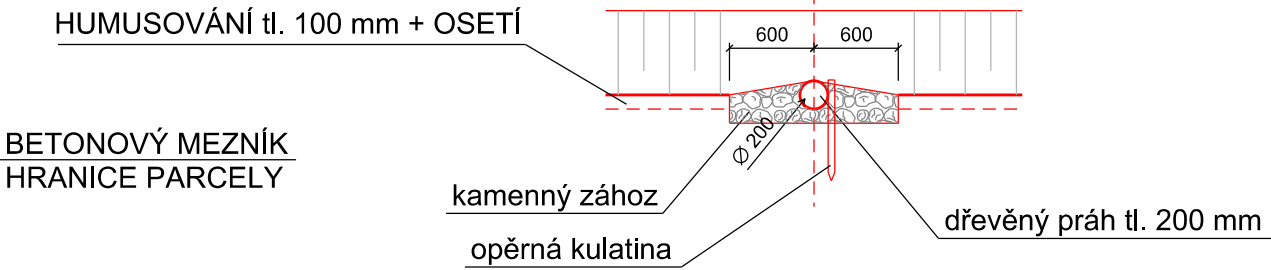
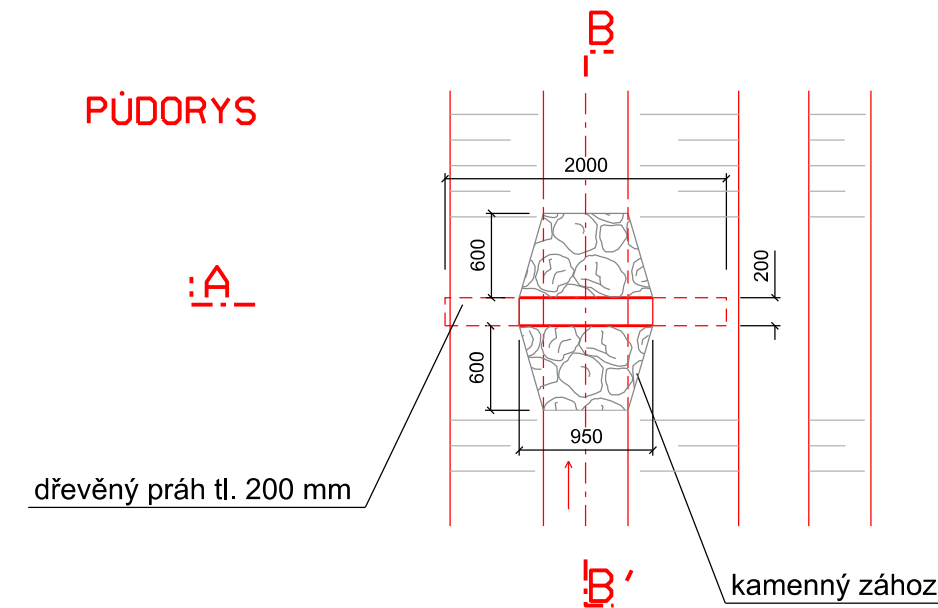
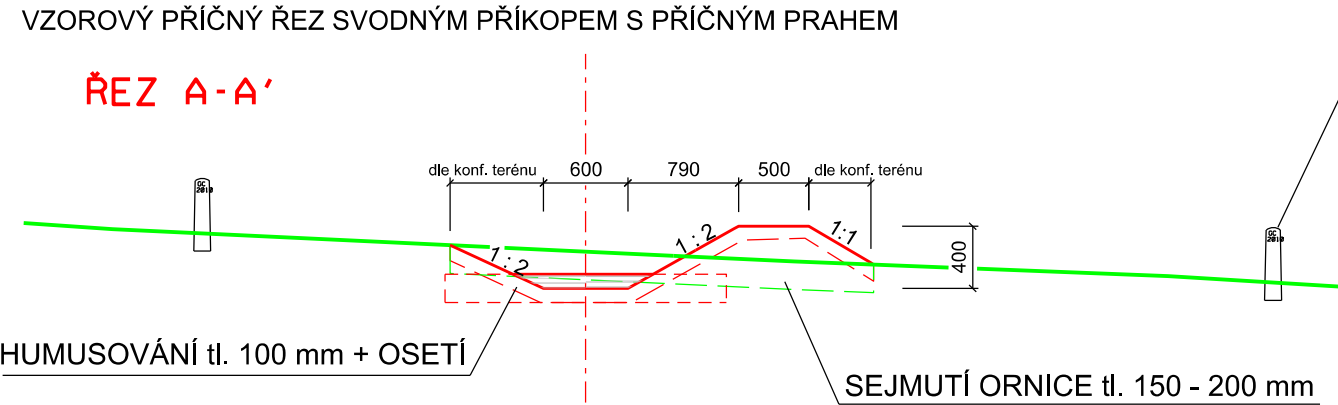
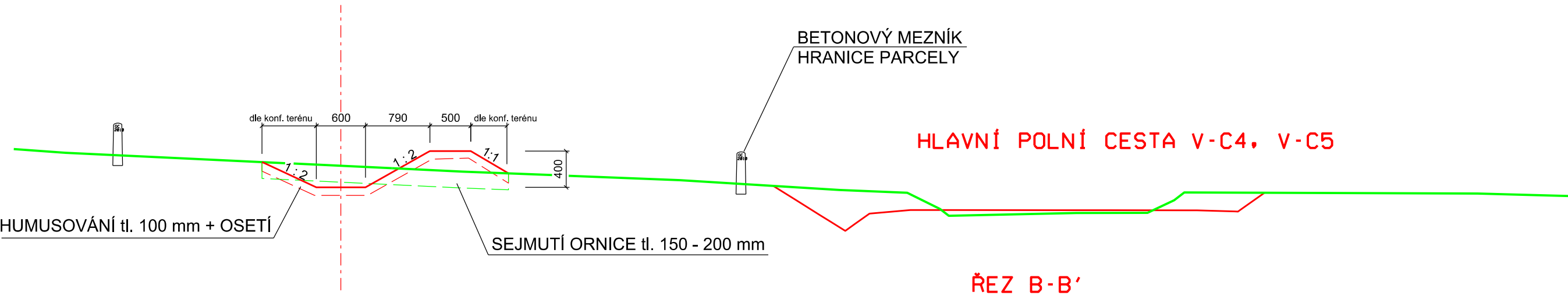
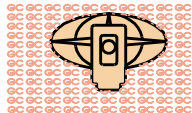


