




Dátový štát.

2019

THE GLOBAL RISK OUTLOOK FOR 2019

Types of Risks: ● ENVIRONMENTAL ● GEOPOLITICAL ● SOCIETAL ● TECHNOLOGICAL ● ECONOMIC

Top 5 Global Risks in Terms of **Impact**

1  Weapons of mass destruction

2  Failure of climate-change mitigation and adaptation

3  Extreme weather events

4  Water crises

5  Natural disasters

Top 5 Global Risks in Terms of **Likelihood**

1  Extreme weather events

2  Failure of climate-change mitigation and adaptation

3  Natural disasters

4  Data fraud or theft

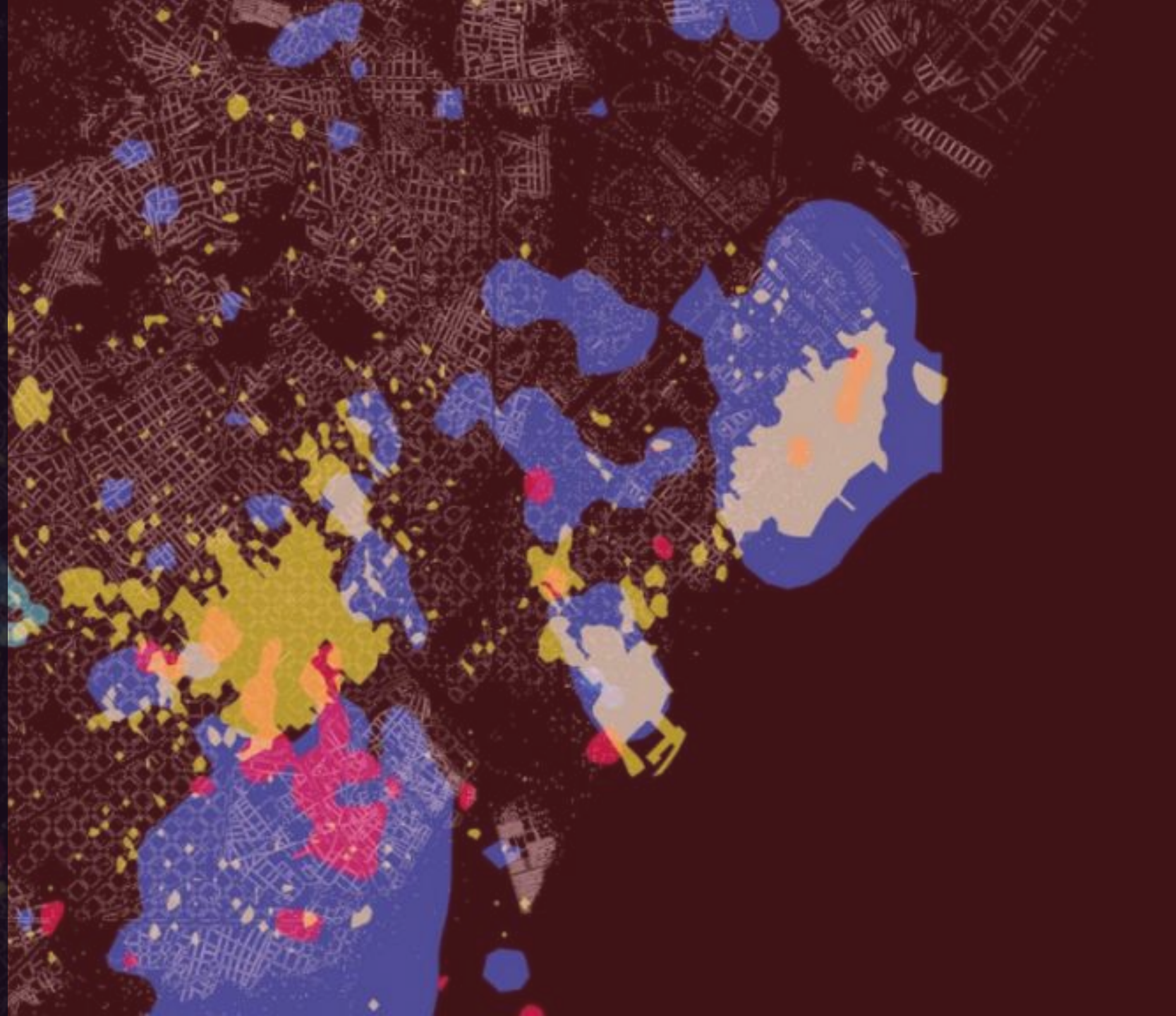
5  Cyber-attacks

SOURCE: World Economic Forum – Global Risks Report 2019

Jednoduchý štát?

