

SCHÉMA REVIZNÍ ŠACHTY

MĚŘ: 1:25

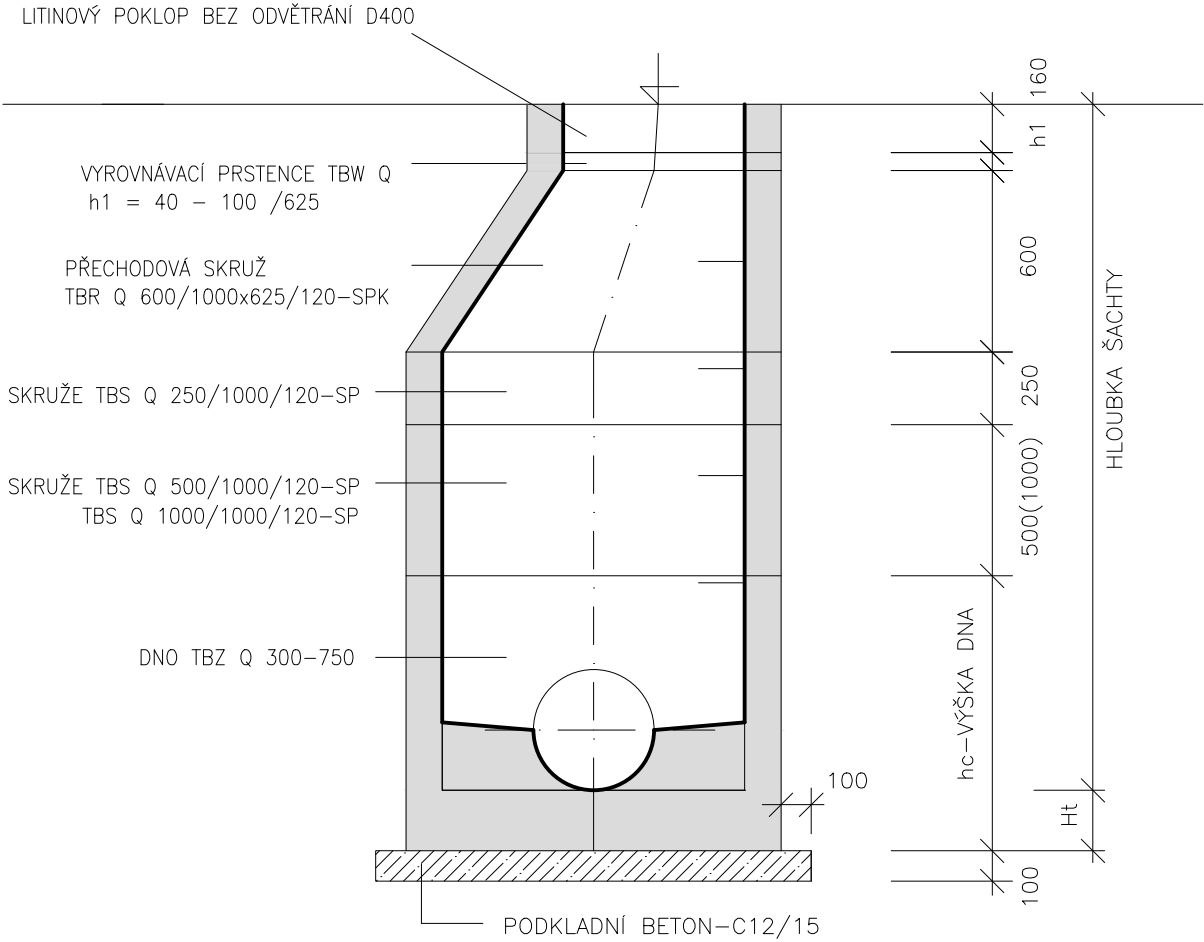
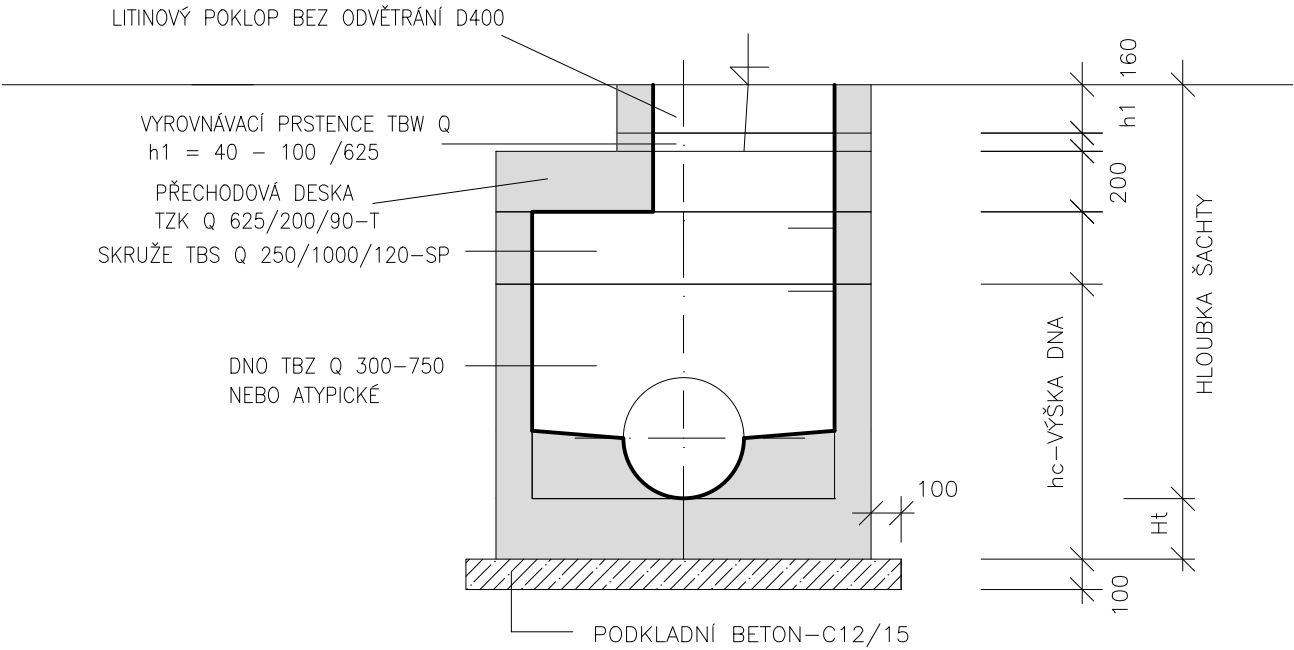
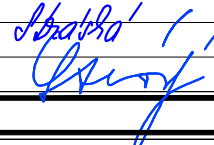


SCHÉMA REVIZNÍ ŠACHTY – NÍZKÉ

MĚŘ: 1:25



SO 301 – VODOVOD VČETNĚ PŘÍPOJEK
SO 302 – KANALIZACE JEDNOTNÁ VČETNĚ PŘÍPOJEK

<div><div>ATELIER</div><div>SILNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB</div><div>SIS</div></div>	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráská Martina	
	VYPRACOVAL	Ing. Stráská Martina	
	KONTROLOVAL	Ing. Stráský František	

ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
	Ing. Jana Máchová - Vodohospodářská projekce Dříteň 276, 373 51 Dříteň

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	24001-11/71
Kat. území:	TŘEBONĚ	Čís. akce:	24001
Objednatel:	MĚSTO TŘEBONĚ	Datum:	02/2025
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ULICE VALY V TŘEBONI SO 301 – VODOVOD VČETNĚ PŘÍPOJEK SO 302 – KANALIZACE JEDNOTNÁ VČETNĚ PŘÍPOJEK	Formát:	2xA4
		Měřítko:	1:25
		Stupeň:	PDPS
Příloha:	SCHÉMA REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY	Část:	
		D2.	11.
			Souprava: