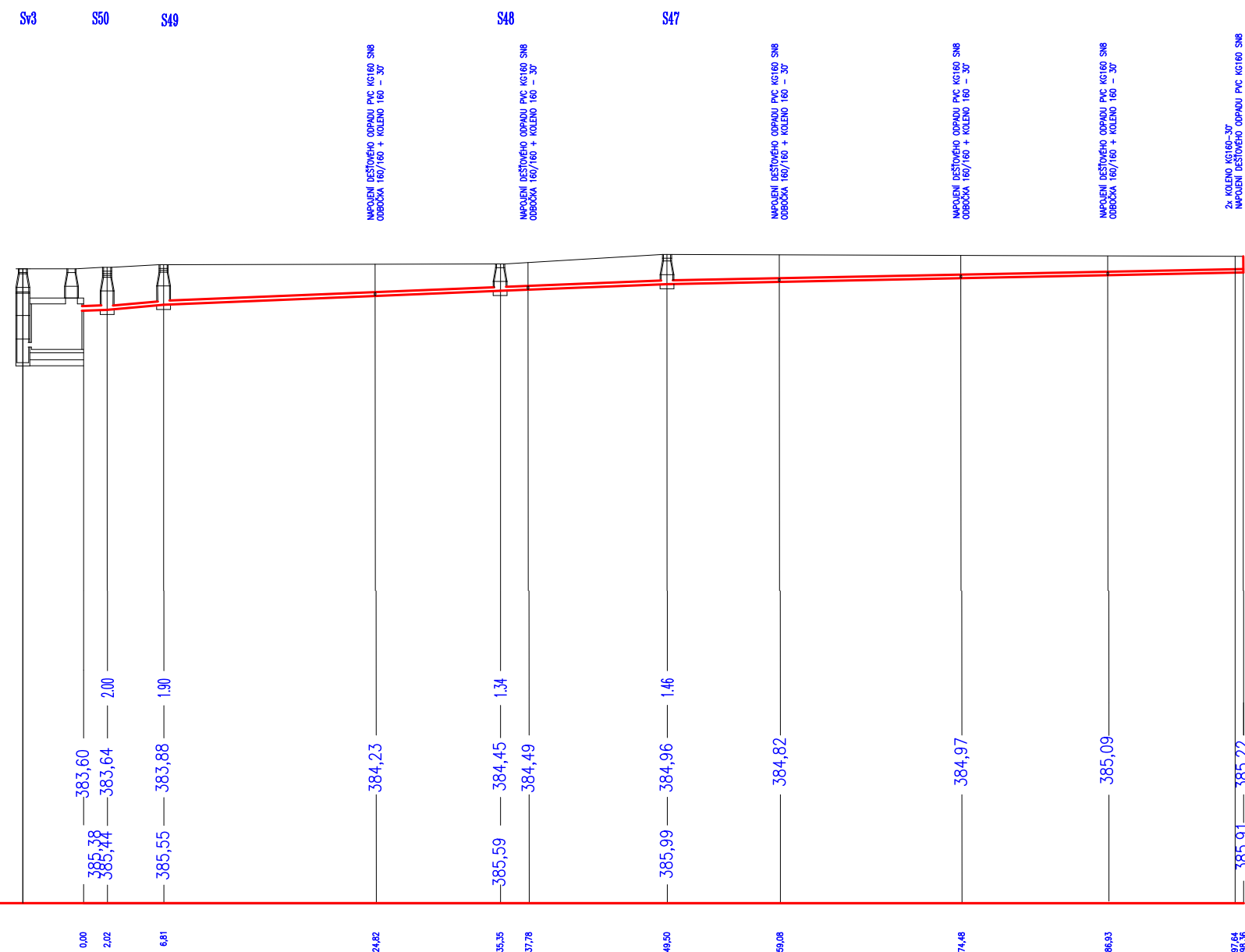
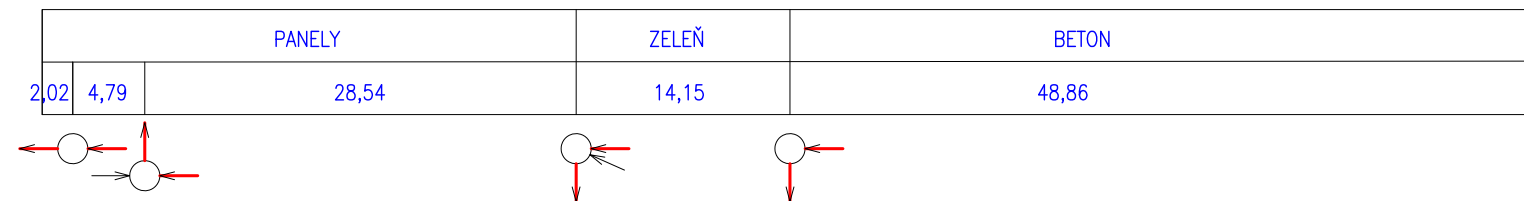


# PROFIL NÁDRŽ-S50-S47

POVRCH

VZDÁLENOST ŠACHET [m]

SCHÉMA ŠACHTY



HLOUBKA VÝKOPU [m]

KÓTA DNA POTRUBÍ [m n.m.]

