

ETAPA STAVBY  
KATASTR  
Č. PARCELY- ULICE  
POVRCH  
DĚLKA ÚSEKU  
OZN. ŠACHTY

## SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKO 1:250/100

### PODĚLNÝ PROFIL STOKY F

HL. VÝKOPU

DNO VÝKOPU

## HL. DNA POTRUBÍ

DNO POTRUB

## KŮTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

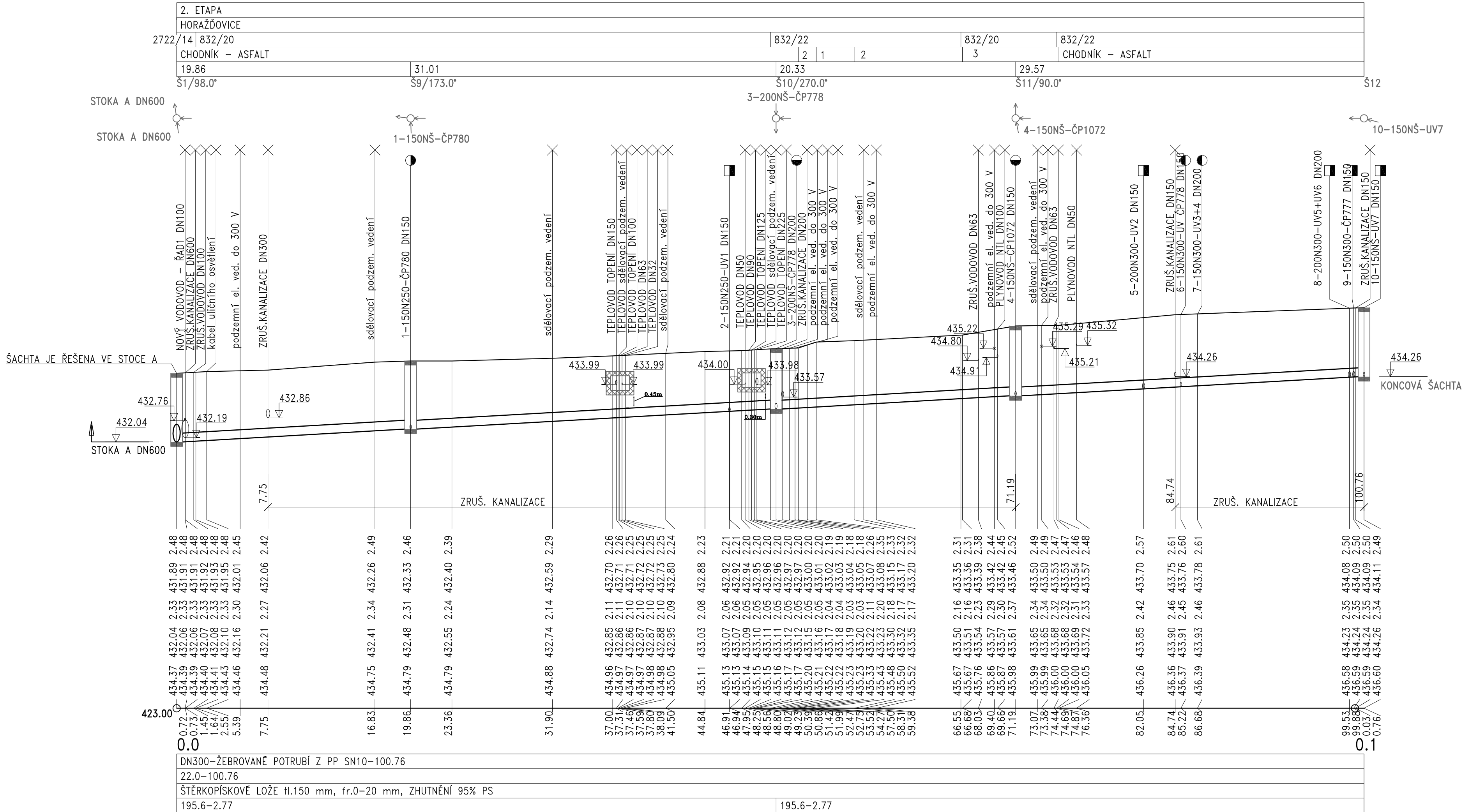
STANIČENÍ [km/m<sup>3</sup>]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

MATERIÁL ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]



STOKA F – 2. ETAPA

LEGENDA:

- 1) BETONOVÁ PLOCHA
- 2) NEZPEVNĚNÁ PLOCHA
- 3) MÍSTNÍ KOMUNIKACE

POZNÁMKA :

- VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ.  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH  
INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VČETNĚ VŠECH PŘÍPOJEK.
- V PODÉLNÉM PROFILU A SITUACI STAVBY NENÍ ZAKRESLENO NADZEMNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ,  
KTERÉ JE VIDITELNÉ A KE KTEREMU SE SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ NEVYJADŘUJÍ ZE STEJNÉHO DŮVODU
  - BĚHEM REALIZACE STAVBY JE NUTNÉ ŘÍDIT SE POKYNY SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY.
  - PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE DODRŽENA NORMA ČSN 73 6006.
  - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NÁPOJENÍ A UKONČENÍ STOKY VYPLYNĚ PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH.
  - V HLUBCE VÝKOPU JE ZAPOČTENÁ VRSTVA 20 cm PRO PÍSKOVÝ PODSP.

Výškový systém - Balt p.v.

ZODP. PROJEKTANT		ING. IVA ŠRÁMKOVÁ		Ing. Iva Šrámková projekty vodo­hospodářských staveb Milínov 36, 341 42 Hlavňovice tel. 722928428, IČO 73717908	
PROJEKTANT		ING. IVA ŠRÁMKOVÁ			
INVESTOR		MĚSTO HORAŽDOVICE, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1, HORAŽDOVICE			
OBEC		HORAŽDOVICE			
		OKRES		KLATOVY	
				PLZEŇSKÝ KRAJ	
STAVBA					
HORAŽDOVICE, REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ ŠUMAVSKÁ - POD VODOJEMEM - 2.- 4.ETAPA					
SO 06 - KANALIZACE					
PODÉLNÝ PROFIL - STOKA F					
DATUM				06/2018	
STUPEŇ				DPS	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO				15/2018	
FORMÁT				4 A4	
MĚŘÍTKO				1:250/1:100	
ČÍSLO VÝKRESU				D.6.4	