



Geoportál



Geoportál byl poprvé představen
na Inspirujme se... v roce 2010

- MAPY**
- INSPIRE**
- METADATA**
- POSKYTOVATEL**
- VALIDÁTOR**
- GEOREPORTY**
- E-SHOP**

Vítejte na stránkách Národního geoportálu INSPIRE

Vážení uživatelé, dovoluujeme si Vás upozornit, že od 30.6.2020 byl ukončen přístup k aplikaci <https://kontaminace.cenia.cz>, a to z důvodu zastarání technického řešení a ukončení podpory některých softwarových komponent. **Vrstva historického ortofota ČR z 50.let 20.st.** je nadále dostupná z Národního geoportálu INSPIRE ([ZDE](#)). Pro efektivní práci s mapovým oknem Vám doporučujeme využít [NÁPOVĚDU](#).

Proběhl první seminář (METADATA) v rámci Dne s INSPIRE

12.11.2020

Dne 10. 11. 2020 proběhl první seminář v rámci Dne s INSPIRE organizovaný CENIA, českou informační agenturou životního prostředí. Tento seminář se zaměřil na METADATA . Jednotlivé prezentace, včetně videozáznamů, si můžete prohlédnout [zde](#) . Děkujeme Všem účastníkům za zájem a připomínáme, že máte stále možnost se registrovat na další dva... ([pokračování](#)).

Nové návody na Národním geoportálu INSPIRE

12.11.2020

Na Národním geoportálu INSPIRE v sekci (INSPIRE – Legislativa EU) byly přidány nové šedé rozklikávací záložky s metadatovým profilem ČR, návodem k novému metadatovému editoru a návody na harmonizaci dat pomocí programu Hale studio.

Data z programu Copernicus - VLHKOST V PŮDĚ

04.11.2020

Na stránkách Národního geoportálu INSPIRE nyní najdete ukázkou dat z programu Copernicus, která se věnují vlhkosti v půdě. Zobrazit si je můžete na tomto odkazu . Povrchová půdní vlhkost (Surface Soil Moisture – SSM) je relativní obsah vody ve svrchní části půdy (do několika centimetrů). Popisuje míru vlhkosti nebo suchosti nejvyšší vrstvy půdy. Je zásadní pro... ([pokračování](#)).

[Přihlásit odběr novinek](#) |
 [Novinky v katalogu metadat](#)

Listopad 2020

P	Ú	S	Č	P	S	N
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

Kontakt:
geoportal@cenia.cz



Tematické mapy (dle směrnice INSPIRE)

I.1 - Souřadnicové referenční systémy	I.2 - Zeměpisné soustavy souřadnicových sítí	I.3 - Zeměpisné názvy	I.4 - Správní jednotky	I.5 - Adresy	I.6 - Katastrální parcely	I.7 - Dopravní sítě	I.8 - Vodopis	I.9 - Chráněná území
II.1 - Nadmořská výška	II.2 - Krajinny pokryv	II.3 - Ortofotosnímky	II.4 - Geologie	III.1 - Statistické jednotky	III.2 - Budovy	III.3 - Půda	III.4 - Využití území	III.5 - Lidské zdraví a bezpečnost

-  **MAPY**
-  **INSPIRE**
-  **METADATA**
-  **POSKYTOVATEL**
-  **VALIDACE**
-  **GEOREPORTY**
-  **E-SHOP**

Vítejte na stránkách Národního geoportálu INSPIRE

Vážení uživatelé, dovolueme si Vás upozornit, že od 30.6.2020 byl ukončen přístup k aplikaci <https://kontaminace.cenia.cz>, a to z důvodu zastarání technického řešení a ukončení podpory některých softwarových komponent. **Vrstva historického ortofota ČR z 50.let 20.st.** je nadále dostupná z Národního geoportálu INSPIRE ([ZDE](#)). Pro efektivní práci s mapovým oknem Vám doporučujeme využít [NÁPOVĚDU](#).

Proběhl první seminář (METADATA) v rámci Dne s INSPIRE

12.11.2020

Dne 10. 11. 2020 proběhl první seminář v rámci Dne s INSPIRE organizovaný CENIA, českou informační agenturou životního prostředí. Tento seminář se zaměřil na METADATA . Jednotlivé prezentace, včetně videozáznamů, si můžete prohlédnout [zde](#) . Děkujeme Všem účastníkům za zájem a připomínáme, že máte stále možnost se registrovat na další dva... ([pokračování](#)).

Nové návody na Národním geoportálu INSPIRE

12.11.2020

Na Národním geoportálu INSPIRE v sekci (INSPIRE – Legislativní EU) byly přidány nové šedé odkazovací složky – metadata v profilu ČR, národní krový a metadata v územní editoru. Návody na harmonizaci těchto programů náleží pod

Data z programu Copernicus - VLHČOST V PŮDĚ

04.11.2020

Na stránkách Národního geoportálu INSPIRE nyní najdete ukázkou dat z programu Copernicus, která se věnují vlhkosti v půdě. Zobrazit si je můžete na tomto odkazu . Povrchová půdní vlhkost (Surface Soil Moisture – SSM) je relativní obsah vody ve svrchní části půdy (do několika centimetrů). Popisuje míru vlhkosti nebo suchosti nejvyšší vrstvy půdy. Je zásadní pro... ([pokračování](#)).

