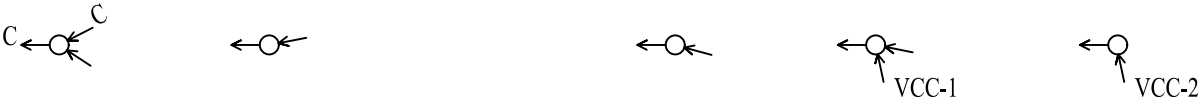


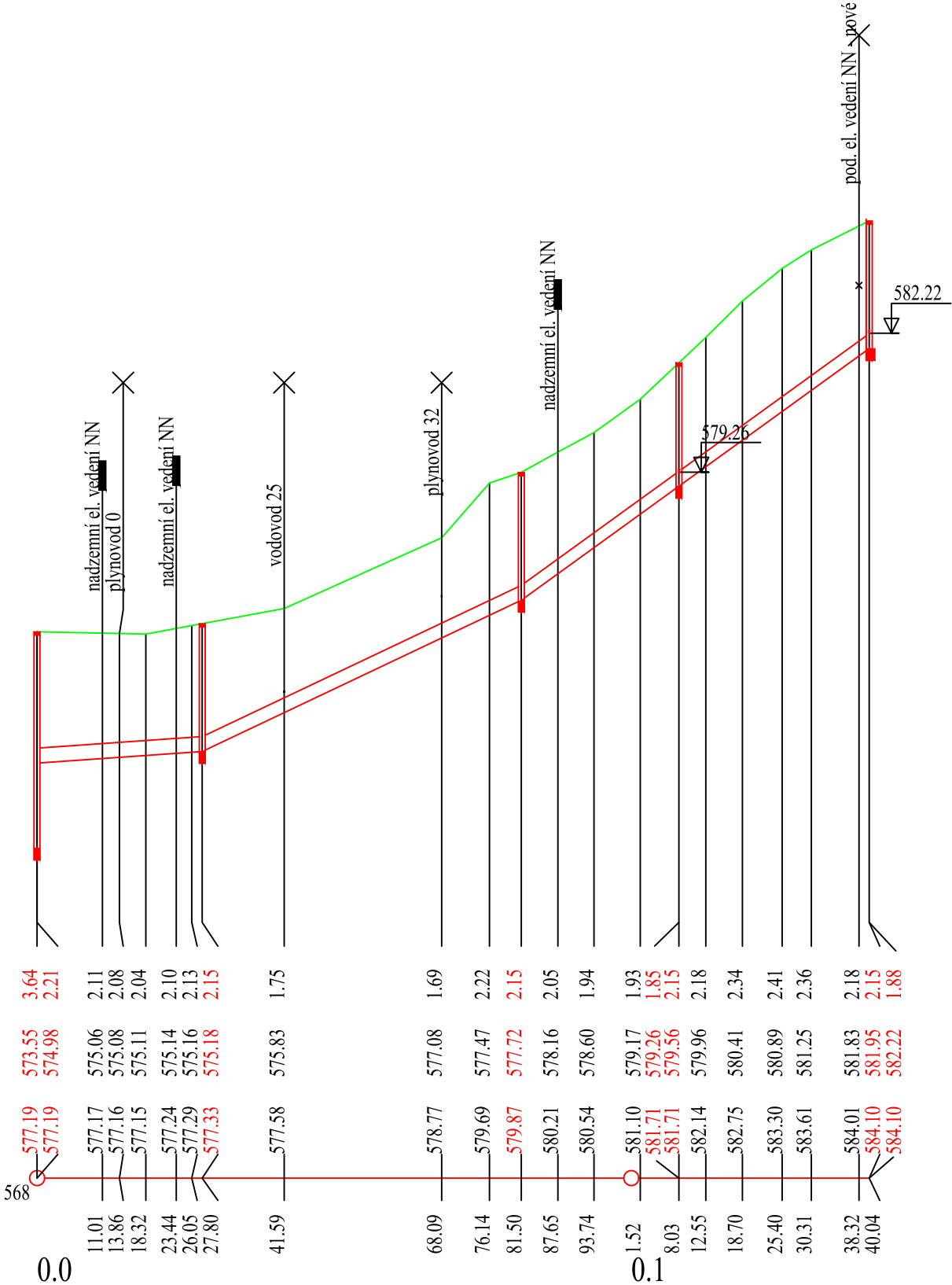
KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

k. ú. Hrochov	k. ú. Lipová	k. ú. Hrochov		
KK - asfalt				
27.80	53.70	26.53	32.01	
Š4 C/213.4°	Š1 CC/168.9°	Š2 CC/195.2°	Š3 CC/191.2°	Š4 CC

SMĚROVÉ POMĚRY



PODÉLNÝ PROFIL STOKY CC
MĚŘÍTKA 1:1000/100



HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

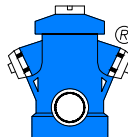
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-140.04		
7.02-27.80	47.39-53.70	72.26-58.54
71.8-1.46	196.5-4.00	244.6-4.98

Revize č.	Popis změny:	Datum:	Schválil:
-	-	-	-

Vypracoval:	Ing. Štěpán Janča	<div>PROVOD inž. spol., s.r.o.</div> <div>V Podháji 226/28</div> <div>400 01 Ústí n/L</div> <div>tel.:475 201 580</div> <div>středisko Tišnov:</div> <div>Kukýrna 51</div> <div>666 01 Tišnov</div> <div>tel.: 549 259 539, 549 259 537</div> <div></div>		
Zodpovědný projektant:	Ing. Štěpán Janča			
Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Kocůr			
Kontroloval:	Ing. Pavel Kocůr			
Stupeň:	PD k zadání stavby (DZS) v rozsahu DPS	Soubor: -		
Investor:	Obec Lipová	Tisk. soubor: -		
<div>Název akce:</div> <div>Obec Lipová - ČOV stoková síť</div> <div>Část:</div> <div>D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ</div> <div>SO 02 Gravitační kanalizace, vč. objektů</div> <div>Název přílohy:</div> <div>Podélný profil stoky "CC"</div>		Paré č.	Zak. č.:	21-T017
			Datum:	únor 2022
			Revize č.:	0
			Formát:	3 x A4
			Měřítko:	Číslo výkresu:
			1:1000/100	D.1.02/1-30