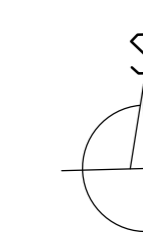
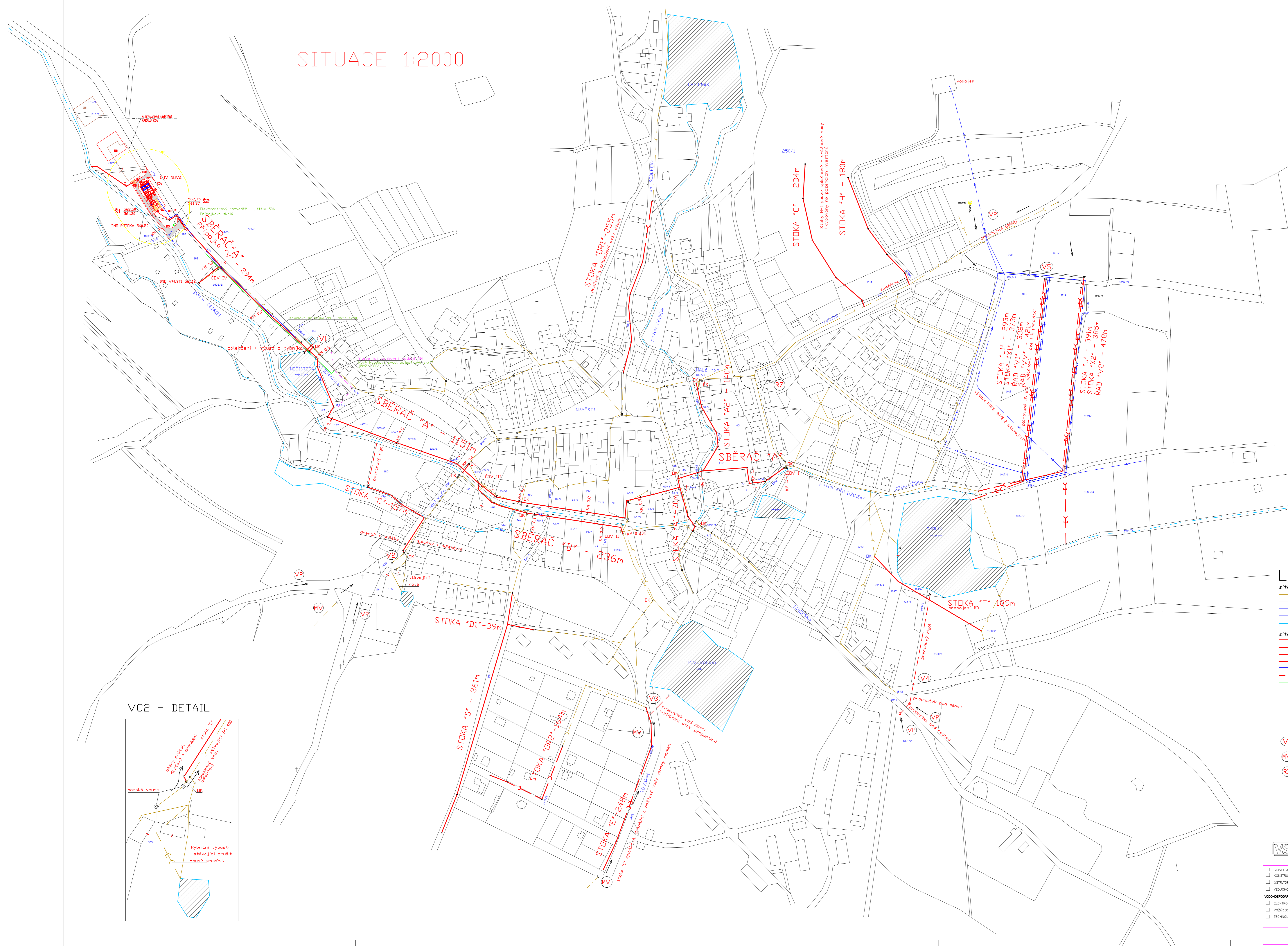


SITUACE 1:2000



SITUACE 1:2000



CELKOVÝ PŘEHLED

Stoky jednotné a spíškové

sběrač A	1151 m
sběrač B	236 m
stoka A1	70 m
stoka A2	140 m
stoka C	157 m – součást opatření VZ
stoka D	361 m
stoka DI	39 m
stoka E	248 m
stoka F	189 m
stoka G	234 m
stoka H	180 m
stoka J	391 m
stoka J1	293 m

Stoky dešťové

stoka XI	373 m
stoka X2	385 m

STOKOVÁ SÍŤ CELKEM 4290 m (stoka C nezahrnuta)