Ambícia

Slovensko ako
Inteligentný štát, ktorý
robí rozhodnutia na
základe faktov a dát



princípy regulácie 2.0

1. jasne stanovené ciele a ukazovatele

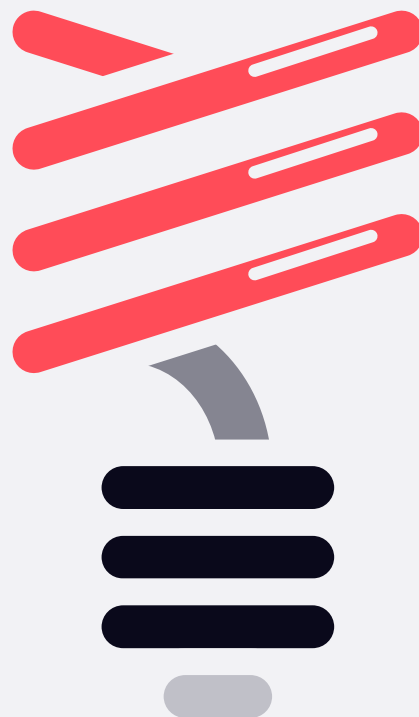
Vieme, čo chceme ako
spoločnosť dosiahnuť

2. monitoring

Vieme, aký je súčasný stav
regulovaného prostredia online

3. analytický model reality

Verejná inštitúcie má k dispozícii model,
na základe ktorej dokáže chápať problém,
ktorý rieši, vrátane vzťahov medzi
príčinami a následkami



4. procedúry pre riešenie udalostí

Ak sa na základe monitoringu ukáže
problém, inštitúcia dokáže mobilizovať
zdroje a má jasný plán, ako postupovať

5. participácia

Aktéri regulovaného trhu dokážu
spolupracovať s inštitúciou na základe
participatívneho modelu

6. zlepšovanie

Prechod na Regulácie 2.0 je vždy
postupný, po menších krokoch

7. benchmarking

Informácie o porušení pravidiel a
spôsobení problémov jednotlivými
aktérmi sú zverejňované, čím je
zvýraznené reputačné riziko.

konceptný prístup



legislatíva

príprava zákona o údajoch



01

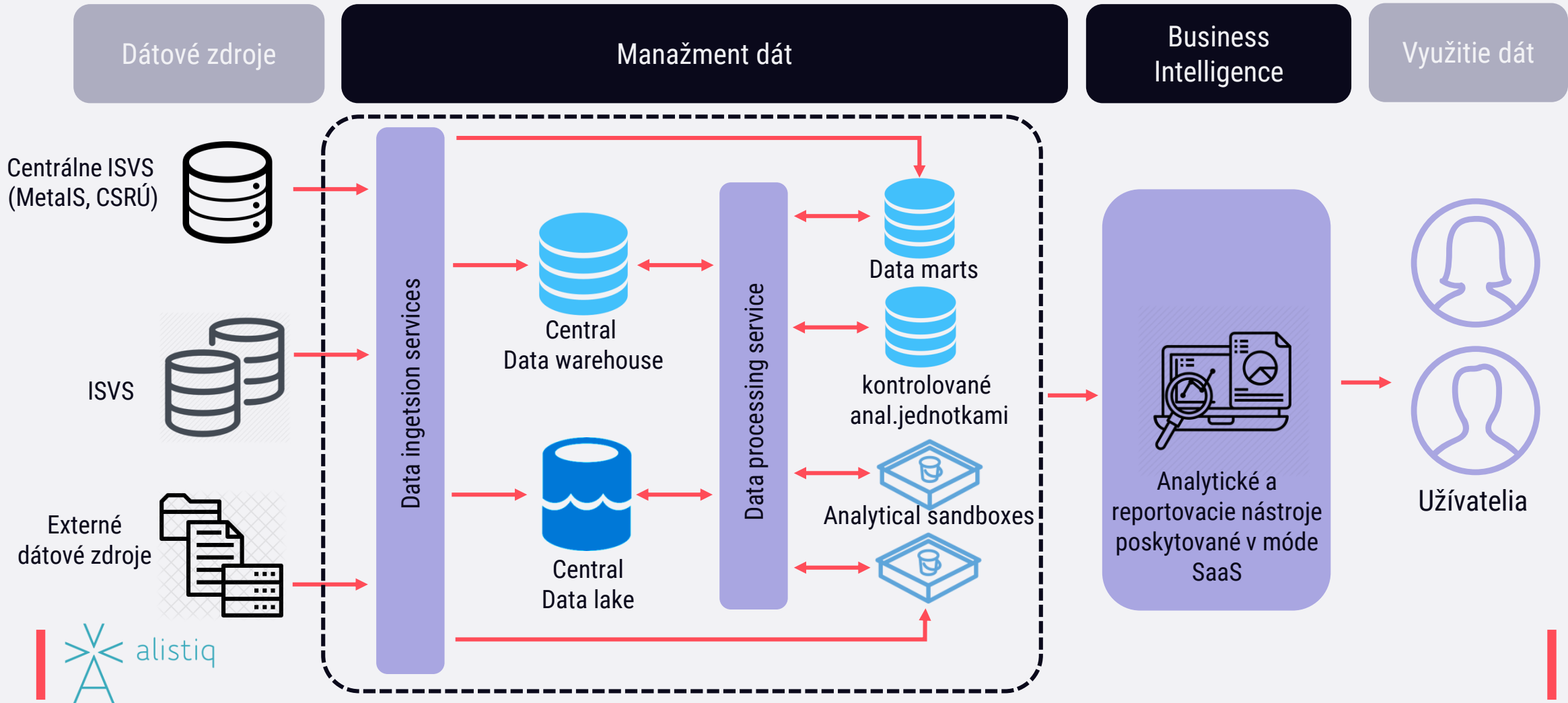
- ✓ zdefinovať postavenie analytickej jednotky, jej práva a povinnosti
- ✓ určiť povinnosti inštitúcii verejnej správy poskytovať údaje na analytické spracovanie a definovať verejný záujem pri využívaní údajov
- ✓ stanoviť rámec pre pseudoanonymizáciu a anonymizáciu údajov
- ✓ právne definovať Konsolidovanú analytickú vrstvu
- ✓ určiť povinnosť rozhodovať na základe faktov pri výkone verejnej moci