 [Přihlásit odběr novinek](#) |
  [Novinky v katalogu metadat](#)

Listopad 2020

P	Ú	S	Č	P	S	N
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

Dnes

Kontakt:

geoportal@cenia.cz

[INSPIRE](#)

[GeoPortál](#)

Uveden do provozu v lednu 2011



Tematické mapy (dle směrnice INSPIRE)

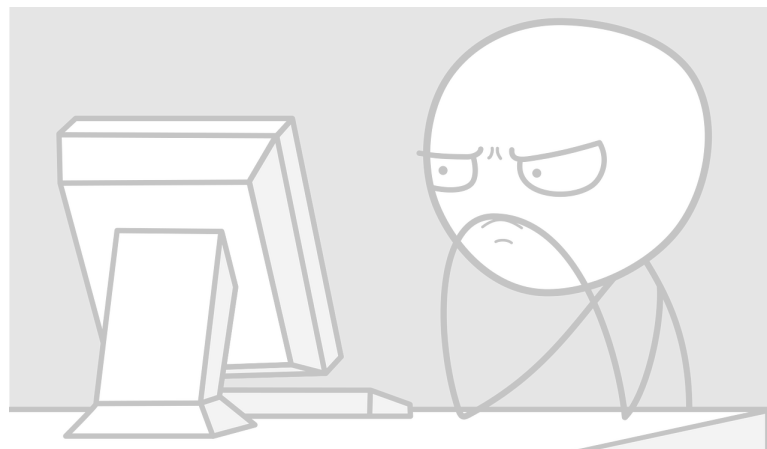
 I.1 - Souřadnicové referenční systémy	 I.2 - Zeměpisné soustavy souřadnicových sítí	 I.3 - Zeměpisné názvy	 I.4 - Správní jednotky	 I.5 - Adresy	 I.6 - Katastrální parcely	 I.7 - Dopravní síť	 I.8 - Vodopis	 I.9 - Chráněná území
 II.1 - Nadmořská výška	 II.2 - Krajinny pokryv	 II.3 - Ortofotosnímky	 II.4 - Geologie	 III.1 - Statistické jednotky	 III.2 - Budovy	 III.3 - Půda	 III.4 - Využití území	 III.5 - Lidské zdraví a bezpečnost



**Současný geoportál musí být
nahrazen novým řešením**



**Nespolehlivost
nástrojů
geoportálu**



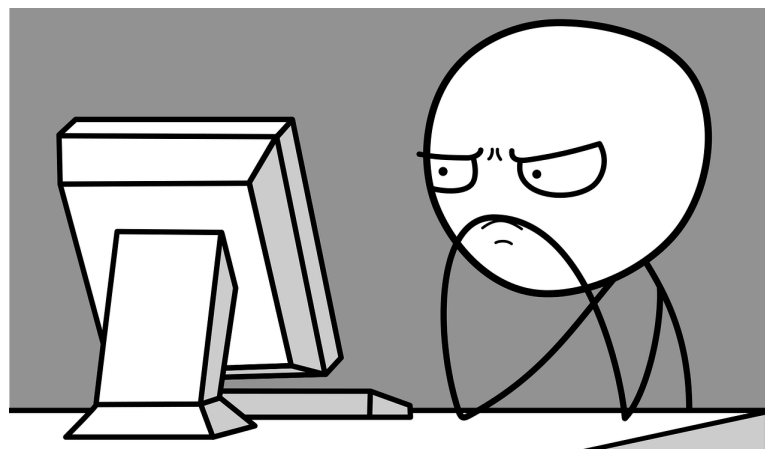
Uživatelé, kteří
jsou omezeni
při práci



Povinnosti vůči
EU, které nadále
trvají



Nespolehlivost
nástrojů
geoportálu



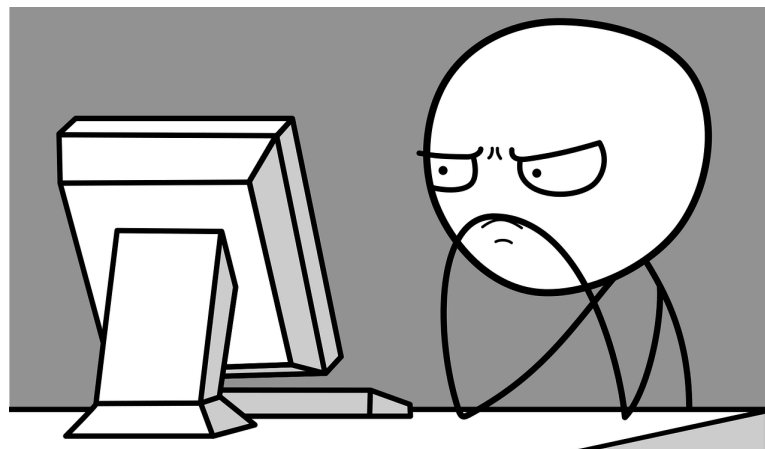
Uživatelé, kteří
jsou omezeni
při práci



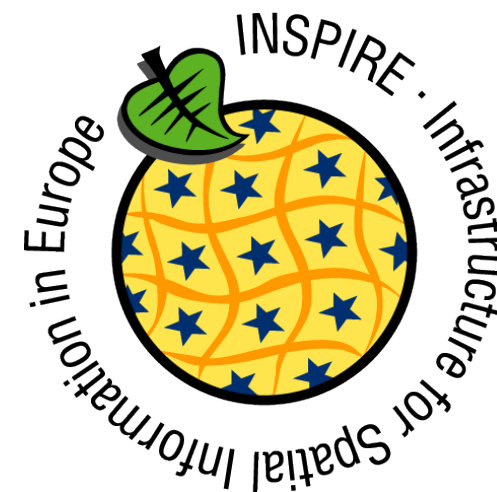
Povinnosti vůči
EU, které nadále
trvají



Nespolehlivost
nástrojů
geoportálu



Uživatelé, kteří
jsou omezeni
při práci



Povinnosti vůči
EU, které nadále
trvají

Sběr uživatelských požadavků 12/2019 – 04/2020



Otevřené i uzavřené semináře, online dotazník



160 dotázaných

200 nápadů, tipů, požadavků



Národní



Legislativní požadavky na geoportál řídí INSPIRE a Open Data



OTEVŘENÁ DATA

Všechny části geoportálu
splňují zároveň požadavky
na geoportál **národní**





Cílem je geoportál jeden



???

