

Postavení soukromé firmy při zvládnání mimořádných událostí

Viktor Hrnčíř, DHI a.s.



Zvládání mimořádných událostí:

Co myslíme „zvládáním“???

prevence mimořádných událostí,

XXX

vlastní zvládání mimořádných událostí,

Co je to „mimořádná událost“???

vlastní mimořádná událost,

XXX

negativní důsledky mimořádných událostí

Povodně byly, jsou a budou ...

...., 795, 819, 849, 935, 1008, 1118, 1157, 1159, 1250,
1272, 1273, 1280, 1310, 1315, 1336, 1337, 1342, 1359,
1367, 1370, 1373, 1374, 1387, 1392, 1393, 1432, 1434,
1436, 1445, 1462, 1463, 1481, 1489, 1492, 1496, 1501,
1502, 1503, 1504, 1514, 1515, 1521, 1523, 1531, 1537,
1563, 1566, 1568, 1569, 1570, 1581, 1582, 1587, 1591,
1598, 1612, 1613, 1615, 1629, 1655, 1675, 1678, 1698,
1712, 1717, 1736, 1740, 1750, 1756, 1757, 1758, 1759,
1760, 1770, 1771, 1784, 1785, 1795, 1799, 1809, 1817,
1820, 1824, 1825, 1827, 1828, 1830, 1837, 1845, 1847,
1855, 1862, 1865, 1872, 1876, 1882, 1890, 1896, 1900,
1902, 1909, 1940, 1941, 1954, 1965, 2002,

*.... více než 100 evidovaných povodní na Vltavě
za posledních 12 století*

Mimořádná událost většinou vyžaduje:

Vysoce specializované služby často organizačně i odborně zcela mimo náplň běžné agendy státní správy a místních samospráv.

Např. při povodni

mapy záplavových území

- mnohdy nad rámec minima požadovaného vodním zákonem, resp. vyhláškou 236)*
- generace / interpretace těchto map*

Postavení soukromé firmy při zvládnání mimořádných událostí ve vodním hospodářství

OPERAČNÍ MAPY ROZLIVU - Microsoft Internet Explorer

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené Nástroje Nápověda

Zpět Hledat Oblíbené

Adresa D:\PROJEKTY\ORM\html\Cz_default.htm

úterý 20. prosince 2005 8:34

PRAGA PRAGA PRAGA **OPERAČNÍ MAPY ROZLIVU** **WebMap® DHI** WATER & ENVIRONMENT

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

instalovaných mobilních protipovodňových opatření Q=1100 m³/s (cca Q2)

Mapa hloubek bez instalovaných mobilních protipovodňových opatření Q=1600 m³/s (cca Q5)

Mapa hloubek bez instalovaných mobilních protipovodňových opatření Q=2000 m³/s (cca Q10)

Mapa hloubek bez instalovaných mobilních protipovodňových opatření Q=2500 m³/s (cca Q20)

Mapa hloubek bez instalovaných mobilních protipovodňových opatření Q=3700 m³/s (cca Q100)

Seznam Nápověda

0 50 100 150 200 m Měřítko: 1:5 000 Kvalita: 100%

Hloubka [m]	
Above	12
10 -	12
9 -	10
8 -	9
7 -	8
7	7
6	6
5	5
4	4
3	3
2.5	2.5
2	2
1.5	1.5
1	1
0.75	0.75
0.5	0.5
0.25	0.25

