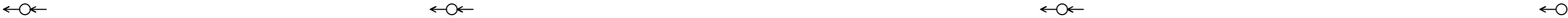


Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

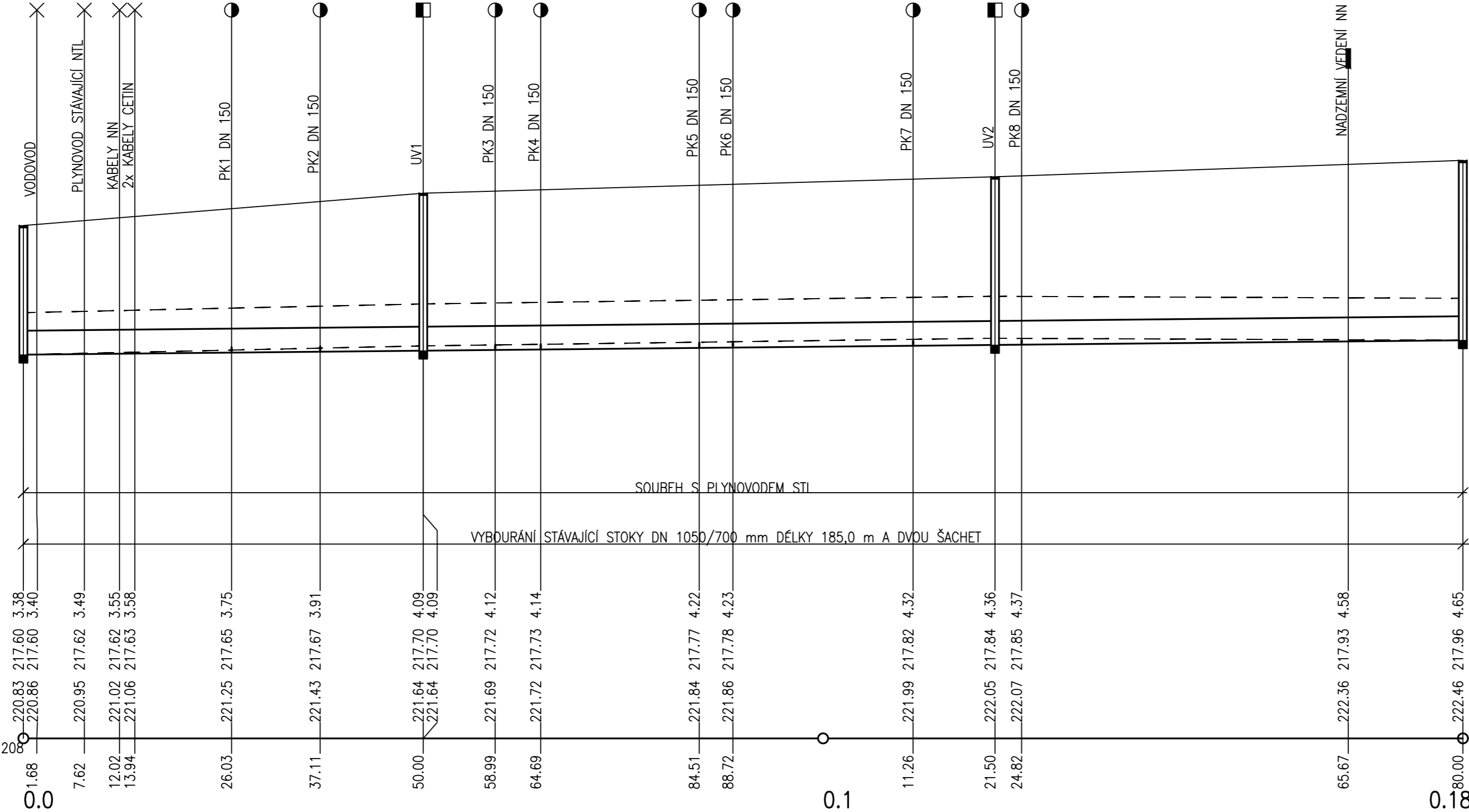
SVÍTKOV		
1065/1		
ASFALT		
50.00	71.50	58.50
Š1	Š2	Š3
		Š4

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

DN600–KAMENINA tř. 160–180.00
2.0–180.00
273.2–0.97
230.0–1.03

POZNÁMKA:
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ,
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH VYTÝČENÍ.
VÝŠKOVÉ A SMĚROVÉ PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
BUDE PROVEDENO DLE JEJICH SKUTEČNÉHO SMĚROVÉHO V VÝŠKOVÉHO UMÍSTĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.
			Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Obec: Pardubice			DIČ: CZ64826431
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			tel.: 466 335 012
			e-mail: vkprojekt@centrum.cz
PARDUBICE, SVÍTKOV, UL. POPKOVICKÁ	Druh dokumentace	DOS	
- IV. ETAPA KANALIZACE	Datum	04/2024	
IO 01 KANALIZACE	Číslo zakázky	852–24	
	Počet formátů	3A4	
PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE	Měřítko:	1: 500/100	Číslo přílohy: D.1.02