Geoportál



source technologie

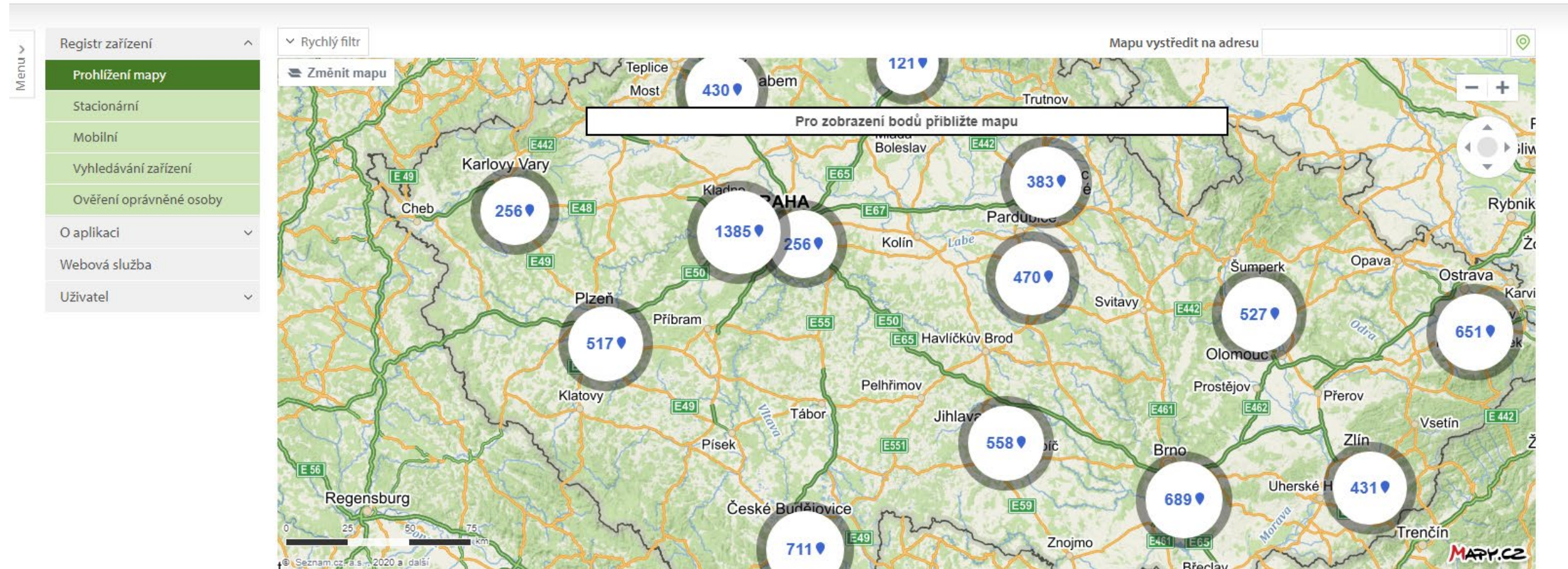


**K nástrojům geoportálu aplikační rozhraní
a podrobná dokumentace pro využití k
vlastnímu nadstavbovému vývoji**

API google

Jak se k nám dostanete?





Kombinace API z mapy.cz a google

Spolupráce UX a UI designerem



KÓD = kostra



UX = orgány



UI = vzhled

„vyřeší, aby to hezky vypadalo“



KÓD = kostra



UX = orgány



UI = vzhled

„vymyslí, jak to bude fungovat“



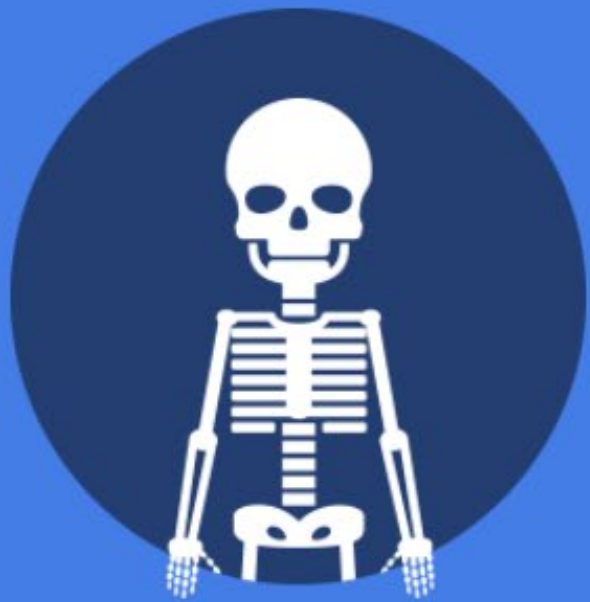
KÓD = kostra



UX = orgány



UI = vzhled



KÓD = kostra

„naprogramuje to“



UX = orgány



UI = vzhled

geo.be

Geoportal of the Belgian federal institutions



Browse map

View the data and the corresponding web services.

[Visit mapviewer >](#)



Browse catalog

Consult the data and the web services inventory according to different criteria and view the corresponding metadata

[Visit catalog >](#)



Datasets

[Visit catalog >](#)



View services

[Visit catalog >](#)



Download services

[Visit catalog >](#)



Paper maps

[Visit catalog >](#)

 Enter keyword



<https://www.geo.be>



Search ...

Search over 1033 data sets, services and maps, ...

Browse by INSPIRE themes topics

Atmospheric conditions 11

Area management/restriction/re... 77

Buildings 5

Elevation 12

Geographical grid systems 1

Human health and safety 15

Land use 93

Natural risk zones 33

Production and industrial facilities 3

Species distribution 24

Transport networks 153

Addresses 2

Administrative units 5

Cadastral parcels 1

Energy resources 20

Geographical names 1

Hydrography 9

Meteorological geographical fe... 11

Orthoimagery 1

Protected sites 115

Soil 9

Utility and governmental services 107

Agricultural and aquaculture fac... 6

Bio-geographical regions 10

Environmental monitoring facilit... 14

Geology 13

Habitats and biotopes 51

Land cover 44

Mineral resources 3

Population distribution — demo... 38

Coordinate reference systems 1

Statistical units 22

Browse resources

Service 522

Dataset 511

service-download 266

service-view 249

service-discovery 7

<https://geometadatenuche.inspire.gv.at/>



HOME > DATASETS

Metadata - Datasets INSPIRE

ALL DATASETS

DATASETS INSPIRE

DATASETS IJZ

All Annexes

Annex I

Annex II

Annex III

Show 10 entries

Search:

Dataset title / Summary	Spatial Datasets Provider	Inspire tematika	Annex
<p>1GE GeoZS 1M surface Geologic Structure</p> <p>The harmonized geological map of Slovenia is a simplified version of the 1:250 000 scale Geological Map of Slovenia (Buser, 2009), which was compiled using the Basic Geological Map of Slovenia at a scale of 1: 100.000 (compiled by various authors during the 1960's to 1980's) with the addition of new in ... Read more >></p>	Geological Survey of Slovenia	Geology	Annex 2
<p>1GE GeoZS 1M surface Geologic Unit</p> <p>The harmonized geological map of Slovenia is a simplified version of the 1:250 000 scale Geological Map of Slovenia (Buser, 2009), which was compiled using the Basic Geological Map of Slovenia at a scale of 1: 100.000 (compiled by various authors during the 1960's to 1980's) with the addition of new in ... Read more >></p>	Geological Survey of Slovenia	Geology	Annex 2
<p>Agriculture parcels with declared crop</p> <p>Crop and agriculture parcels are declared in the frame of geo spatial aid application – GSAA by the farmers ... Read more >></p>			
<p>Basic geological map of Yugoslavia 1:100000</p> <p>Basic geological map of Yugoslavia presents lithological and stratigraphic characteristics of rocks, their relationships, age and other. It is a key to the understanding of the geology of Slovenia. It consists of 23 sheets, scale 1: 100.000. ... Read more >></p>	Geological Survey of Slovenia	Geology	
<p>Bioregija</p> <p>Bioregije so regije pomembne za varstvo in ohranjanje ekološkega stanja voda in določanje ekoloških tipov površinskih voda. Bioregija je območje s tipičnimi ekološkimi značilnostmi, na katerih najdemo značilne združbe. ... Read more >></p>	Geological Survey of Slovenia	Geology	

http://www.geoportal.gov.si/eng/library/



UI = vzhled

Registr
uživatelů

Metadata:
katalog

Metadata:
editor

Katalogová
služba

Validační
nástroje

Číselníky

Mapové
okno

Výdejní
modul

Správa

Monitoring

Near-real
time data

Georeporty

Registr
uživatelů



Registr uživatelů využívá
centrální služby ověřování

Předpokládá se migrace
současného registru uživatelů

Metadata:
katalog

Metadatový katalog musí uživatele rychle a přehlednou cestou dostat k tomu, co potřebuje.



UI = vzhled

PORTAL eo Adresy Metadata Dokumenty
 Zadejte část adresy, název lokality Hledat

VÍTEJTE MAPY **METADATA** ESHOP VALIDACE INSPIRE
 VYHLEDAT VYTVOŘIT GEO-DCAT

Vyhledat

Typ:

Volný text:

Kde hledat: Všude Název Abstrakt Původ

Role organizace: kontakt na metadata Hledat část názvu org.

Evropský geoportál: Publikováno na evropský geoportál INSPIRE

MIS: Vyhledávat pouze v metadatech resortu MŽP

Organizace:

Klíčová slova: Volné klíčové slovo nebo vyberte z thesauru

Ohraničující obdélník: Vyberte v mapě Pouze uvnitř

Měřítko: 1:

Časový rozsah: od do

Datum: od do Typ:

Datum - Metadata: od do

Jazyk metadat:

INSPIRE

Téma INSPIRE:

V souladu:

Přístup a užití:

Veřejný přístup:

Seřadit podle:

Vyhledat Vyčistit

DOKUMENTY GEOREPORTY NÁVOJ

Mapa Detail

Ohraničující obdélník

PORTAL eo Adresy Metadata Dokumenty
 Zadejte část adresy, název lokality Hledat

VÍTEJTE MAPY **METADATA** ESHOP VALIDACE INSPIRE
 VYHLEDAT VYTVOŘIT GEO-DCAT

Vyhledat **GEOPORTÁL (81)**

A043 - Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti - ÚAP 2016
 A043 - Informace o jevu Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti ve správním obvodu ORP Moravské Budějovice dle zákona č.183/2006 Sb. Poskytovatel - Státní pozemkový úřad, IČ: 1312774 ...
 Město Moravské Budějovice-odbor výstavby a územního plánování IČ: 289931

A047 - Vodní útvar povrchových, podzemních vod - ÚAP 2016
 A047 - Informace o jevu Vodní útvar povrchových, podzemních vod ve správním obvodu ORP Moravské Budějovice dle zákona č.183/2006 Sb. Poskytovatel - Výzkumný ústav vodohospodářský TGM, v.v.i., IČ: 20711 ...
 Město Moravské Budějovice-odbor výstavby a územního plánování IČ: 289931

A069 - Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně OP - ÚAP 2016
 A069 - Informace o jevu Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně OP ve správním obvodu ORP Moravské Budějovice dle zákona č.183/2006 Sb. Poskytovatel - Vodárenská akciová společnost a.s., IČ: 49455842 Obce správního obvodu ORP Moravské ...
 Město Moravské Budějovice-odbor výstavby a územního plánování IČ: 289931

A070 - Síť kanalizačních stok včetně OP - ÚAP 2016
 A070 - Informace o jevu Síť kanalizačních stok včetně OP ve správním obvodu ORP Moravské Budějovice dle zákona č.183/2006 Sb. Poskytovatel - Vodárenská akciová společnost a.s., IČ: 49455842 Obce správního obvodu ORP Moravské Budějovice ...
 Město Moravské Budějovice-odbor výstavby a územního plánování IČ: 289931

A081 - Elektronické komunikační zařízení včetně OP - ÚAP 2016
 A081 - Informace o jevu Elektronické komunikační zařízení včetně OP ve správním obvodu ORP Moravské Budějovice dle zákona č.183/2006 Sb. Poskytovatel - České Radiokomunikace a.s., IČ: 24738875 Poskytovatel - Správa železniční dopravní cesty, IČ: 70994234 ...
 Město Moravské Budějovice-odbor výstavby a územního plánování IČ: 289931

Bilance množství a jakosti vody
 Pro zpracování bilance množství vody (zákon 254/2001 Sb. a vyhláška 431/3001 Sb.) je vymezeno 74 bilančních povodí a 10 bilančních oblastí. Výstupy bilance množství obsahují v měsíčním kroku v těchto povodích a oblastech údaje o atmosférických srážkách, c ...
 Český hydrometeorologický ústav

Centrální režimová databáze množství povrchových vod
 Za kalendářní rok 2016 byly do databáze uloženy vodní stavy a průtoky z 513 vodoměrných stanic, teplota vody ze 190 stanic a plaveniny ze 39 stanic. Více než 90% měření se provádí pomocí automatických stanic, a to buď s místním záznamem nebo s dálkovým př ...
 Český hydrometeorologický ústav

CRDPZV - centrální režimová databáze podzemních vod
 V roce 2016 byla do CRDPZV uložena data z 1810 objektů podzemních vod - stavy hladin z 1475 vrtů a vydatnosti z 335 pramenů. U vybraných pramenů se měří i ukládá teplota podzemní vody. Většina objektů je osazena automatickými stanicemi s místním záznamem ...
 Český hydrometeorologický ústav

Data INSPIRE voda spravovaná VÚV TGM, v.v.i.
 Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i. poskytuje přístup k prostorovým datům, patřícím k prioritním datovým sadám oblasti voda podle směrnice INSPIRE. Mezi prioritní jsou zařazeny ty datové sady, které byly reportovány Evropské komisi na zá ...
 Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce

Strana 1 z 4 Podrobně 1 - 25 /

Příklad Rakousko

INSPIRE Metadaten such Österreich Search English

Hydrographisches Messstellennetz Österreich

Hydrographische Messstellen (Grundwasser, Niederschlag, Oberflächengewässer und Quellen) Österreichs. Die Daten zeigen wo die Hydrographie Österreichs die wesentlichsten Komponenten des Wasserkreislaufes - Niederschlag, Abfluss sowie unterirdisches Wasser einschließlich Quellen - beobachtet.

Download and links

	https://inspire.lfrz.gv.at/000501/wms?request=GetCapabilities&version=1.3.0	<input type="button" value="Add service layer to map"/>
	This dataset is published in the view service (WMS) available at https://inspire.lfrz.gv.at/000501/wms?request=GetCapabilities&version=1.3.0 .	
	Downloaddienst Hydrographisches Messstellennetz https://geometadaten such.inspire.gv.at/metadaten such/atom/ describe/service?uuid=bea12cac-1c68-4e07-9a40-d0e761185a27	<input type="button" value="Open link"/>
	Hydrographische Messstellen Österreich 2017 (GPKG EPSG:3035) Hydrographische Messstellen Österreich 2017 (GPKG EPSG:3035) https://inspire.lfrz.gv.at/000501/ds/hyd_messstellen_2017.gpkg	<input type="button" value="Download"/>

Associated resources

	Darstellungsdienst Hydrographisches Messstellennetz Österreich (Related service) Darstellungsdienst zu den hydrographischen Messstellen (Grundwasser, Niederschlag, Oberflächengewässer und Quellen) Österreichs. Die Daten zeigen wo die Hydrographie Österreichs die wesentlichsten Komponenten des Wasserkreislaufes - Niederschlag, Abfluss sowie unterirdisches Wasser einschließlich Quellen - beobachtet. more...	<input type="button" value="Related service"/>
--	--	--

eHYD Preview

- Grundwasser-Messstelle
- Niederschlags-Messstelle
- Oberflächengewässer-Messstelle
- Quellen-Messstelle

Spatial extent

Temporal extent


Revision date
2020-07-23

Provided by

Updated:
11 days ago

EU INSPIRE geoportál

[About](#) | [Contact](#) | [Privacy policy](#) | [Legal notice](#) | [Cookies](#)

English (en) 



INSPIRE GEOPORTAL

Enhancing access to European spatial data

[European Commission](#) > [INSPIRE](#) > [Geoportal](#)

