

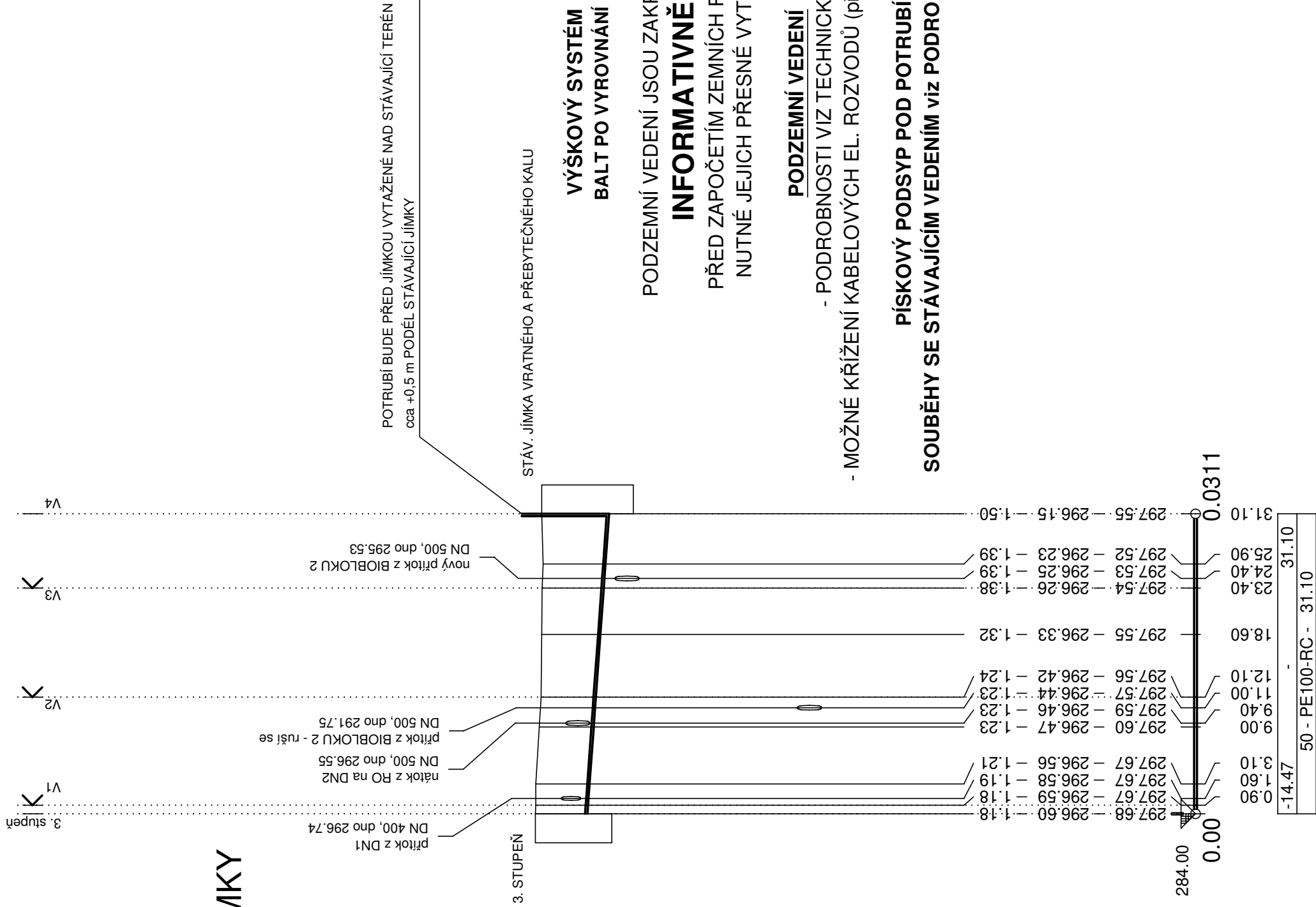
Slemen		
tráva	bet. dl.	tráva
		1

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ

## PODÉLNÝ PROFIL

# VÝTLAK ZE 3. ST. DO JÍMKY

**MĚŘÍTKO:**  
1:500/1:100



# PODÉLNÝ PROFIL

# ROZVOD PRO SÍRAN

**MĚŘÍTKO:**  
1:500/1:100

**PODZEMNÍ VEDENÍ**

- PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- MOŽNÉ KŘÍŽENÍ KABELOVÝCH EL. ROZVODŮ (předpoklad -

