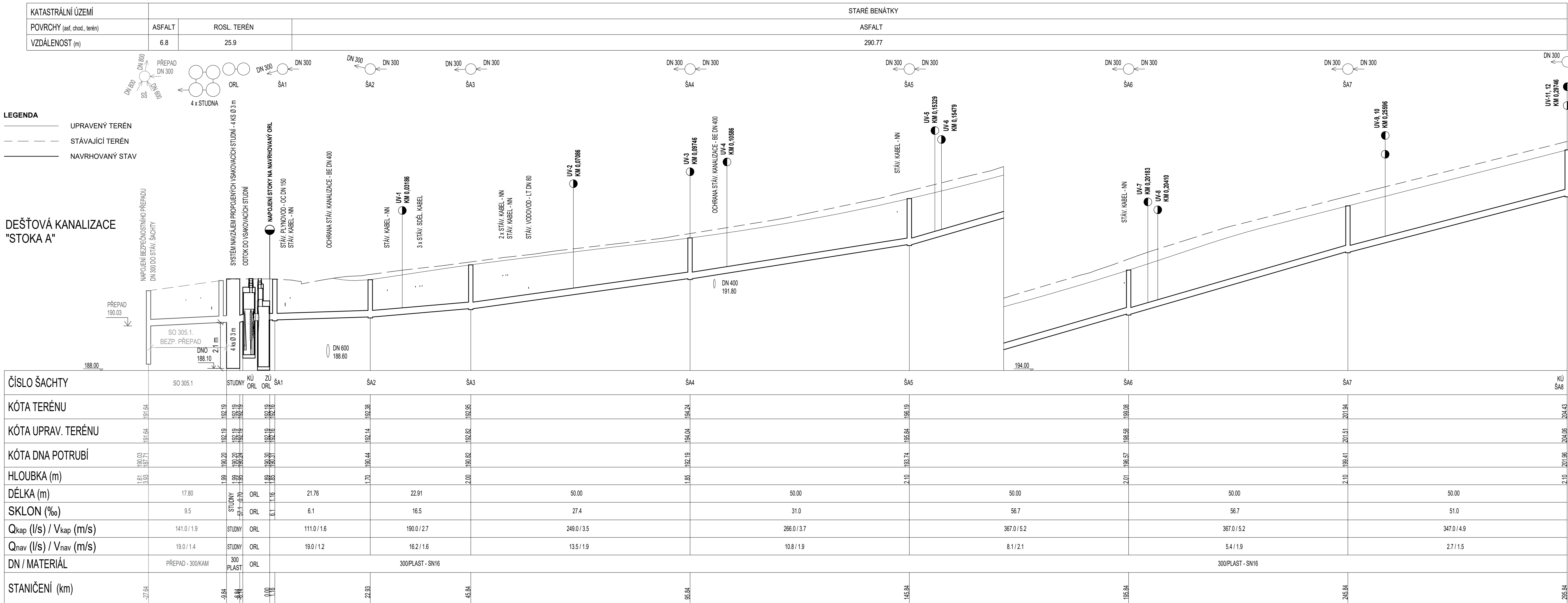


PODÉLNÝ PROFIL
M 1:500 / 100

Průběh inženýrských sítí a jejich hloubky byly vyneseny z orientačních zákresů pořízený jejich správci a je pouze orientační.



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 305 Odvodnění komunikace v ul. Bratří Bendů

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
č. 81/11, 150 21 Praha 5



KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5





Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o., středisko Praha
V Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10 - Strašnice

HIP:

Ing. Martin Máša

	Vypracoval	T. PRÁGL		Zak. číslo	20-PH11-022	
	Zodp. projektant	ING. DENISA STEHLIKOVÁ		Datum	10/2023	
	Tech. kontrola	ING. JAROMÍR DRAŠAR		Stupeň	PDPS	
	Akce			Počet formátů	5 x A4	
II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)					Měřítko	1 : 500 / 1 : 100
					Č. přílohy	Paré
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha v Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	Příloha PODÉLNÝ PROFIL - STOKA A			3.1		