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SVODNÝM PŘÍKOPEM V-SP3



GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář tř. Kosmonautů 1143/8B, 772 00 Olomouc zapsána u KS v Ostavě, oddíl C, vl. č. 5555		 GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ING. MICHAL NAJMAN	RAŽÍTKO	

Vedoucí projektant:	Ing. Alice Moravcová		<div><p>GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc</p></div>	
Projektant:	Ing. Petr Lerch			
Kreslil:	Ing. Petr Lerch			
Kontroloval:	Ing. Michal Najman			
Kraj: Zlínský	Obec: Vrbka	k. ú.: Vrbka u Sulimova	Čís. SMLOUVY	-
Objednatel:	Česká republika, Ministerstvo zemědělství Pozemkový úřad Kroměříž Riegrovo nám. 3228/22, Kroměříž		Čís. ZAKÁZKY	291/2009
Akce: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ Lubná u Kroměříže a Vrbka u Sulimova			DATUM	07/2011
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			SOUŘ. SYSTÉM	S - JTSK
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
			FORMÁT	2 x A4
Název přílohy:	Plán společných zařízení Technické řešení vybraných společných zařízení Vzorový příčný řez - svodný příkop V-SP3		Čís. SOUPRAVY	Čís. PŘÍLOHY 10.10.5