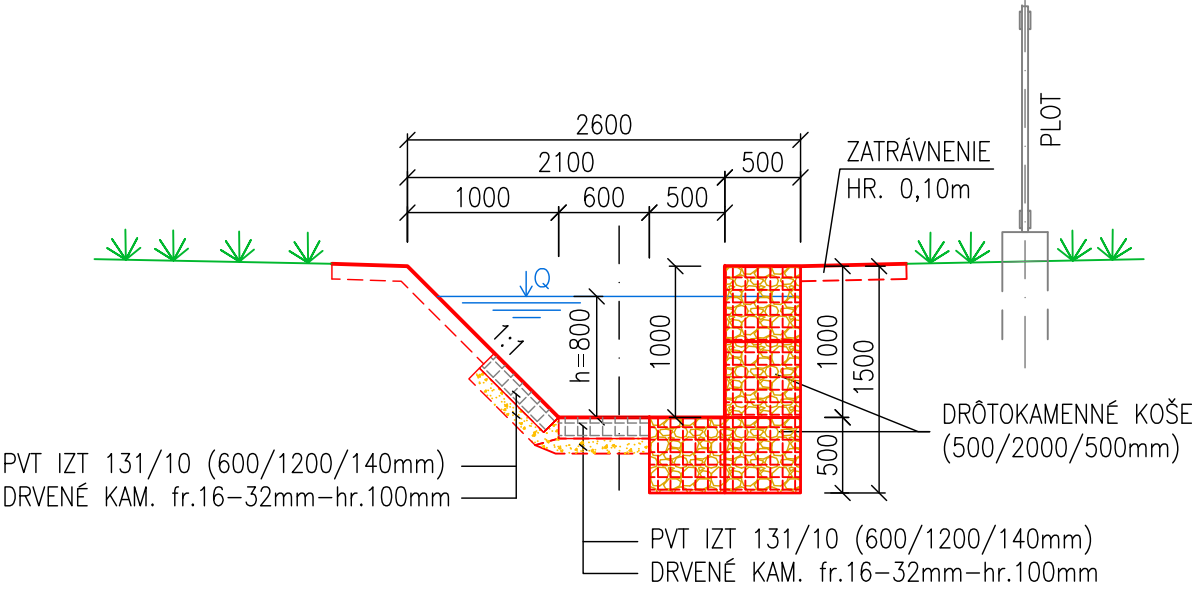


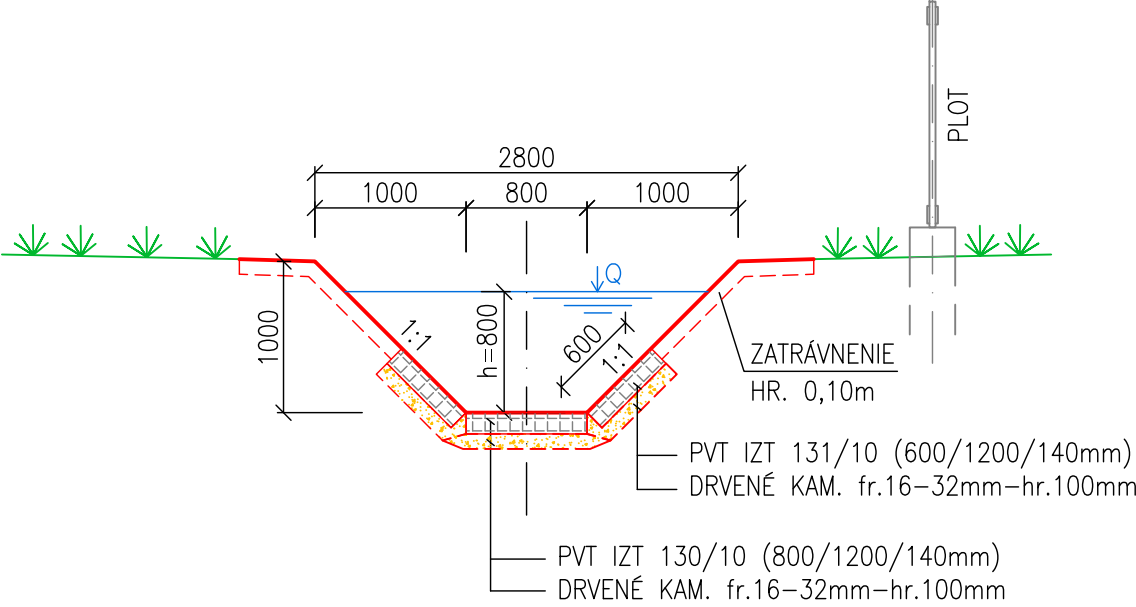
VZOROVÝ PRIEČNY REZ km 0,068-0,301;
km 0,398-0,590; 0,818-0,905

Q=2,0m³ , J=0,31%, h=0,95m



VZOROVÝ PRIEČNY REZ km 0,000-0,068;
0,301-0,398; 0,590-0,818; 0,905-0,914

Q=2,0m³ , J=0,31%, h=0,95m



VÝKAZ DĹŽOK OPEVNENIA :

- 1. OPEVNENIE POLOVEGETAČNÝMI TVÁRNICAMI : 402 + 512 bm
- 2. OPEVNENIE DRŤOKAMENNÝMI KOŠMI : 512 bm

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	ekosta 2000 - Ing. Rudolf Hasička ekologické stavby Orešanská 7, 917 00 Trnava Tel./fax: 033/5501 736			
Ing. R. Hasička	Ing. M.Bejda	Ing. M.Bejda				
Hasička	Bejda	Bejda				
Hlavný inžinier projektu:	Ing. R. Hasička	Hasička				
Investor:	OBEC CHTELNICA				Číslo registrácie	
Druh projektu:	KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ				1448.24.96	
Názov a miesto stavby: KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÝCH OV CHTELNICA STAVBA č. 2 - 6. ETAPA					Stupeň:	PSsp
					Dátum:	06/2008
					Formát:	2 x A4
					Č zák.:	05/08-PSsp
					Mierka:	Č. výkresu
Druh výkresu:	MLYNSKÝ NÁHON - VZOROVÉ PRIEČNE REZY				1:50	D1. 26