

# PODÉLNÝ PROFIL

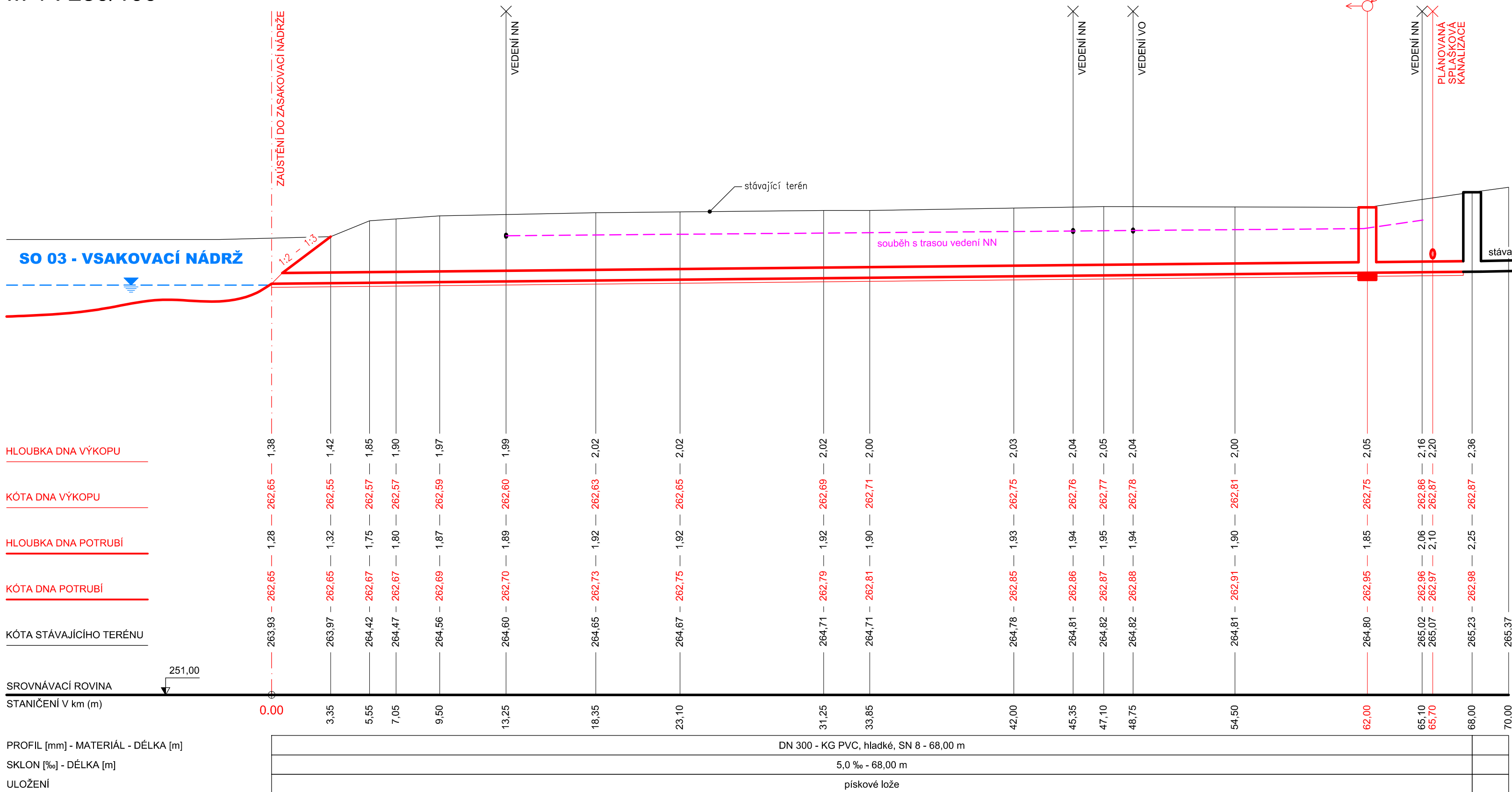
M 1 : 250/100

## Š01<sub>DK</sub> STÁVAJÍCÍ ŠACHTA

k.ú. Čáslav

## PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE

M 1:200/100



**Poznámky:**

Zakreslení podzemních sítí je pouze orientační, před započítím zemních prací bude provedeno jejich vytyčení. Při ukládání podzemních sítí budou dodrženy nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí a nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí dle ČSN 73 6005. Zemní práce v místech křížení podzemních sítí provádět ručně se zvýšenou opatrností!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B<sub>pV</sub> / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

		VYPRACOVAL		HIP		ZODP. PROJ.		<div>Ing. Luděk Haláš projekty VH staveb Bieblova 36, 613 00 BRNO IČ : 60365943, www.ludekhalas.cz</div>		
		ING. PAVLÍK 		ING. HALÁŠ 		ING. PAVLÍK				
OKRES	Kutná Hora		OBEC	k.ú. Čáslav				ZAK. ČÍSLO	16/20	
INVESTOR	Národní zemědělské muzeum, s.p.o.								ARCH.ČÍSLO	01-924
AKCE	<div>NZM Čáslav Zřízení dešťové kanalizace</div>								STUPEŇ	DUR, DSP
									MĚŘÍTKO	1:200/100
									DATUM	10/2020
									PŘÍLOHA Č.	D-2
PŘÍLOHA	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE									