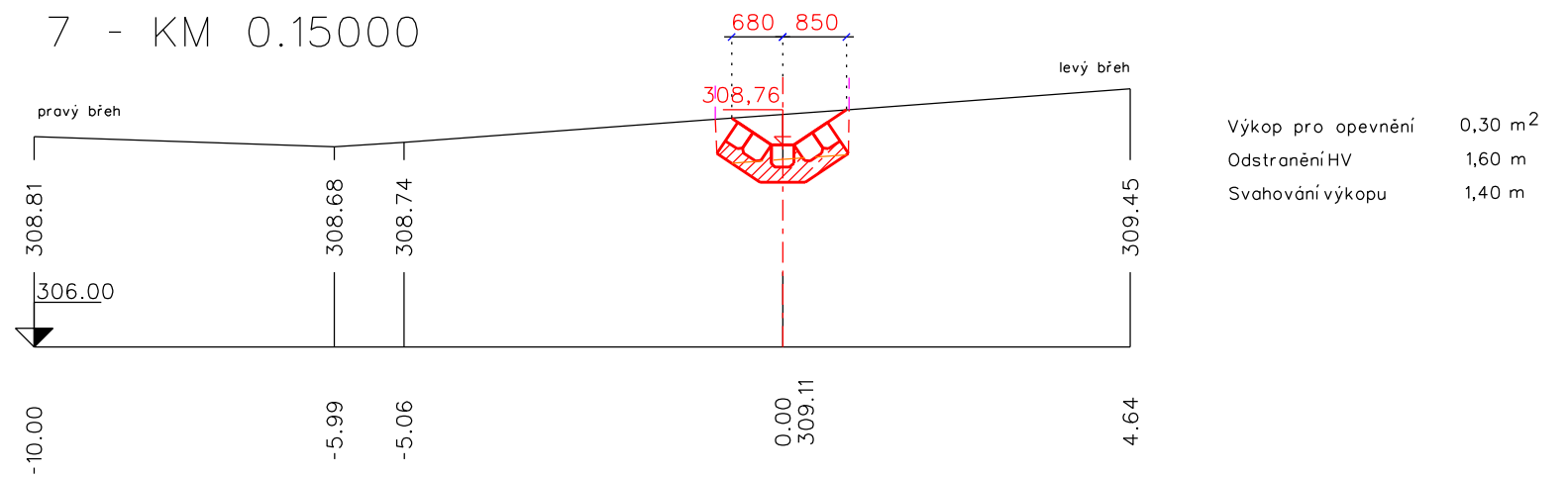
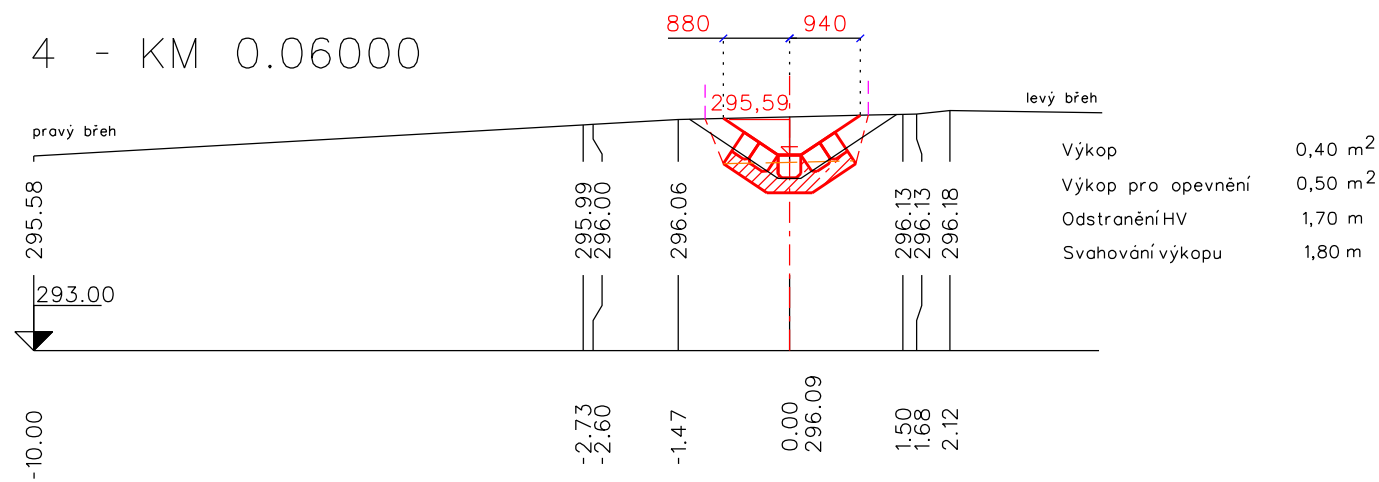
