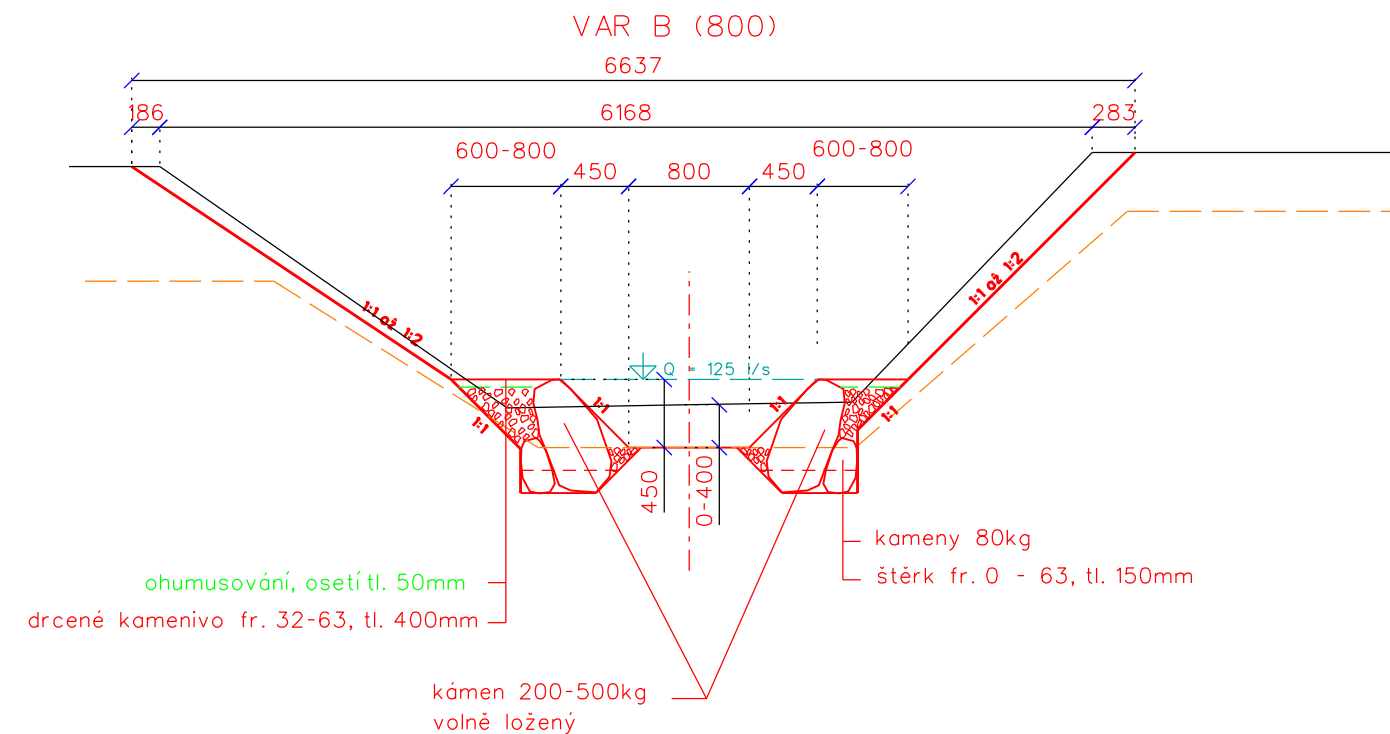
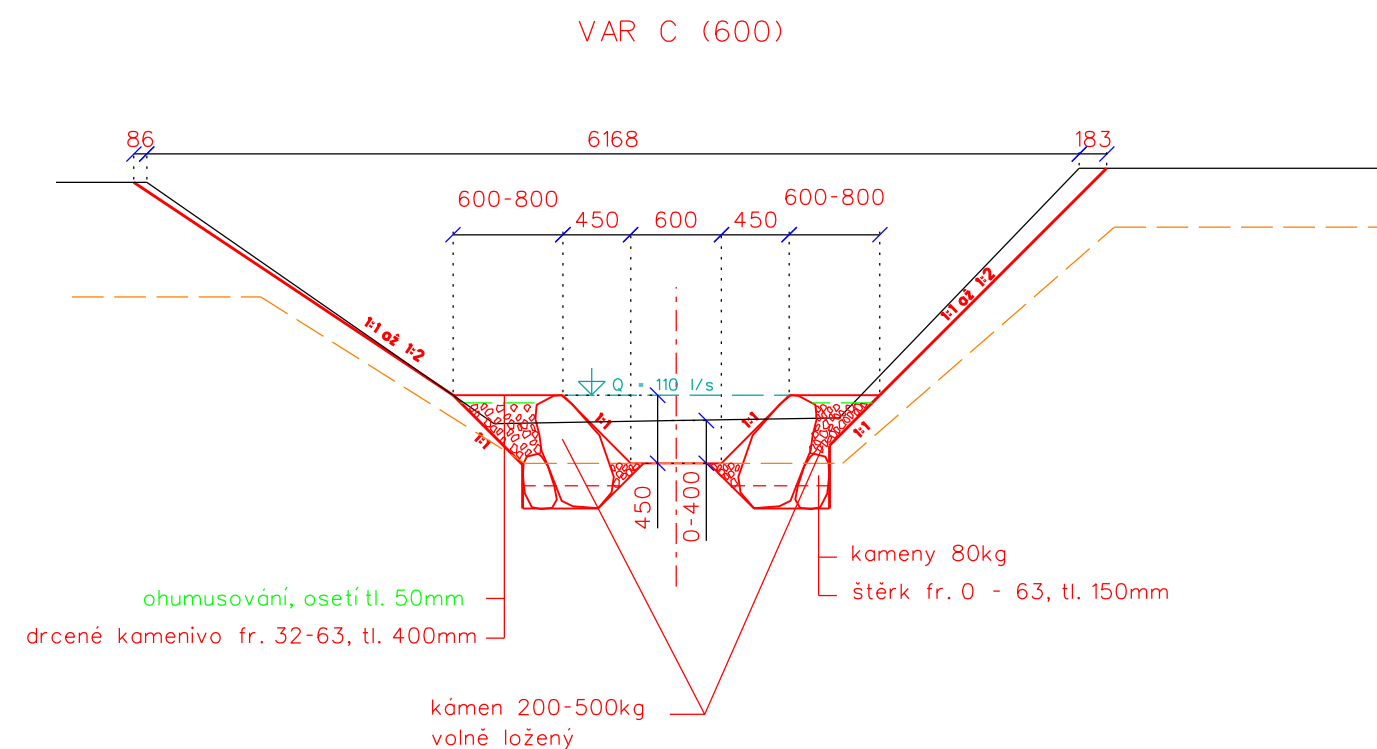
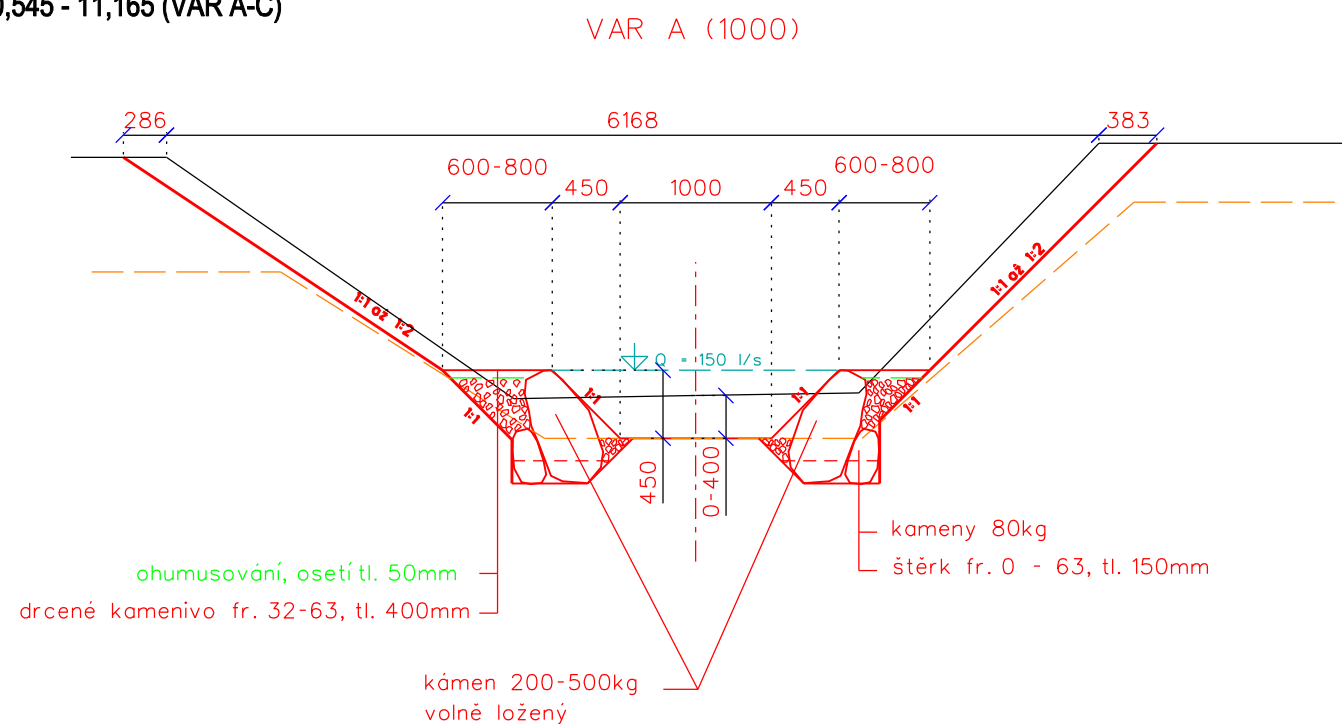



## ř. km 9,160 - 10,520



ř. km 10,545 - 11,165 (VAR A-C)



Vypracoval	Zodpov.projektant	HL. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL® Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.		
Místo stavby	k.ú. Horní Moštěnice	Kraj	Olomoucký	Počet formátů	2 A4
Investor	Povodí Moravy, státní podnik			Datum	08. 2017
Akce - objekt	<b>Mlýnský náhon, Horní Moštěnice</b> <b>optimalizace toku</b> <b>II. ETAPA</b>			Stupeň	STUDIE
				Zakázkové číslo	2807/020
				Archivní číslo	2807
Příloha	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Měřítko	Číslo výkresu
				1 : 50	<b>B.3</b>