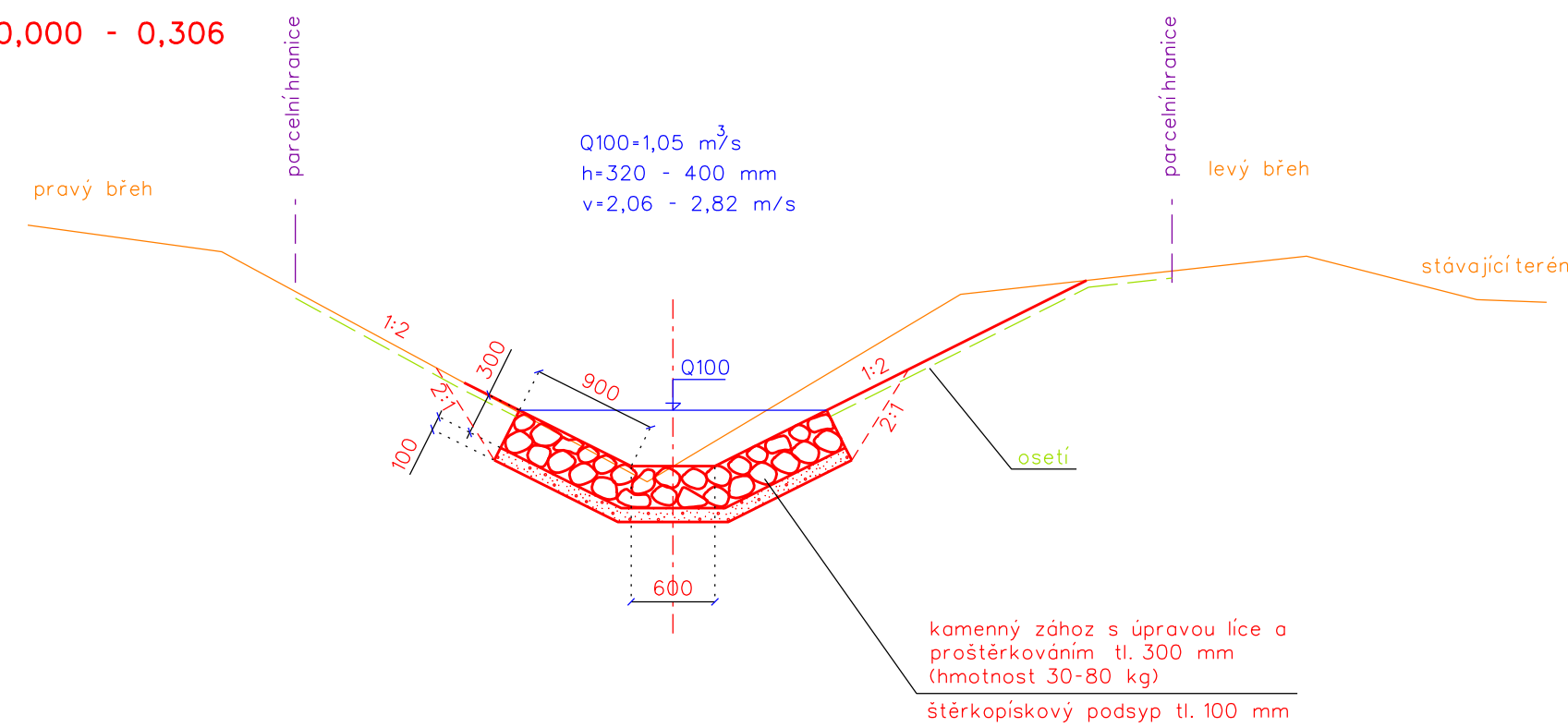
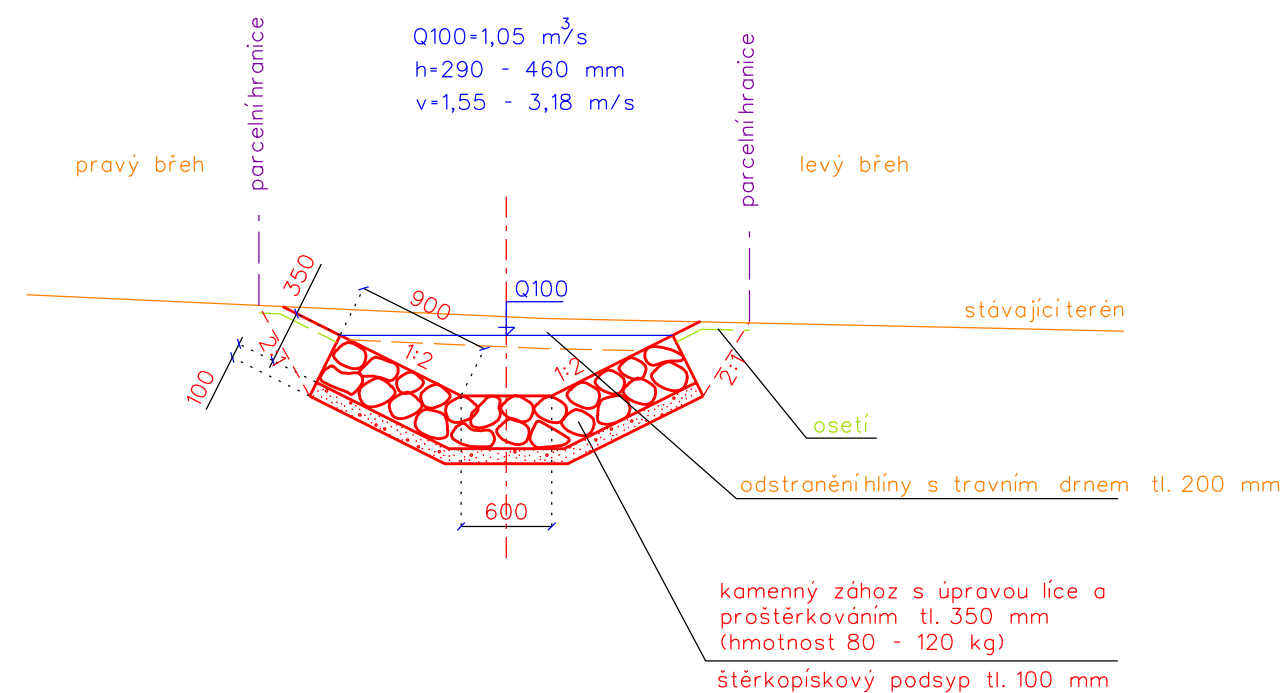


měř. 1:50

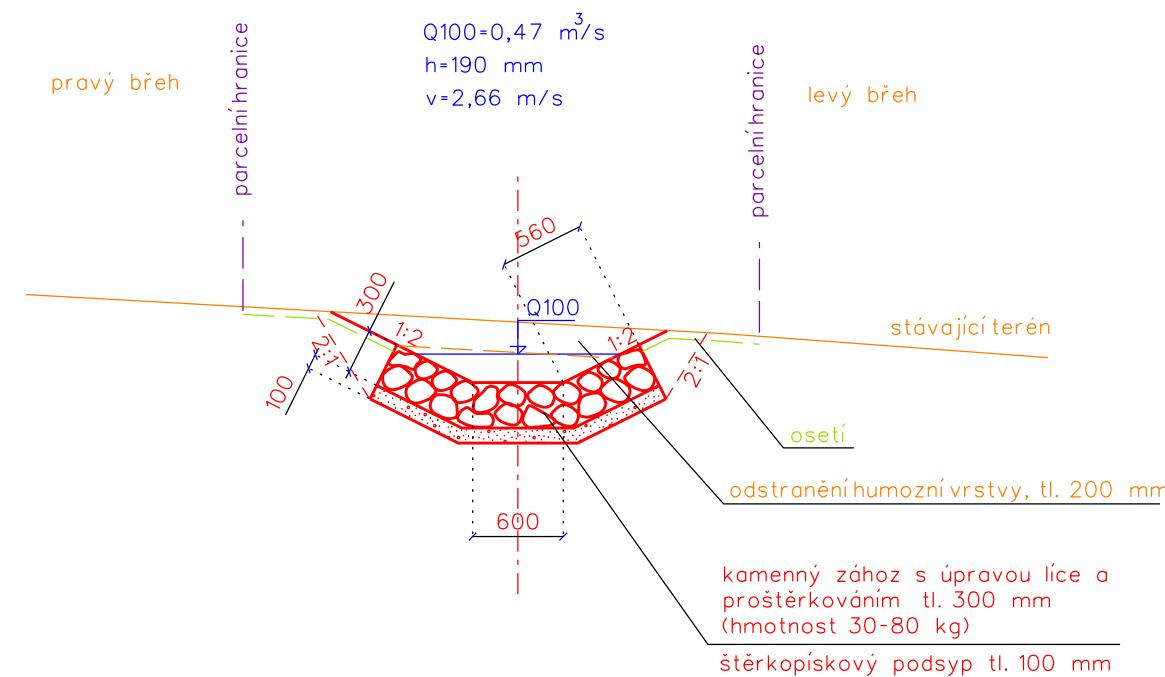
platnost: km 0,000 - 0,306



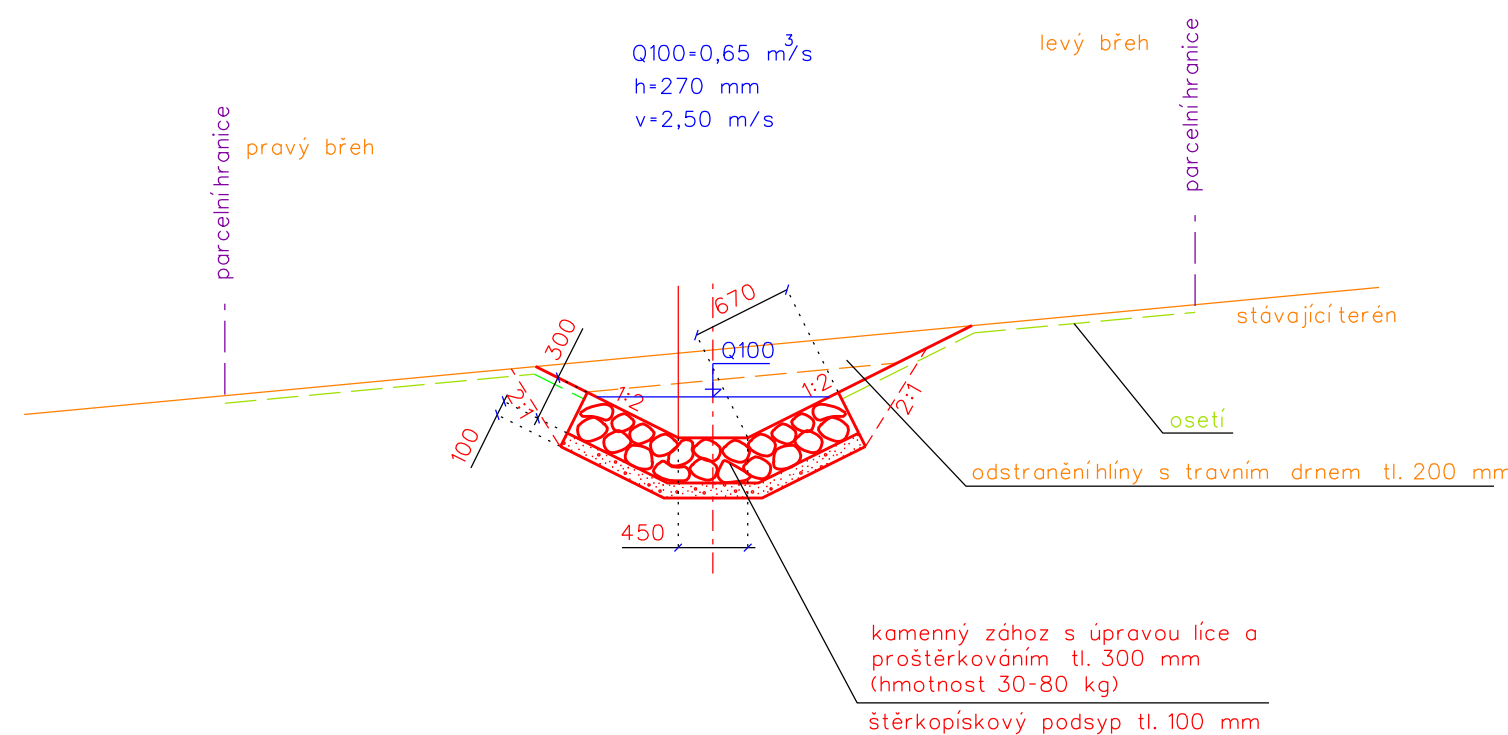
platnost: km 0,000 - 0,060



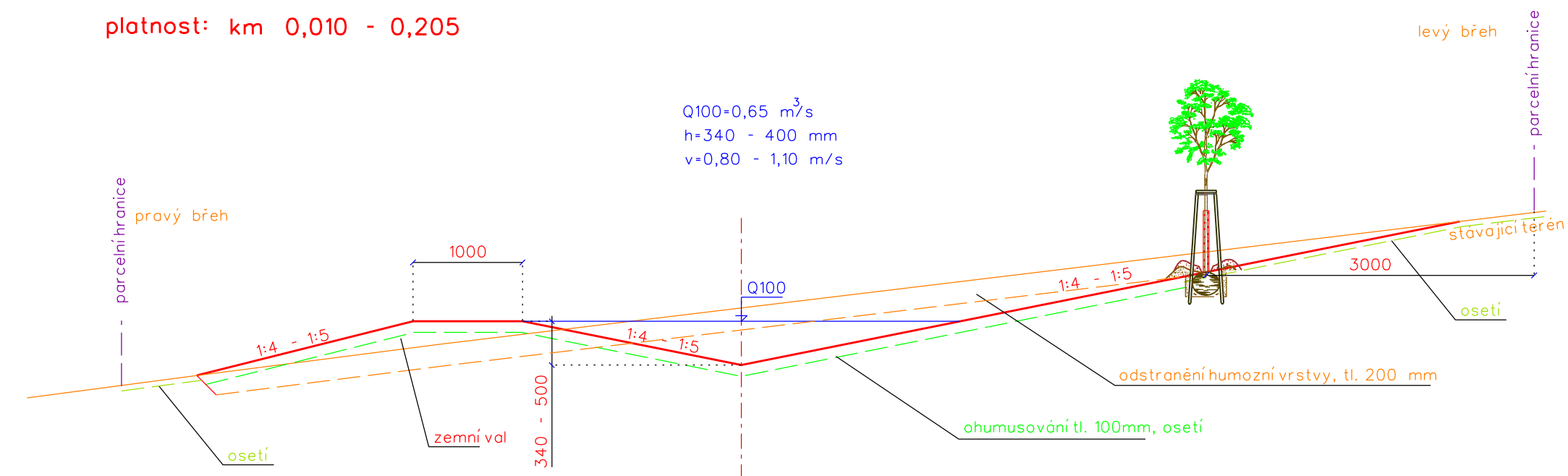
platnost: km 0,060 - 0,313



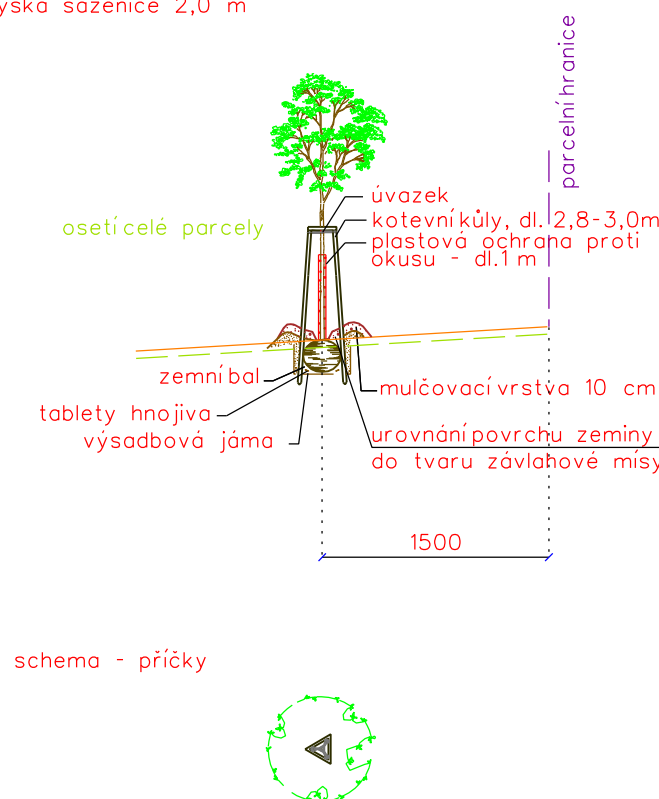
platnost: km 0,000 - 0,010



platnost: km 0,010 - 0,205




strom-výška sazenice 2,0 m



kamenný zához - zához z lomového kamene
lomový kámen - kámen pro vodní stavby

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hi. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 130 130 130 130 </div>				
Místo stavby k.ú. Maršov u Uh.Brodu			Kraj Zlínský	Počet formátů 4 A4
Investor ČR - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj				Datum 08/2022
Akce - objekt SO 01 - SO 03 Protierozní a vodohospodářská opatření SDSOI, MEZ1, MEZ2, PR1, PR2, PR3a, PR3b, PRU1, k.ú. Maršov u Uherského Brodu a k.ú. Pašovice na Moravě				Stupeň DSP+DPS Zakázkové číslo 2987/060 Archivní číslo 2987
Příloha	ÚČ1 - Severní část Vzorové přčné řezu			Měřítko 1:50 Číslo výkresu D.1.b.3