

KATASTRÁLNÍ OZEMÍ
KULTURA
PARCELNÍ ČÍSLO
ROZSAH PLATNOSTI SOND

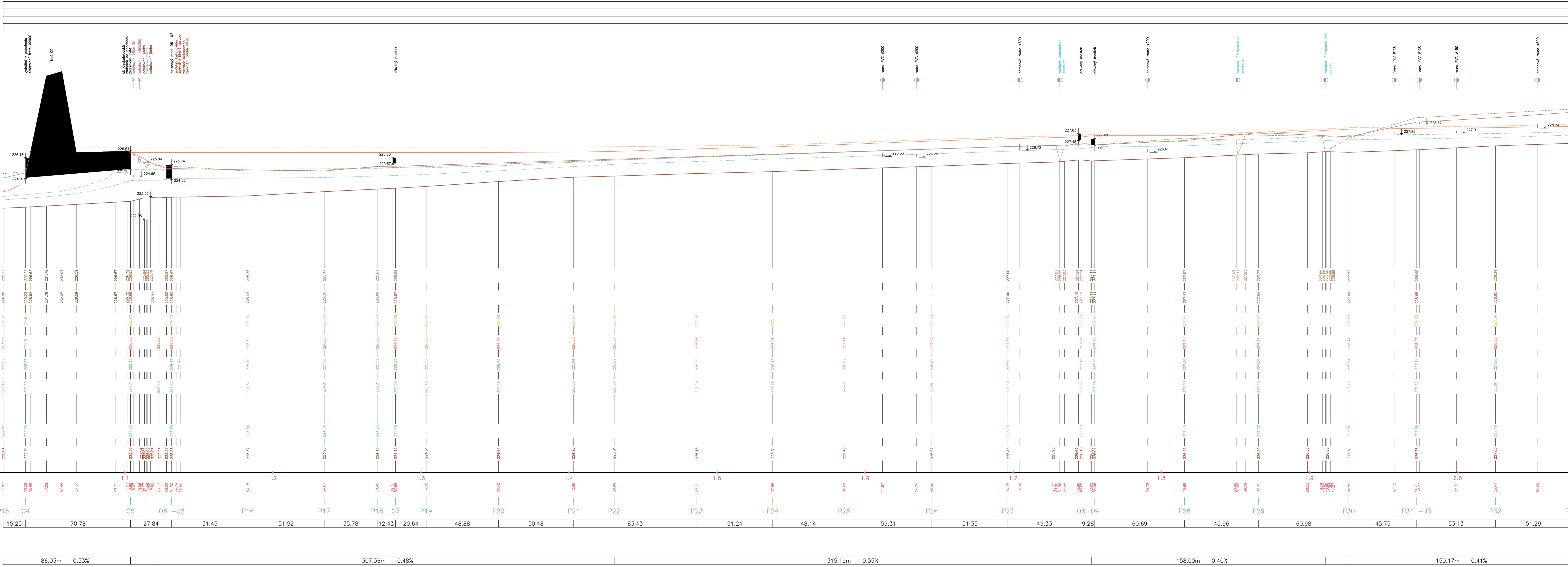
**PODÉLNÝ PROFIL
HOSTAVICKÝ POTOK**
MĚŘ. 1:1000/1:100
2. ČÁST ř. KM 1.018 -2.077

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

$Q_{0,01} = 13.89 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0,05} = 12.37 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0,1} = 6.13 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_0 = 3.20 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{0,01} = 6.14 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0,05} = 5.33 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_{0,1} = 2.04 \text{ m}^3/\text{s}$
 $Q_0 = 1.06 \text{ m}^3/\text{s}$

- 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



Výzkový systém Ball p.v.

Měrov úhrn:	GENEREL TOKU ROKYTKA - II. etapa	Měřítko:	1 : 1000/100
Měrov přílohy:	Podélný profil - Hostavický potok	Číslo přílohy:	3.2.1.2
2. část ř. km 1.018 - 2.077			