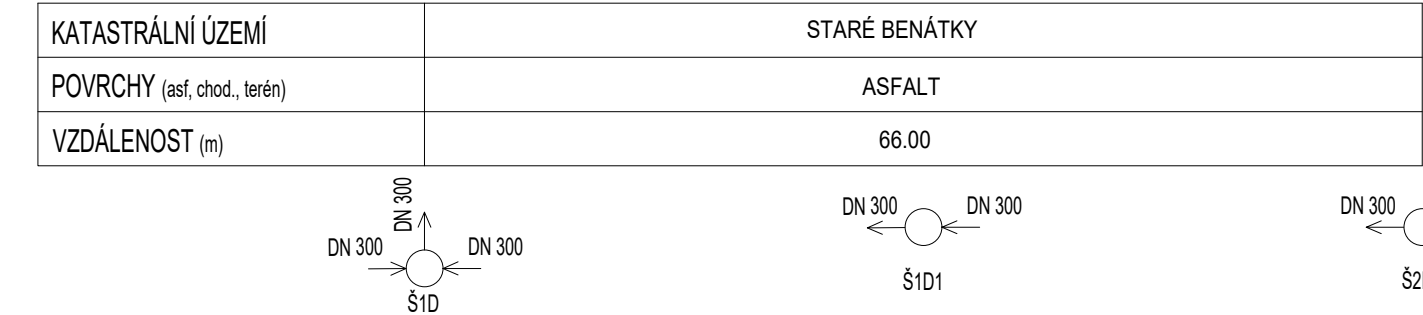


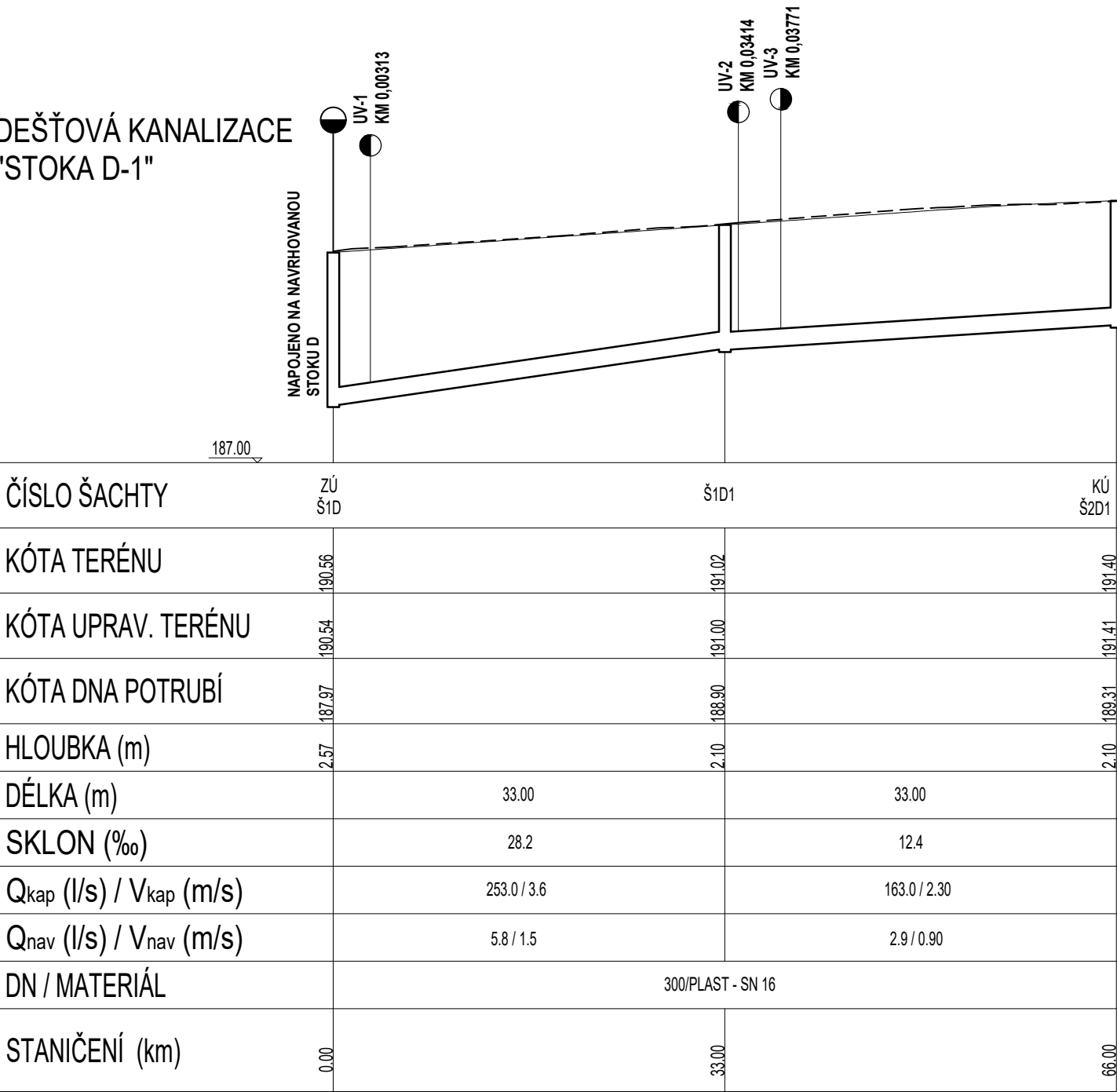
PODÉLNÝ PROFIL

M 1:500 / 100

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



- LEGENDA
- UPRAVENÝ TERÉN
 - STÁVAJÍCÍ TERÉN
 - NAVRHOVANÝ STAV



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 307

Odvodnění komunikace v ul. Pražská

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

KSÚS

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

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

Zhotovitel:

Valbek

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

HIP:

Ing. Martin Máša

Valbek

Vypracoval	T. PRÁGL		Zak. číslo	20-PH11-022
Zodp. projektant	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ		Datum	10/2023
Tech. kontrola	ING. JAROMÍR DRAŠAR		Stupeň	PDPS
Akce II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)			Počet formátů	2 x A4
			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 D-1

3.2