

PODÉLNÝ PROFIL
M 1/1000:100

KAT.ÚZEM./ULICE
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST ŠACHET

VYTČENÍ

SO 301.2
NORNÁ STĚNA NS2
MĚŘÍTKO DÉLEK 1: 1000.0
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1: 100.0

KÓTA DNA

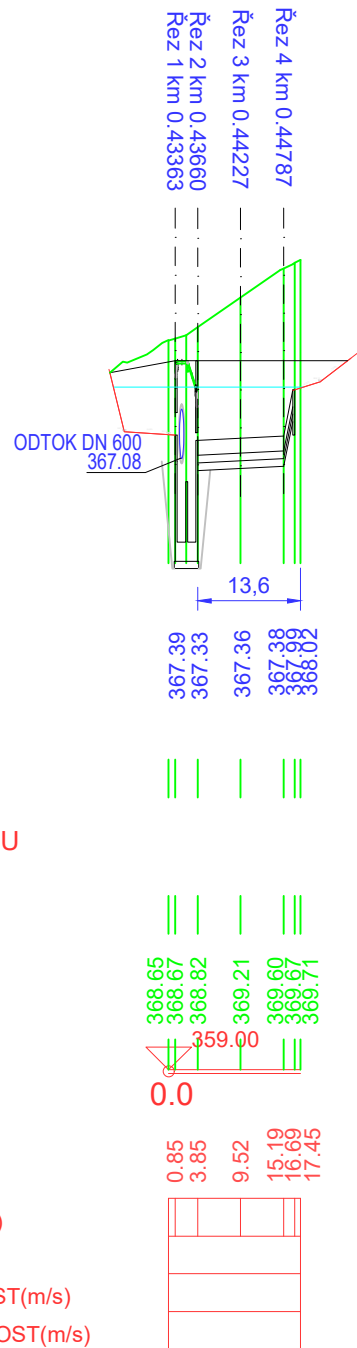
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

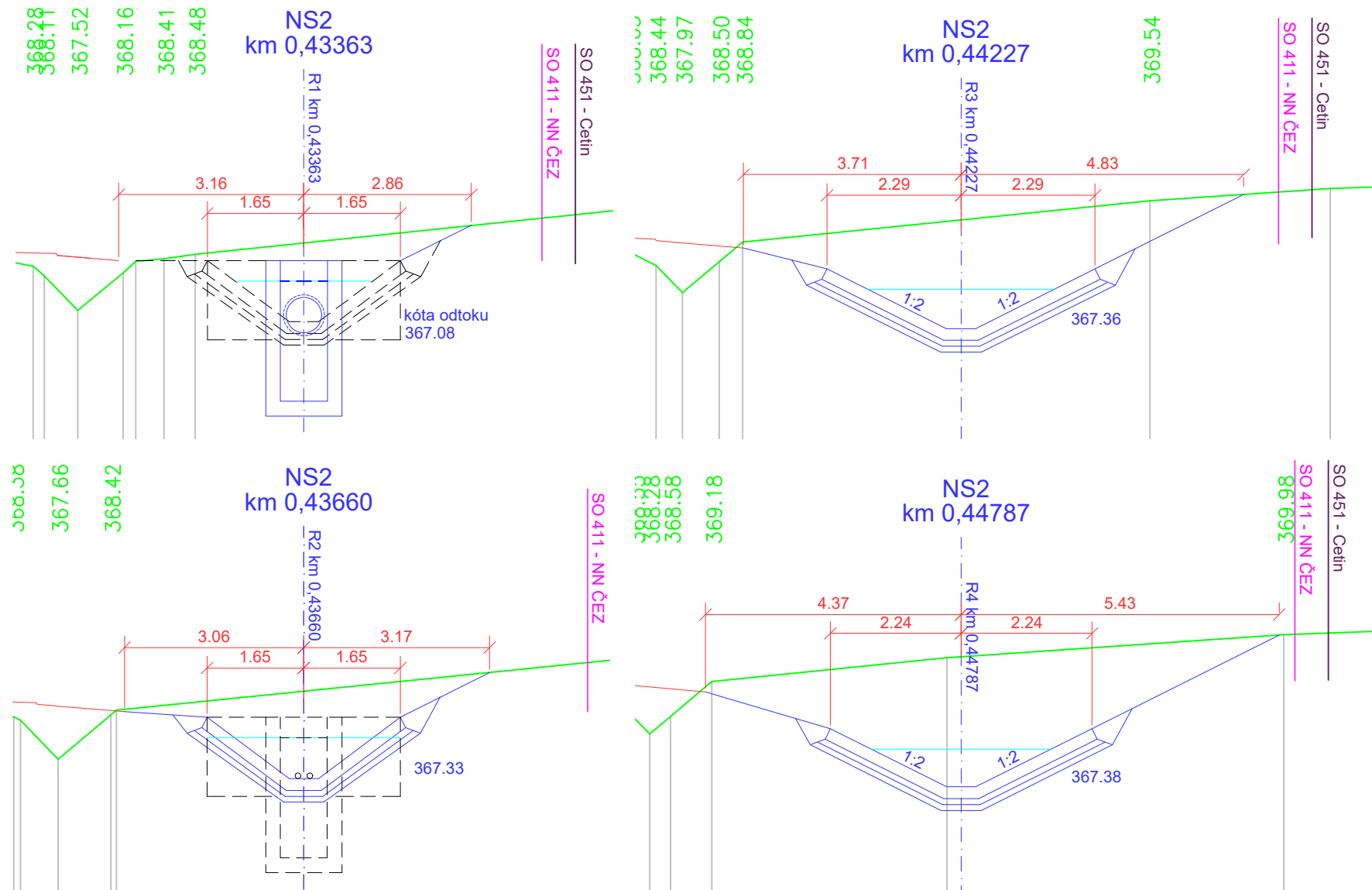
STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DĚLKA(m)
SKLON o/oo - DĚLKA(m)
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)-RYCHLOST(m/s)
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) - RYCHLOST(m/s)