Rekonstrukce stávajících stok

stoka DR1	255 m
stoka DR2	164 m

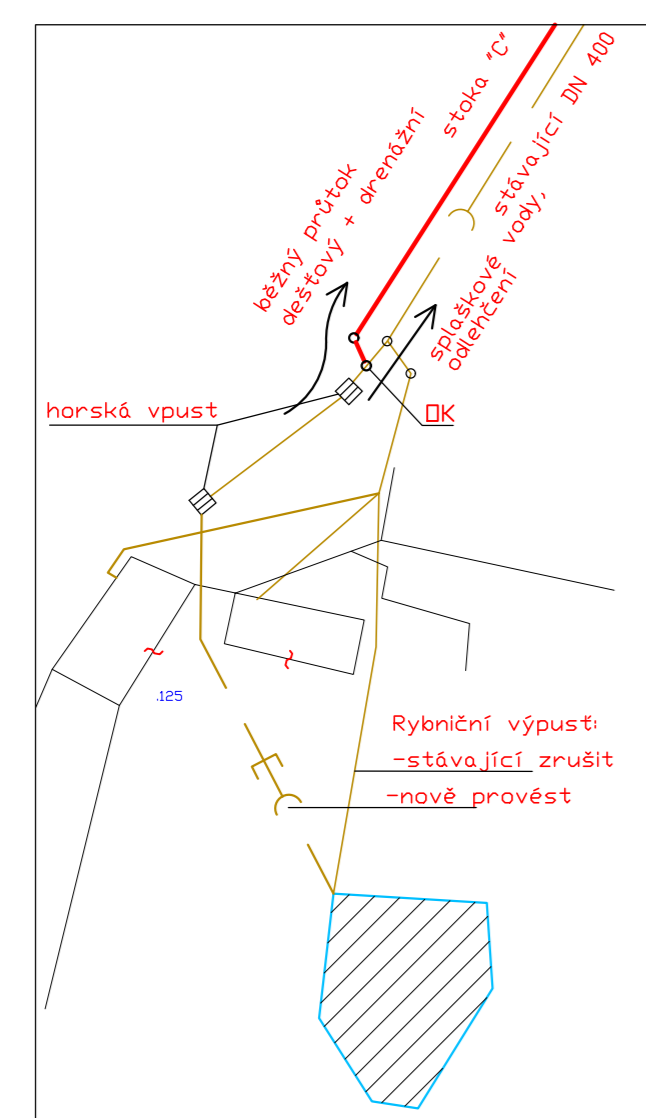
Vývolané investice

přípojka vody V	294 m – součást objektu ČOV
přetokové výtlačky VV	421 m
vodovodní příslužec – výtlačk	338 m
vodovodní příslužec – příloha	478 m
propustky, rigoly – dle textu	

LEGENDA

- sítě a objekty stávající**
- kanalizace jednotná gravitační
 - kanalizace jednotná – rekonstrukce
 - kanalizace oddílná – spíšková
 - kanalizace oddílná – dešťová
 - vodovodní – příloha, příložky
 - vodovod – pitná voda
 - vodoteč
- sítě a objekty projektované**
- stoková síť jednotná nová
 - kanalizace jednotná – rekonstrukce
 - kanalizace oddílná – spíšková
 - kanalizace oddílná – dešťová
 - vodovodní – příloha, příložky
 - převedení kalostaních a cizích vod, dle popisu
 - přípojka NN pro ČOV
- DK** Dleňovací koruna nebo šachta, celkem 12 ks, zpravidla již existující, pro účely této studie řešeny jako zcela nové nebo rekonstruované.
- voštin plocha**
- V1 – V5** Vyloučení cizích vod, označení totožně s popisem v technické zprávě
- MV, VP** Označení zároje cizích vod měřičemí výstak, voda povrchová
- RZ** Rozbřezací uzal, v něm lze hradičkem převést průtok na ČOV I nebo na ČS. Pa zřízení stoky A2 vedení průtok trvale na tuto stoku.

VC2 – DETAIL



	NÁZEV STAVBY	JISTEBNICE - KANALIZACE a ČOV	STAVĚK
	INVESTOR	Obec Jistebnice	STUŽIE
<input type="checkbox"/> STAVEBÁRNÍ <input type="checkbox"/> KONSTRUKČNÍ <input type="checkbox"/> ÚSTŘEDNÍ <input type="checkbox"/> VÝVOJ <input type="checkbox"/> ELEKTRO <input type="checkbox"/> POŽÁRNÍ OCHRANA <input type="checkbox"/> TECHNICKÉ	VYPRACOVAN	STAVĚNÍ OBJEKT	ČÍSLO SOUPRAVY
	PAVEL MRÁZ	ZOSP. PROJEKTANT	
<input type="checkbox"/> VOZIDLOVÝ ÚPRAV <input type="checkbox"/> ELEKTRO <input type="checkbox"/> POŽÁRNÍ OCHRANA <input type="checkbox"/> TECHNICKÉ	PAVEL MRÁZ	OBŠAH VÝKRESU	
	ML. INŽ. PROJEKTU		
	ING. HEJTMAN		
	INŽENYR PROJEKTU		
	ING. POJEL		
	DATUM 12/2009	MĚŘITKO 1:2000	FORMÁT 15 A4
	ČÍSLO ZMĚNY		ČÍSLO VÝKRESU
	09 02 30 0		B.3