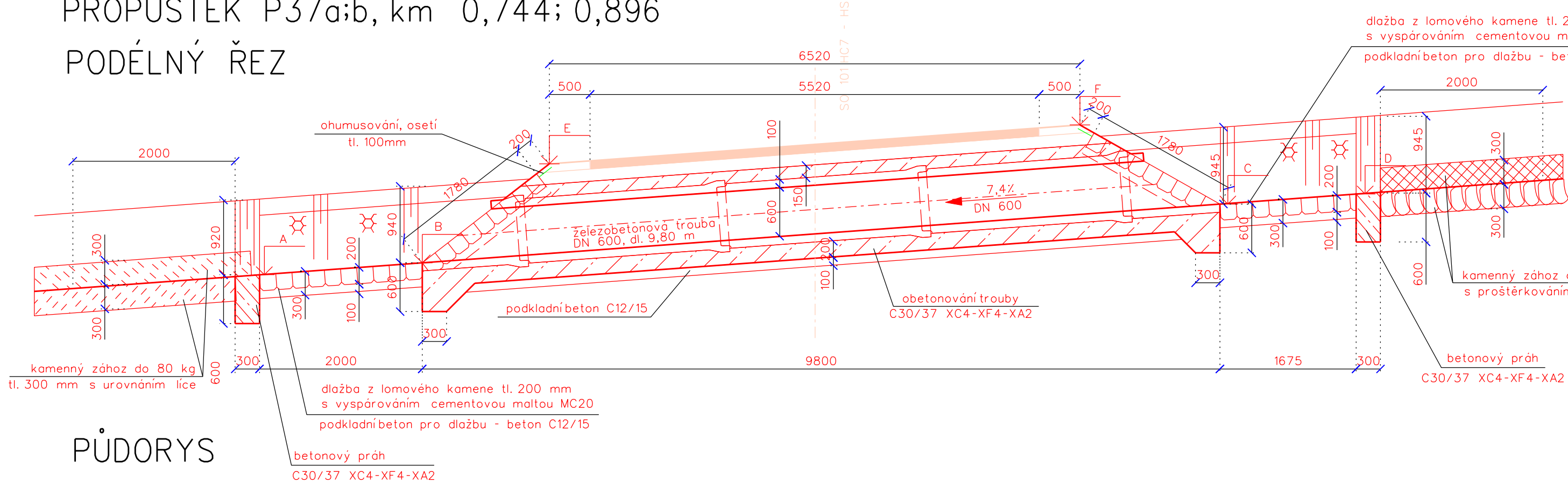
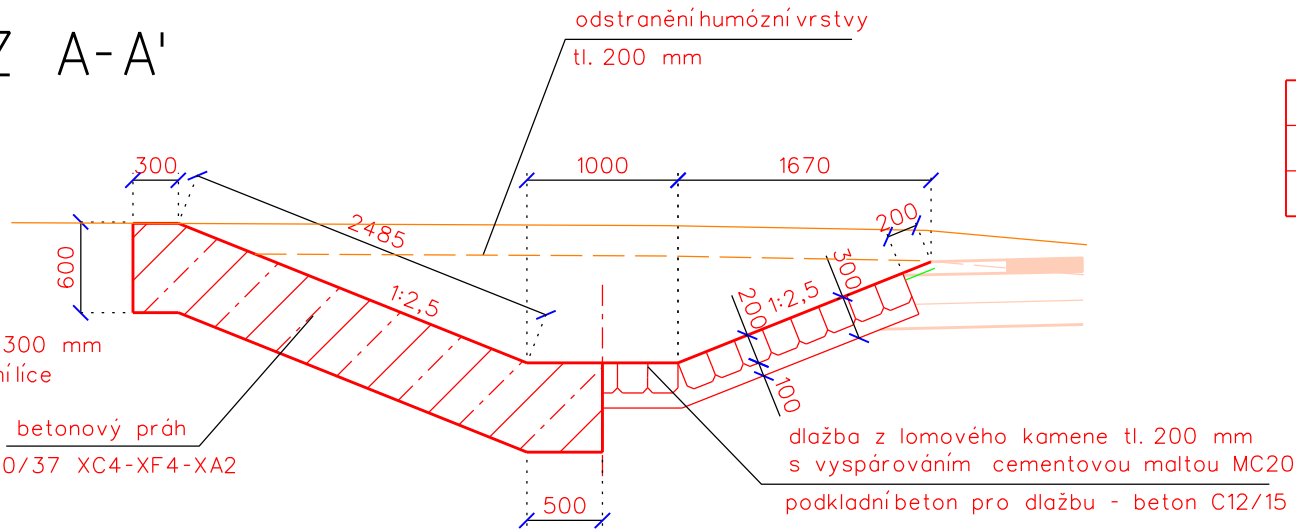


