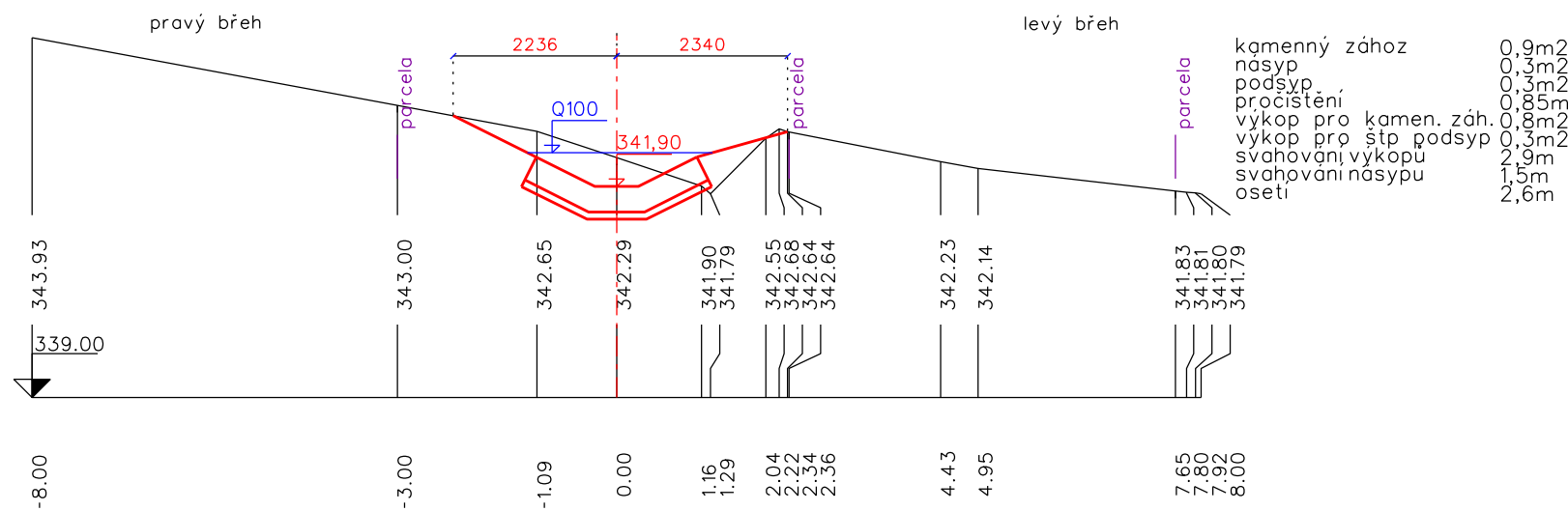
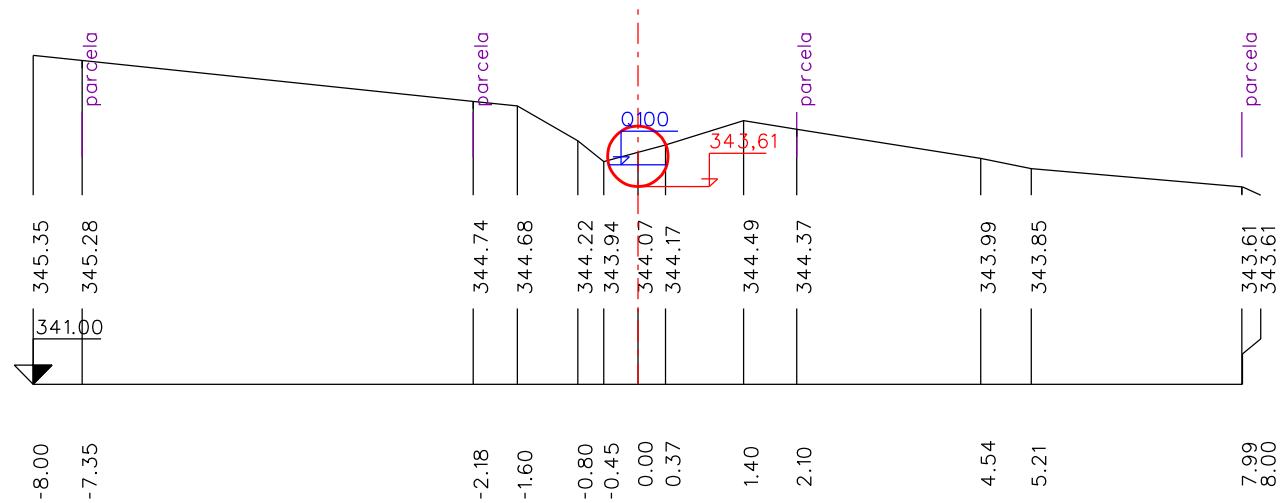


