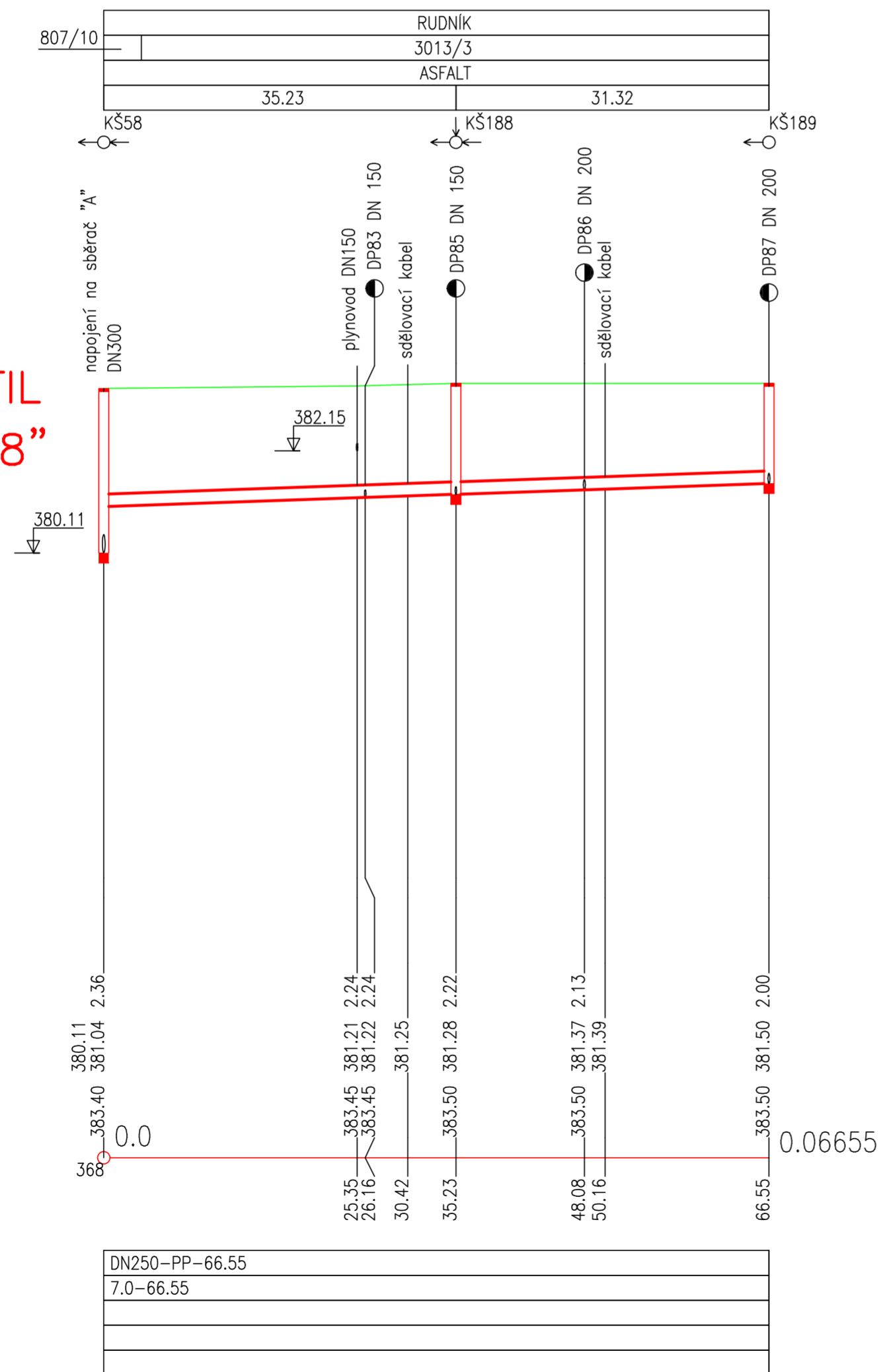


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

## PODÉLNÝ PROFIL SBĚRAČE "A-18"



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SRŮVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]


PROFIL [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]

ULOŽENÍ

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

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

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			 <small>PIŠŤOVY 820 TEL: 469 682 303 537 01 CHRUDIM FAX: 469 682 310 E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ</small>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : V+K	ING. DANIEL KOTAŠKA	JAROSLAVA ČMELIKOVÁ	ING. DANIEL KOTAŠKA	
INVESTOR : OBEC RUDNÍK, RUDNÍK 51, 543 72 RUDNÍK			ČÍSLO ZAKÁZKY	X
NÁZEV AKCE : KANALIZACE - II. ETAPA RUDNÍK - TEREZÍN - POŠTA			FORMÁT A4	3
OBJEKT : SO 01 - KANALIZACE	ČÁST : D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		DRUH PROJEKTU	DSP
			DATUM	06. 2016
			MĚŘÍTKO	1:500/100
NÁZEV VÝKRESU : PODÉLNÝ PROFIL SBĚRAČE "A-18"			ČÍSLO VÝKRESU :	PARÉ Č.:
			D.2.10	