PROPUSTEK P37a;b, km 0,744; 0,896

PODÉLNÝ ŘEZ

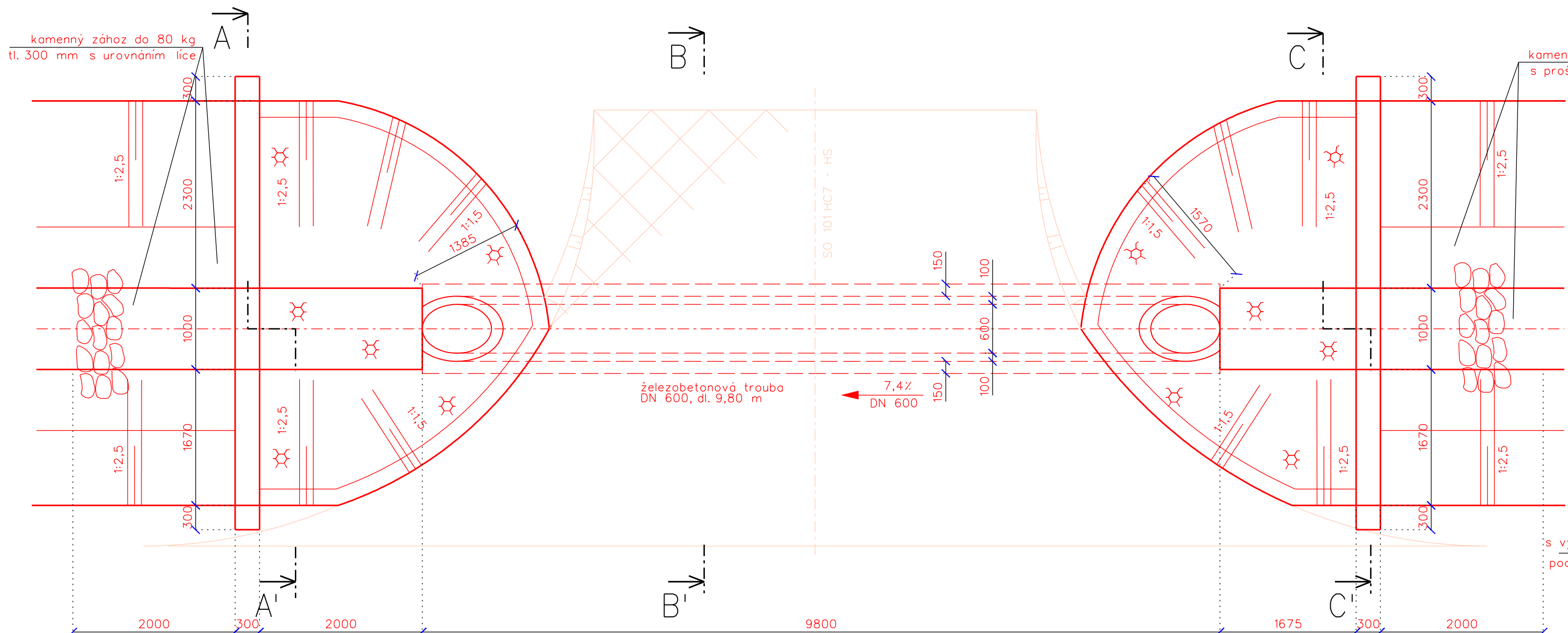


ŘEZ A-A'

