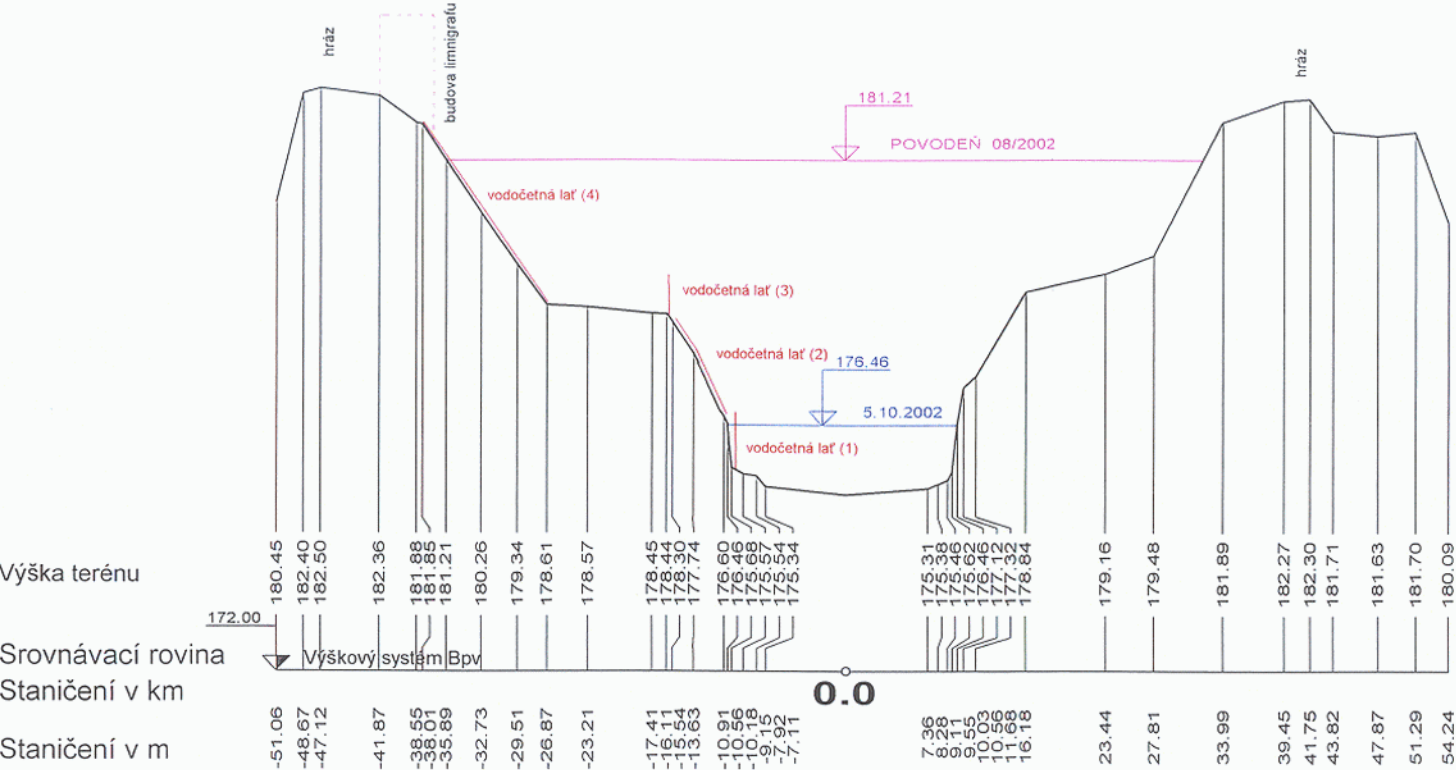


LIMNIGRAF HEVLÍN _ DYJE KM 95.400

Měřítko 1:500/100



NIVELAČNÍ BODY VODOČETNÉ STANICE			
Číslo bodu	Nadmořská výška (Bpv)	Stabilizace	Místopis
Z16ab 4	182.698 m	hřebcová	Hevlín, SZ strana betonového základu stavidla za silničním mostem 51m od vrchu latě SV směrem

Připojovací bod přesné nivelace:
Z 16 ab - 2.1, Hevlín, hřebcová značka v parapetu silničního mostu, shora

ZAMĚŘENÍ LAŤOVÉHO VODOČTU		
Stupnice latě	Měřená nadmořská výška	Poznámka
1.00	176.700 m	svislá lať (1)
0.88	176.603 m	lomenná lať (2)
1.00	176.693 m	lomenná lať (2)
2.00	177.557 m	lomenná lať (2)
2.20	177.738 m	lomenná lať (2)
2.68	178.298 m	lomenná lať (2)
2.94	178.438 m	svislá lať (3)
3.00	178.498 m	svislá lať (3)
3.56	179.154 m	svislá lať (3)
3.18	178.614 m	šikmá lať (4)
4.00	179.343 m	šikmá lať (4)
5.00	180.256 m	šikmá lať (4)
6.00	181.231 m	šikmá lať (4)
6.72	181.850 m	šikmá lať (4)
vodočetné latě poškozené povodní		

Zaměřil	Dne	Výškový systém
Ing. J. Šnajdar	5.10.2002	Bažský po vyrovnaní