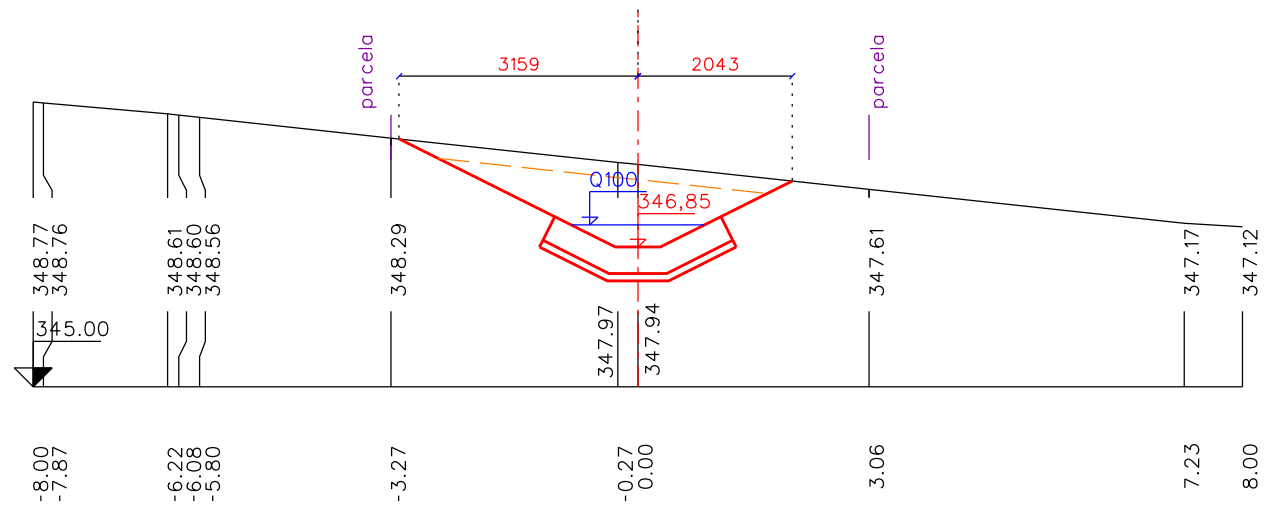
1 - KM 0.00000



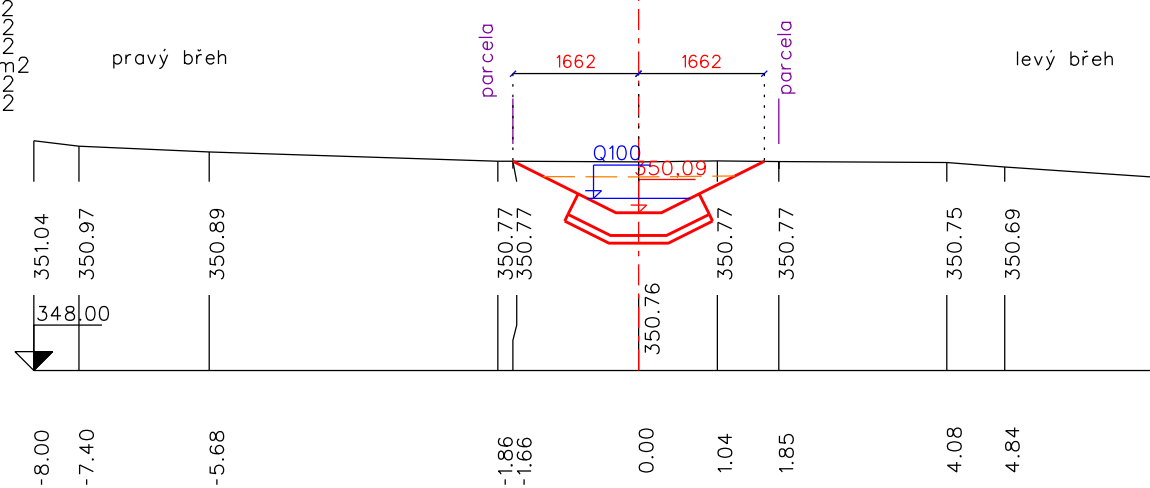
2 - KM 0.03000



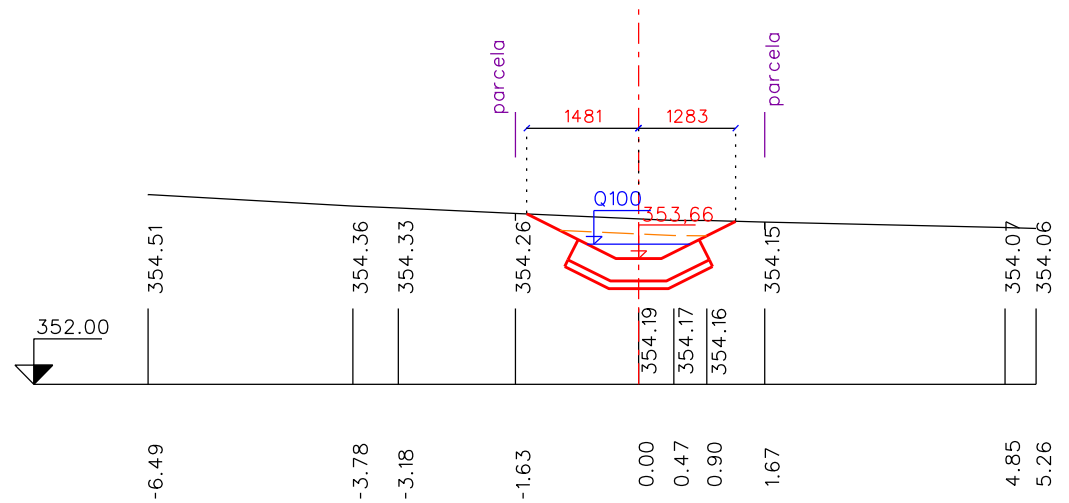
3 - KM 0.06000



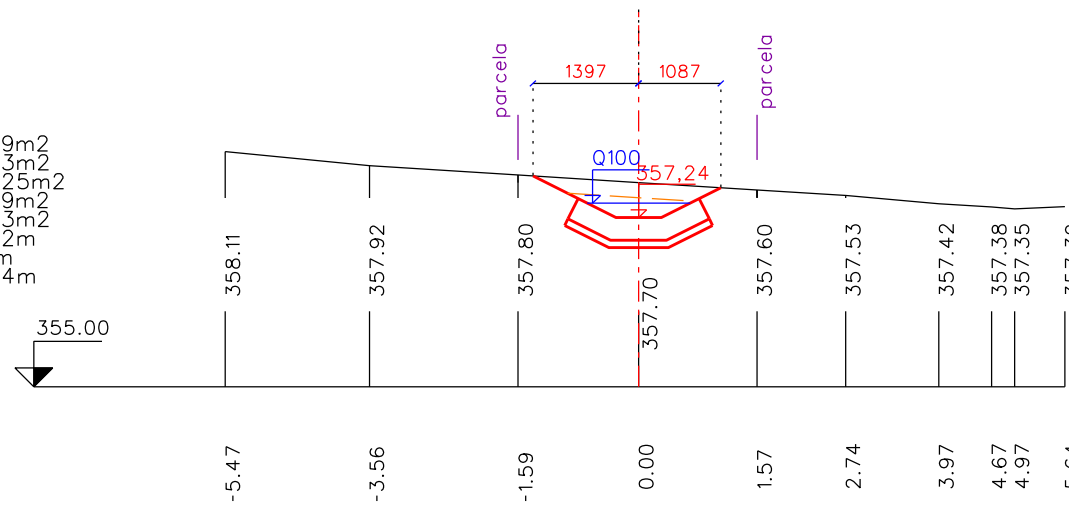
4 - KM 0.09000



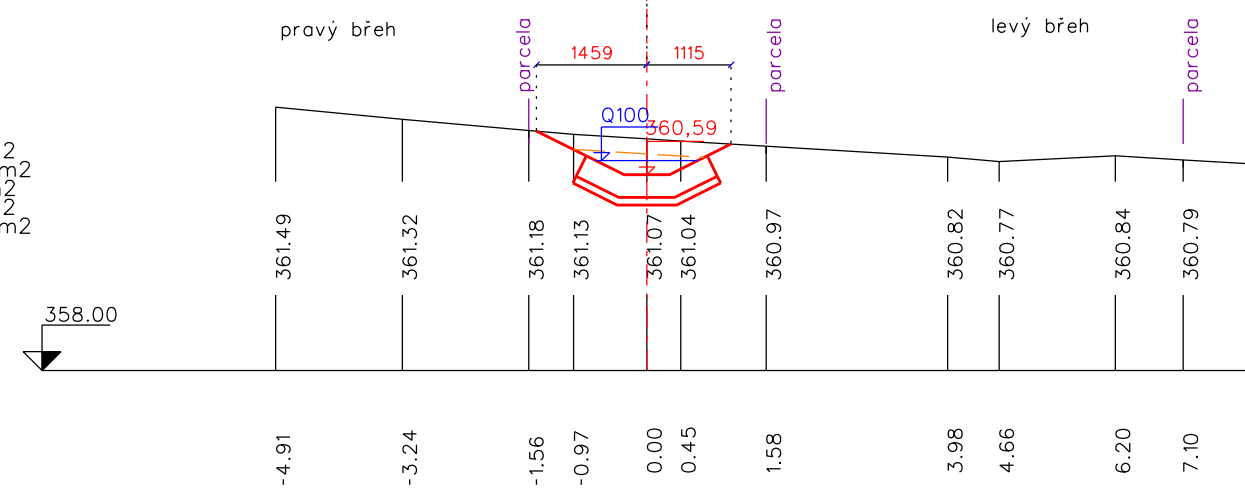
5 - KM 0.12000



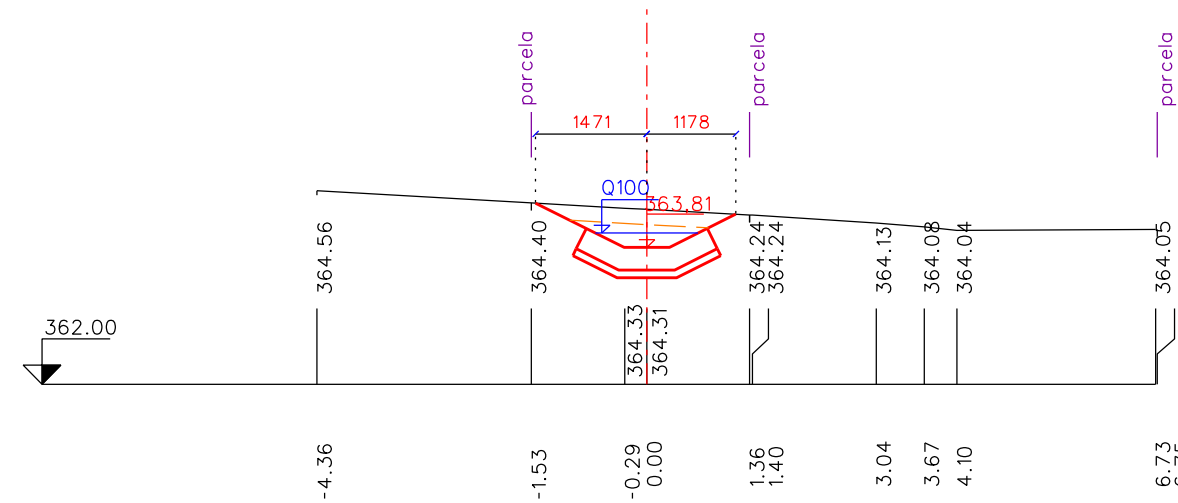
6 - KM 0.15000



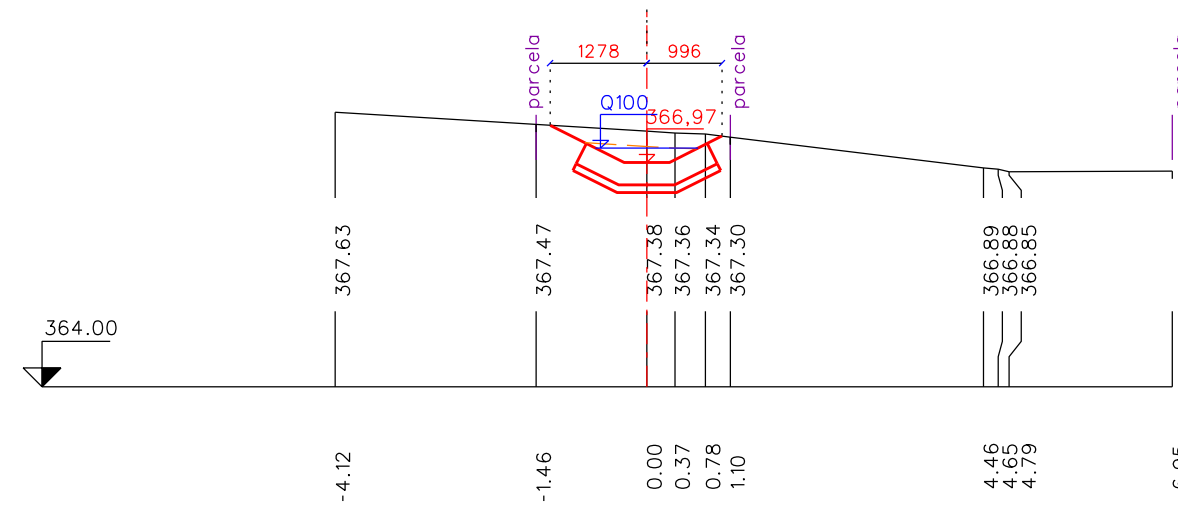
7 - KM 0.18000



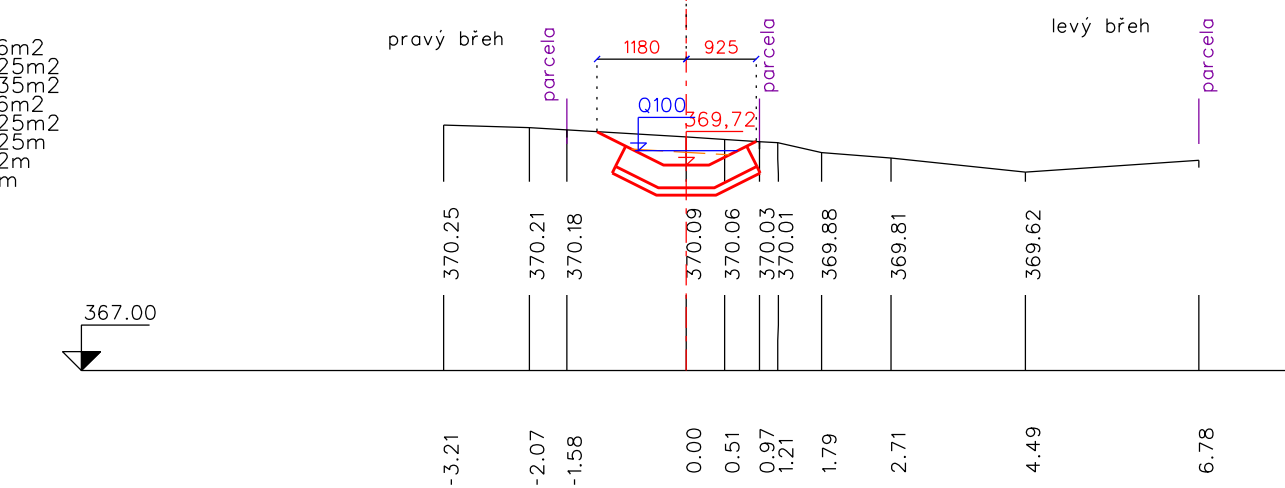
8 - KM 0.21000



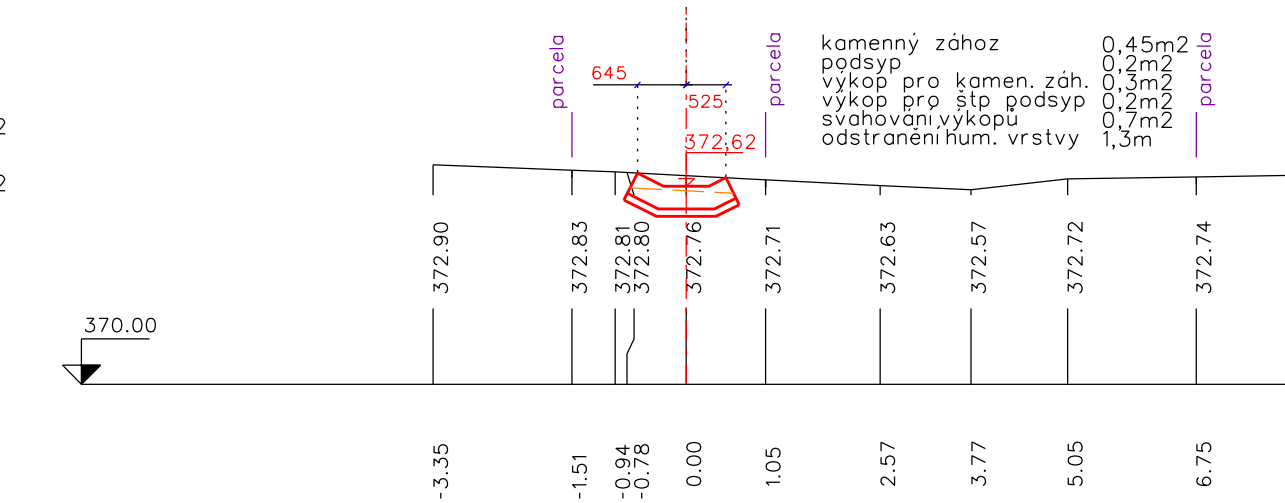
9 - KM 0.24000




10 - KM 0.27000



11 - KM 0.30000



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Opluštělová Alena	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
Místo stavby k.ú. Maršov u Uh. Brodu				Počet formátů	8 A4
Investor ČR - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj				Datum	08/2022
Akce - objekt SO 02 Protierozní a vodohospodářská opatření SDSO1, MEZ1, MEZ2, PR1, PR2, PR3a, PR3b, PRU1, k.ú. Maršov u Uherského Brodu a k.ú. Pašovice na Moravě				Stupeň	DSP+DPS
Příloha UČ1 - Severní část Příčné řezy příkop PR2				Základové číslo	2987/060
				Archivní číslo	2987
				Měřítko	Číslo výkresu 1:100 D.1.b.4.2