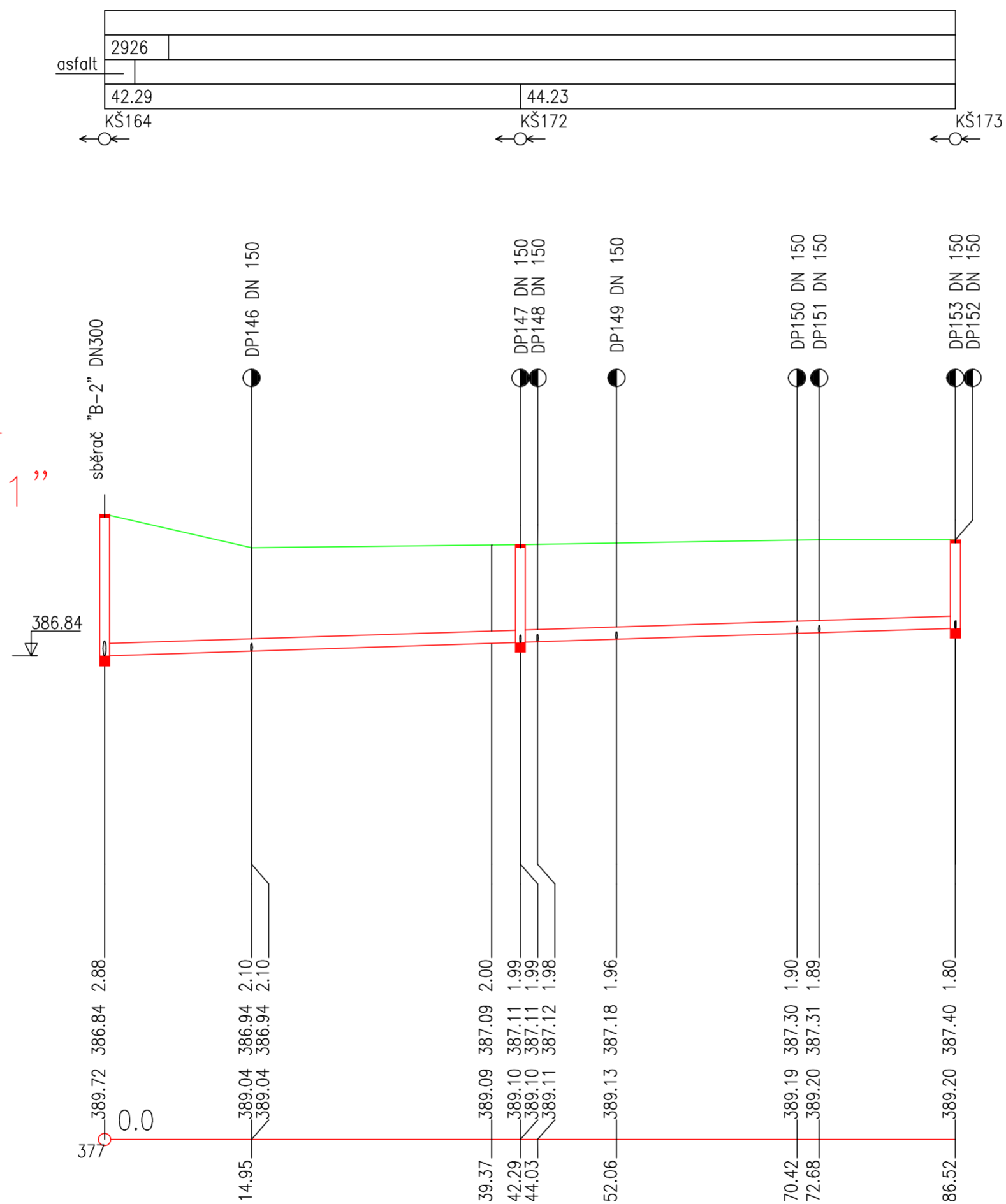


Výkres vytvořil program pp\_kan  
 KATASTRY  
 PARCELNÍ ČÍSLA  
 DRUH POVRCHU  
 VZDÁLENOSTI ŠACHET  
 OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL  
 SBĚRAČE "B-2-1"



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]  
 ULOŽENÍ  
 KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]  
 SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-86.52
6.5-86.52

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			 PÍŠTOVY 820 TEL: 469 682 303 537 01 CHRUDIM FAX: 469 682 310 E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE : V+K	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
ING. DANIEL KOTAŠKA	JAROSLAVA ČMELÍKOVÁ	ING. DANIEL KOTAŠKA	ČÍSLO ZAKÁZKY	X
INVESTOR : OBEC RUDNÍK, RUDNÍK 51, 543 72 RUDNÍK			FORMÁT A4	7
NÁZEV AKCE : KANALIZACE - II. ETAPA RUDNÍK - TEREZÍN - POŠTA			DRUH PROJEKTU	DSP
OBJEKT : SO 01 - KANALIZACE	ČÁST : D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		DATUM	06. 2016
NÁZEV VÝKRESU : PODÉLNÝ PROFIL SBĚRAČE "B-2-1"			MĚŘÍTKO	1:500/100
			ČÍSLO VÝKRESU :	PARÉ Č.:
			D.2.15	