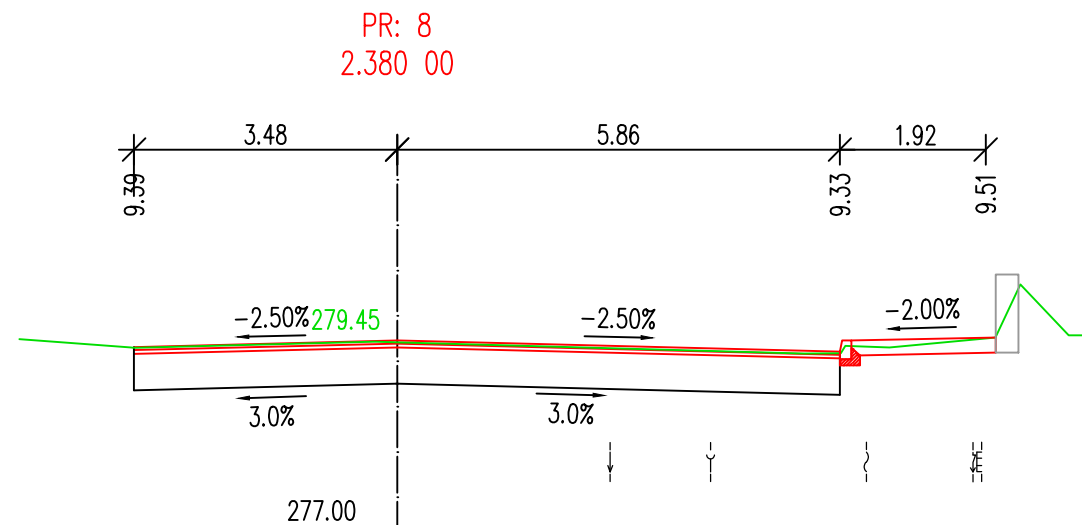
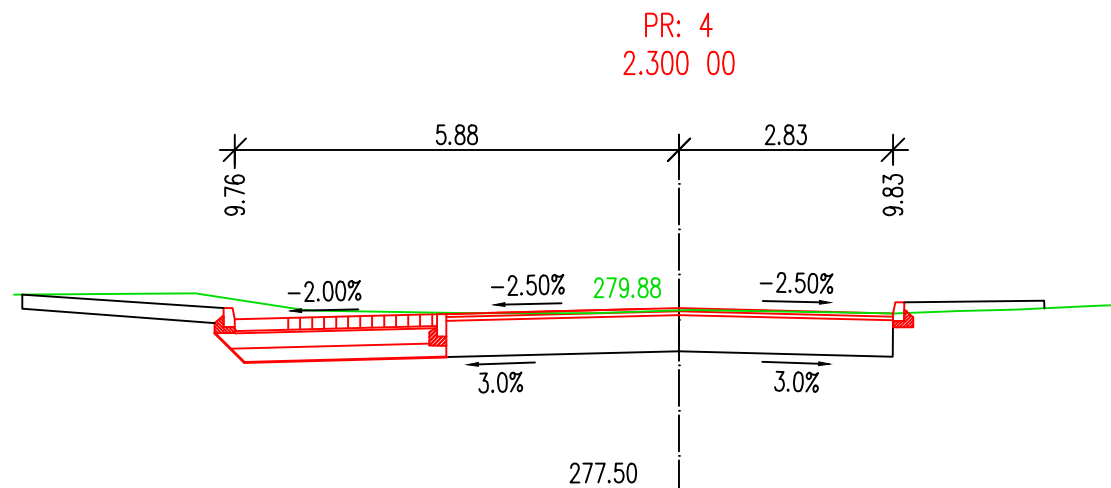


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- TRASA SDĚL. KAB.
- PLYNOVOD-STL
- PLYNOVOD-NTL
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 Hradec Králové 500 03	
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Měřítko: 1:100 Formát: 3 A4	
Číslo zakázky: D-16-041	Datum: 02/2018		
Akce: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Měslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBCI HOŘINĚVES A ŽÍŽELEVES		Stupeň: DSP/PDPS	
Příloha: STAVEBNÍ ČÁST SO 103 PŘÍČNÉ ŘEZY		Číslo přílohy: C.1.1.5	