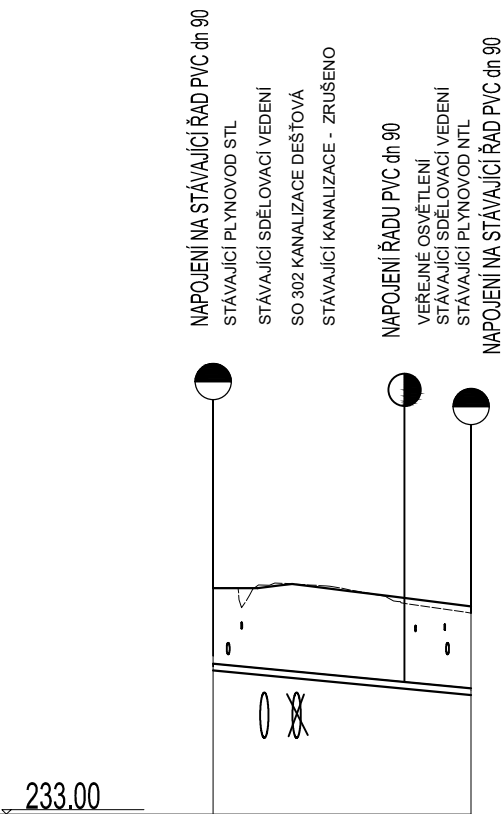


PODÉLNÝ PROFIL  
M 1:500/100

"ŘAD D"




VRCHOLOVÝ BOD	ZÚ VD1	KÚ VD2
KÓTA TERÉNU	235.99	235.66
KÓTA UPRAV. TERÉNU	235.99	235.75
KÓTA DNA POTRUBÍ	234.90	234.58
HLOUBKA (m)	1.00	1.00
DÉLKA (m)	17.07	
SKLON (‰)	-19.1	
DN / MATERIÁL	90/PE	
STANIČENÍ (km)	0.00	17.07

Pozn.:  
Průběh inženýrských sítí a jejich hloubky byly vyneseny z orientačních zákresů  
pořízený jejich správci a je pouze orientační!

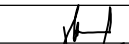
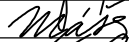
AKCE:

II/605 a III/2365 Beroun - Rekonstrukce silnic

ZADAVATEL:



STŘEDOČESKÝ KRAJ  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
Česká Republika

JTSK		Bpv			
ZHOTOVITEL :  <b>NOVÁK&amp; PARTNER</b>  INŽENÝRSKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	vypracoval	Ing. Pavel Semerád		investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ
	zodp. projektant	Ing. Šárka Novotná		zak. číslo	08-NO-01-004
	hlavní inženýr	Ing. Martin Máša		datum	08/2016
	tech. kontrola	Ing. Jan Vorel		stupeň	PDPS
	obsah:  <b>SO 311 - Úpravy vodovodů - II/605</b>			měřítko	1 : 500/1 : 100
120 00 Praha 2, Perucká 5 tel: 221 592 050 fax: 221 592 070 info@novak-partner.cz		příloha:  <b>PODÉLNÝ PROFIL</b>		<b>2.5</b>	č.přílohy: paré :