[Home](#) [Priority Data Sets Viewer](#) [Thematic Viewer](#) [Harvesting status](#) [Find out more about](#)

Data sets by

Theme: [Hydrography](#) Country: [Czech Republic](#)

  3 |  2 |  2

Filter results by:














Properties:

- Downloadable
- Viewable

Spatial scope coverage:

- National
- Regional
- Other

[Reset](#)

Title	Show dataset titles in:	Properties
<input type="text" value="Search title"/>	<input type="text" value="original MD language"/>	
 INSPIRE datová sada pro téma Vodstvo - Fyzické vody (HY_P)		   
 INSPIRE datová sada pro téma Vodstvo - hydrografická síť (HY_NET)		   
 Základní báze geografických dat České republiky (ZABAGED®) - polohopis		 
Title		Properties

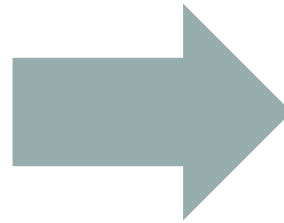
Show entries

Showing 1 to 3 of 3 entries

[Previous](#) [1](#) [Next](#)

Metadatům budou přidělovány „tagy“






„Metadata“ geoportálů

Rozcestník na další portály veřejné správy


Metadata:
editor

Metadata dat: Nový záznam / úprava záznamu

Jazyk metadat: 

1.1 Název 

1.2 Abstrakt 

1.3 Typ 


1.4 Odkaz 





URL 


Funkce 

Protokol 

Popis odkazu 


CZ-15 Formát dat 

Interoperabilní 

1.5 Jedinečný identifikátor 





URI 


Text 


1.7 Jazyk 

2.1 Tematická kategorie 

3 Klíčová slova 

Téma INSPIRE 

Prostorový rozsah 

Prioritní data  [přehled](#)

Validace	
XSD	Nevalidní
1.1	Název
1.2	Abstrakt
1.3	Typ
1.4	Odkaz
1.5	Jedinečný identifikátor
1.7	Jazyk
2.1	Tematická kategorie
3	Klíčová slova INSPIRE
4.1	Geografické ohraničení
5a	Referenční datum
5b	Časový rozsah
6.1	Původ
6.2	Prostorové rozlišení
8.1	Podmínky pro přístup a užití
8.2	Omezení veřejného přístupu
9.1	Odpovědná organizace nebo osoba
9.1d	Role zodpovědné organizace
10.1	Kontakt - metadata
10.1d	Role kontaktu metadat = kontaktní bod
12	Oblast působnosti - jakost
IOD-	Souřadnicový referenční systém
1	systém
IOD-	Distribuční formát
3	IOD-
4	

Jazyk metadat: 📁

1.1 Název ⓘ

1.2 Abstrakt ⓘ

1.3 Typ ⓘ

Vyberte ...

1.4 Odkaz ⓘ

⊕ ⊖

URL ⓘ

Funkce ⓘ

Vyberte ...

Protokol ⓘ

Vyberte ...

Formát odkazu ⓘ

CZ-15 Formát dat ⓘ

Vyberte ...

Interoperabilní ⓘ

1.5 Jedinečný identifikátor ⓘ

⊕ ⊖

URI ⓘ

Text ⓘ

1.7 Jazyk ⓘ

Vyberte (Ize více hodnot) ...

2.1 Tematická kategorie ⓘ

Vyberte (Ize více hodnot) ...

3 Klíčová slova ⓘ

Téma INSPIRE ⓘ

Vyberte (Ize více hodnot) ...

Prostorový rozsah ⓘ

Vyberte ...

Prioritní data ⓘ [přehled](#)

Vyberte (Ize více hodnot) ...

Editor metadat zůstane zachován jako volně dostupný nástroj pro metadata prostorových i neprostorových dat.

Položky metadat budou rozšiřitelné podle požadavků Národní infrastruktury pro prostorové informace.

Validace	
XSD	Nevalidní
1.1	Název
1.2	Abstrakt
1.3	Typ
1.4	Odkaz
1.5	Jedinečný identifikátor
1.7	Jazyk
2.1	Tematická kategorie
3	Klíčová slova INSPIRE
4.1	Geografické ohraničení
5a	Referenční datum
5	Prostorový rozsah
6.1	Původ
6.2	Prostorové rozlišení
8.1	Podmínky pro přístup a užití
8.2	Omezení veřejného přístupu
9.1	Odpovědná organizace nebo osoba
9.1d	Role zodpovědné organizace
10.1	Kontakt - metadata
10.1d	Role kontaktu metadat = kontaktní bod
12	Oblast působnosti - jakost
IOD-	sovětský distribuční systém
IOD-	Distribuční formát
3	IOD-
4	

