

OZNAČENÍ PROFILU  
PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ  
POVRCH TERÉNU  
ČÍSLA ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY/VZDÁLENOST ŠACHET m

1:500/1:100

HLOUBKA VÝKOPŮ m  
(včetně podsypu tl. 150 mm)

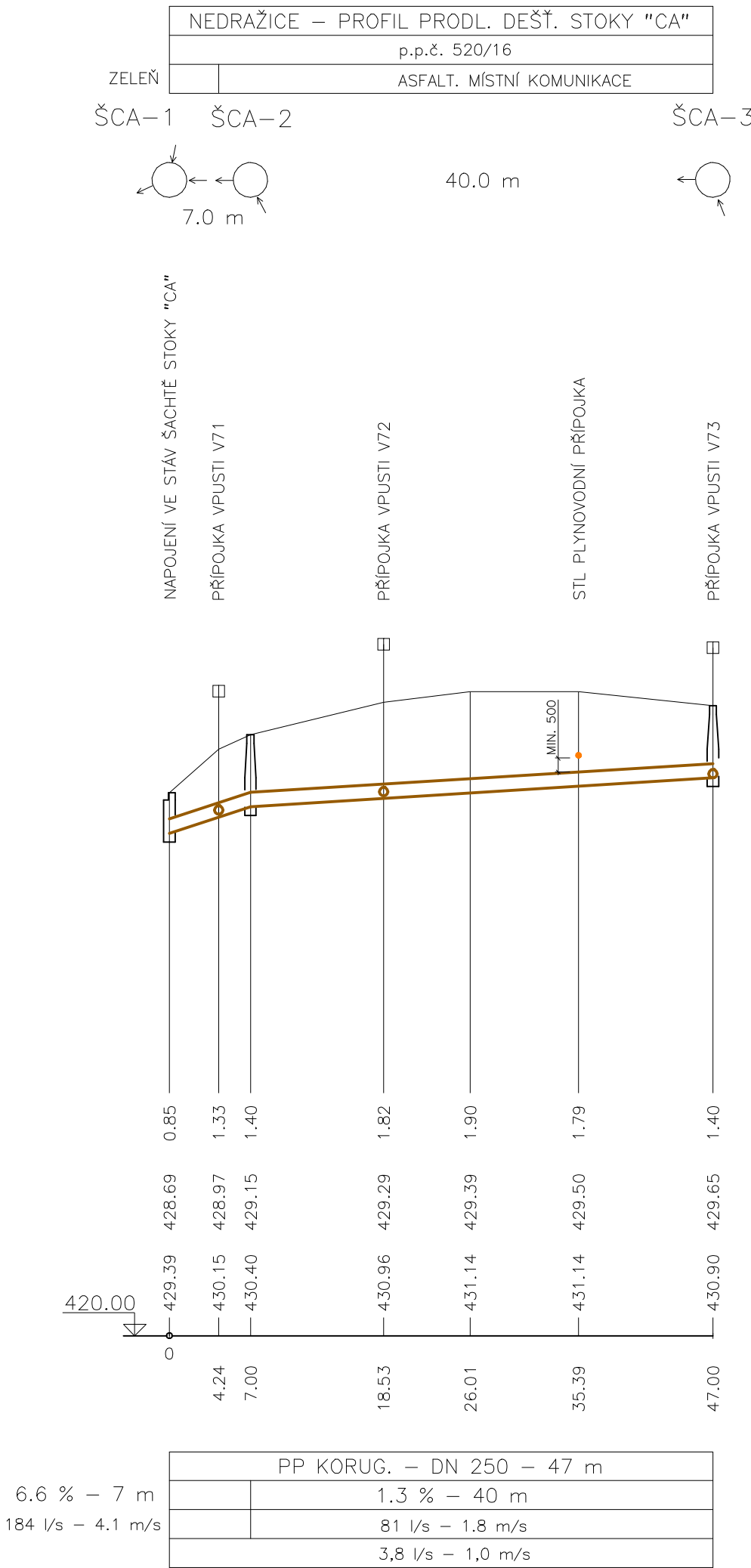
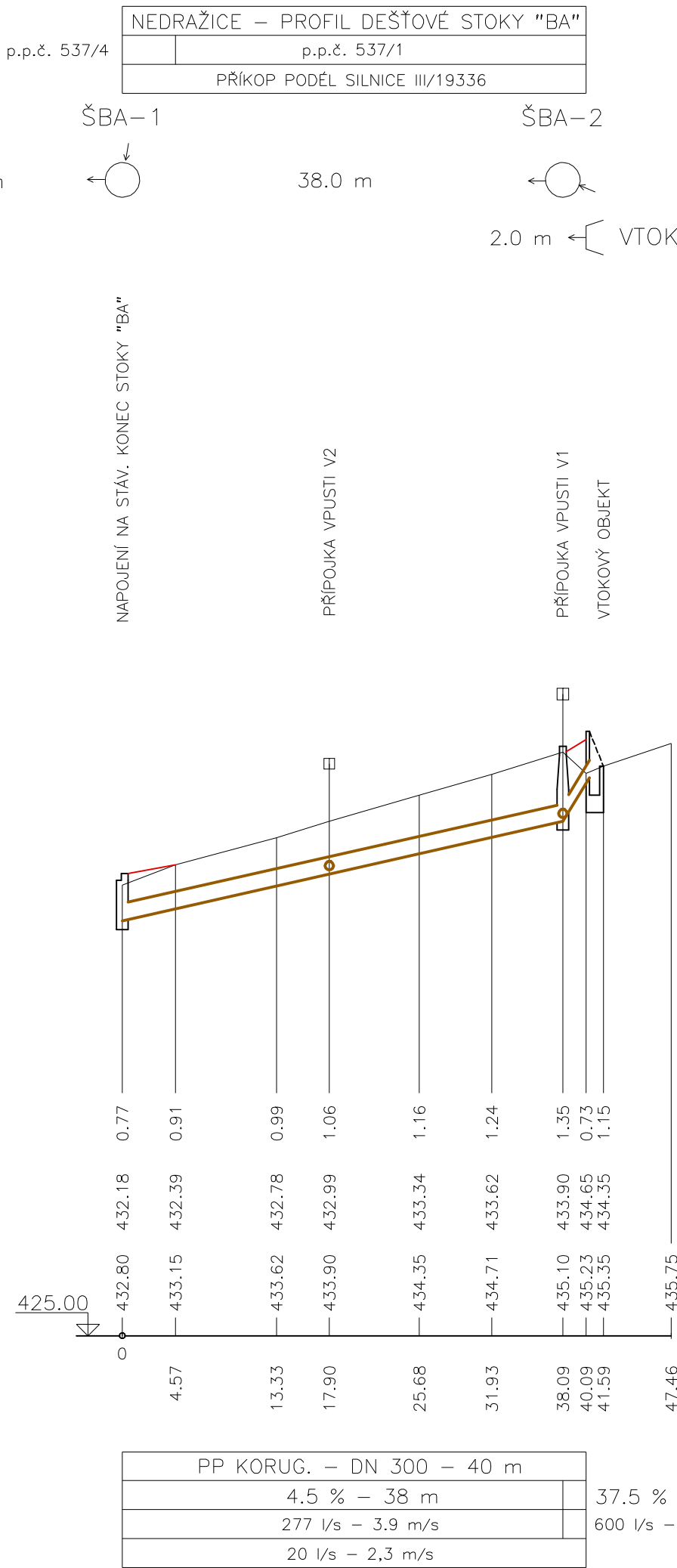
DNO POTRUBÍ

SOUČASNÝ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ m

MATERIÁL – PROFIL – DÉLKA m  
SPÁD ‰ – DÉLKA ÚSEKU m  
KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s  
N. PRŮTOK l/s – N. RYCHLOST m/s



Souřadnicový systém: S–JTSK; Výškový systém: Baltský p.v.

Vypracoval: Ing. ŘÍHA	Projektoval: Ing. MOSES, Ing. ŘÍHA	Ing. Václav ŘÍHA	
Kraj: PLZEŇSKÝ	Okres: TACHOV	Tuněchovy 9, 349 01 Stříbro	
Obec: KOSTELEČ	K.ú.: NEDRAŽICE	tel. 728 683 787; E-mail: v.projekt@seznam.cz	
Investor: OBEC KOSTELEČ, Kostelec 34, 349 01 Stříbro			IČO 611 30 494
Stavba: NEDRAŽICE	Datum: 03/2024		
CHODNÍKY A ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBCE	Stupeň: DSP+DPS		
SO-201 ÚPRAVY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	Měřítko: 1:500/1:100		
SO-202 PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ	Arch. číslo	Číslo výkresu	
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL STOKY "BA", "CA"	336/2024	D2.6	