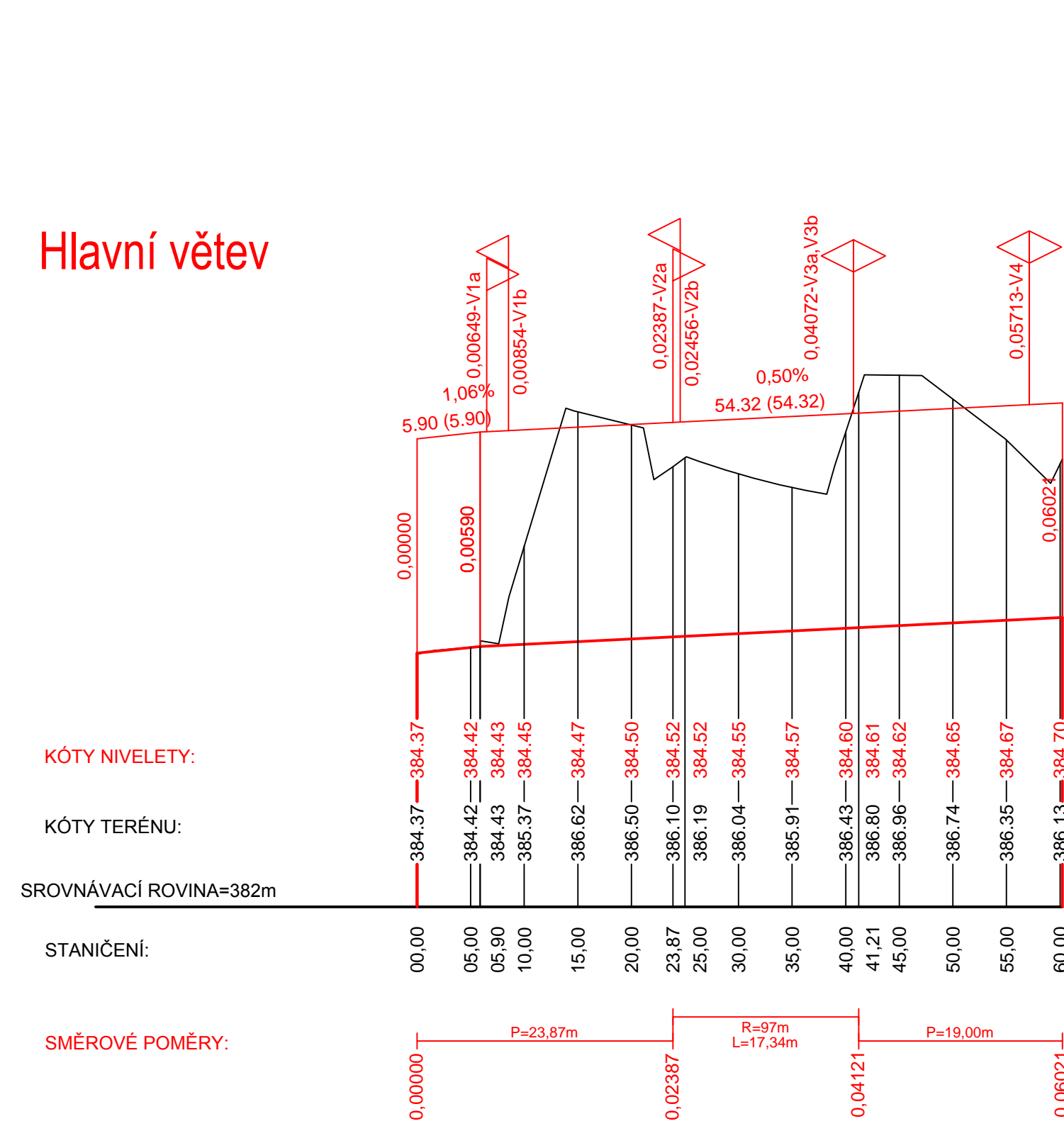
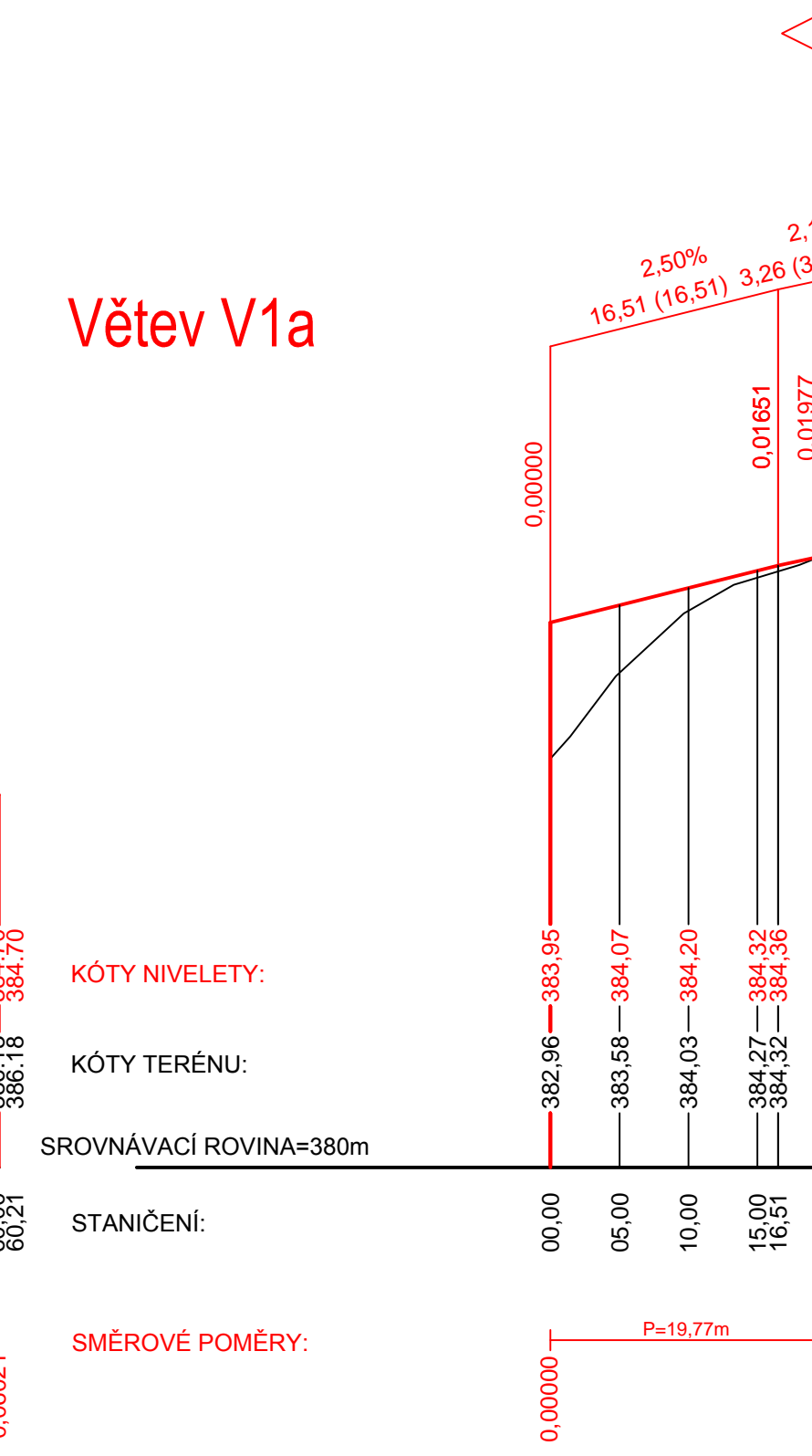


# PODÉLNÉ PROFILY 1:500/50

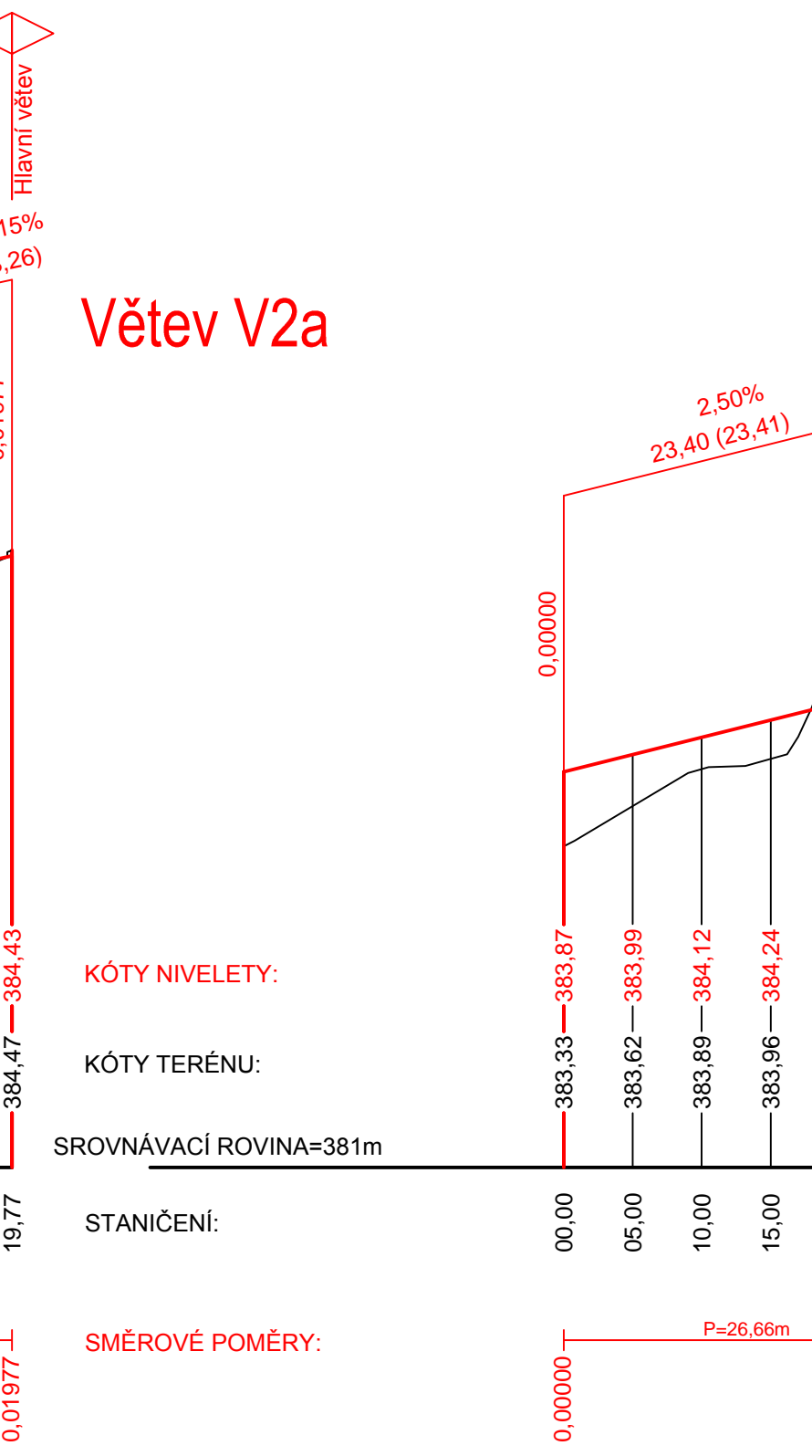