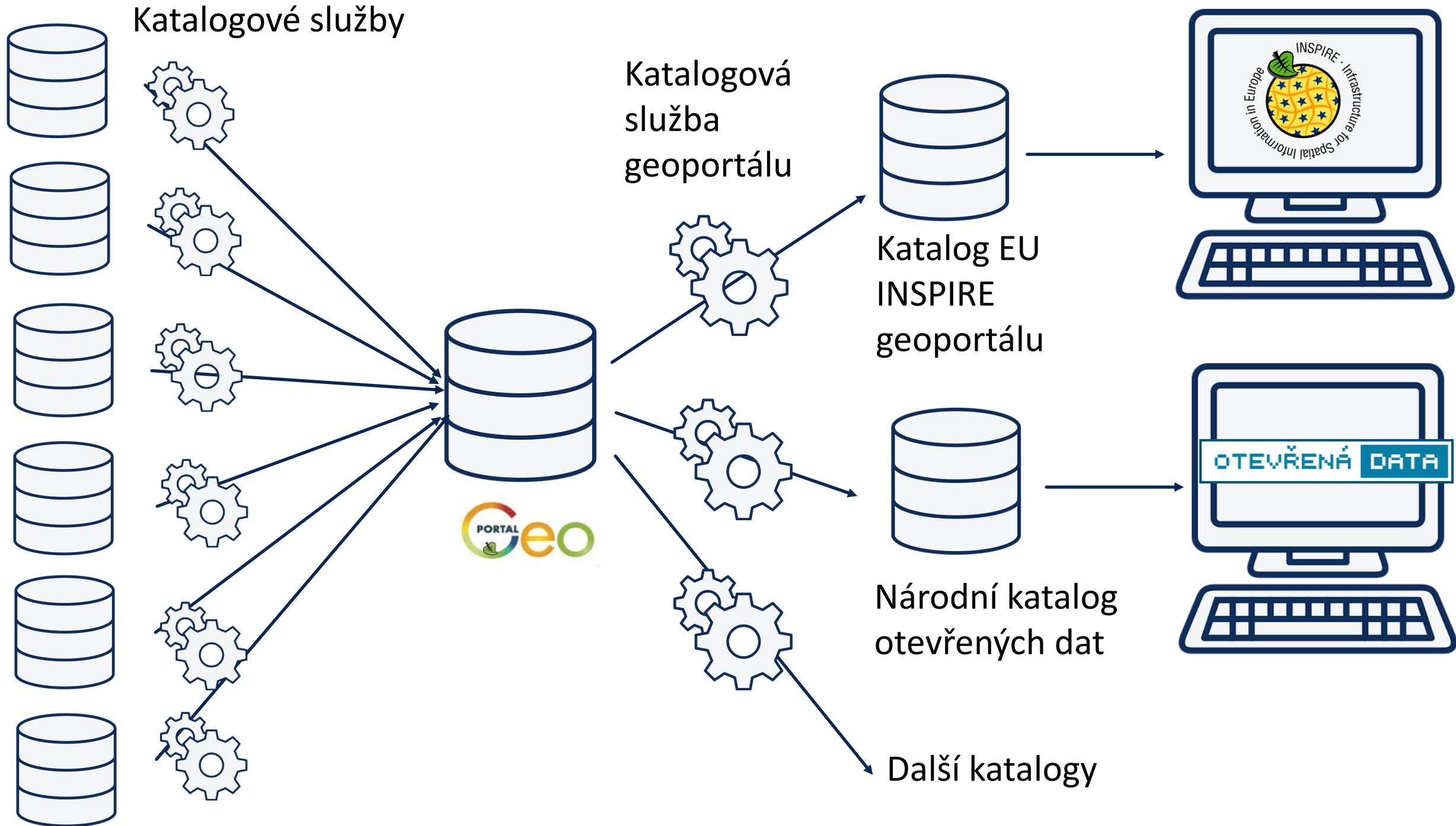
Katalogová
služba

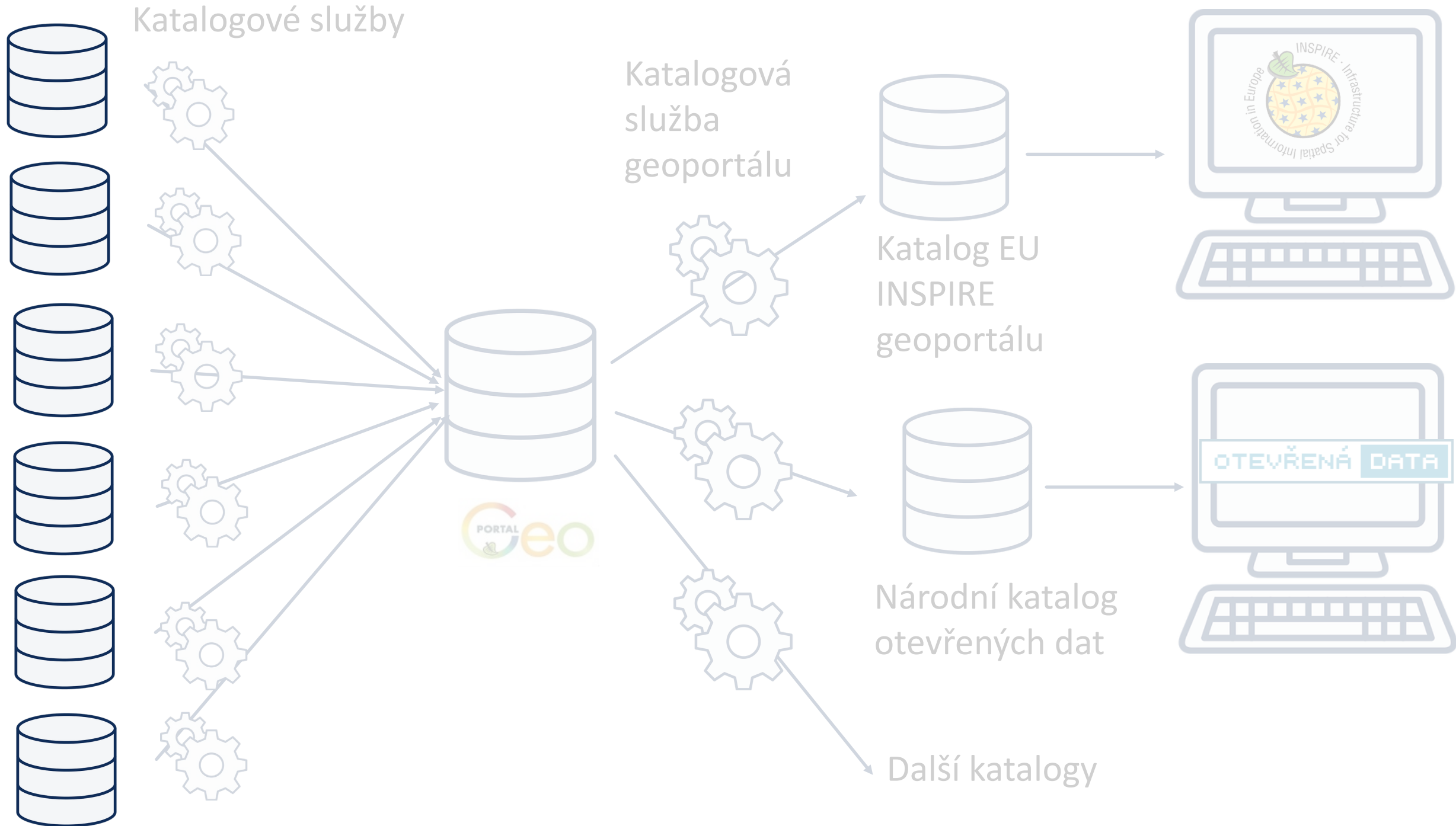
Katalogová služba Národního geoportálu INSPIRE