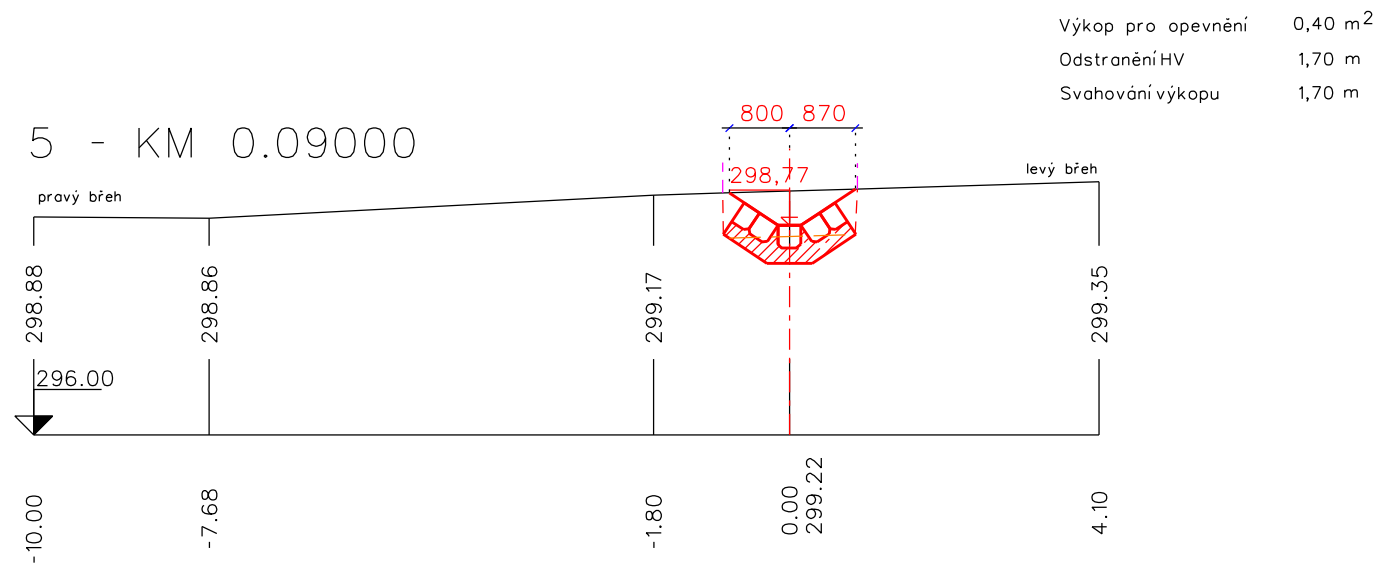


