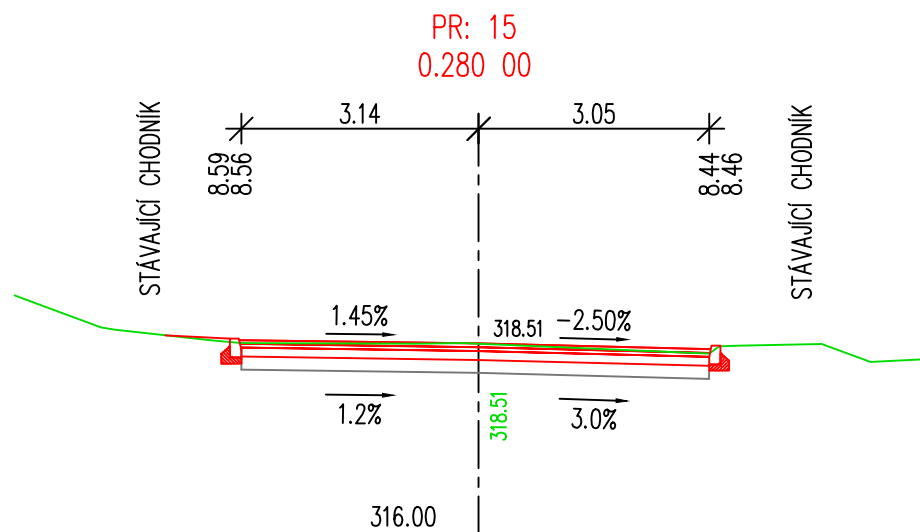
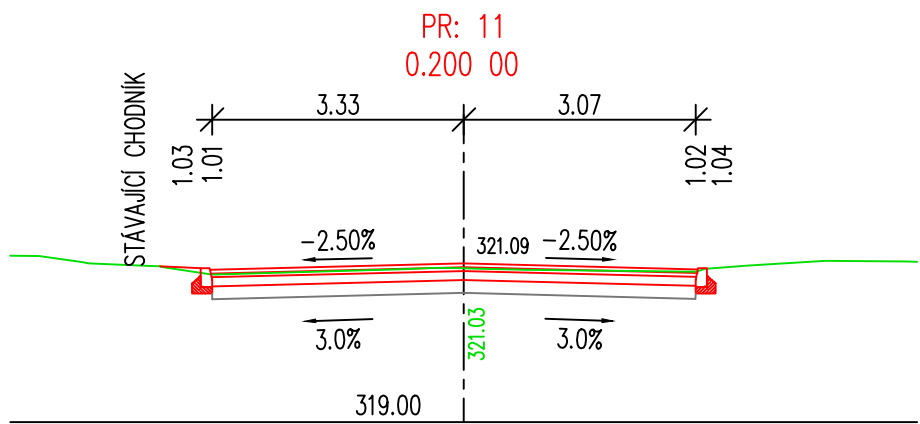
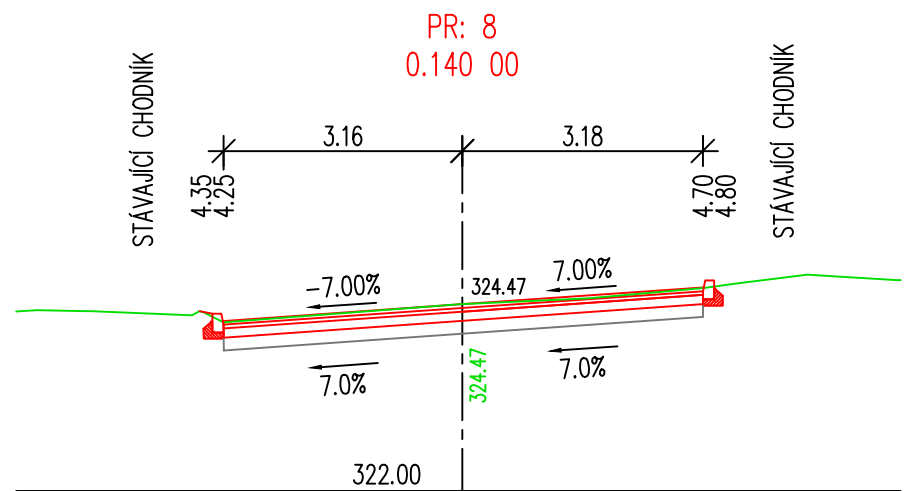
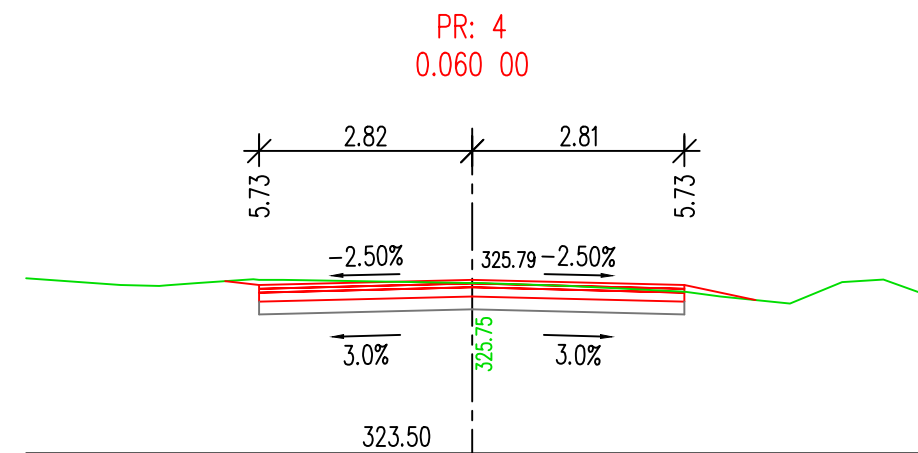


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- >— VODOVOD
- Y— KANALIZACE
- ~— TRASA SĐĚL. KAB.
- f— PLYNOVOD-STL
- f— 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
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: D-16-041	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	

Akce: II/325 Chlum – Velký Vřešfov – Mostek stavba: II/325 Měslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBCI MÁSLÓJEDY A VRCHOVNICE	Měřítko: 1:100	Formát: 4 A4
	Stupeň: DSP/PDPS	Souprava:
Příloha: STAVEBNÍ ČÁST SO 103 PŘÍČNÉ ŘEZY – DÍL 1	Číslo přílohy: C.1.2.5.1	