KÓTA STÁVAJÍCIEHO TERÉNU [m n.m.]

S.R. = 380,00 m n.m.

STANIČENÍ [m]

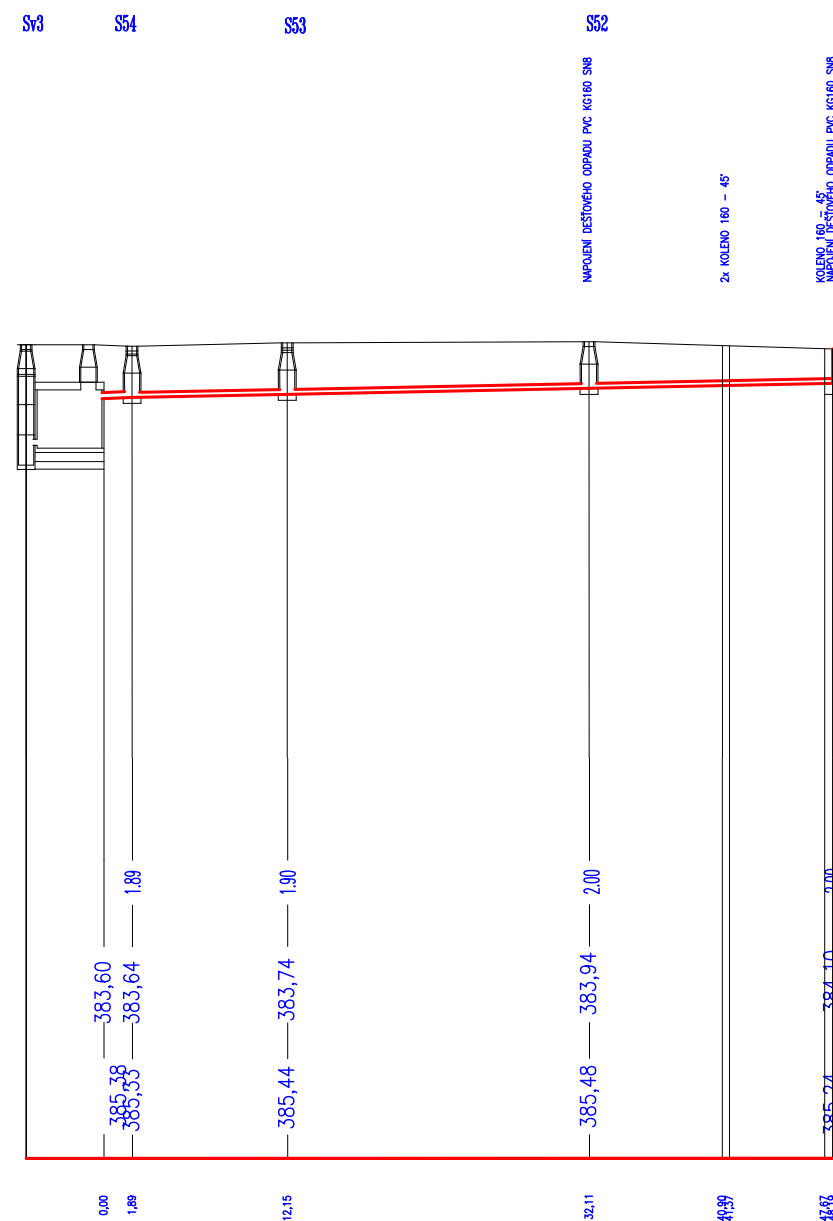
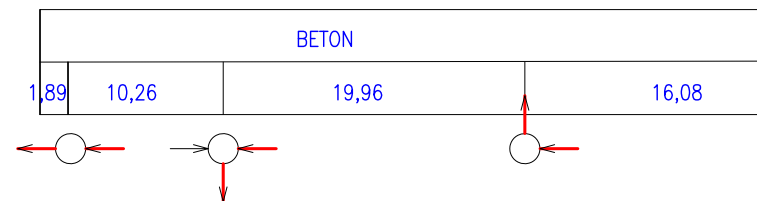
MATERIÁL – DN – DĚLKA [m]

SKLON [%] – DÉLKA [m]

KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s]

	PVC KG 160 SN8 – 98,36 m
1,0% – 2,03m	1,0% – 96,36 m
40 l/s – 1.27 m/s	23 l/s – 1.05 m/s