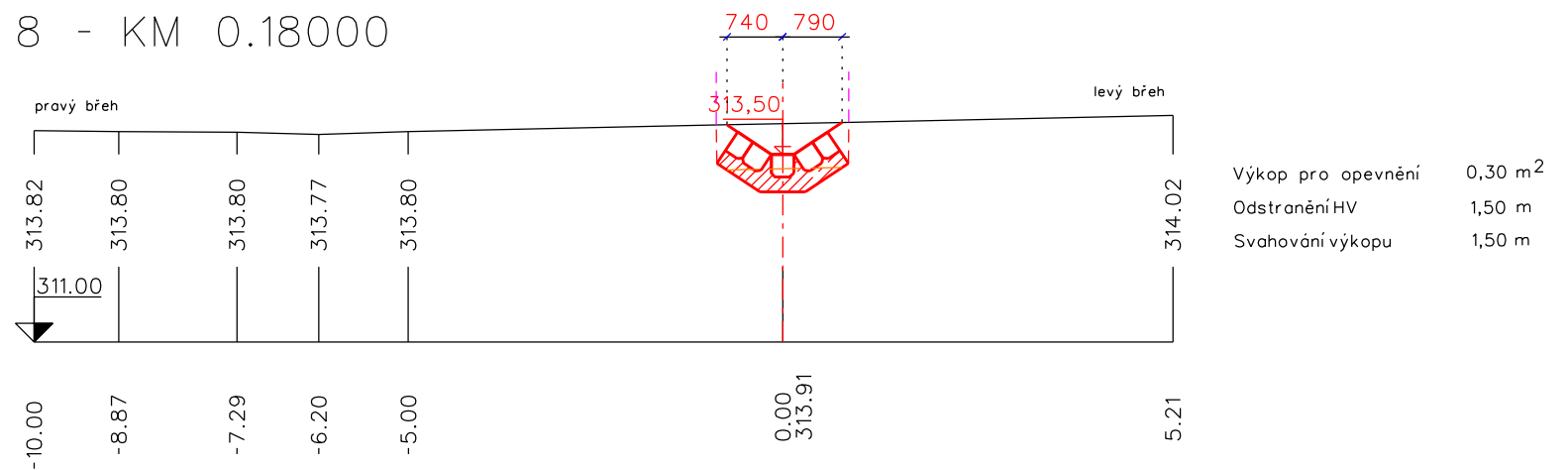
4 - KM 0.06000



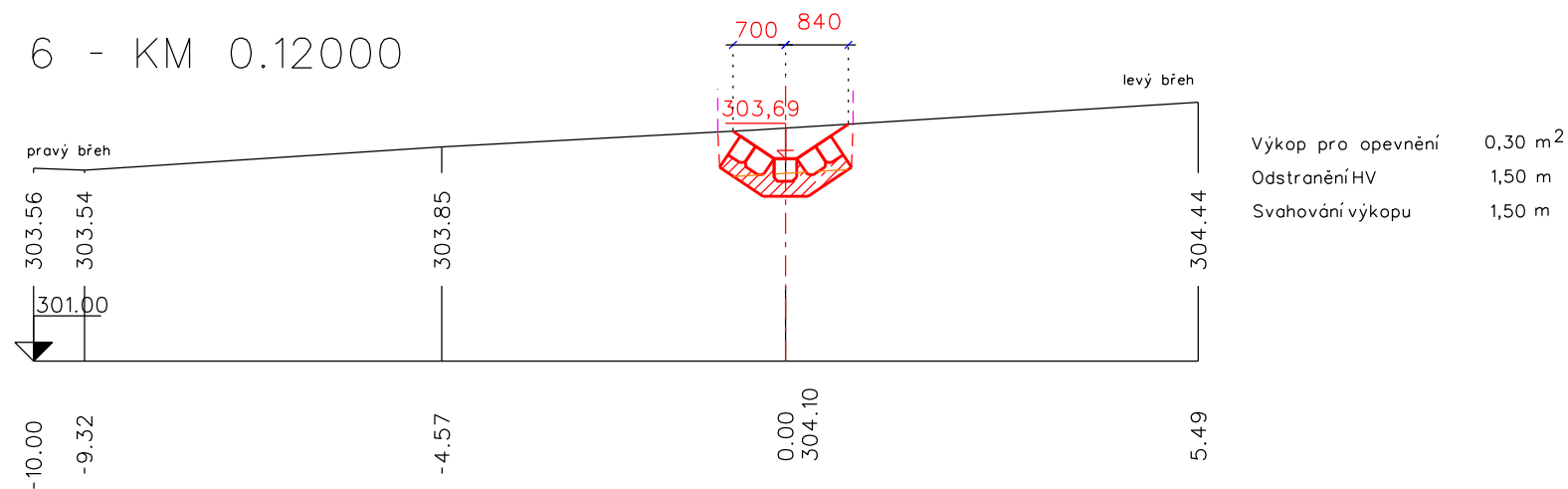
5 - KM 0.09000




8 - KM 0.18000



6 - KM 0.12000



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B_pv

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 <div>AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div>	
Opluštilová Alena	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
<i>Opluštilová Alena</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
Místo stavby	k.ú. Šarovy	Kraj	Zlínský		
Investor	ČR - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Zlín			Datum	11/2023
Akce - objekt	SO 04			Stupeň	DSP+DPS
Mokřad Mok1, zachytý průleh PR1a, PR1b, svodný příkop SP1, SP2 včetně interakčního prvku IP1				Zakázkové číslo	3011/040
				Archivní číslo	3011
Příloha	Příčné řezy - Svodný příkop SP2			Měřítko	Číslo výkresu
				1:100	D.b.4.4