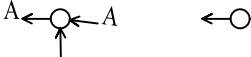


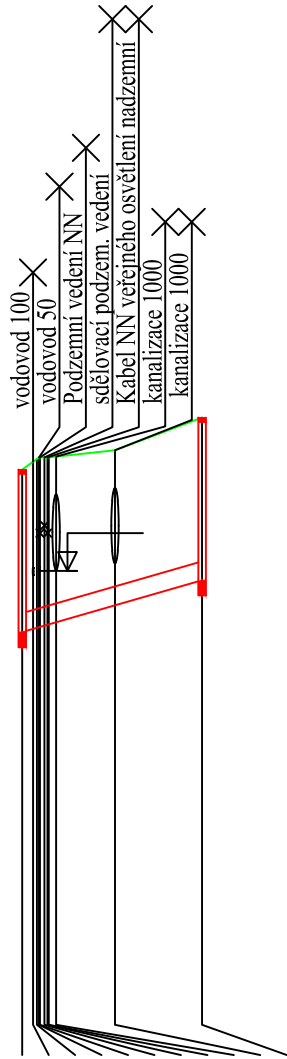
KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

	k.ú. Lipová
KK-asfalt	Chod. MK-nezpevněno
	23.79
	Š22 A/269.1°
	Š1 AG

SMĚROVÉ POMĚRY



PODÉLNÝ PROFIL STOKY AG
MĚŘÍTKA 1:1000/100



HLOUBKA DNA POTRUBÍ

2.15
2.21
2.23
2.24
2.24
2.22
2.21
2.20
2.19
2.05
2.15

KÓTA DNA POTRUBÍ

557.49
557.54
557.55
557.56
557.56
557.58
557.59
557.60
557.62
557.85
558.18

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

559.64
559.75
559.78
559.80
559.80
559.80
559.80
559.81
559.90
560.33

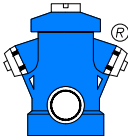
SROVNÁVACÍ ROVINA

548

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

0.0
DN250-PP-23.79
28.83-23.79
151.6-3.09

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

Vypracoval:	Ing. Štěpán Janča	PROVOD inž. spol., s.r.o. V Podhájí 226/28 400 01 Ústí n/L tel.:475 201 580 středisko Tišnov: Kukýrna 51 666 01 Tišnov tel.: 549 259 539, 549 259 537	
Zodpovědný projektant:	Ing. Štěpán Janča		
Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Kocůr		
Kontroloval:	Ing. Pavel Kocůr		
Stupeň:	PD k zadání stavby (DZS) v rozsahu DPS		
Investor:	Obec Lipová		
Název akce: Obec Lipová - ČOV stoková síť Část: D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ SO 02 Gravitační kanalizace, vč. objektů Název přílohy: Podélný profil stoky "AG"		Soubor:	-
		Tisk. soubor:	-
		Paré č.	Zak. č.: 21-T017
			Datum: únor 2022
			Revize č.: 0
		Formát:	2x A4
		Měřítko:	Číslo výkresu: 1:1000/100 D.1.02/1-14