## Hlavní větev



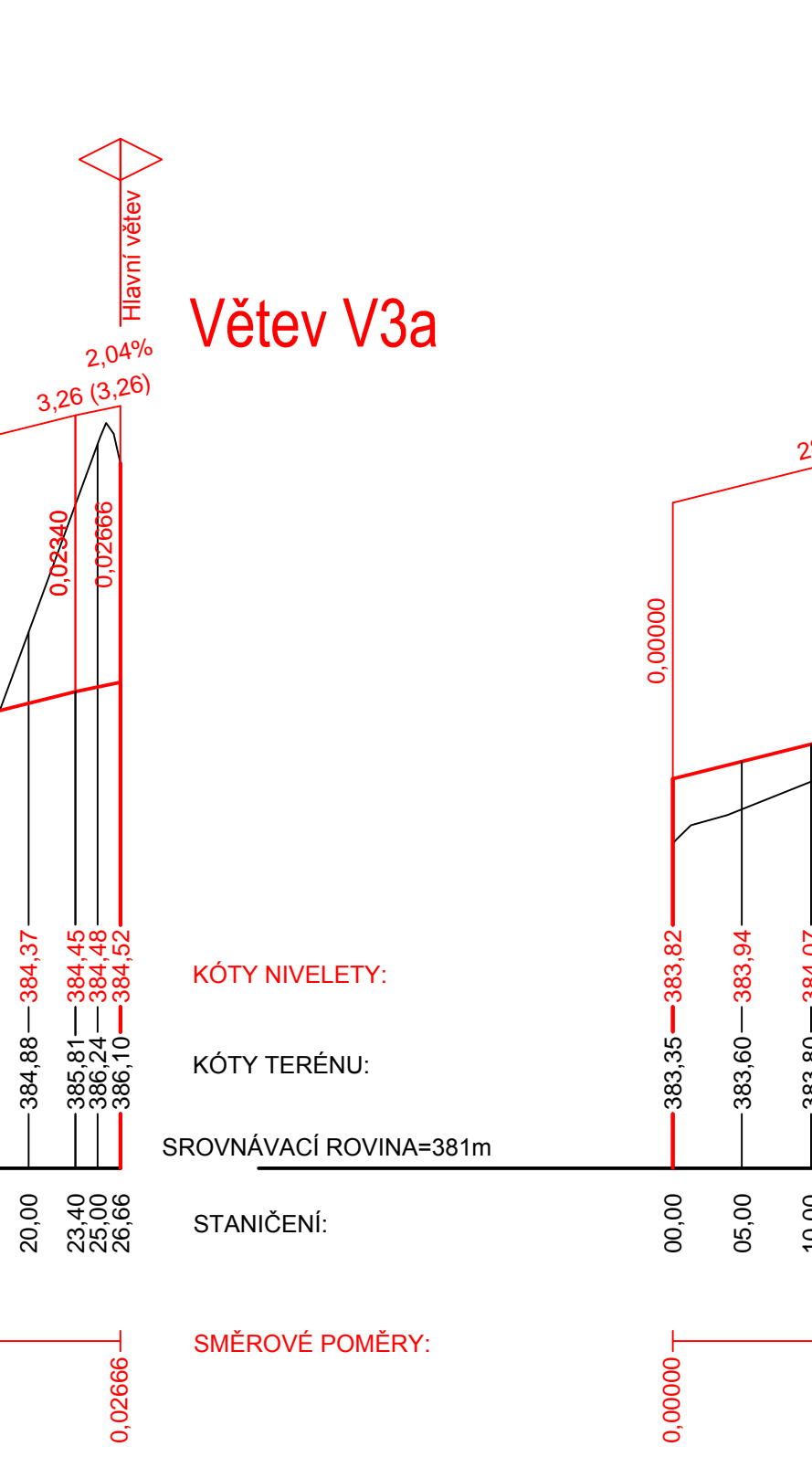
## Větev V1a



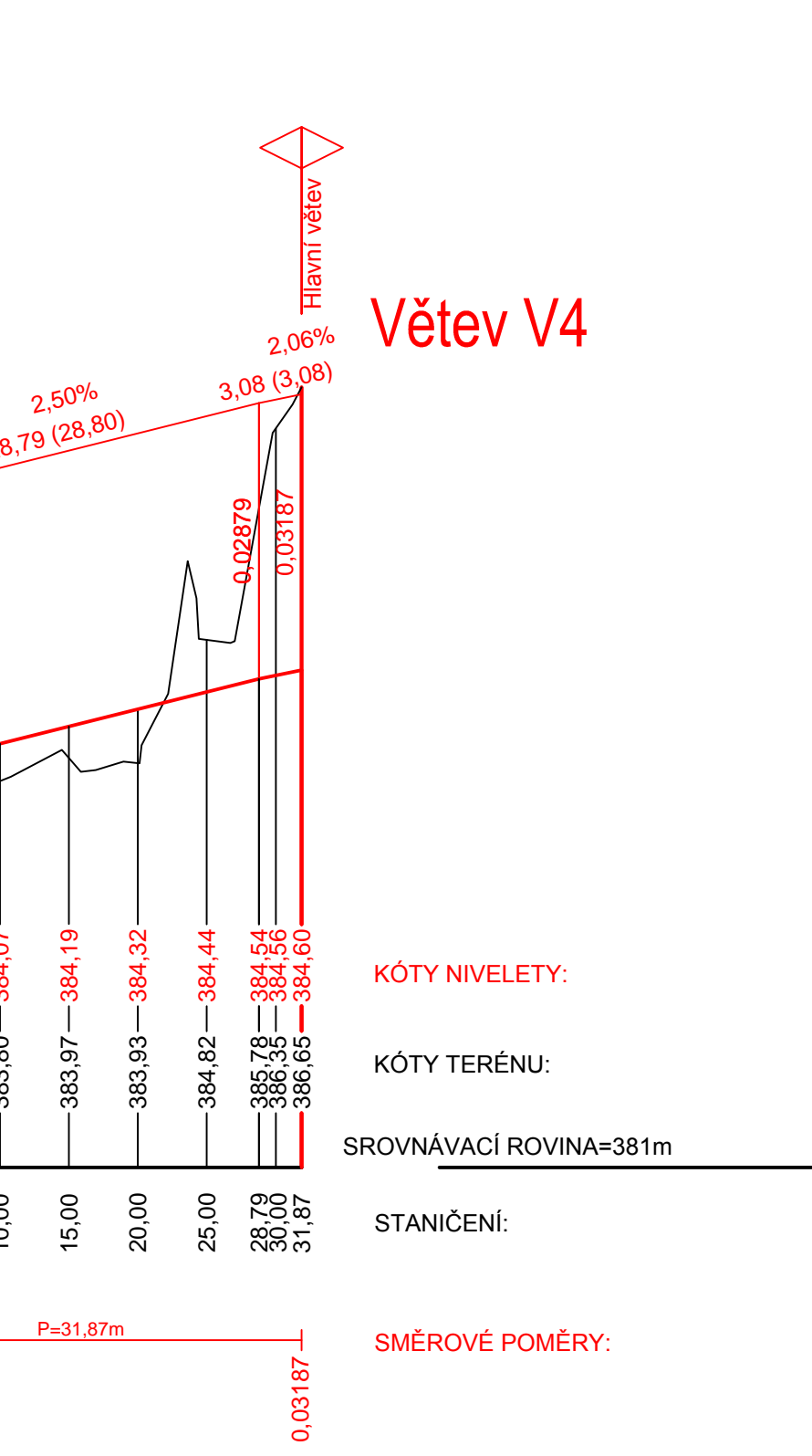
## Větev V2a



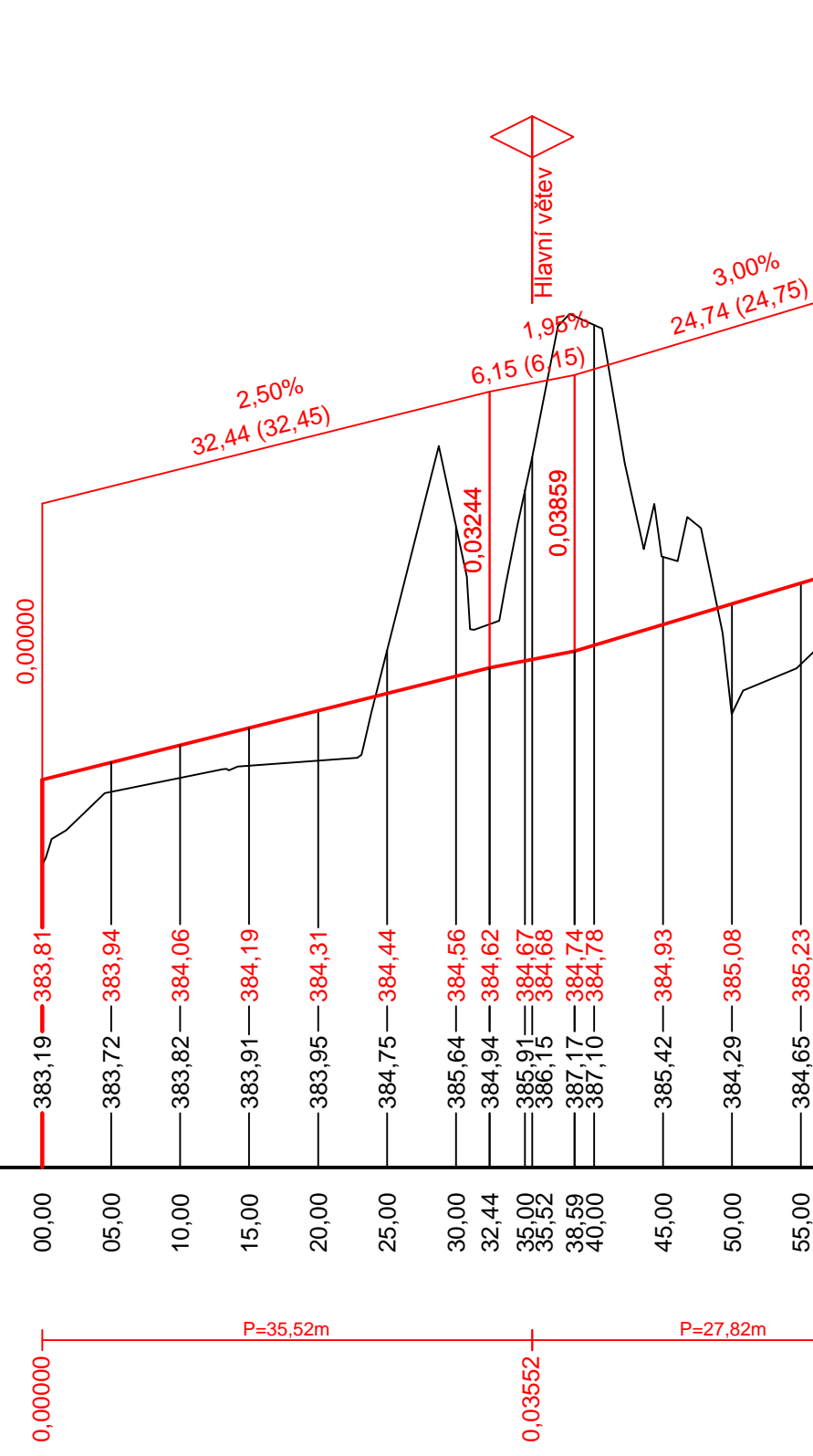