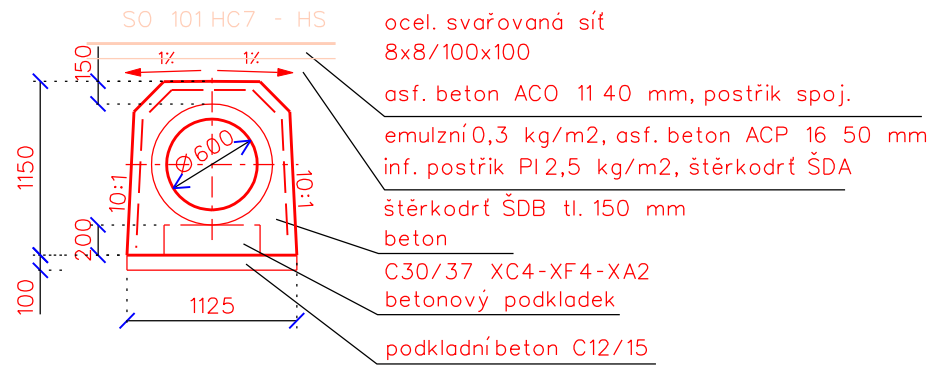


	A	B	C	D	E	F
Propustek 37a - km 0,896	237,22	237,36	238,09	238,21	238,58	239,06
Propustek 37b - km 0,746	226,00	226,14	226,87	226,99	227,36	227,84

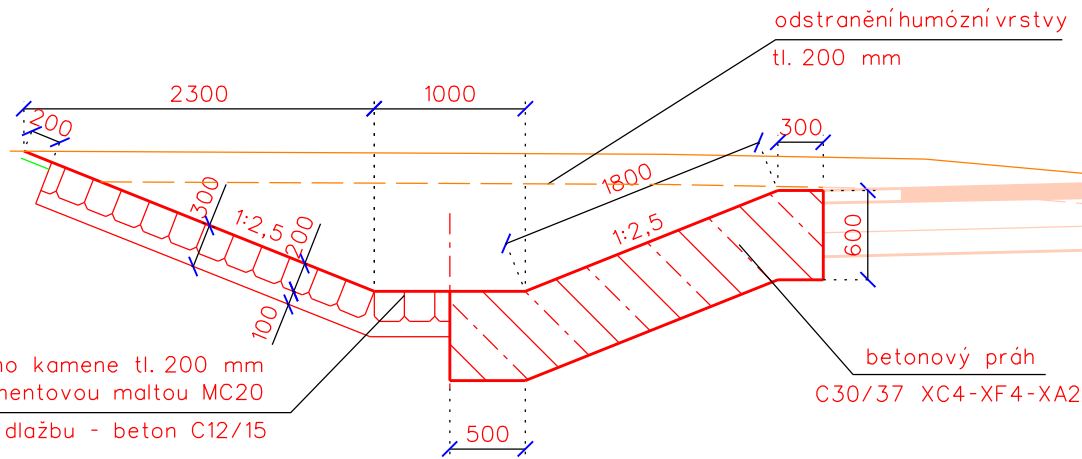
PŮDORYS




ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Kysela	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.		
<i>Kysela</i>	<i>Feltl</i>	<i>Ing. Skácel</i>	<i>Vaculín v.</i>		
Místo stavby k.ú. Topolná		Kraj Zlínský	Počet formátů	4 A4	
Investor Obec Topolná			Datum	11. 2019	
Hlavní polní cesta HC7 v k.ú. Topolná SO 301 - Příkop PRI22			Stupeň	DPS	
			Zakázkové číslo	2893 / 060	
			Archivní číslo	2893	
			Příloha	Měřítko	Číslo výkresu
Propustky P37 a,b - km 0,744 ; km 0,896			1 : 50	C.2.2.7	