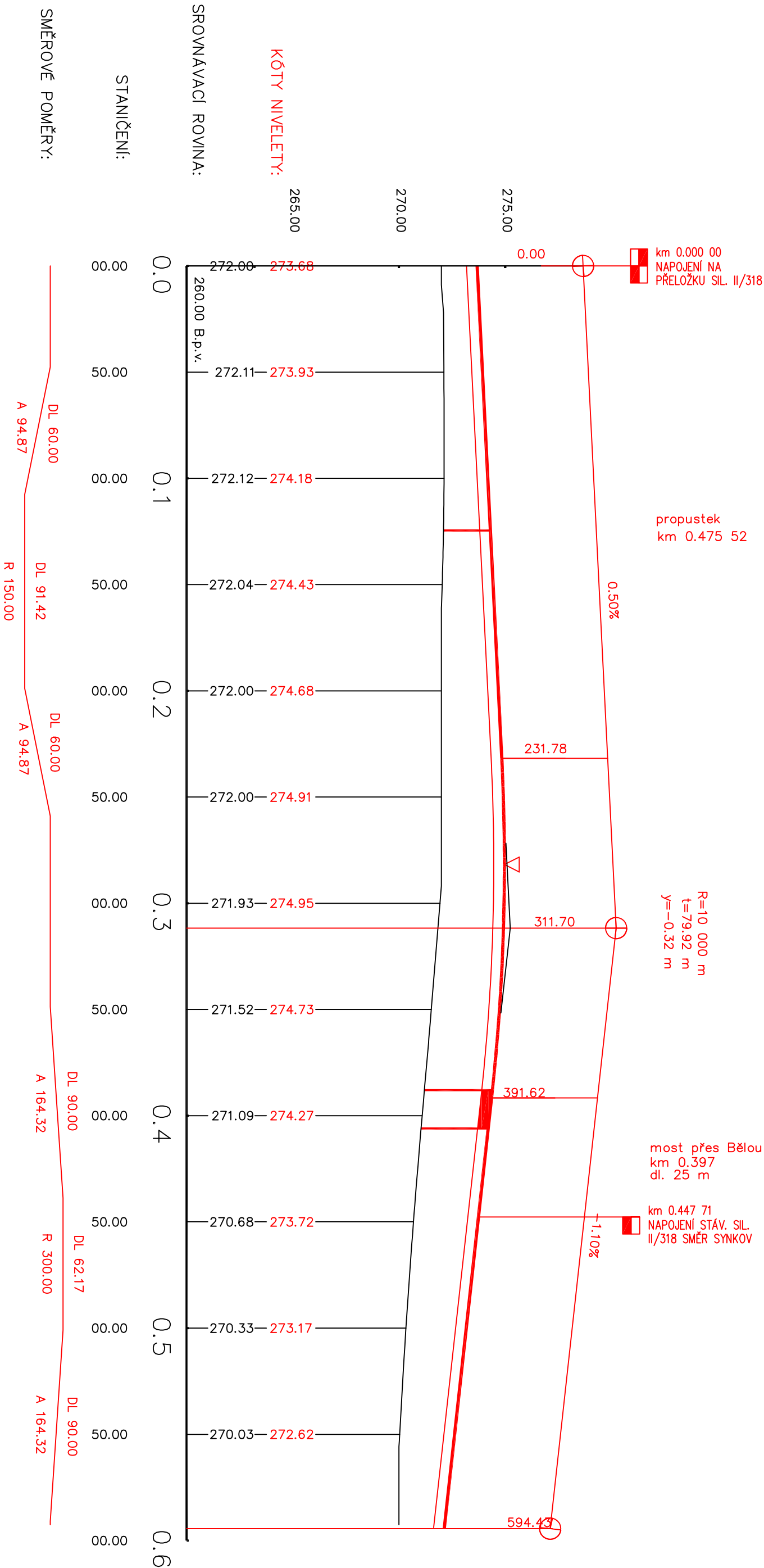
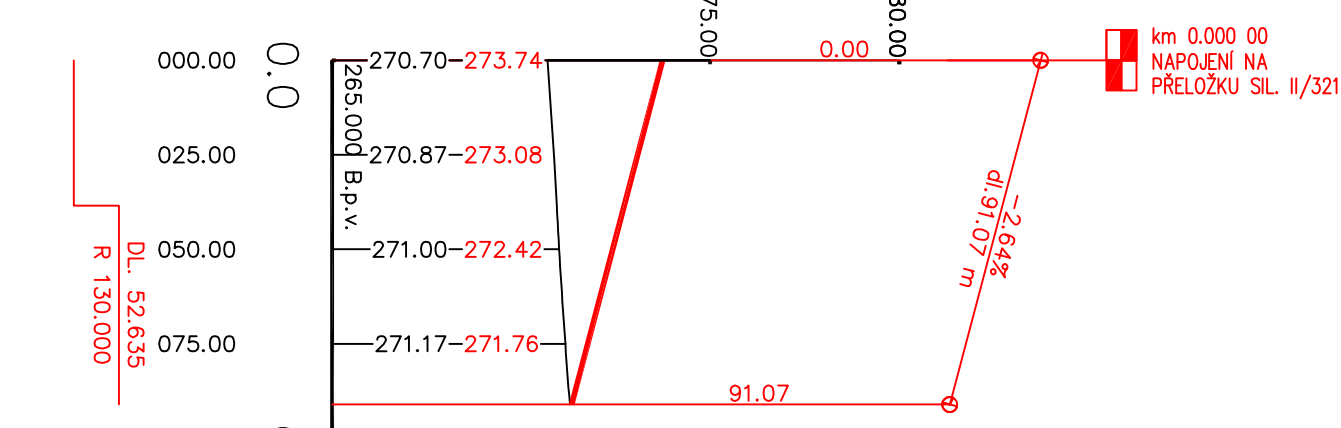