## Větev V3a



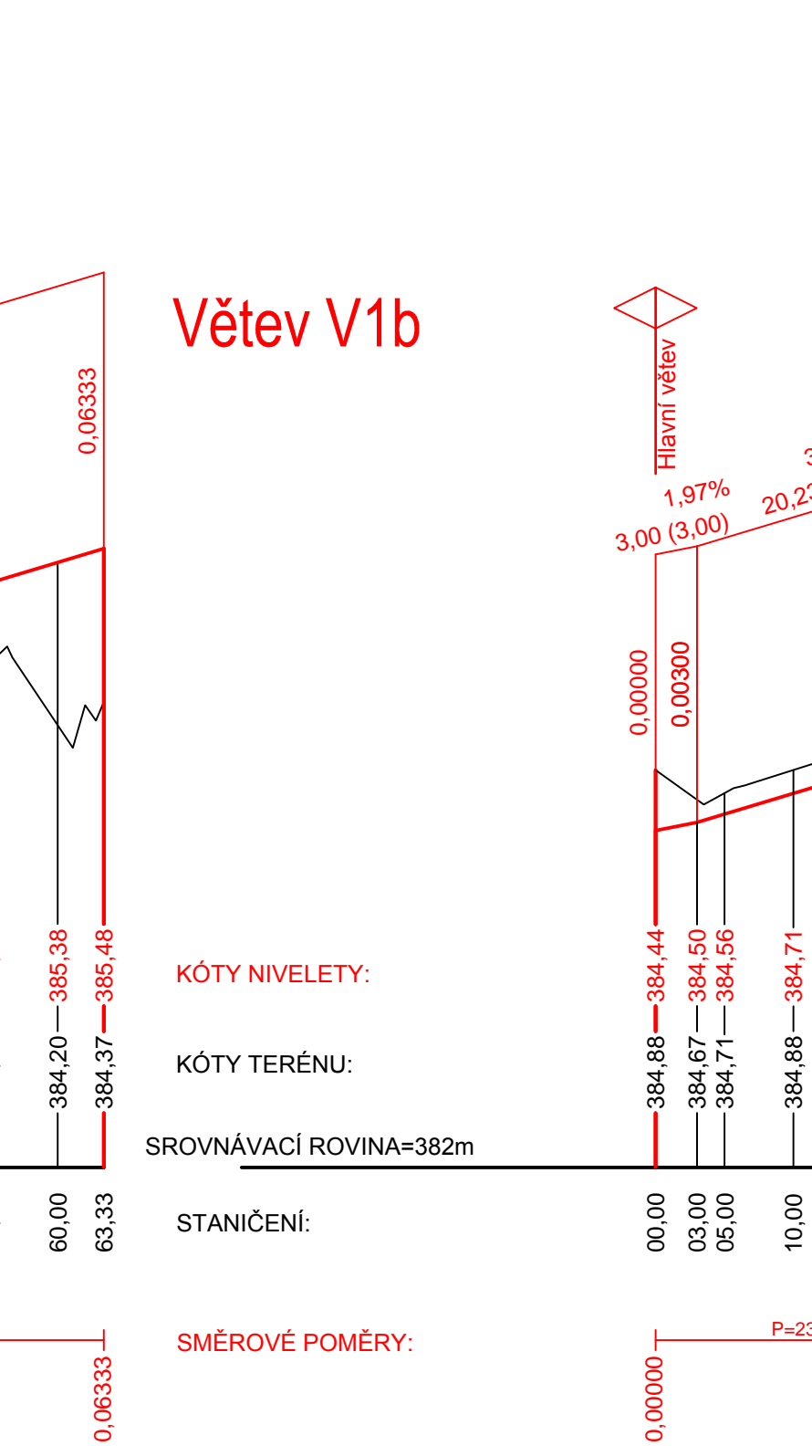
## Větev V4



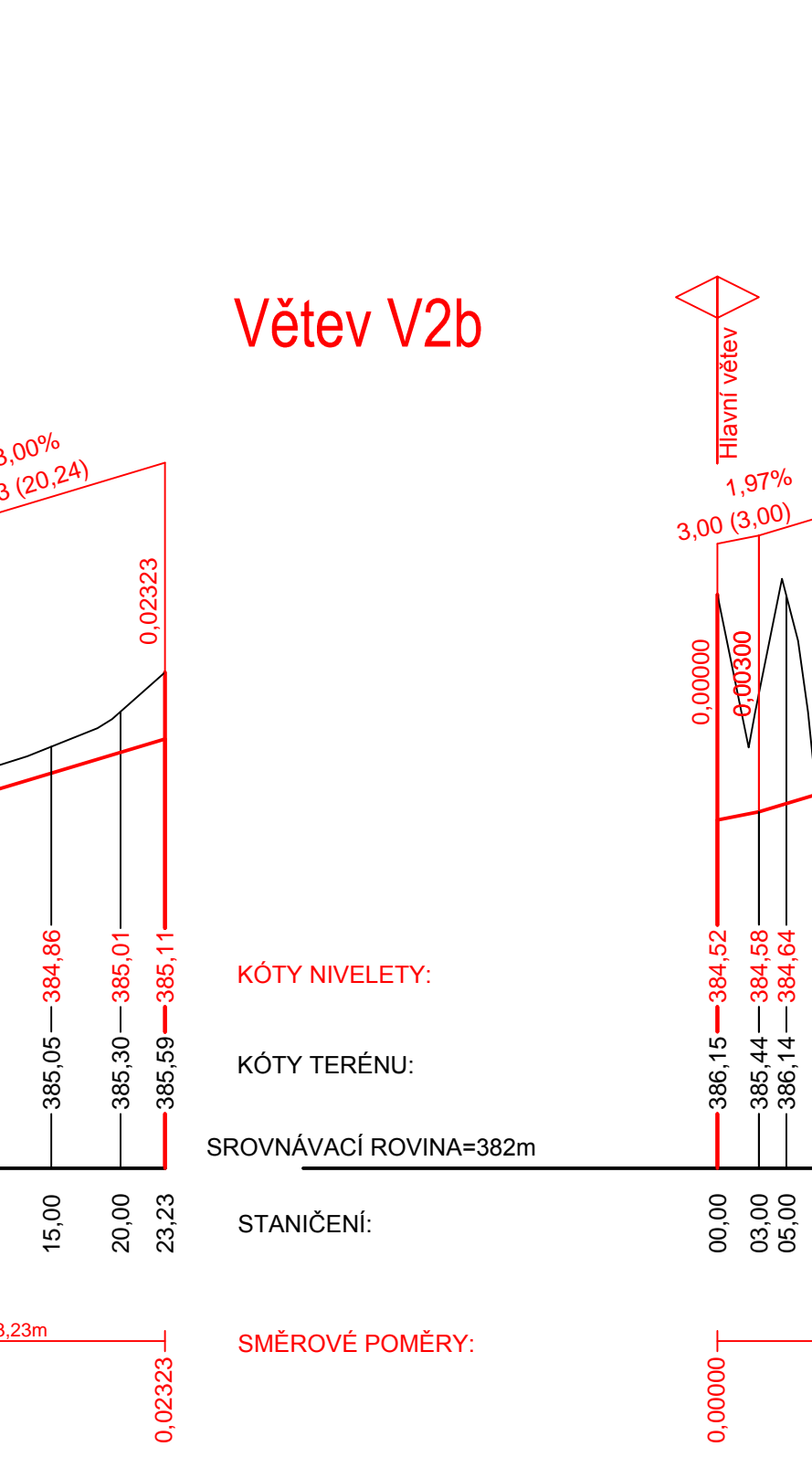
## Větev V1b



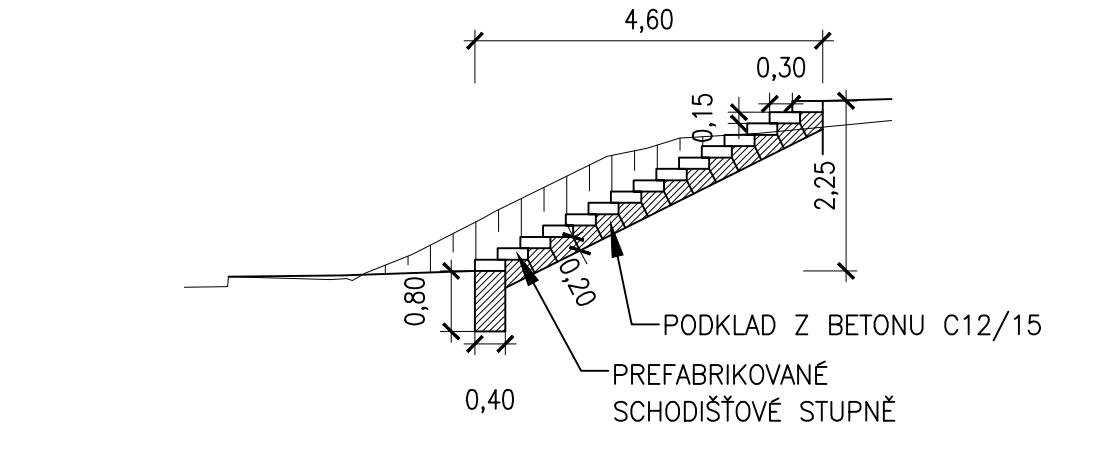
## Větev V2b



## Větev V3b



## Vzorový podélný řez schodištěm 1:100



## C-SO 101

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZHENKO	Zoř. projektant: ING. JAN PROCHÁZKA	HIP: ING. JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING. OLGA HAVLÍKOVÁ	Zhotovitel: <b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26342889 Sportovní 4 380 09 Karlovy Vary tel. 353 238 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	Č. zakázky: 2012-09
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ	Datum: 05/2012		
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY				
<b>KARLOVY VARY - PŘESTAVBA STAVENIŠTĚ GARÁŽÍ NA VEŘEJNÉ ZPEVNĚNÉ PARKOVIŠTĚ P.P.Č. 399/70 V K.U. RYBÁŘE (ČANKOVSKÁ)</b>				
SO 101 - PARKOVIŠTĚ				
Zakázka:	Měřítko: 1:500/50, 1:100			
Název přílohy:	Stupeň PD: DSP, DZS			
PODÉLNÉ PROFILY				Číslo přílohy: C2