**PÍSKOVÝ PODSYP POD POTRUBÍM tl. 100 mm  
SOUBĚHY SE STÁVAJÍCÍM VEDENÍM viz PODROBNÁ SITUACE**

## HLOUBKA VÝKOPU

## KÓTA DNA POTRUBÍ

## KÓTA TERÉNU

# SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]  
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]

1
tráva

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ

# PODÉLNÝ PROFIL

# ROZVOD PRO SÍRAN

**MĚŘÍTKO:**  
1:500/1:100

**PODZEMNÍ VEDENÍ**

- PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA  
KABELOVÝCH EL. ROZVODŮ (předpoklad -0,8 m pod terénem)

**PÍSKOVÝ PODSYP POD POTRUBÍM tl. 100 mm**  
**STÁVAJÍCÍM VEDENÍM viz PODROBNÁ SITUACE ČOV - 1 : 250**

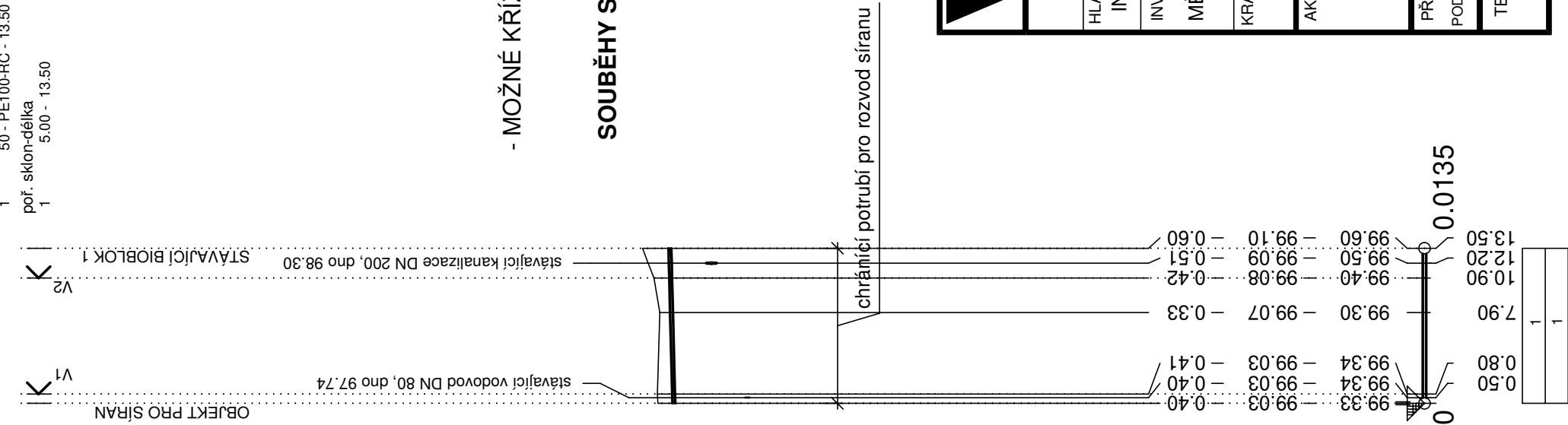
## HLOUBKA VÝKOPU

## KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

# SROVNÁVACÍ ROVINA

## STANIČENÍ [Km], [m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]  
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]

# VÝŠKOVÝ SYSTÉM

## MÍSTNÍ - RELATIVNÍ VÝŠKY

**+/- 0,00=100,00 ( vrchní beton biobloku )**

# PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA

# INFORMATIVNÉ !

**PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE  
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ !**


# PODZEMNÍ VEDENÍ

## - PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

- MOŽNÉ KŘÍŽENÍ KABELOVÝCH EL. ROZVODŮ (předpoklad -0,8 m pod terénem)

**PÍSKOVÝ PODSYP POD POTRUBÍM tl. 100 mm**

**SOUBĚHY SE STÁVAJÍCÍM VEDENÍM viz PODROBNÁ SITUACE ČOV - 1 : 250**

		Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Sřezině 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz	
<b>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ DÍLA</b>			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘIVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘIVRATSKÝ	PROJEKTANT HLAVÁČ	KONTROLOVAL ING. PŘIVRATSKÝ
INVESTOR	OBJEDNATEL	FORMÁT 3 A4 DATUM 06/19 STUPEŇ DSP+DPS Č. ZAK. 06118-360 ARCH. Č. 06118 MĚŘÍTKO 1 : 500/100 ČÍSLO PŘÍLOHY	
MĚSTO RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	MĚSTO RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	D.1.1.13	
KRAJ	OBEC		
KRÁLOVÉHRADECKÝ	SLEMENO		
AKCE <b>RYCHNOV NAD KNĚŽNOU - INTENZIFIKACE ČOV</b> SO 11 - PROPOJOVACÍ POTRUBÍ			
PŘÍLOHA		PODÉLNÝ PROFIL POTRUBÍ - VÝTLAK ZE 3. STUPNĚ DO JÍMKY VRAT. A PŘEBYT. KALU, ROZVOD PRO SÍRAN	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBAM NEBO FIRMAM			