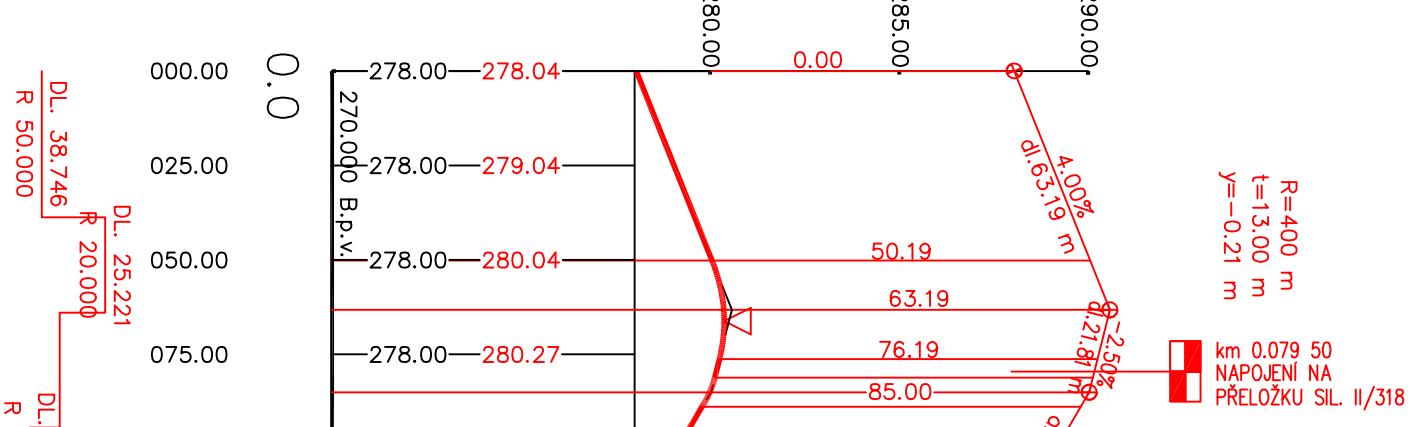
PŘELOŽKA SIL. II/321 PRO NAPOJENÍ NA PŘELOŽKU SIL. II/318 (VARIANTA D)
KAT. S7.5/60



