

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
KULTURA
PARCELNÍ ČÍSLO
ROZSAH PLATNOSTI SOND

PODÉLNÝ PROFIL
HOSTAVICKÝ POTOK
MĚŘ. 1:1000/1:100
6. ČÁST Ř. KM 5.137 -5.509

- LEVÝ BŘEH
- PRAVÝ BŘEH
- OBOUSTRANNÝ BŘEH
- ZAÚSTĚNÍ VLEVO
- ZAÚSTĚNÍ VPRAVO
- ◇ ODBOČENÍ VLEVO
- ◇ ODBOČENÍ VPRAVO
- ✕ KRÍŽENÍ

$Q_{0.99} = 4.15 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0.95} = 3.97 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{50} = 2.05 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_0 = 0.99 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{0.99} = 2.84 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0.95} = 2.84 \text{ m}^3/\text{s}$
dále zatrubněno
 $Q_{50} = 1.59 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_0 = 0.82 \text{ m}^3/\text{s}$

VÝŠKY LEVÉHO BŘEHU

VÝŠKY PRAVÉHO BŘEHU

VELKÁ VODA 100 LETÁ - VÝHLED

VELKÁ VODA 100 LETÁ

VELKÁ VODA 20 LETÁ

VELKÁ VODA 5 LETÁ

VÝŠKA HLADINY

VÝŠKA DNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

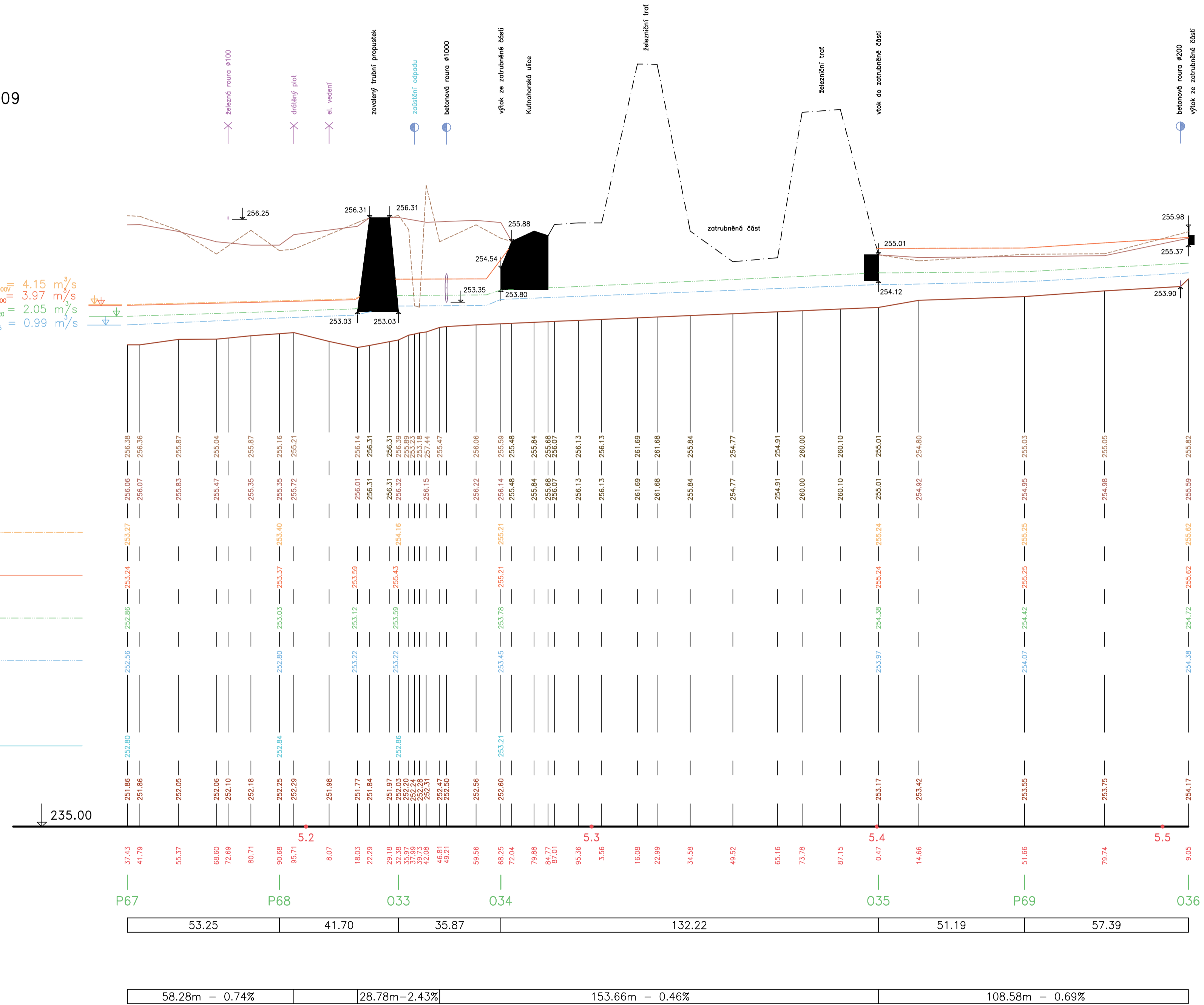
STANIČENÍ V M

ČÍSLA PŘÍČNÝCH PROFILŮ

VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH PROFILŮ

POMĚRY SMĚRU

POMĚRY SPÁDU



Výškový systém Balt p.v.

Název akce:	GENEREL TOKU ROKYTKA - II. etapa	
Název přílohy:	Podélný profil - Hostavický potok	Mřítko: 1 : 1000/100
	6. část ř. km 5.137 - 5.509	Číslo přílohy: 3.2.1.6