

Neřešitelné projekty

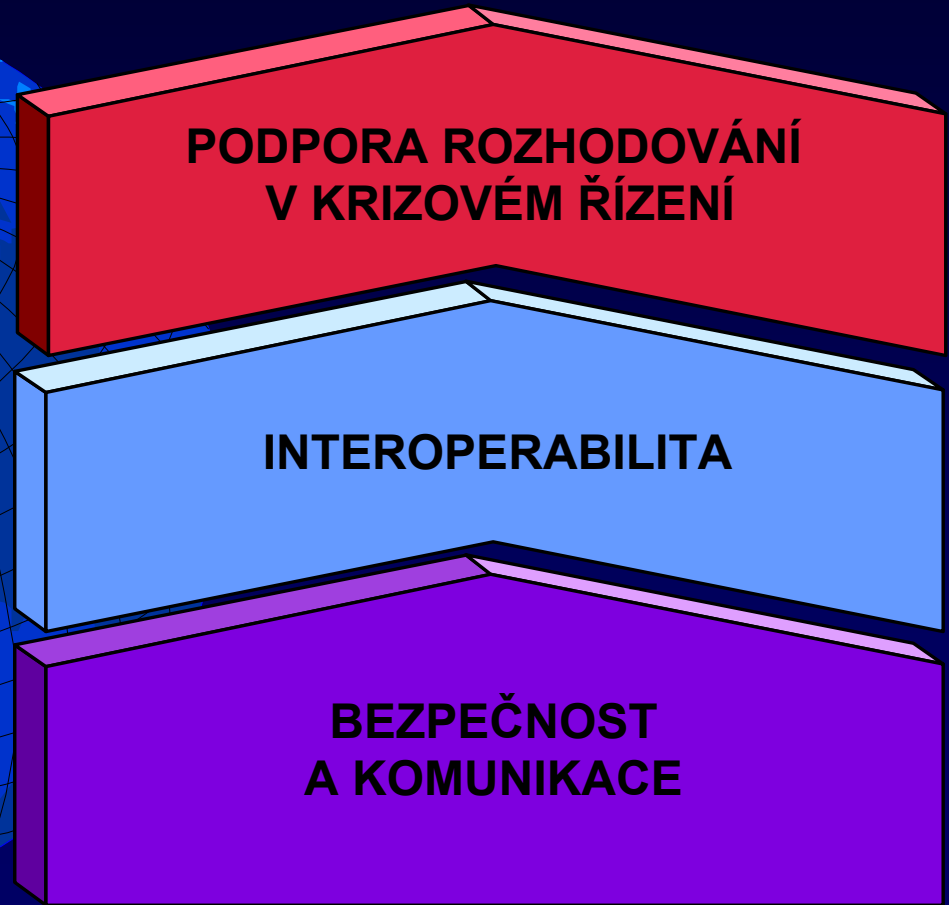
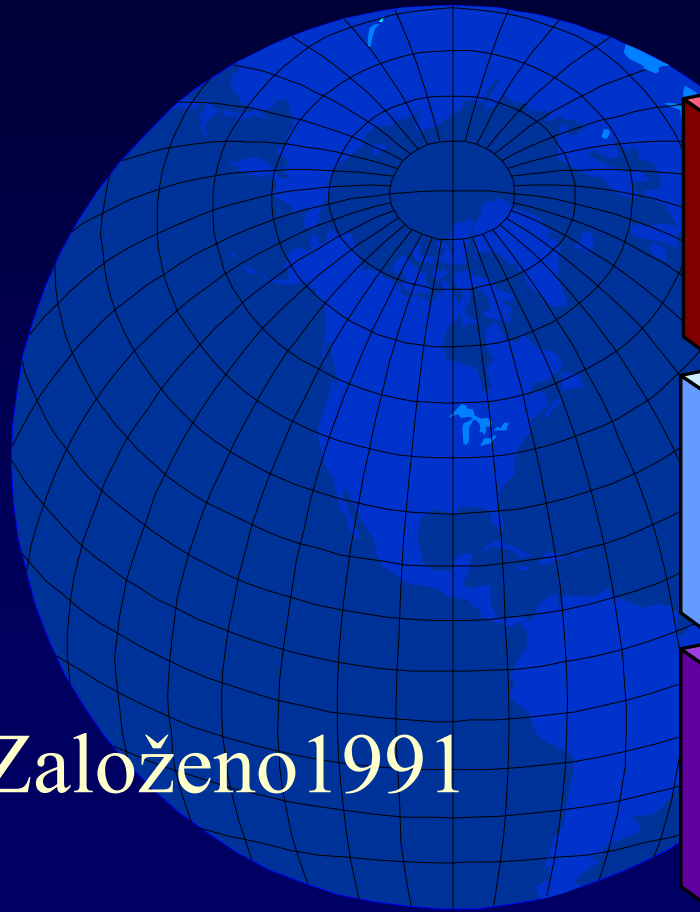
T-SOFT s.r.o.

Jaroslav Pejčoch, pejcoch@tsoft.cz

www.t-soft.eu

www.emergency.cz

T-SOFT



- Založeno 1991

Zákazníci

- ◆ Ministerstvo obrany
- ◆ Ministerstvo vnitra
- ◆ Ministerstvo financí
- ◆ Ministerstvo informatiky
- ◆ Správa státních hmotných rezerv
- ◆ Ministerstvo životního prostředí
- ◆ Ministerstvo zemědělství
- ◆ NBÚ
- ◆ NKÚ
- ◆ SÚJB
- ◆ ČNB
- ◆ Český Telecom
- ◆ ČSOB, ČS, ČPP, ...
- ◆ ČEZ, JE Dukovany
- ◆ ČSA
- ◆ ČEPRO
- ◆ Magistrát hl.m.Prahy
- ◆ Obce, Kraje
- ◆ AHOLD
- ◆ ...
- ◆ MO USA
- ◆ VROM Nizozemí
- ◆ MO Slovensko
- ◆ ...