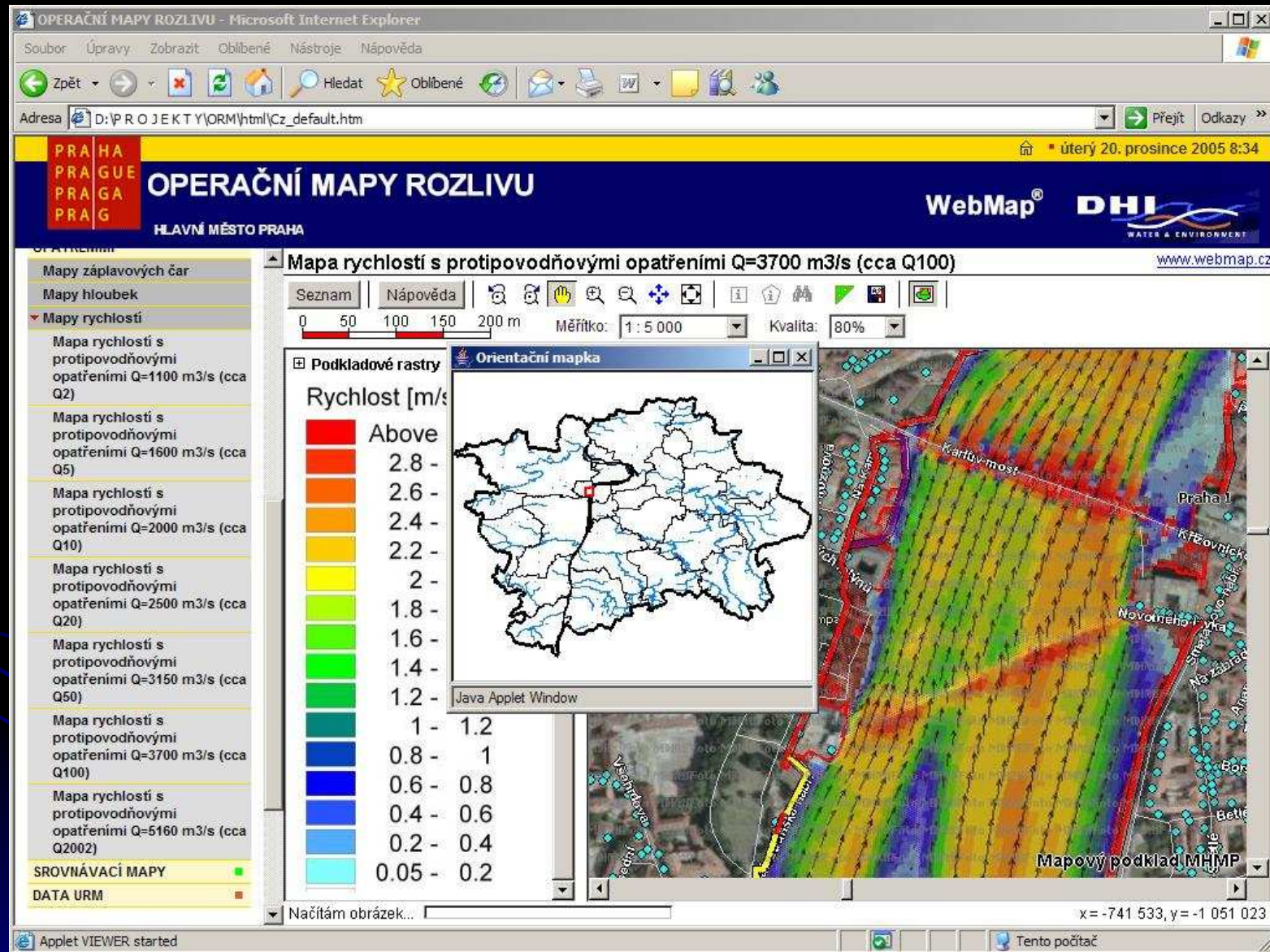
Orientační mapka

Mapový podklad MHMP

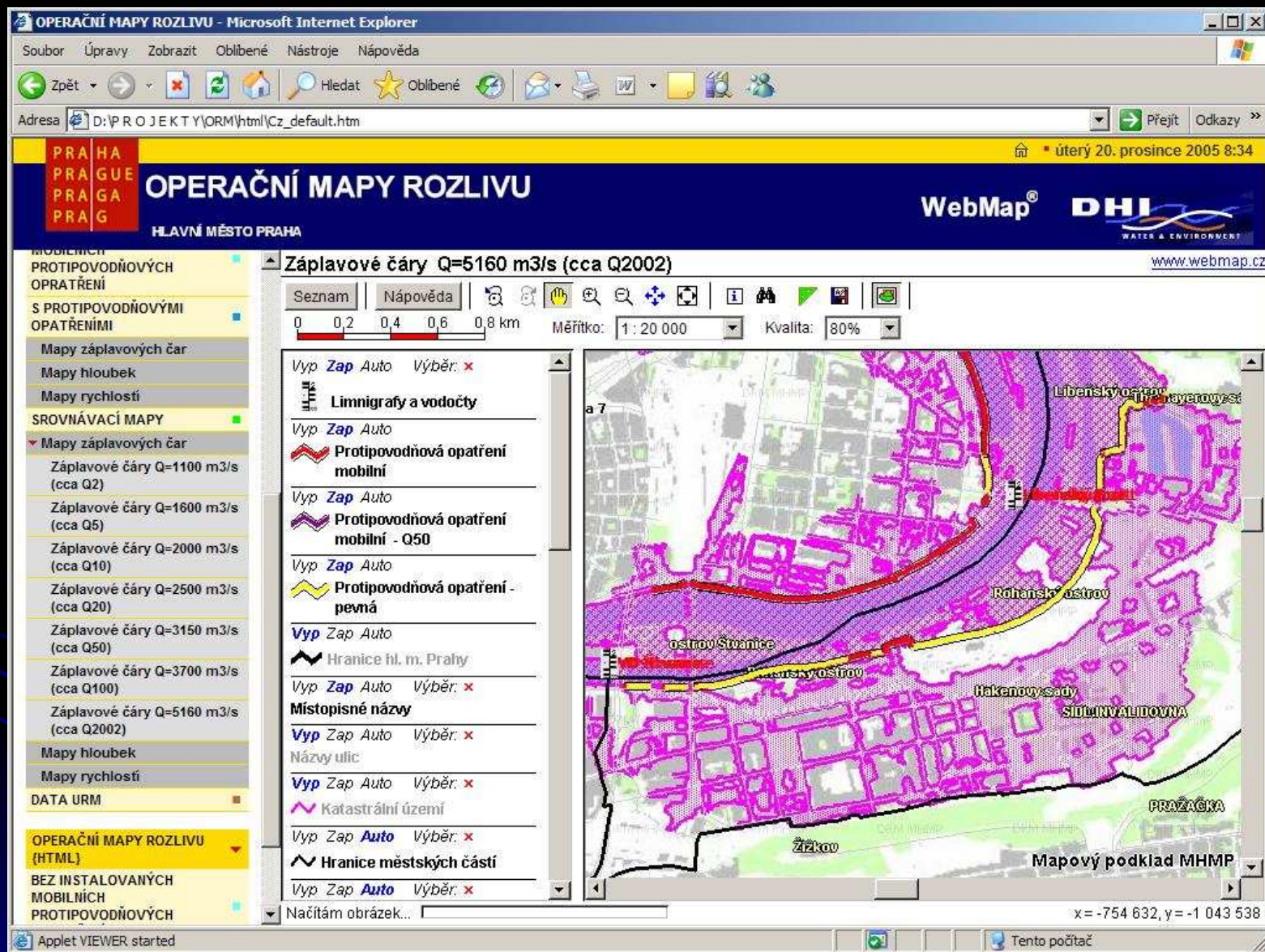
x = -737 089, y = -1 031 842

http://www.praha-mesto.cz/ Tento počítač

Postavení soukromé firmy při zvládnání mimořádných událostí ve vodním hospodářství



Postavení soukromé firmy při zvládnání mimořádných událostí ve vodním hospodářství



Vztah mezi soukromou firmou a státní správou nebo místní samosprávou

??? formální věrohodnost informací

??? vzájemná práva x vzájemné povinnosti

??? informace třetím stranám

??? náhrada za služby

=> => => legislativní podmínky ???

Mimořádné události ve vodním hospodářství

Přisuzovaná důležitost

Skutečná důležitost

1.

povodně

4.

2.

ekologické havárie

3.

3.

ohrožení zásobování pitnou vodou

2.

4.

sucho

1.

Děkuji za pozornost