

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:1000/100

Kanalizace Bílovice  
PP stoka A4

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

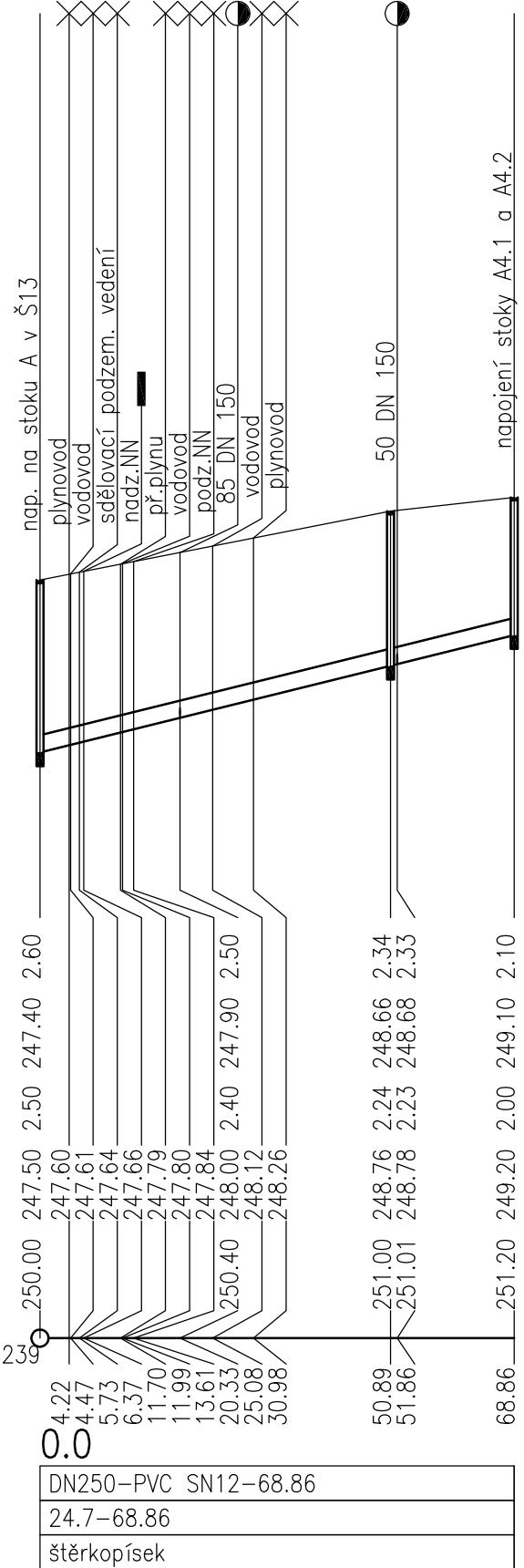
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

887/2	Bílovice	
	259/1	
	50.89	17.97
Š13		Š34/181.5° Š35



MĚŘITKA 1:1000/100

Kanalizace Bílovice  
PP stoka A4.1

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

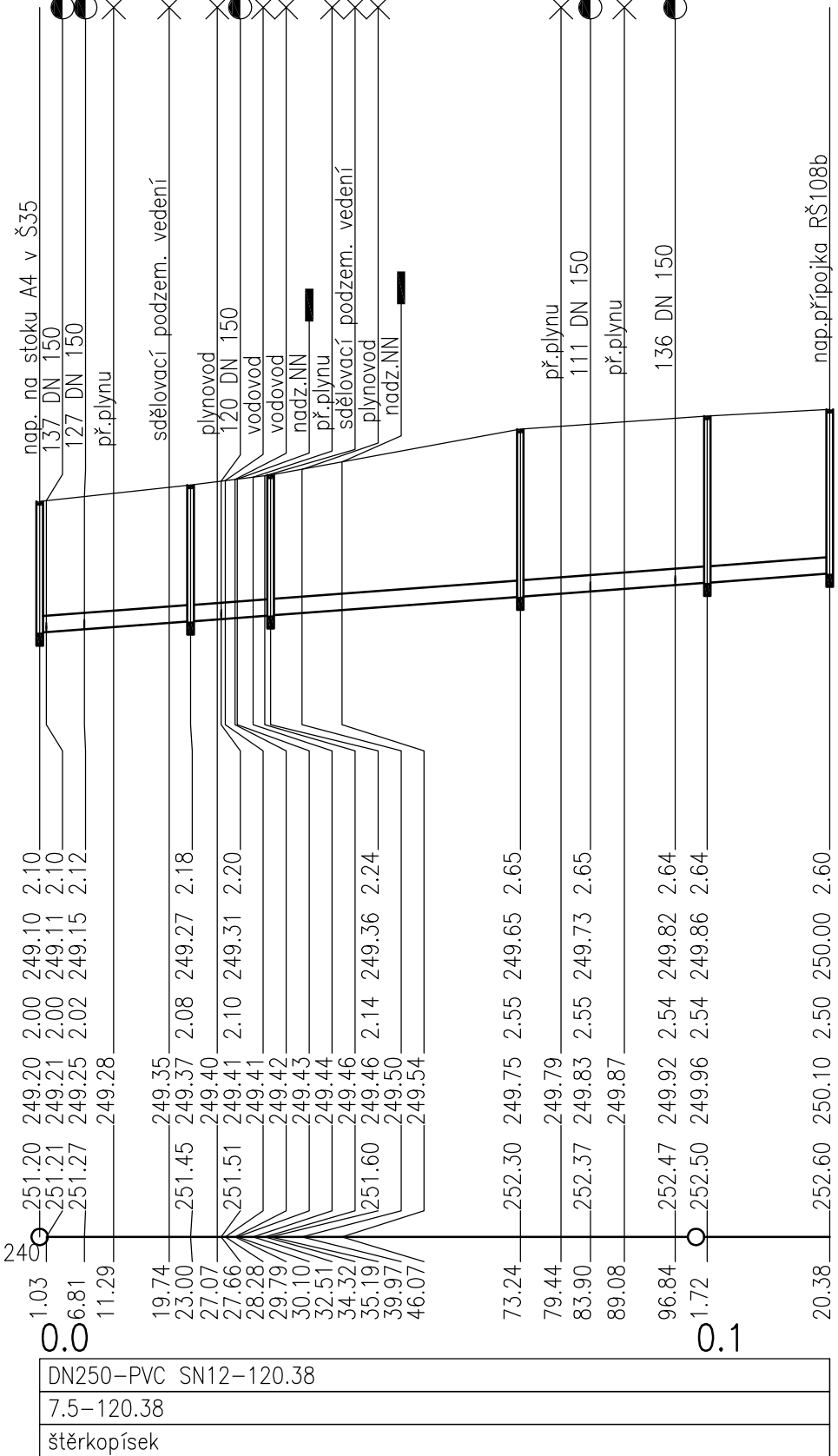
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

