

KAT.ÚZEM./ULICE

DRUH POVRCHU

VZDÁLENOST ŠACHET

ČÍSLO ŠACHET

VYTYČENÍ

S0 325
Dešťová kanalizace
Komenského – Švabinského
MĚŘÍTKO DÉLEK 1:1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1:100

HLOUBKA DNA POTRUB

KÓTA DNA STOKY

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

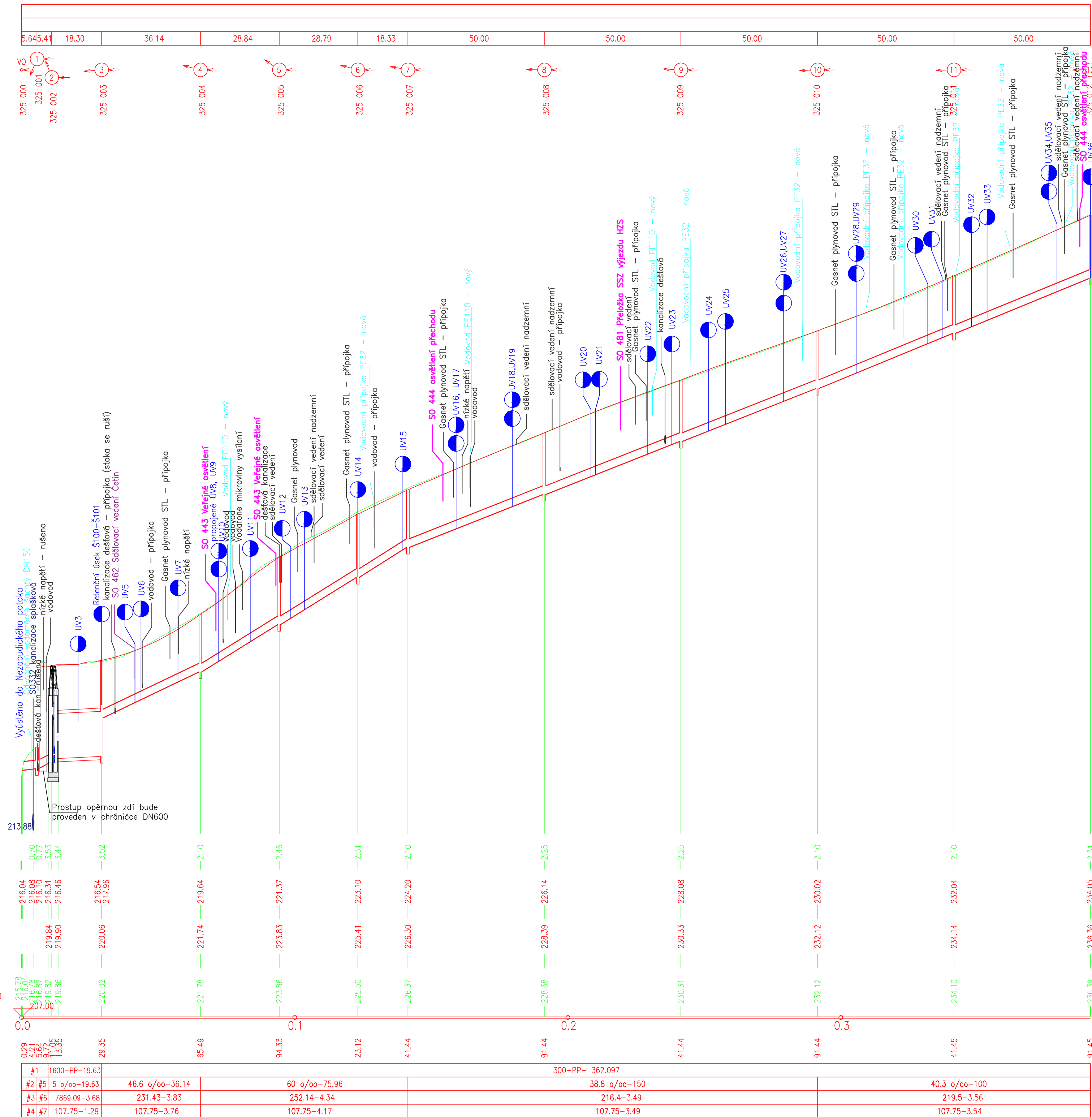
STANIČENÍ (KM)

#6= 245.06-4.16
#7= 107.75-4.02

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DÉLKA(m)

SKLON o/oo – DĚLKA(m)

KAPACITNÍ PRŮTOK(l/s)–RYCHLOST(m/s)



II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SRPEN 2023

STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11, 150 21 Praha 5



SHB, akciová společnost

Masná 8, 702 00 Ostrava

ZHOTOVITEL



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. HUBERT ŘEHULKA
-------------------------	---------------------




Phub

D

SO 325

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.		 projektové dopravní stavby Masná 1493/8, 702 00 Ostrava	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.			
VYPRACOVAL	MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ	<i>Doležal'</i>		
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ			DATUM	SRPEN 2023
K.Ú.: ŘEVNICE			FORMAT	6x A4
NÁZEV OBJEKTU:			MĚŘÍTKO	1:1000/100
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY SO 325 Dešťová kanalizace Komenského - Švabinského			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/17 102
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
NÁZEV PŘÍLOHY:				
PODÉLNÝ PROFIL				03