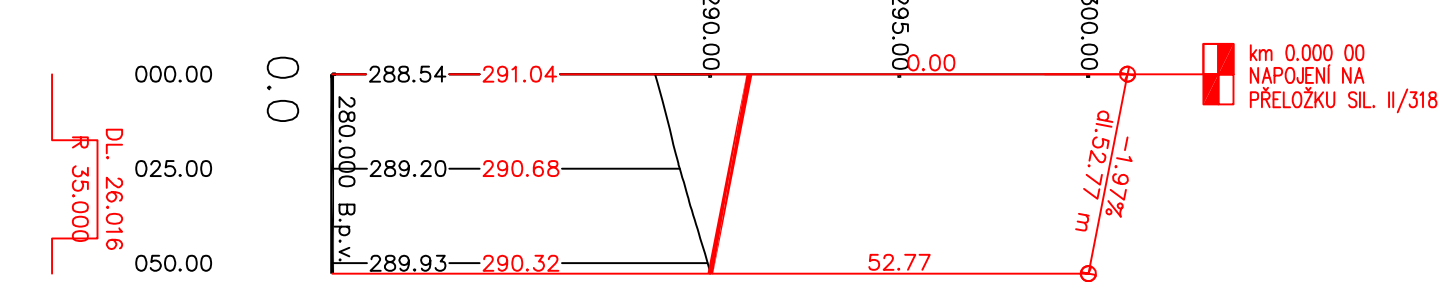
NAPOJENÍ STÁV.
SIL. II/318 OD ZÁPADU
KAT. S7.5/50



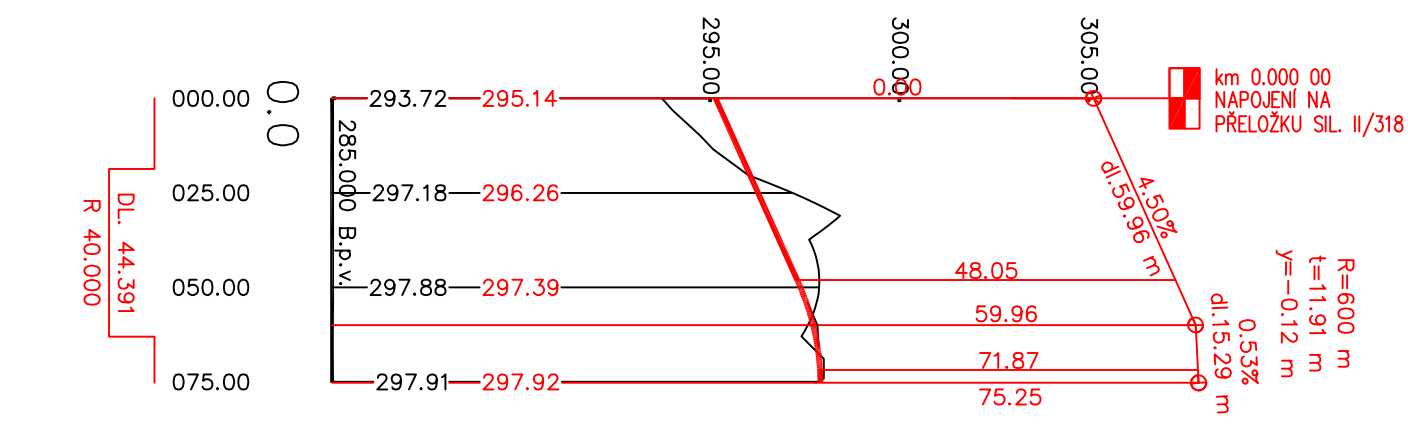
NAPOJENÍ STÁV.
SIL. III/318 JIH-SEVER
KAT. S4.0/40