Certifikace T-SOFT

Národní bezpečnostní úřad
P O T V R Z E N Í
Číslo: 000210

Národní bezpečnostní úřad vydává toto potvrzení podle § 62 odst. 1 zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, pro

právníckou osobu

1. Název **T - SOFT**

Právní forma **společnost s ručením omezeným**

2. Obchodní jméno **T - SOFT spol. s r.o.**

..... IČO **40 76 63 14**

3. Sídlo - obec **Praha 4**

okres **Praha 4**

ulice **Novodvorská**

č. popisné (evidenční) **1010** číslo orientační **14** kód stát **203**

4. Místo podnikání **Praha** kód státu **203**

Na základě tohoto potvrzení

- organizaci mohou být poskytovány nebo u ní mohou vznikat utajované skutečnosti
do a včetně stupně utajení **DŮVĚRNĚ**

- organizace se může seznamovat s utajovanými skutečnostmi
do a včetně stupně utajení **DŮVĚRNĚ**

Podpis *Karla*

V Praze dne **27. 3. 2002**



CERTIFIKÁT

Číslo certifikátu 203132

SGS Switzerland SA
International Certification Services, Zürich potvrzuje, že
společnost

T-SOFT s.r.o.

**Novodvorská 1010/14
142 01 Praha 4
Česká republika**

zavedla a uplatňuje systém managementu jakosti:

Systém managementu jakosti společnosti byl prověřen a
shledán v souladu s požadavky danými normou:

EN ISO 9001 : 2000

Tento certifikát managementu jakosti se vztahuje na
následující činnost:

**Vývoj software, projektování, dodávky a servis v oblasti
zabezpečení dat v informačním systému.**



34-mittelstrasse, 8005 ZÜRICH

Tento certifikát je platný po dobu tří let až do 16. prosince
2005, včetně.

SGS Switzerland SA
International Certification Services
Technoparkstrasse 1, CH-8005 Zürich

Zürich, 17. prosince 2002

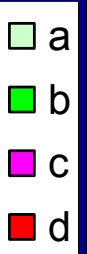
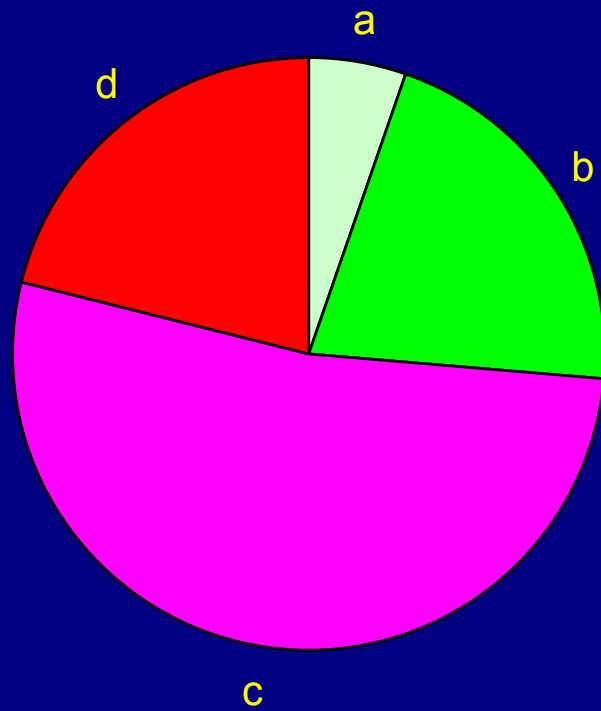
Vedení společnosti

Brütsch *Li. I. Tom*

Member of the SGS Group (Swiss Confederation) Ltd. (SGL)

Typy projektů

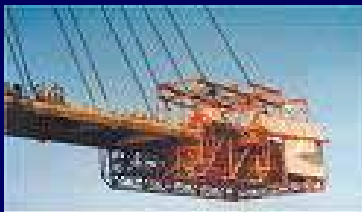
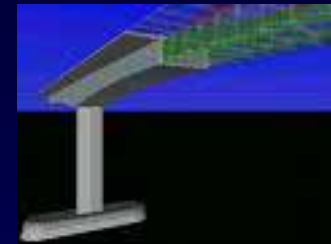
- a) Je třeba dodat přesně specifikovanou věc
- b) Je třeba vyvinout systém podle zadání
- c) Je třeba vymyslet řešení problému a realizovat je
- d) Je potřeba zabránit průšvihů



Nerealizovatelné projekty

- Není přesné zadání
- Málo času
- Málo peněz
- Hrozí průšvih a zodpovědnost za něj
- Klasickým postupem nelze realizovat

