	14.30	50.00	23.20
OZNAČENÍ ŠACHET	Š234stáv.	ŠT1.1	ŠT1.2	ŠT1.3	ŠT1.4
					ŠT1.5

## SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL  
STOKA "T1"  
ul. Topolová



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU OD RT

KÓTA DNA POTRUBÍ (OD RT)

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0.0			0.1
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]	DN300–PP SN12	2.30	DN1000–PE–HD SN12 (TRUBNÍ RETENCE "RT1")–20.00	DN300–PP SN12–105.80
SKLON[promile]–DĚLKA[m]	21.7	2.30	5.0–20.00	38.8–50.00
ULOŽENÍ			štěrkopískové lože tl. 100 mm	
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]	194.4	2.75	2142.1–2.73	261.4–3.70
				53.0–23.20
				79.7–32.60
				306.3–4.33
				376.8–5.33

POZNÁMKA:

Zemní práce budou prováděny v souladu s ČSN EN 1610 a s dalšími souvisejícími normami a předpisy. Před jejich započatím je povinnost dodavatele stavby, vytyčit všechna podzemní vedení, a to i ta, která případně nejsou z jakýchkoliv důvodů ve výkresch vyznačena, aby při výkopových pracích nedošlo k jejich poškození. Při zemních pracích budou respektovány požadavky správců křížujících a souběžných sítí. V podélných profilech jsou hloubky stávajících inženýrských sítí uvedeny pouze orientačně - před zahájením výkopových prací je nutno jejich výškové uložení prověřit v terénu !

Souřadnicový systém S-JTSK	místo stavby:	
Výškový systém Bpv	kraj:	Moravskoslezský
	město:	Třinec
	kat.území:	Dolní Lištná [771091]

Změna					
Popis změny			Datum	Vypracoval	Schválil
<p>TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRADŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLÁSÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.</p>					
Vypracoval:	Romana Lišková	Č. zakázky:	54 049	Měřítko:	
Schválil:	Ing. Bohumír Michal	Stupeň:	PDPS	1:250/100	
HIP:	Bc. Jiří Ptáček	F A4:	4		
Datum:	06/2025	Kótováno v:	km, m		
Stavebník :	Statutární město Třinec Jablunkovská 160, 739 61 Třinec				
Stavba :	Ulice Habrová, ul. Topolová, Třinec, Sosna - rekonstrukce - část ulice Topolová				
Část :	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				
Objekt :	SO 302 - Odvodnění komunikace ul. Topolové				
Název:	<p><b>PODÉLNÝ PROFIL - DEŠŤOVÁ KANALIZACE "T1"</b></p>				
Seznam příloh:				PRO-SP-12259-D.3	
Č. výkresu:				PRO-12259-D.3.4	