národný projekt

Konsolidovaná analytická vrstva



02

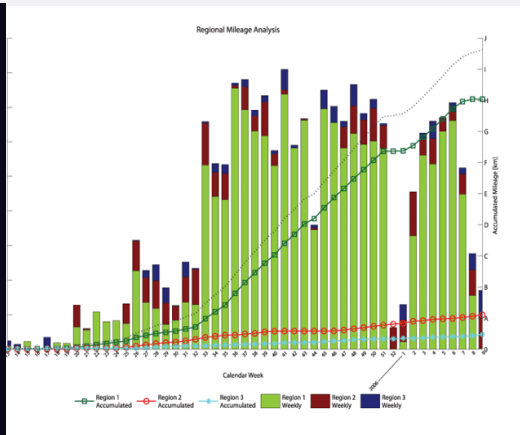


otvorená dopytová výzva pre inštitúcie verejnej správy



03

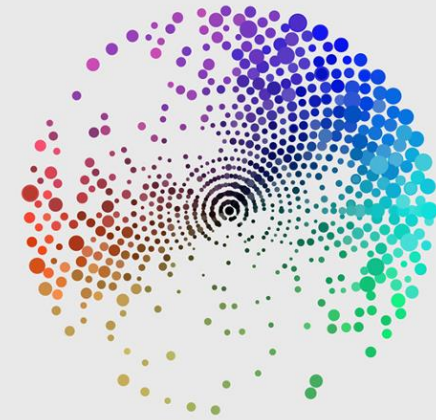
A Lepší návrh politik a regulácií



B Regulácie 2.0: Lepší dozor a dohľad nad regulovaním prostredím

C Spojenie úradníka a stroja

D Prediktívne kontroly



E Automatizácia spracovania podaní

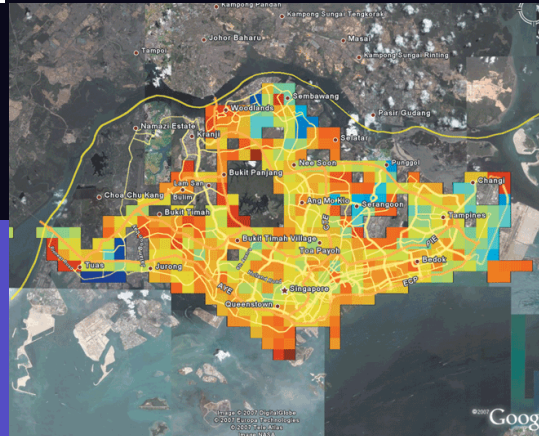
F Určovanie opatrení na základe rizík

G Lepšie riadenie zdrojov

H Plánovanie budúcich kapacít

I Prediktívna polícia a hasičstvo

K Územné plánovanie



L AI asistenti a chatboti

M Manažment ľudských zdrojov

Analytické využitie údajov

- ✓ Všetky dátové zdroje štátu dostupné na analytické spracovanie
- ✓ Nástroje a podpora pre inštitúcie verejnej správy
- ✓ Zavádzanie riešení postavených na umelej inteligencii do verejnej správy



<https://datalab.digital>

sledujte nás

zapojte sa do komunity

experimentujte