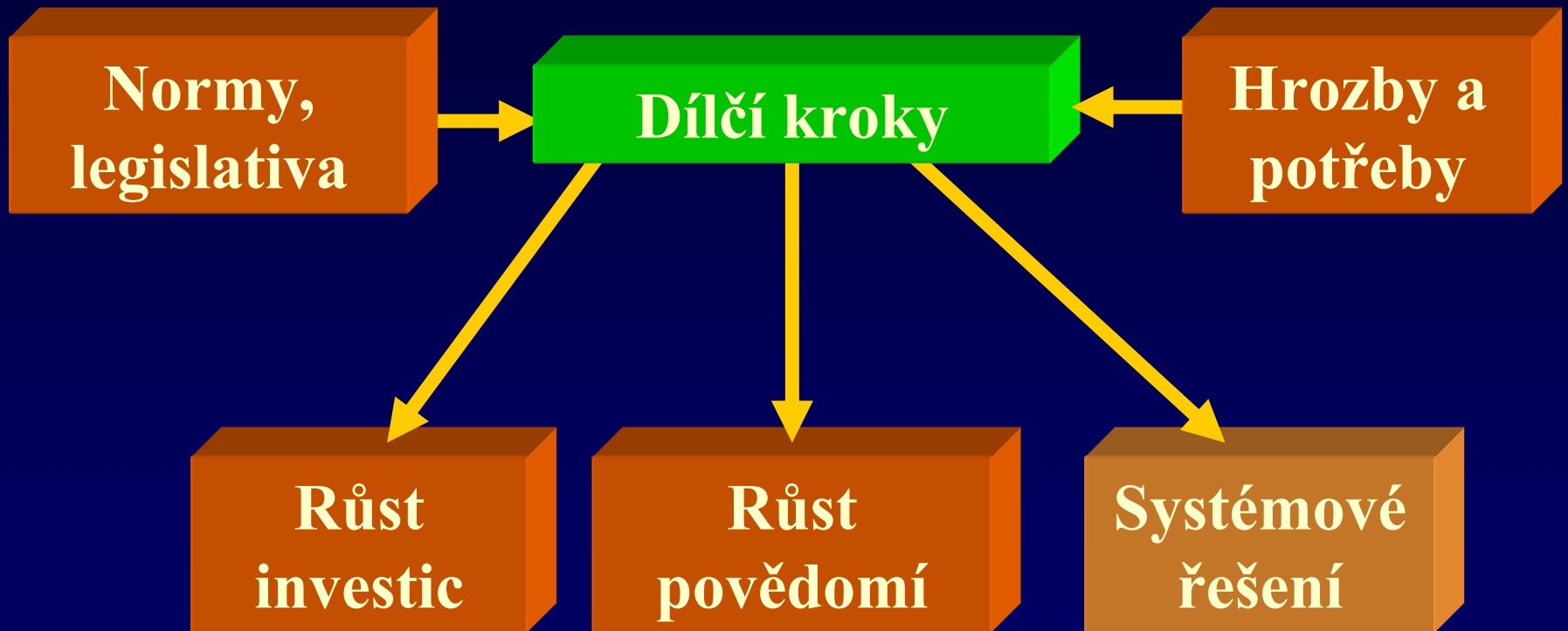
Metoda letmé betonáže



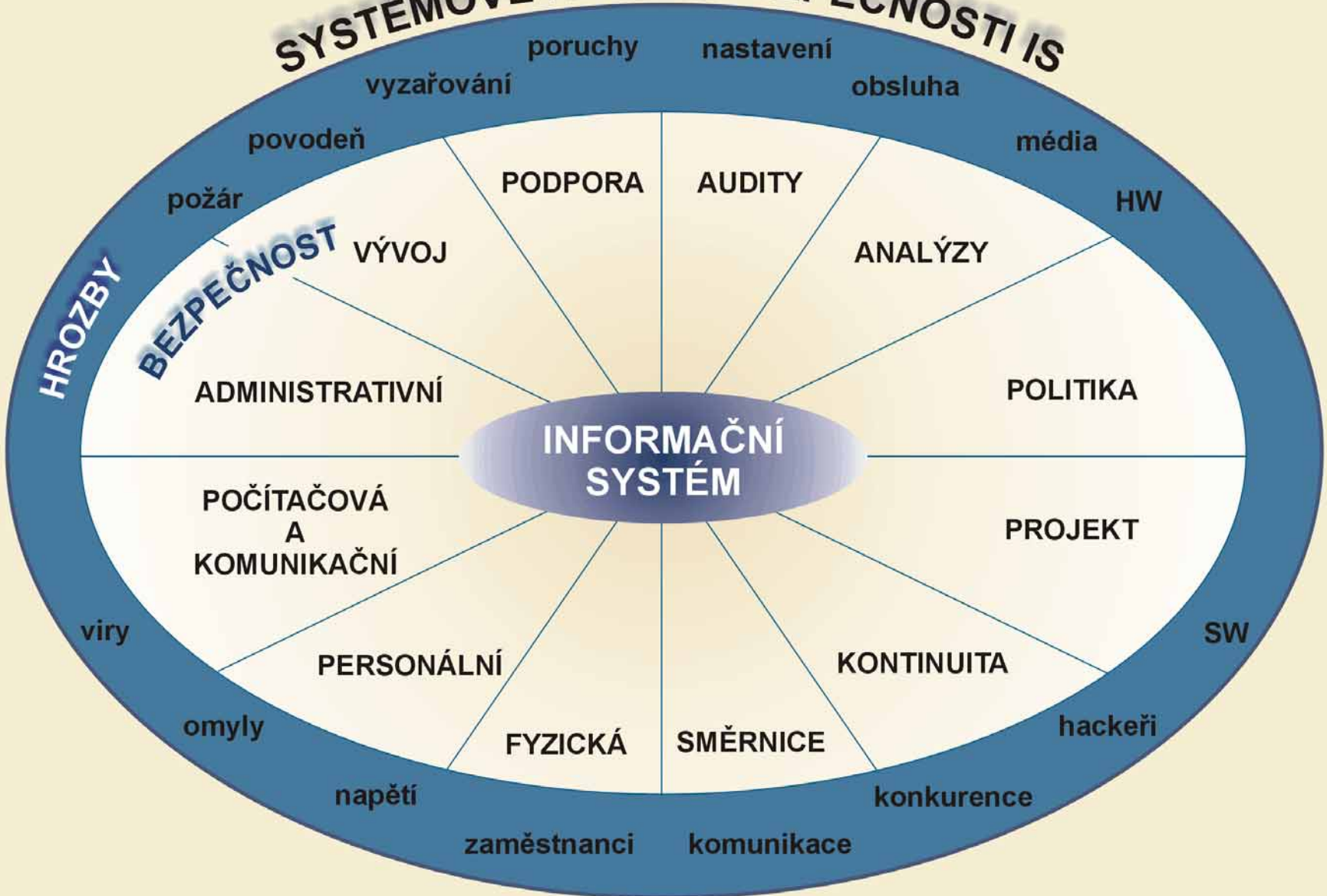
Metoda letmé betonáže

- Pevný základ
- Znalost směru, tušení cíle
- Lehké, flexibilní bednění
- Kvalitní beton a technologické lhůty
- Možné užívání již vystavěné části
- Lávky a rozhledny
- Postup ve více směrech
- Strach z výšek
- Bezpečnost

Trendy v bezpečnosti a KŘ



SYSTEMOVÉ ŘEŠENÍ BEZPEČNOSTI IS



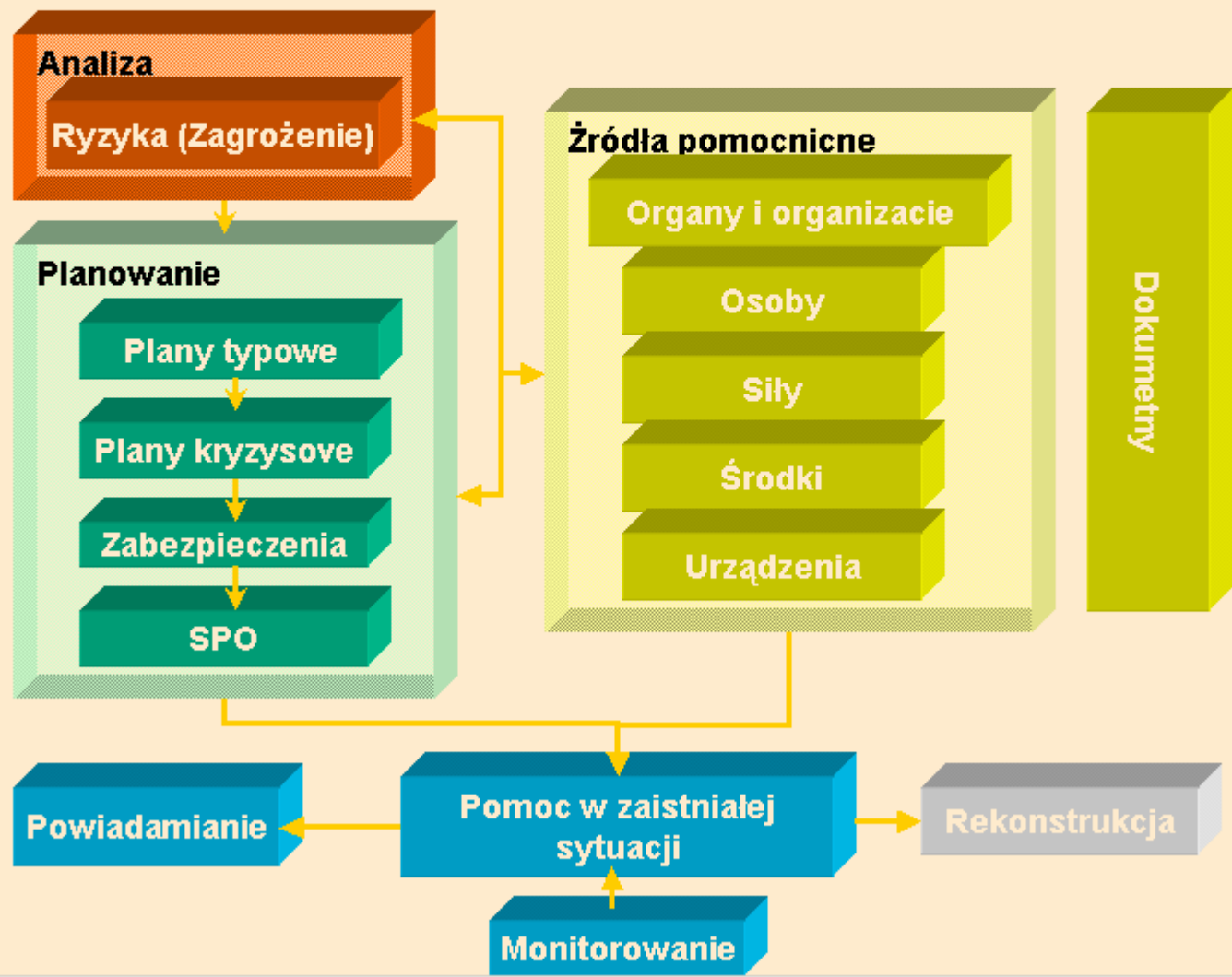
Bezpečnost

- Jako strašák
- Jako pomocník, nová možnost (enabler)


Betonáž v T-SOFT v oblasti bezpečnosti a KŘ

- **Základ:** Flexibilita, otevřenost, kreativita
- **Kameny:** EMOFF (ontologie), TEREX (znalost), Riskan (profily) ...
- **Bednění:** Entino, WS, GIS, Excel, DWH, videokonference, ... STANDARDY
- **Lávky:** EMOFF-obce, Terex-Google, EPOZ1
- **Rozhledny:** MONIS, MEDSI
- **Solidní stavby:** ARGIS, NBÚ, UNOB, JMK...

