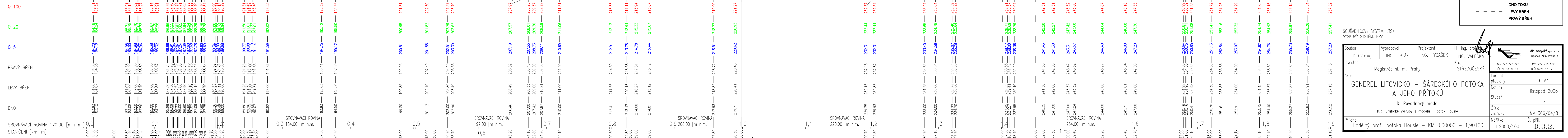


HOUSLE

M 1 : 2000/100



LEGENDA:

- HLADINA Q₅
- HLADINA Q₂₀
- HLADINA Q₁₀₀
- DNO TOKU
- - - LEVÝ BŘEH
- - - PRÁVÝ BŘEH

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

Soubor D.3.2.dwg	Vypracoval ING. LIPTÁK	Projektant ING. HYBAŠEK	Hl. Ing. projekt ING. VALEČKA	MV projekt s.r.o. Licence 769, Praha 5
Investor Magistrát hl. m. Prahy	Kraj STŘEDOČESKÝ		tel. 222 722 522 č. 26 13 79 17	fax. 222 715 520 DČ: CZ26137917
Akce GENEREL LITOVICKO – ŠÁRECKÉHO POTOKA A JEHO PŘÍTOKŮ	D. Povodňový model D.3. Grafické výstupy z modelu – potok Houšle		Formát předlohy Datum Stupeň Číslo zakázky	6 A4 listopad 2006 S MV 366/04/8
Příloha Podélný profil potoka Houšle – KM 0,00000 – 1,90100	Měřítko 1:2000/100		Č. příl. D.3.2.	