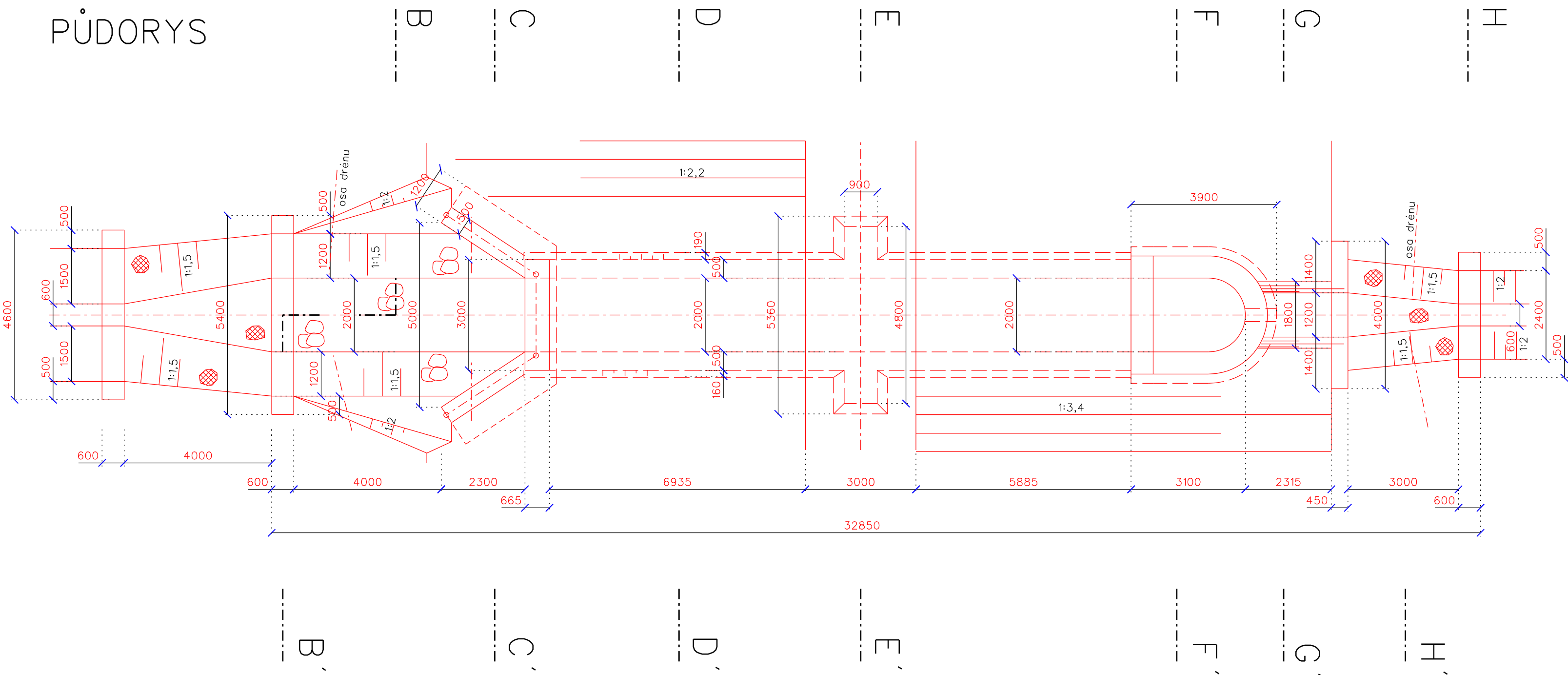
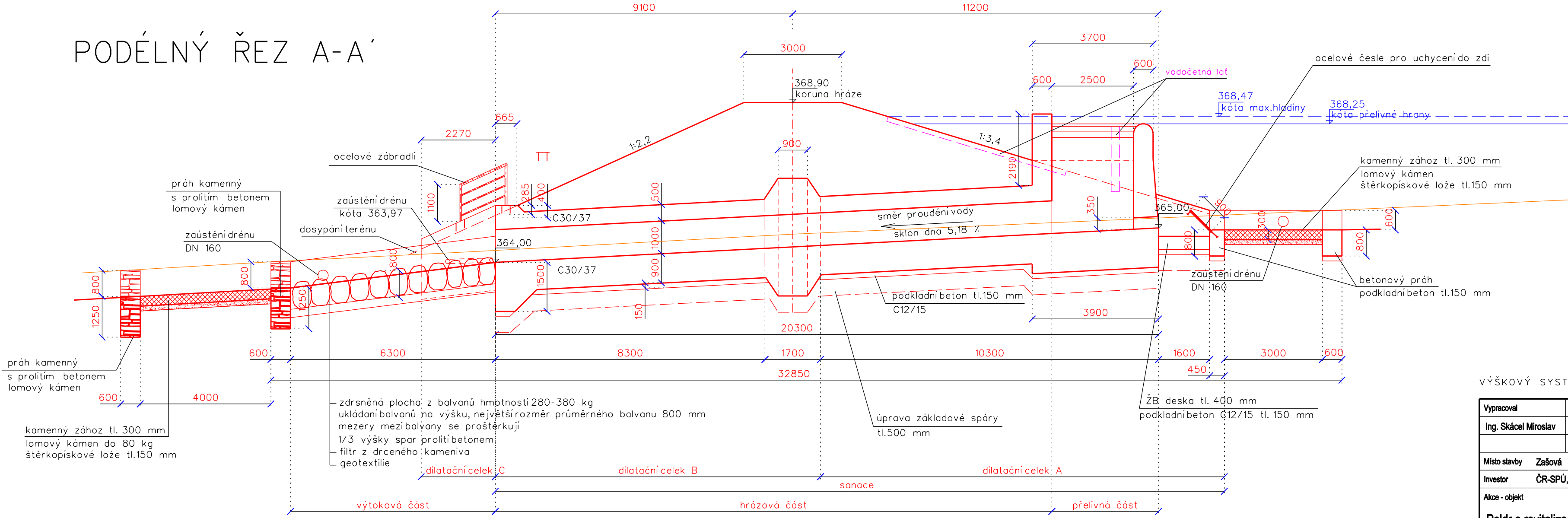


PŮDORYS




Pozn.
beton C30/37 - XC4 - XF3 - XA1
podkladní beton 12/15 tl.150 mm
betonářská výztuž B 500 B
krytí výztuže 65 mm

PODÉLNÝ ŘEZ A-A'



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp v

Vypracoval Ing. Skácel Miroslav		Zodpov. projektant Ing. Pihák Václav		Hl. Ing. projektu Ing. Skácel Miroslav		Vedoucí střediska Ing. Vaculín O., Ph.D.		 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 778 01 Olomouc Česká republika
Místo stavby Zašová		Kraj Zlínský				Počet formátů		
Investor ČR-SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín		SO 01				Datum		
Alce - objekt Poldr a revitalizace melioračního odpadu v trati Vesník v k.ú. Zašová						Stupeň		
Příloha Sdružený funkční blok						Základové číslo		
						Archivní číslo		
						Mřížko 1:100	Číslo výkresu 6.	