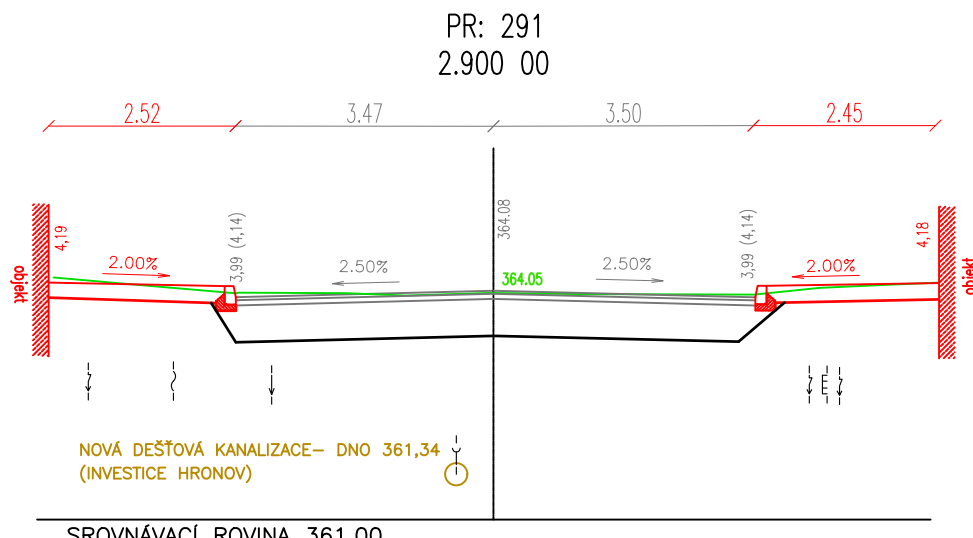
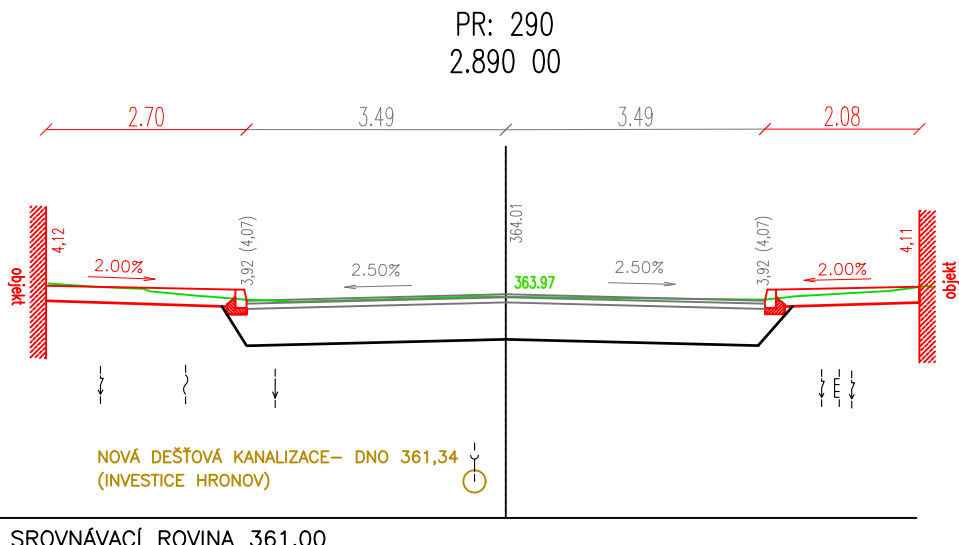
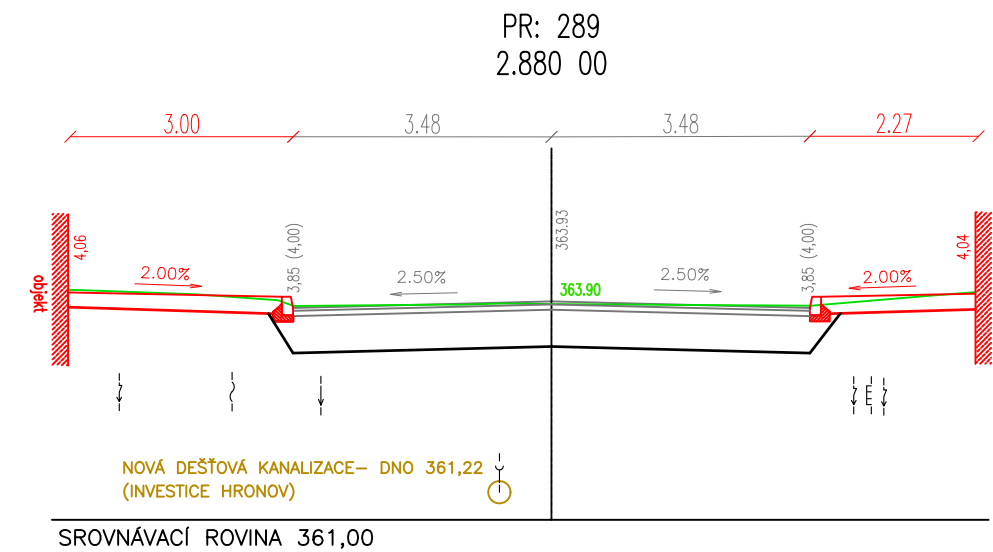


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- — VODOVOD
- — KANALIZACE
- - - TRASA SĐĚL. KAB.
- — PLYNOVOD
- - - VEDENÍ NN

○ NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, Praha 6, 160 00  
tel.: +420 267 004 111, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Město Hronov Náměstí Čs. armády 5, 549 31 Hronov
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D – 16 – 042	Datum: 07/2020	
Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov ČÁST MĚSTO HRONOV ETAPA I	Měřítko: 1:100	Formát: 10 A4
	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 10 CHODNÍK, CYKLOPRUH A SADOVÉ ÚPRAVY CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY – DÍL 4	Číslo přílohy: D.1.5.4	