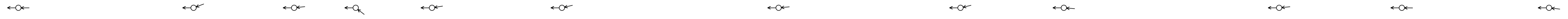


KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

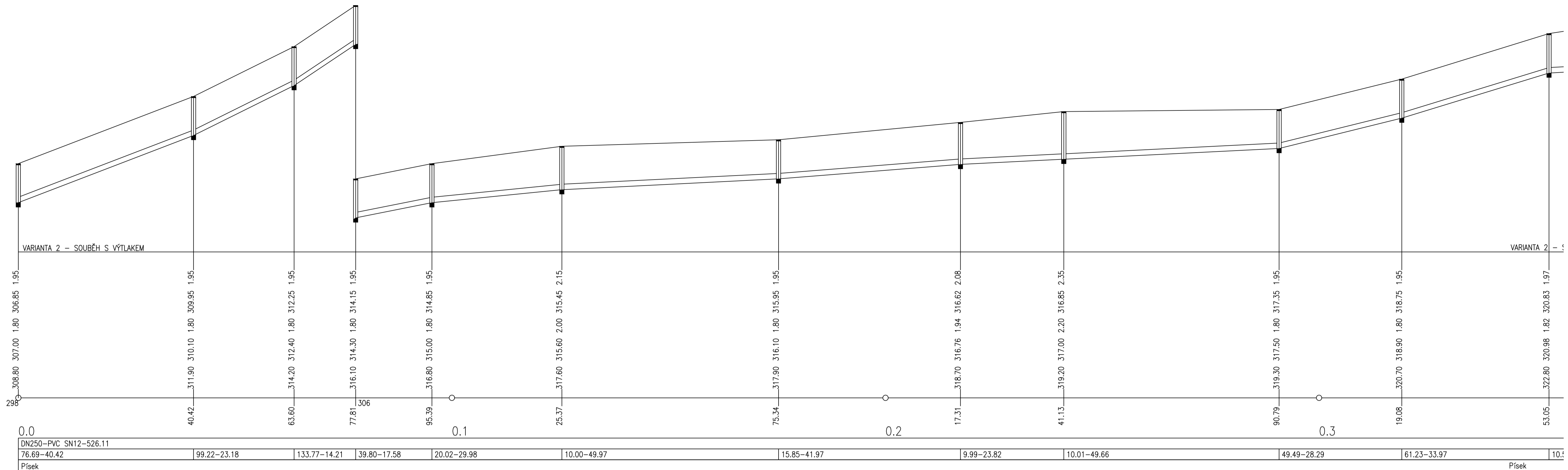
Bosyně											Bosyně
Místní komunikace – asfalt											Místní komunika
40.42	23.18	14.21	17.58	29.98	49.97	41.97	23.82	49.66	28.29	33.97	30.0
S3	S2/159.5°	S3/173.7°	S4/217.8°	S5/170.8°	S6/166.6°	S7/174.8°	S8/166.7°	S9/184.7°	S10/174.5°	S11/180.7°	S12,

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘITKA 1:500/100

STOKA B
VARIANTY: A1, A2



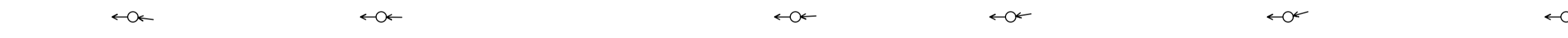
SOUBĚH
HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