- Menu
- zkušební
- ep
- zření
- ndardowe
- cedury
- racijne
- 0)
- oby
- tytucje
- by
- wiadanie
- rozenia
- ezpieczenia
- onstrukcja
- rozenie
- odziowe
- wniki
- noc
- ystemie
- ście z
- temu
- UK
- PL



Krajský úřad Jihomoravského kraje
Úřad zastupitelstva kraje
Žerotínovo náměstí 5/6, 602 02 Brno



KRIZOVY PLAN JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

A.1. Vymezení působnosti.

odpovědnost a úlohy orgánů kraje v Jihomoravském kraji a závažných mimořádných událostech

Schválil: Mgr. Stanislav Juránek
hejman Jihomoravského kraje

Obsah

| | |
|----------|---|
| A.1.1. | Název a sídlo orgánu kraje a sídla orgánů kraje |
| A.1.2. | Vymezení působnosti orgánů kraje |
| A.1.2.1. | Obsah působnosti |
| A.1.2.2. | Obsah působnosti orgánů kraje a orgánů kraje |
| A.1.3. | Vymezení úlohy a místa působnosti |

Seznam tabulek

| | |
|-------|---|
| Tab.1 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje |
| Tab.2 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji |
| Tab.3 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji |

Seznam příloh

| | |
|---------|---|
| Příl.1. | Soubor úloh a úloh orgánů kraje v Jihomoravském kraji |
|---------|---|

Seznam stránek

| | |
|-----|----------------|
| 123 | Hlavní stránka |
| 124 | Seznam stránek |
| 125 | Obsah |
| 126 | Obsah |
| 127 | Obsah |
| 128 | Obsah |
| 129 | Obsah |
| 130 | Obsah |
| 131 | Obsah |
| 132 | Obsah |
| 133 | Obsah |
| 134 | Obsah |
| 135 | Obsah |
| 136 | Obsah |
| 137 | Obsah |
| 138 | Obsah |
| 139 | Obsah |
| 140 | Obsah |
| 141 | Obsah |
| 142 | Obsah |
| 143 | Obsah |
| 144 | Obsah |
| 145 | Obsah |
| 146 | Obsah |
| 147 | Obsah |
| 148 | Obsah |
| 149 | Obsah |
| 150 | Obsah |
| 151 | Obsah |
| 152 | Obsah |
| 153 | Obsah |
| 154 | Obsah |
| 155 | Obsah |
| 156 | Obsah |
| 157 | Obsah |
| 158 | Obsah |
| 159 | Obsah |
| 160 | Obsah |

A.1.1. Název a sídlo orgánu kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji

Všechny údaje uvedené v tomto článku jsou v platnosti od 1. 1. 2002.

1. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji
2. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji
3. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji
4. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji
5. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji
6. orgán kraje a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji a sídla orgánů kraje v Jihomoravském kraji

| Číslo | Název | Učinnost od | Učinnost do |
|-------|---|-------------|--------------|
| 1 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji | 1. 1. 2002 | 31. 12. 2002 |
| 2 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji | 1. 1. 2002 | 31. 12. 2002 |
| 3 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji | 1. 1. 2002 | 31. 12. 2002 |
| 4 | Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji | 1. 1. 2002 | 31. 12. 2002 |

A.1.2. Vymezení odpovědnosti a působnosti

A.1.2.1. Obsah působnosti

Orgán kraje a orgán kraje v Jihomoravském kraji a orgán kraje v Jihomoravském kraji

Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji

Všechny údaje uvedené v tomto článku jsou v platnosti od 1. 1. 2002.

A.1.2.2. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji

Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji

1. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji
2. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji
3. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji
4. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji
5. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji
6. Úlohy orgánů kraje a orgánů kraje v Jihomoravském kraji a orgánů kraje v Jihomoravském kraji



Regionální portál



Jihomoravský kraj

Vítejte na portálu Jihomoravského kraje



Úvod | Krizová rizika | Ohrožené oblasti | Krizový plán kraje | Povodňový plán kraje | Havarijní plán kraje | Vnější havarijní plány | Odkazy |

Portál krizového řízení Jihomoravského kraje

O krizovém řízení

- › Vymezení působnosti
- › Charakteristika KŘ
- › Kritická infrastruktura kraje
- › Legislativa

Pracoviště krizového řízení v Jihomoravském kraji

Krizový management

- › Bezpečnostní rady
- › Poradní komise
- › Krizové štáby
- › Povodňové komise

Geografický informační systém JMK



Informační podpora

- › EMOFF
- › ARGIS
- › EPOZ
- › ARES
- › MONIS
- › D. I. S.
- › ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
- › FINANCOVÁNÍ 📱 128MB

Povodňová služba

- › Povodňová služba ČHMU
- › Aktuální informace hydrologické předpovědní služby
- › Stavy vodních toků Povodí Moravy