# PROFIL NÁDRŽ-S54-S52

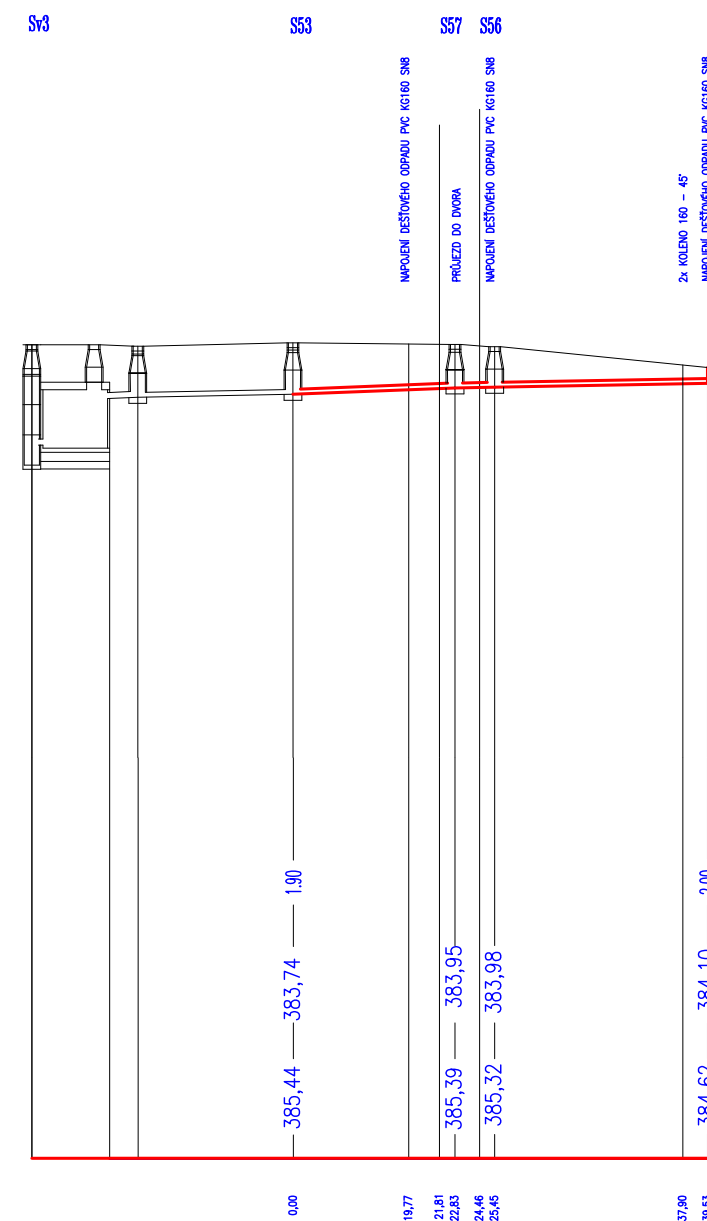
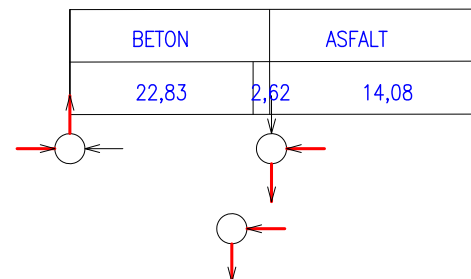


1.0% - 2.03m

40 l/s – 1.27 m/s

	PVC KG 160 SN8 – 48,19 m
	1,0% – 46,16m
n/s	20 l/s – 1.025 m/s

PROFIL S53-S56



PVC KG 160 SN8	39,53 m
----------------	---------

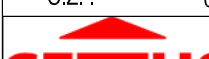
1.0% - 39.53m

23 l/s – 1.05 m/s

PVC KG 160 SN8 – 39,53 m
1,0% – 39,53m
23 l/s – 1.05 m/s

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt po vyrovnání  
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JSTK  
ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ:

[illegible]

Autor projektu :		Ing. D. Vostřák	Autorizace	Formát :		4A4		
Vedoucí projektant:		Ing. D. Vostřák		Datum :		01/2020		
Odpovědný projektant:		T. Balážovič		Č.Ž. :		01		
Vypracoval:		Ing. M. Frank						
Investor :			Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice, 533 11					
Kraj, Městský úřad:			Pardubický, Chrudim					
Akce :			<b>Střední škola zemědělská a veterinární Lanškroun</b> HOSPODÁŘENÍ SE SRAŽKOVÝMI VODAMI					
adresa (umístění stavby):			Dolní Třešňovec 17, 563 01 Lanškroun, Pardubický, parcela č.			PARÉ: Stupeň PD: Měřítko :		
Název výkresu :			IO 03 - PODÉLNÉ PROFILY I			Jiráskova 2839/3 530 02 Pardubice IČ:15049531		
			DPS			Číslo výkresu :		
			1:500/1:50			14		