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

KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

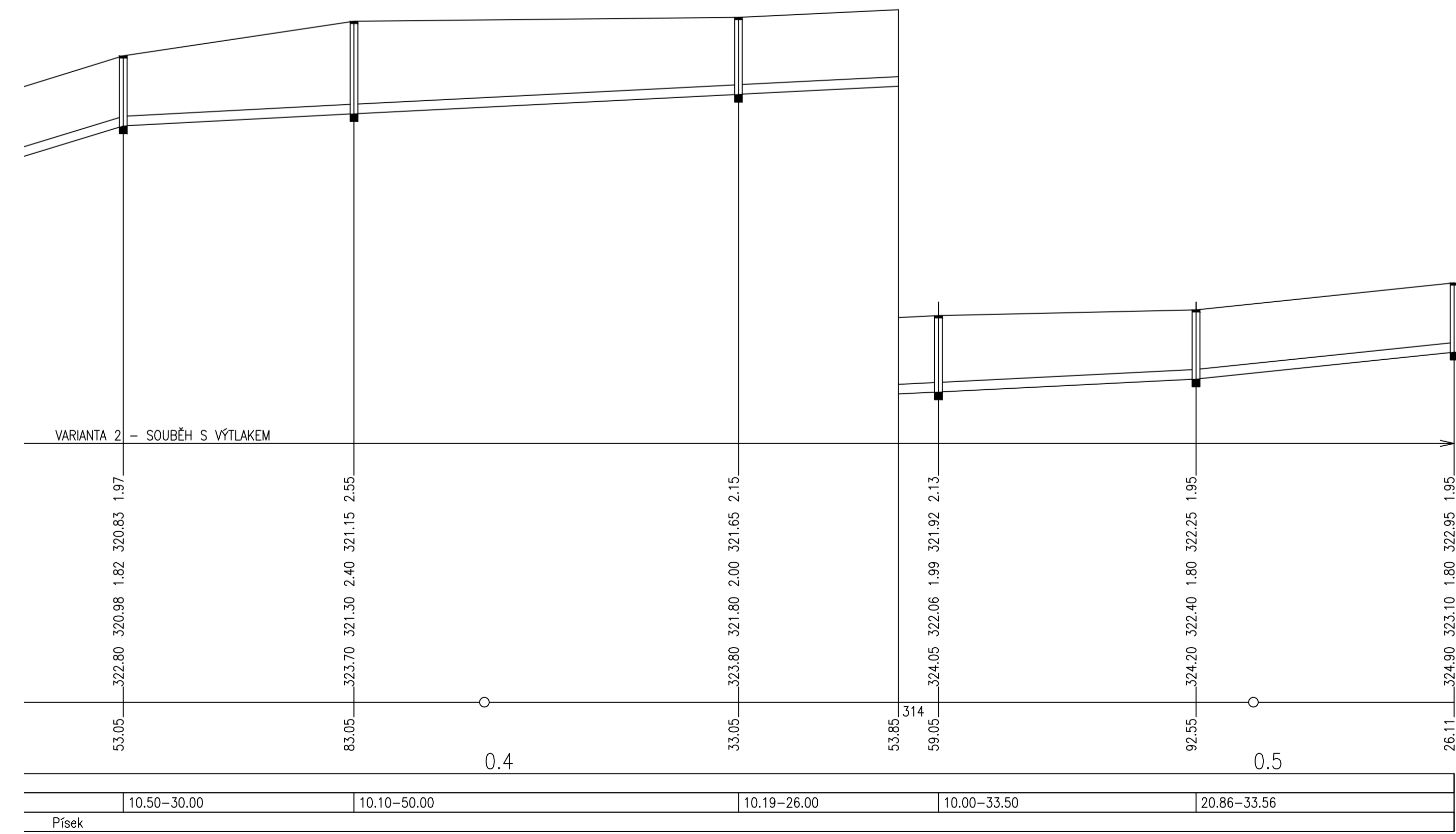
Bosyně				
Místní komunikace – asfalt				
30.00	50.00	26.00	33.50	33.56
S12/187.1°	S13/180.8°	S14/176.9°	S15/170.9°	S16/165.0°

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘITKA 1:500/100

STOKA B
VARIANTY: A1, A2



SOUBĚH
HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bp

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
V	K-144	Pavel Beneš		
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ	Předmět		
6.	Ing. Filip Horký Ph.D.	144DPM		
Projekt: Studie nakládání se splaškovými vodami v obci Vysoká, místní část Bosyně			FORMÁT	BxA4
Výkres: Podélný profil stoky B, var. A1+A2			MĚŘITKO	1:500/1:100
			DATUM	12/2021
			Č. PŘÍLOHY	6.3.3