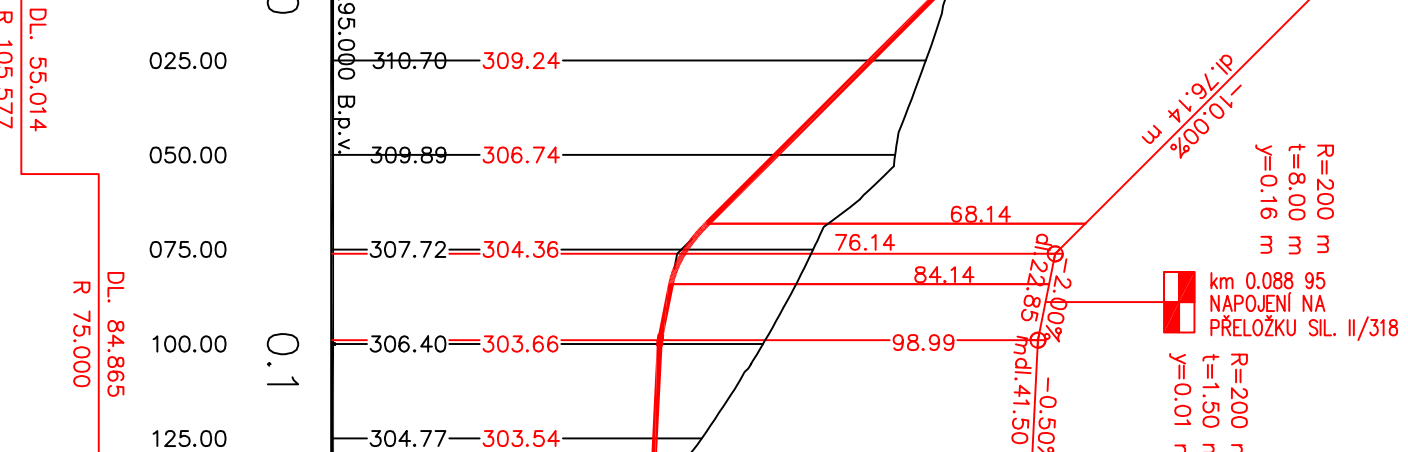
NAPOJENÍ STÁV.
POLNÍ CESTY JIH
KAT. P4.5/30




NAPOJENÍ STÁV.
SIL. II/318 OD VÝCHODU
KAT. S7.5/50



NAPOJENÍ STÁV.
POLNÍ CESTY SEVER-JIH
KAT. P4.5/30



OBJEDNATEL: KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ PÍVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 124/2, HRÁDEČ KRÁLOVÉ			<div> Royal HaskoningDHV</div> <div>Sukovská 100/4 Praha 8, www.rhv.cz tel. 268 000 555 email: dhv@rhv.com</div>		
STUPEŇ: ÚZEMNÍ STUDIE					
VEZBOUČÍ PROJEKT: ING. V. MOHLE					
ARCHIT. Č. 13-2-35					
ČÁST ÚZEMNÍ STUDIE			HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., Karelš. náměstí 38, Brno tel. 565 425 230		
TECHNICKÁ STUDIE					
ZODP. PROJEKTANT: ING. V. STARY					
VYPRACOVAL: ING. M. JONÁŠ					
NÁZEV STAVBY: Územní studie - Návrh a posouzení umístění koridoru silnice propojující město Čáslavice respektive město Kozelce nad Ohří s městem Rychnov nad Kněžnou včetně posouzení umístění koridoru silnice II/318 dle ZÚR KHK se zohledněním dopravních vazeb regionálního, přírodního a nadregionálního významu			FORMÁT: 5A4 MĚŘÍTKO: 1:2000/200		
VÝKRES: PODELNÉ PROFILY SOUVISEJÍCÍCH KOM. VARIANTY A			C. PŘÍR.: C. VÝKRESU: TS 1.05		