1055	Bílovice	
	894/2	894/1
	asf.cestička	trava
23.00		12.19 38.05 28.48 18.66
Š35		Š36/222.5° Š37/139.9° Š38/175.2° Š39/186.2° Š40



MĚŘITKA 1:1000/100

Kanalizace Bílovice  
PP stoka A4.2

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

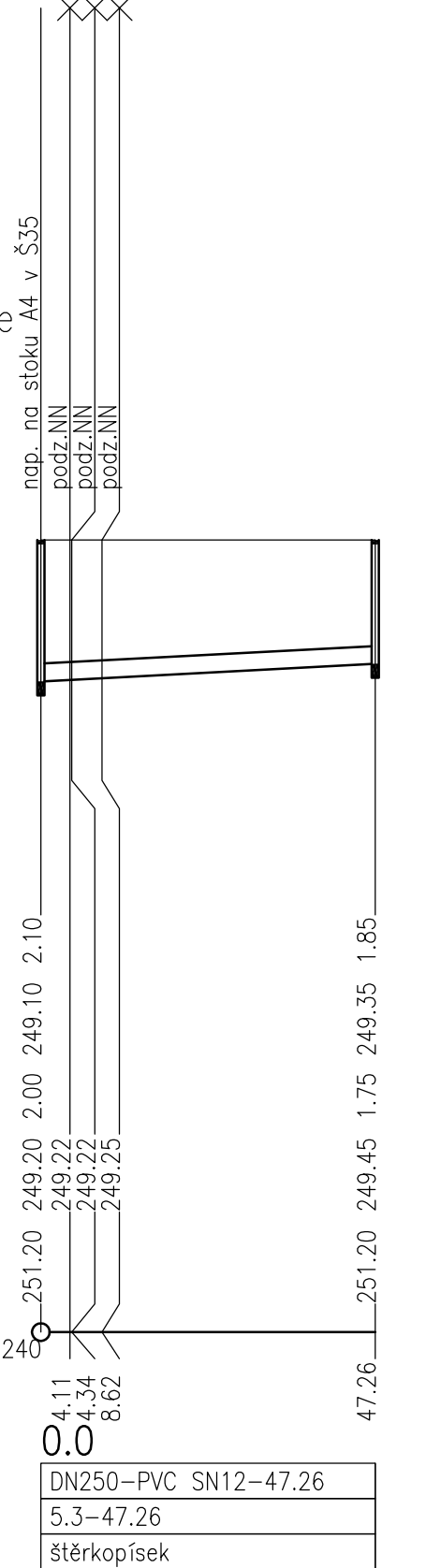
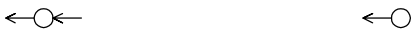
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

	Bílovice	
	259/1	
	asf. št.	
47.26		Š35 Š41



SOUŘADNICOVÝ SYTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYTEM B.p.v.

HIP:	Ing. Radek Sedláček	<div>STAVING</div> <div>engineering</div> <div>Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc tel. 588 884 450, <a href="http://www.staving.net">www.staving.net</a></div>		
INVESTOR:	OBEC BÍLOVICE-LUTOTÍN, BÍLOVICE č.p.39 798 41 KOSTELEC NA HANĚ IČ: 00288012			
MÍSTO STAVBY:	k.ú. BÍLOVICE, k.ú. KOSTELEC NA HANĚ			
AKCE:	KANALIZACE BÍLOVICE		ZAK. Č:	-
ČÁST:	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		DATUM:	01/2018
OBJEKT:	D.1-1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		STUPEŇ:	DPS
PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL - STOKA A4, A4.1, A4.2		POČET A4:	4
			MĚŘITKO:	1 : 1000/100
			VÝKRES Č:	
			D.1-1.2.6	