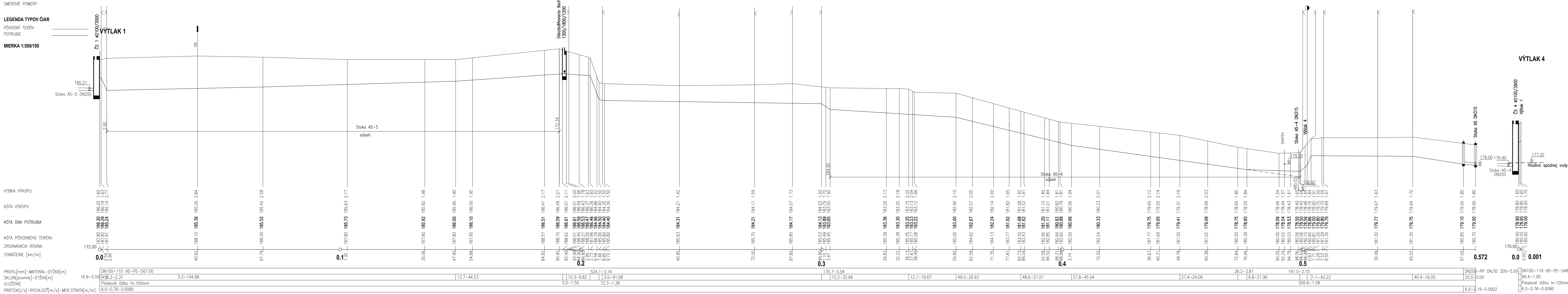


KATASTER	Vrbové	jar
DRUH PŮVRCHU	terén	štrková cesta
PARCELNÉ ČÍSLA	237/4	290/1
VZDIALENOSŤ LOMOVÝCH BODOV	2,31 173,43	194/1 1,58
OZNAČENIE LOMOVÝCH BODOV	ČS1_VB2	VB9 VB10 VB11
	VB1	VB12 VB13 ŠP1 Š19
		5,00



SMEROVÉ POMERY

LEGENDA TYPOV ČIAR

PŮVODNÝ TERÉN

POTRUBIE

MIERKA 1:500/100

VÝTLAK 1

ČS 1 ø2100/3000

Stoka A5-5 DN200

185.21

2.90

Stoka A5-5 súbeh

172.34

Ovzdušňovacia šachta 1300/1800/1200

Stoka A5-4 DN315

Stoka A5-4 súbeh

176.82

VÝTLAK 4

ČS 4 ø2100/3000

Výtlak 1

179.00 176.90

Stoka A5-4 DN200

Hladina spodnej vody

177.20

HĺBKOA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

0.0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.572 0.0 0.001

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DŽŔKA[m]

SKLON[promile]-DŽŔKA[m]

ULOŽENIE

PRÍETOK[l/s]-RÝCHLOSŤ[m/s]-MER.STRATA[m/m]

KATASTER	Vrbové
DRUH PŮVRCHU	terén
PARCELNÉ ČÍSLA	194/1
VZDIALENOSŤ LOMOVÝCH BODOV	0.50 0.51
OZNAČENIE LOMOVÝCH BODOV	ČS4_VB1_VB2



VÝTLAK 4

ČS 4 ø2100/3000

Výtlak 1

177.20

Stoka A5-4 DN200

Hladina spodnej vody

176.90

HĺBKOA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

0.0 0.001

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DŽŔKA[m]

SKLON[promile]-DŽŔKA[m]

ULOŽENIE

PRÍETOK[l/s]-RÝCHLOSŤ[m/s]-MER.STRATA[m/m]

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jaroslava Vaškova	STAVBA	Dobudovanie kanalizácie	MONSTAV projekt
INVESTOR	Združenie obcí Kanalizácia Vrbové - Krakovany	ZÁK.ČÍSLO	VS31/15	SNP 26, 934 01 Levice
ČASŤ	Kanalizácia Vrbové	DÁTUM	08/2015	
OBJEKT	SO 01.2 - STAVEBNÁ ČASŤ ČERPACÍCH STANÍC + VÝTLAČNÉ POTRUBIA	STUPEŇ PROJEKTU	PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
NAZOV PRÍLOHY	POZDĽJNÝ PROFIL VÝTLAK "1", "4"	MIERKA	1: 500/100	ČÍSLO PRÍLOHY
				E01.2.4.1