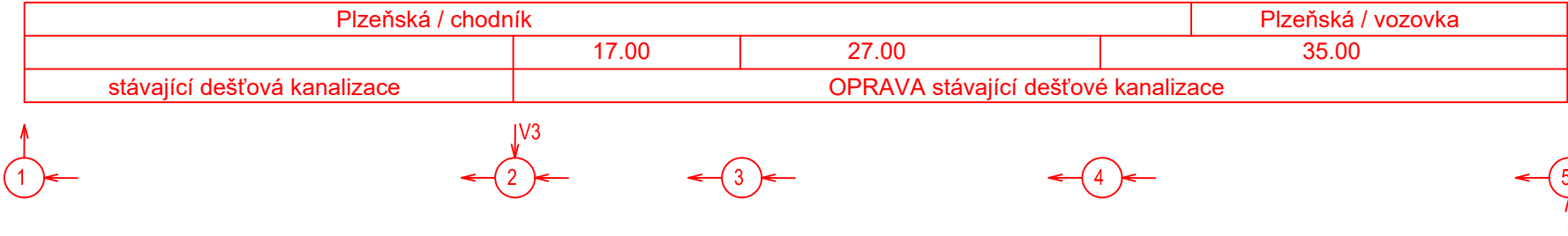
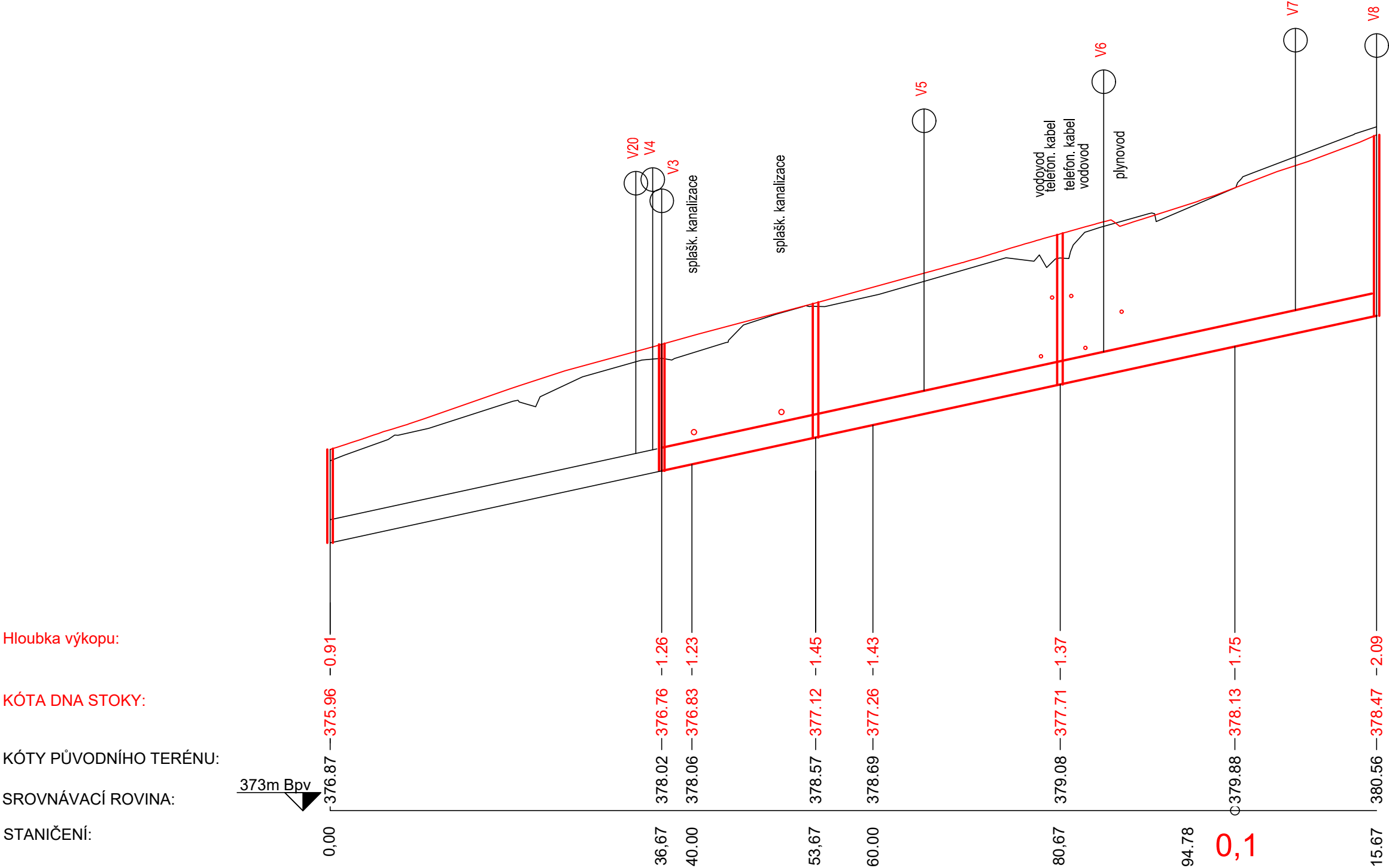


KAT.ÚZEM./ULICE/A DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST ŠACHET



kanalizace dešťová - Plzeňská M 1:500/50



Hloubka výkopu:

KÓTA DNA STOKY:

KÓTY PŮVODNÍHO TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

PRŮŘEZ,MATERIAL,DÉLKA POTRUBÍ

SKLON NA DÉLKU

KAPACITA STOKY l/s A RYCHLOST m/s

VÝPOČTOVÉ MNOŽSTVÍ l/s A RYCHLOST

DN 250	PVC SN 12	79.00 m
21.6 ‰	-	79.00 m
106,2	-	2,39
16	-	1,74

Výškový systém: BALT p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

Poznámka:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ !!
STÁV. PODZ. INŽ. SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ

Kreslil	Vypracoval	Zodp.projektant	HIP	 <div>Zítek - IP projekt s.r.o. Částkova 55 326 00 Plzeň tel./fax: 377 377 855</div>	
	Ing. Zítek	Ing. Zítek			
MÚ: Mešno	Objednatel: 				
Akce: II/203 a III/20312 - křižovatka a chodníky Heřmanova Huť SO 102 – KOMUNIKACE - chodníky				Formát	2 A4
Obsah: Podélný profil - dešťová kanalizace, Plzeňská				Datum	02/2024
				Účel	PDPS
				Číslo zakázky	01-24
				Měřítko	1 : 500/50
				Číslo výkresu	Číslo kopie
				5	