EMOFF-obce

Uživatel: x-obce Nápověda

Emoff - Plány

Vytvořit plán Otevřít plán

Plány

Celkem: 67 Vyčistit filtr

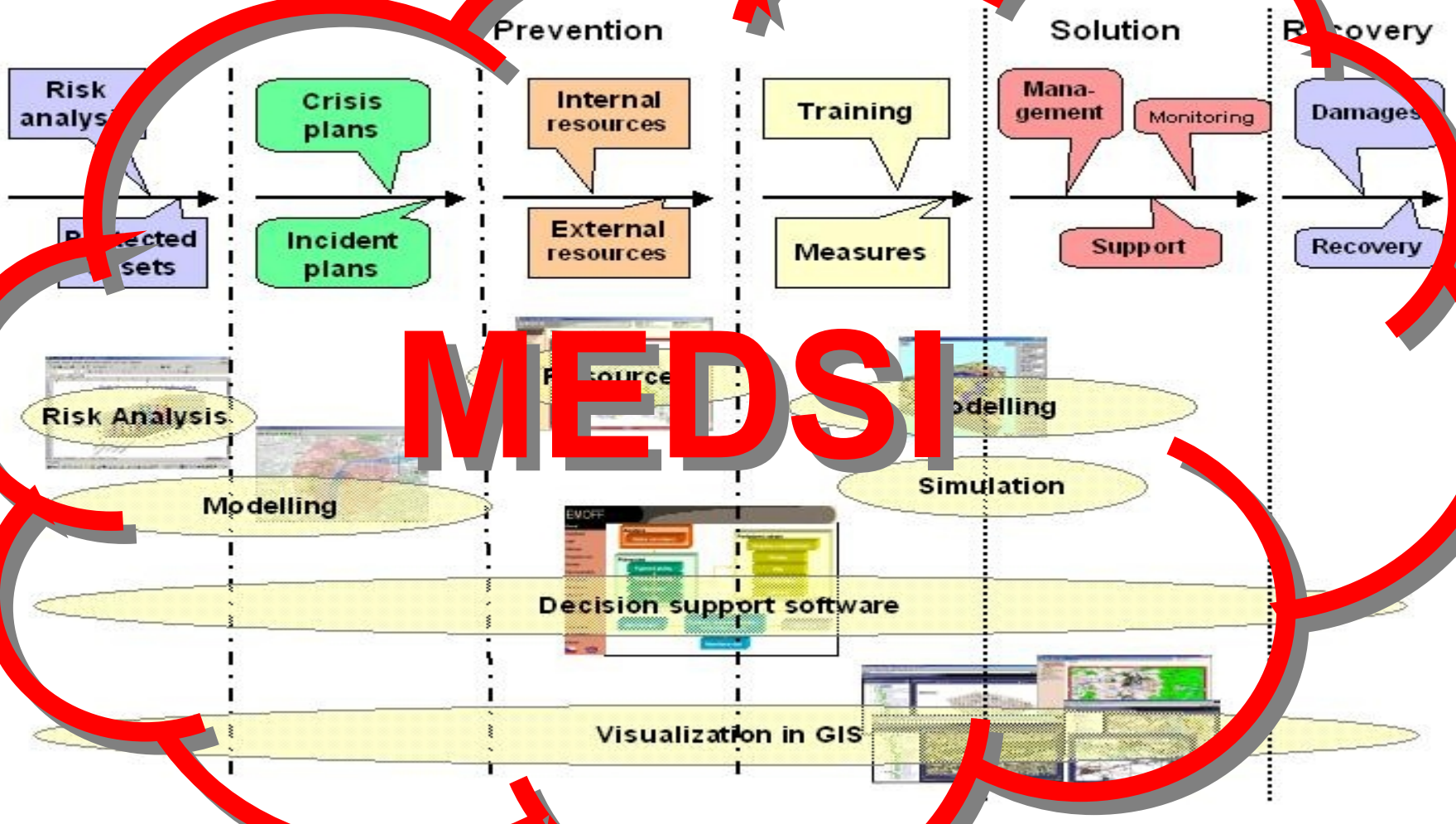
řádků/str. 15 [1] [2] [3] [4] [5] Stránka č. 1 z 5

| F | F |
|-------------------------------|---|
| ↓ Kapitola | Název kapitoly |
| <input type="radio"/> | Havarijní plán - Promtexpraaha s.r.o. |
| <input type="radio"/> A. | Obsah dokumentace krizového plánu |
| <input type="radio"/> A.0 | Úvodní a schvalovací část |
| <input type="radio"/> A.1. | Vymezení působnosti, odpovědnosti a úkolů zpracovatele krizového plánu kraje s ohledem na charakteristiku území |
| <input type="radio"/> A.1.P1. | Subjekty kritické infrastruktury |
| <input type="radio"/> A.2. | Charakteristika organizace krizového řízení |
| <input type="radio"/> A.3. | Výčet a hodnocení možných krizových rizik, jejich dopad na území kraje a činnost subjektů krizového plánování |
| <input type="radio"/> A.3.1. | Přehled ohrožení |
| <input type="radio"/> A.3.2. | Karty ohrožení |
| <input type="radio"/> A.3.3. | Přehled ohrožujících objektů |
| <input type="radio"/> A.3.4. | Karty ohrožujících objektu |
| <input type="radio"/> A.3.5. | Přehled ohrožených objektů |
| <input type="radio"/> A.3.6. | Karty ohrožených objektů |
| <input type="radio"/> A.4. | Další podklady a zásady potřebné pro používání přílohové části krizového plánu kraje |
| <input type="radio"/> B.1. | Přehled síl a prostředků |

Vytvořit plán Otevřít plán

Příchozí zprávy:

Crisis Management Support Procedures and Products



MEDSI

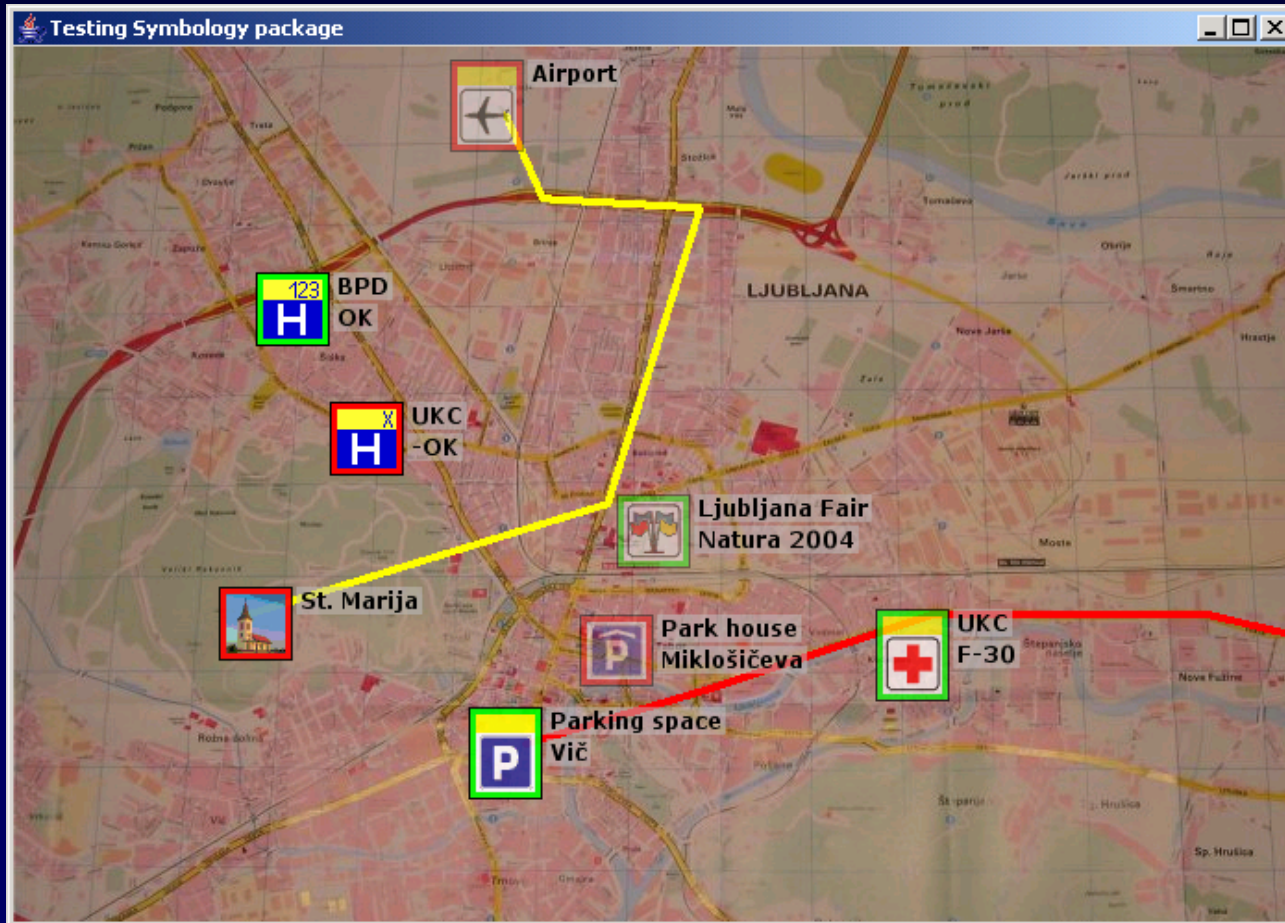
MEDSI - partners

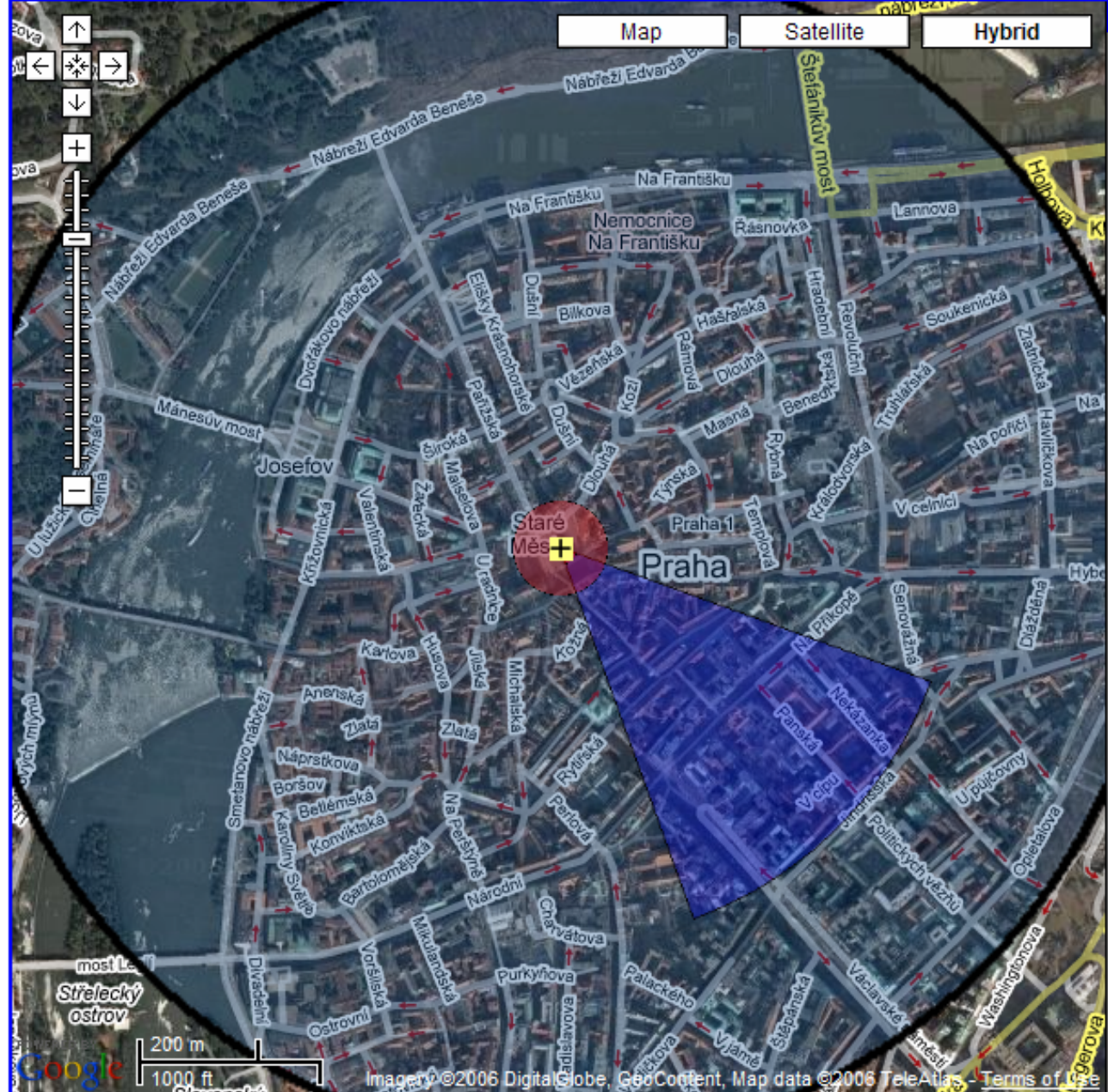
- 11 partners from 7 countries
- Pilot scenario – municipality of Holon, Israel
- Alternative scenario – Magdeburg, Germany



