

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

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL STOKY CA-4

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

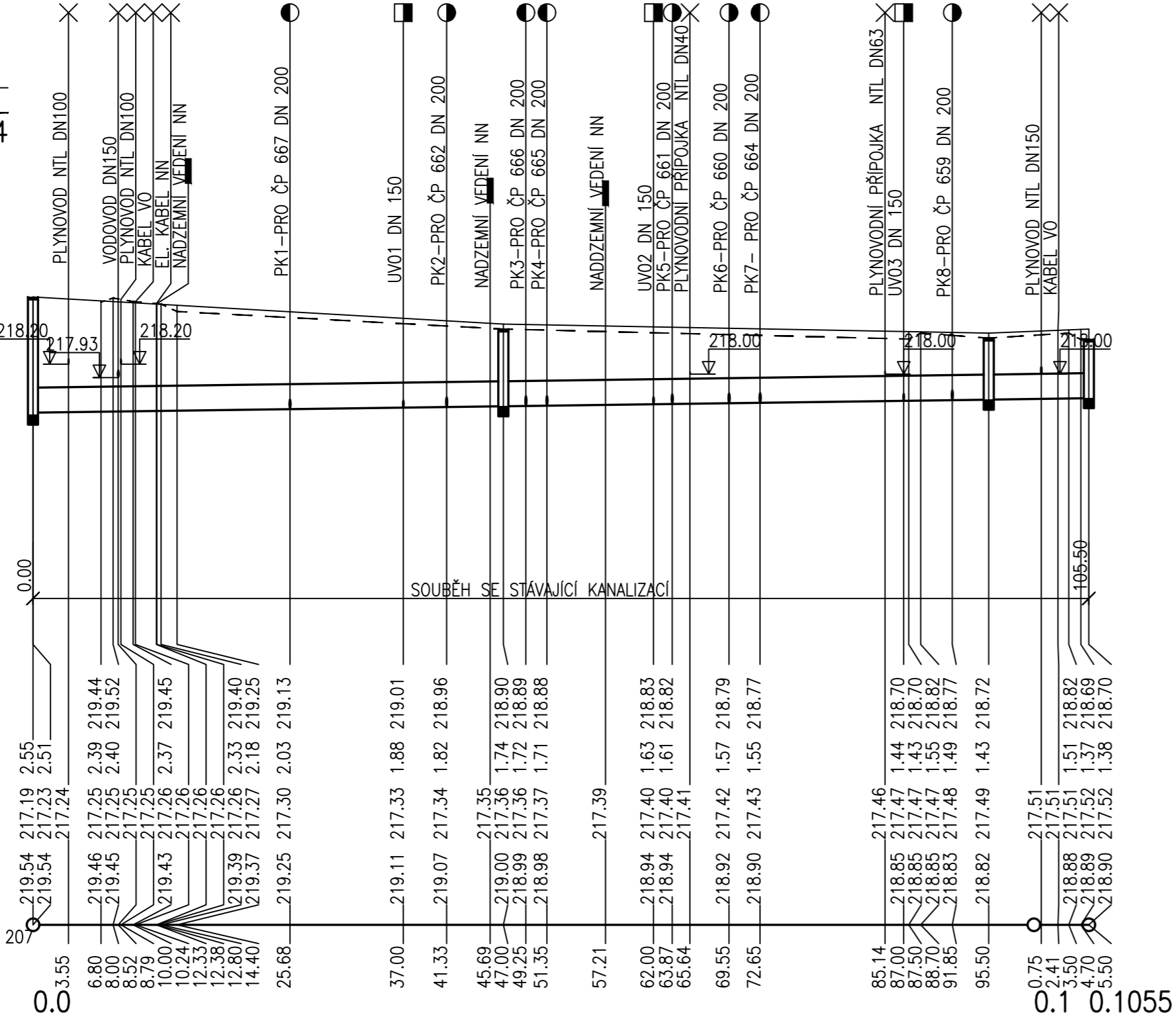
SROVNÁVACÍ ROVINA

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]

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

SVÍTKOV		
1064/1	1060	1058/1
ASFALTOVÁ KOMUNIKACE		
47.00	48.50	10.00

STÁV.STOKA 700/1050



POZNÁMKA:
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ,
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH VYTYČENÍ.
PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK BUDE PROVEDENO DLE SKUTEČNÉHO UMÍSTĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.	
Obec: Pardubice			Teplého 2014, 530 02 Pardubice	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			DIČ:CZ64826431	
PARDUBICE, SVÍTKOV UL. K RYBNÍČKU			tel.:466 335 012	
- KANALIZACE A VODOVOD			e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
IO 01 KANALIZACE			Druh dokumentace	DPS
PODÉLNÝ PROFIL STOKY CA-4			Datum	04/2016
			Číslo zakázky	726-16
			Počet formátů	3A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1: 500/100	D.1.02