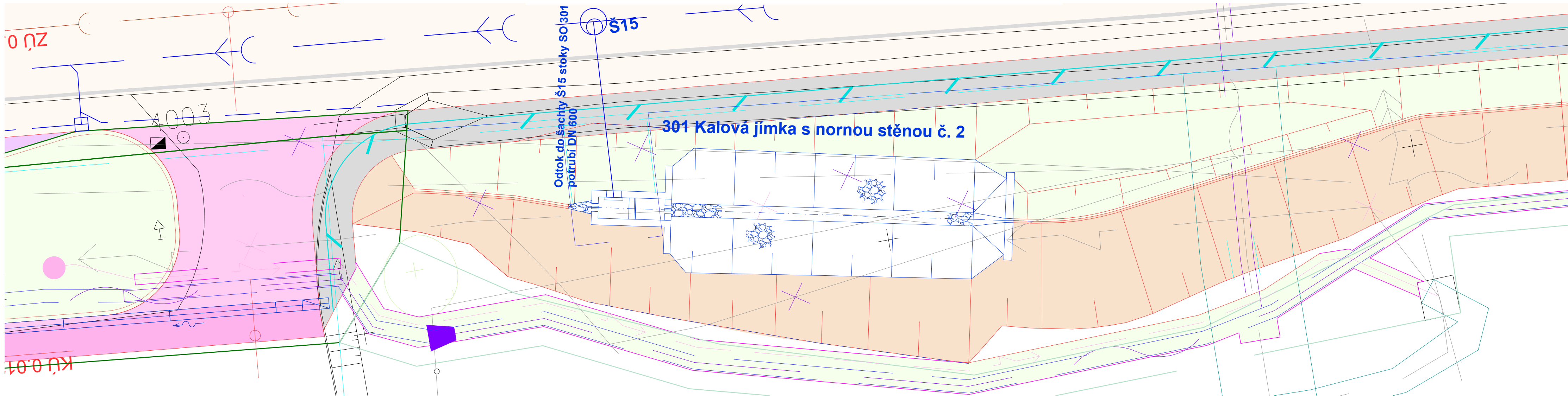


PŮDORYS
M 1:100

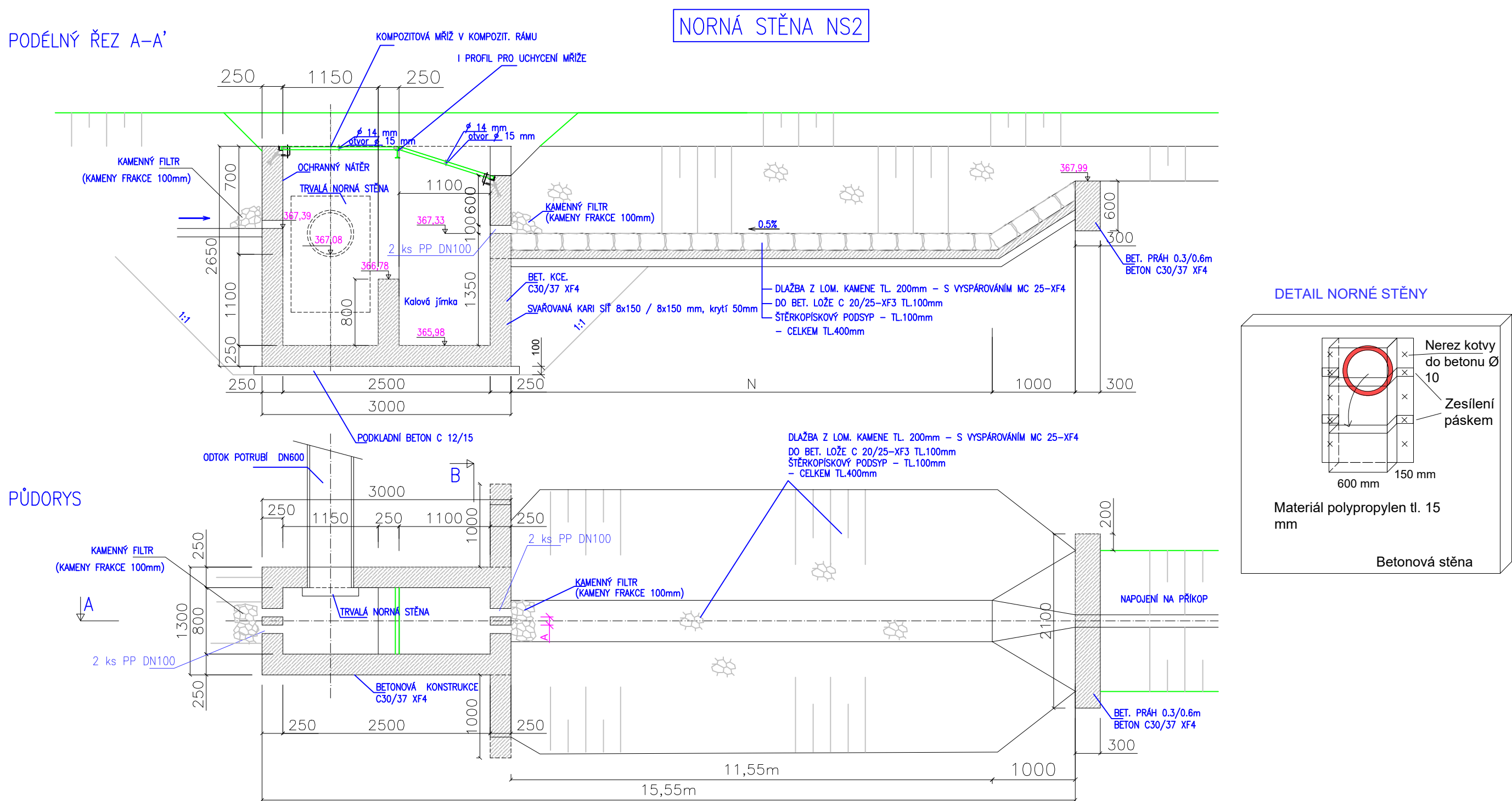
PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:100



II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání
SO 301.2 Dešťová kanalizace
301.2 Kalová jímka s nornou stěnou č.2



VZOROVÝ VÝKRES KALOVÉ JÍMKY S NORNOU STĚNOU
M 1:50



II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

LEDEN 2025

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5



SHB, akciová společnost
Masná 8, 702 00 Ostrava



SO 301.2

SOŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv		ZHOTOVITEL ČÁSTI PD	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ		
VYPRACOVAL	MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. PETR HORKÝ, CSc.		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MAŠ/00: VLAŠIM	DATUM	LEDEN 2025
K.Ú.: VLAŠIM		FORMÁT	8 A4
NÁZEV OBJEKTU:	SO 301.2 Dešťová kanalizace - Středočeský kraj	MĚŘÍTKO	1/1000:100, 1:100, 1:50
		ÚČEL	PDP
		ČÍS. ZAKÁZKY	5/21 001
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY:	KALOVÁ JÍMKA S NORNOU STĚNOU v km 0,440	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			3.1