Společný obraz situace

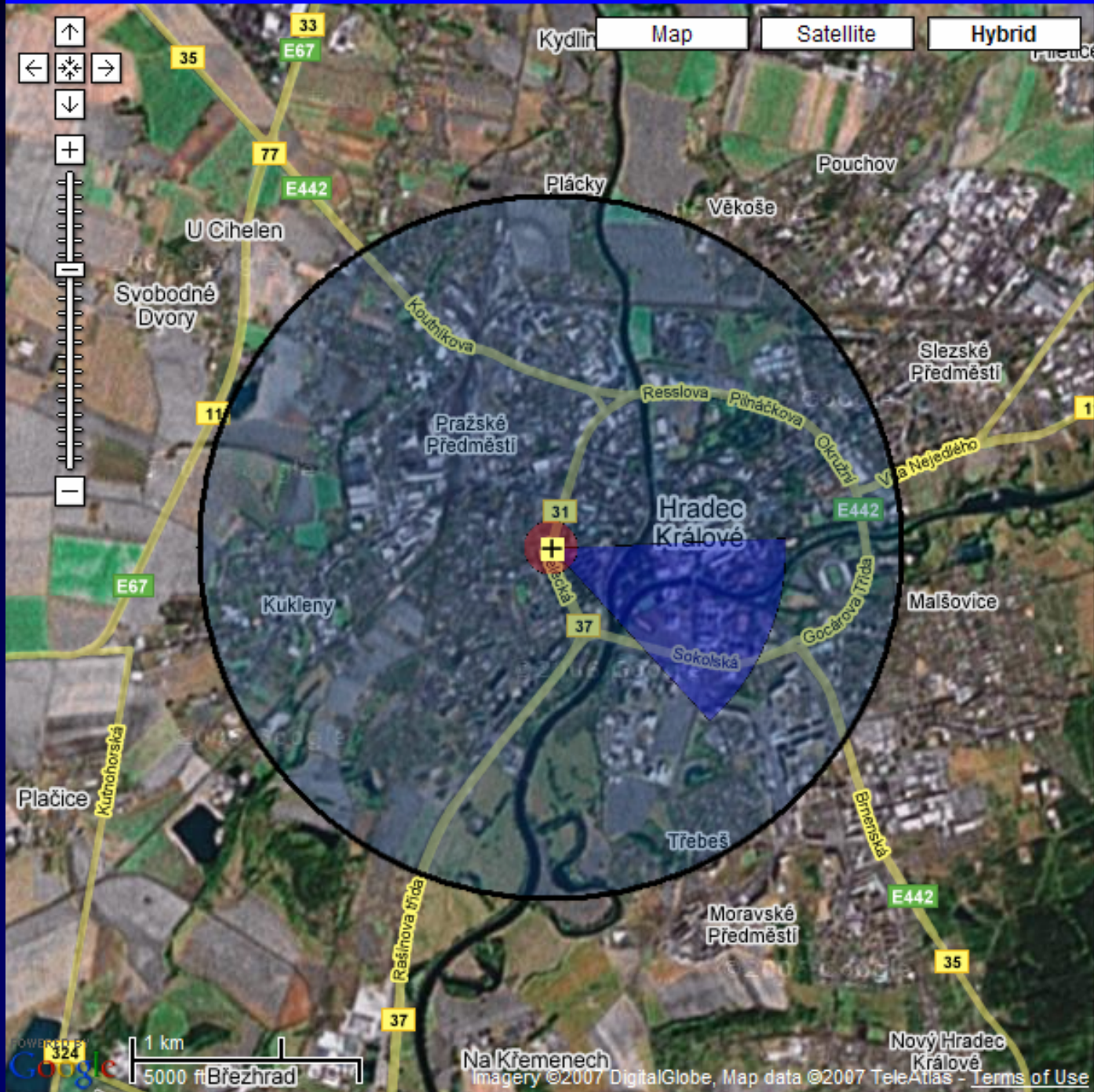
Common Operation Picture





Map Satellite Hybrid





Závěry

- I zdánlivě neřešitelné projekty mohou mít úspěch
- Bezpečnost je pozitivní prvek (enabler)
- Metoda letmé betonáže může sloužit jako podnět k metodickému uvažování

