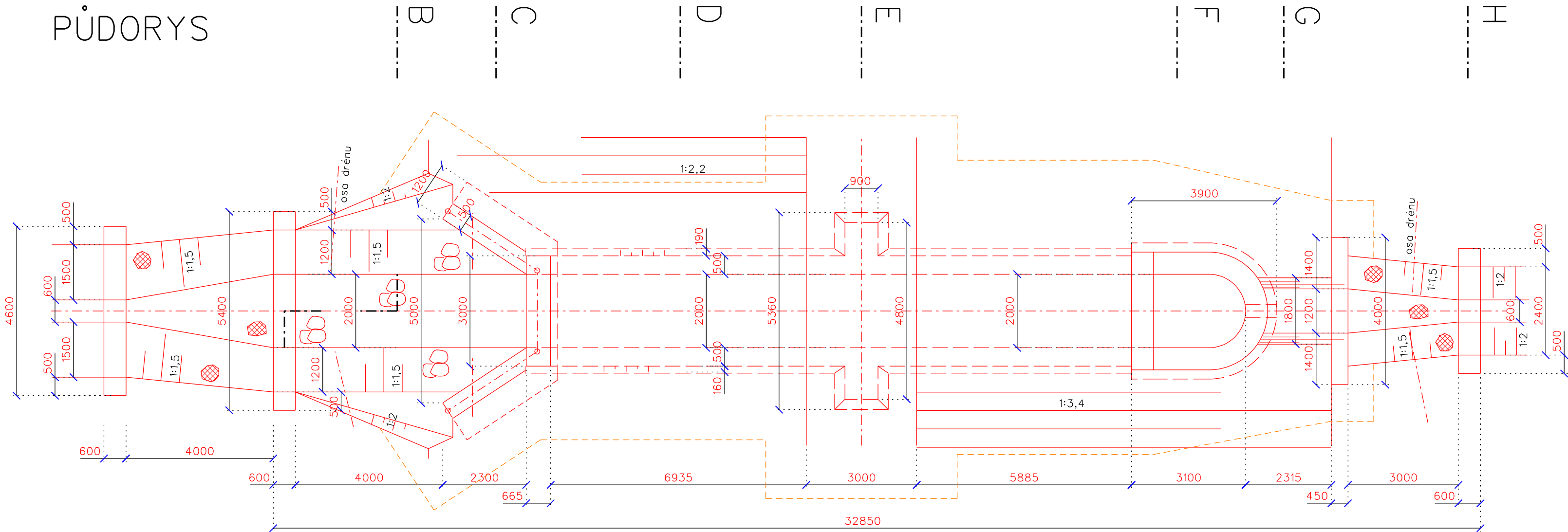
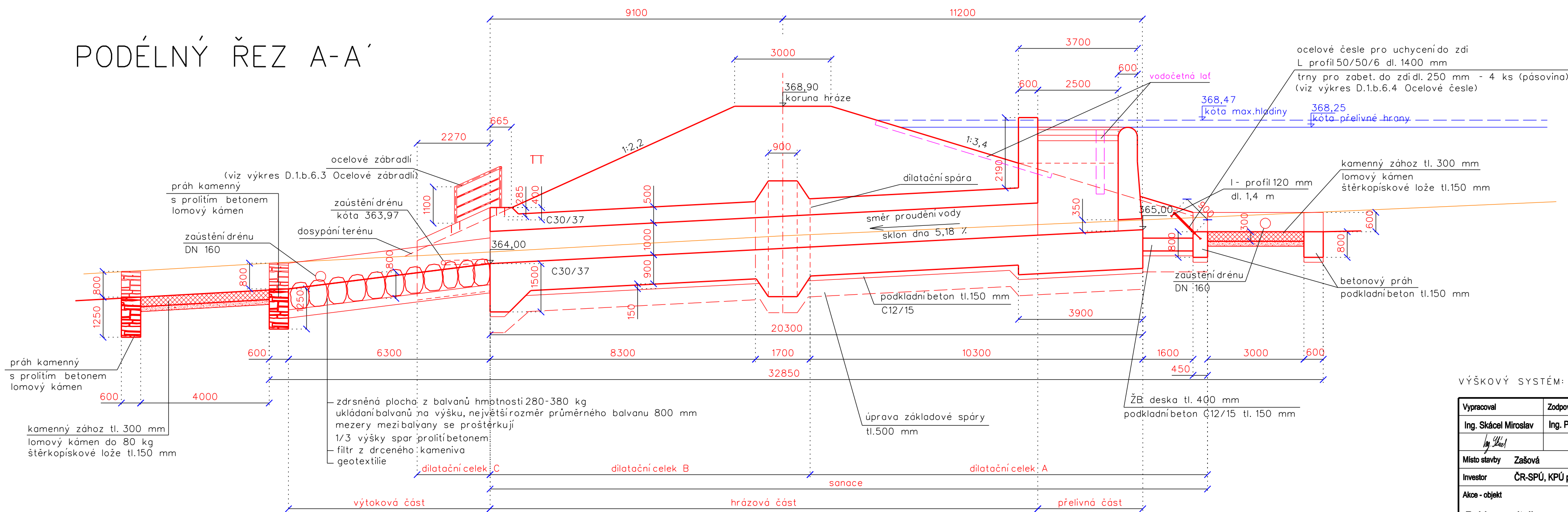


PŮDORYS




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: BpV

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Ing. Skácel Miroslav	Ing. Pihák Václav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
<i>Ing. Skácel</i>	<i>Ing. Pihák</i>	<i>Ing. Skácel</i>	<i>Vaculín O.</i>		
Místo stavby	Zašová	Kraj	Zlínský	Počet formátů	6 A4
Investor	ČR-SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín			Datum	04/2018
Akce - objekt				Stupeň	projekt
SO 01				Zakázkové číslo	2843/061
Poldr a revitalizace melioračního odpadu v trati Vesník v k.ú. Zašová				Archivní číslo	2843
Příloha				Měřítko	Číslo výkresu
Sdružený funkční blok				1:100	D.1.b.6.1