This XML file does not appear to have any style information associated with it. The document tree is shown below.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<csw:Capabilities xmlns:csw="http://www.opengis.net/cat/csw/2.0.2" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ogc="http://www.opengis.net/ogc" xmlns:ows="http://www.opengis.net/ows" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:gmd="http://www.isotc211.org/2005/gmd" xmlns:gco="http://www.isotc211.org/2005/gco" xmlns:inspire_ds="http://inspire.ec.europa.eu/schemas/inspire_ds/1.0"
xmlns:inspire_com="http://inspire.ec.europa.eu/schemas/common/1.0" xsi:schemaLocation="http://www.opengis.net/cat/csw/2.0.2 http://schemas.opengis.net/csw/2.0.2/CSW-discovery.xsd http://inspire.ec.europa.eu/schemas/inspire_ds/1.0
http://inspire.ec.europa.eu/schemas/inspire_ds/1.0/inspire_ds.xsd" version="2.0.2">
  <ows:ServiceIdentification>
    <ows:Title>Katalog prostorových metadat.</ows:Title>
    <ows:Abstract>Katalog prostorových metadat podle OGC CSW 2.0.2 ISO AP 1.0</ows:Abstract>
    <ows:Keywords>
      <ows:Keyword>CSW</ows:Keyword>
      <ows:Keyword>Help Service</ows:Keyword>
      <ows:Keyword>geospatial</ows:Keyword>
      <ows:Keyword>catalogue</ows:Keyword>
    </ows:Keywords>
    <ows:ServiceType>CSW</ows:ServiceType>
    <ows:ServiceTypeVersion>2.0.2</ows:ServiceTypeVersion>
    <ows:Fees>NONE</ows:Fees>
    <ows:AccessConstraints>Transactions for authorised user only</ows:AccessConstraints>
  </ows:ServiceIdentification>
  <ows:ServiceProvider>
    <ows:ProviderName>CENIA, česká informační agentura životního prostředí</ows:ProviderName>
    <ows:ProviderSite xlink:href="https://www.cenia.cz"/>
    <ows:ServiceContact>
      <ows:IndividualName/>
      <ows:PositionName>Zodpovědná osoba</ows:PositionName>
      <ows:ContactInfo>
        <ows:Phone>
          <ows:Voice/>
        </ows:Phone>
        <ows:Address>
          <ows:DeliveryPoint>Vršovická 1442/65</ows:DeliveryPoint>
          <ows:City>Praha 10</ows:City>
          <ows:AdministrativeArea/>
          <ows:PostalCode>100 10</ows:PostalCode>
          <ows:Country>cz</ows:Country>
          <ows:ElectronicMailAddress>info@cenia.cz</ows:ElectronicMailAddress>
        </ows:Address>
        <ows:OnlineResource xlink:href="https://www.cenia.cz"/>
        <ows:ContactInstructions>via e-mail</ows:ContactInstructions>
      </ows:ContactInfo>
      <ows:Role>resourceProvider</ows:Role>
    </ows:ServiceContact>
  </ows:ServiceProvider>
  <inspire_com:Conformity>
    <inspire_com:Specification xsi:type="inspire_com:citationInspireInteroperabilityRegulation_cze">
      <inspire_com:Title/>
      <inspire_com:DateOfPublication>2010-12-08</inspire_com:DateOfPublication>
      <inspire_com:URI>OJ:L:2010:323:0011:0102:EN:PDF</inspire_com:URI>
      <inspire_com:ResourceLocator>
        <inspire_com:URL>http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:323:0011:0102:EN:PDF</inspire_com:URL>
        <inspire_com:MediaType>application/pdf</inspire_com:MediaType>
      </inspire_com:ResourceLocator>
    </inspire_com:Specification>
    <inspire_com:Degree>notEvaluated</inspire_com:Degree>
  </inspire_com:Conformity>
  <ows:OperationsMetadata>
    <ows:Operation name="GetCapabilities">
      <ows:DCP>
        <ows:HTTP>
          <ows:Get xlink:href="https://micka.cenia.cz/csw"/>
        </ows:HTTP>
      </ows:DCP>
    </ows:Operation>
  </ows:OperationsMetadata>
</csw:Capabilities>
```







Katalogové služby



Katalogová služba geoportálu



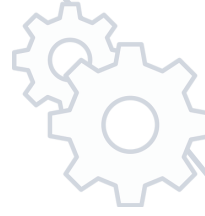
Katalog EU INSPIRE geoportálu



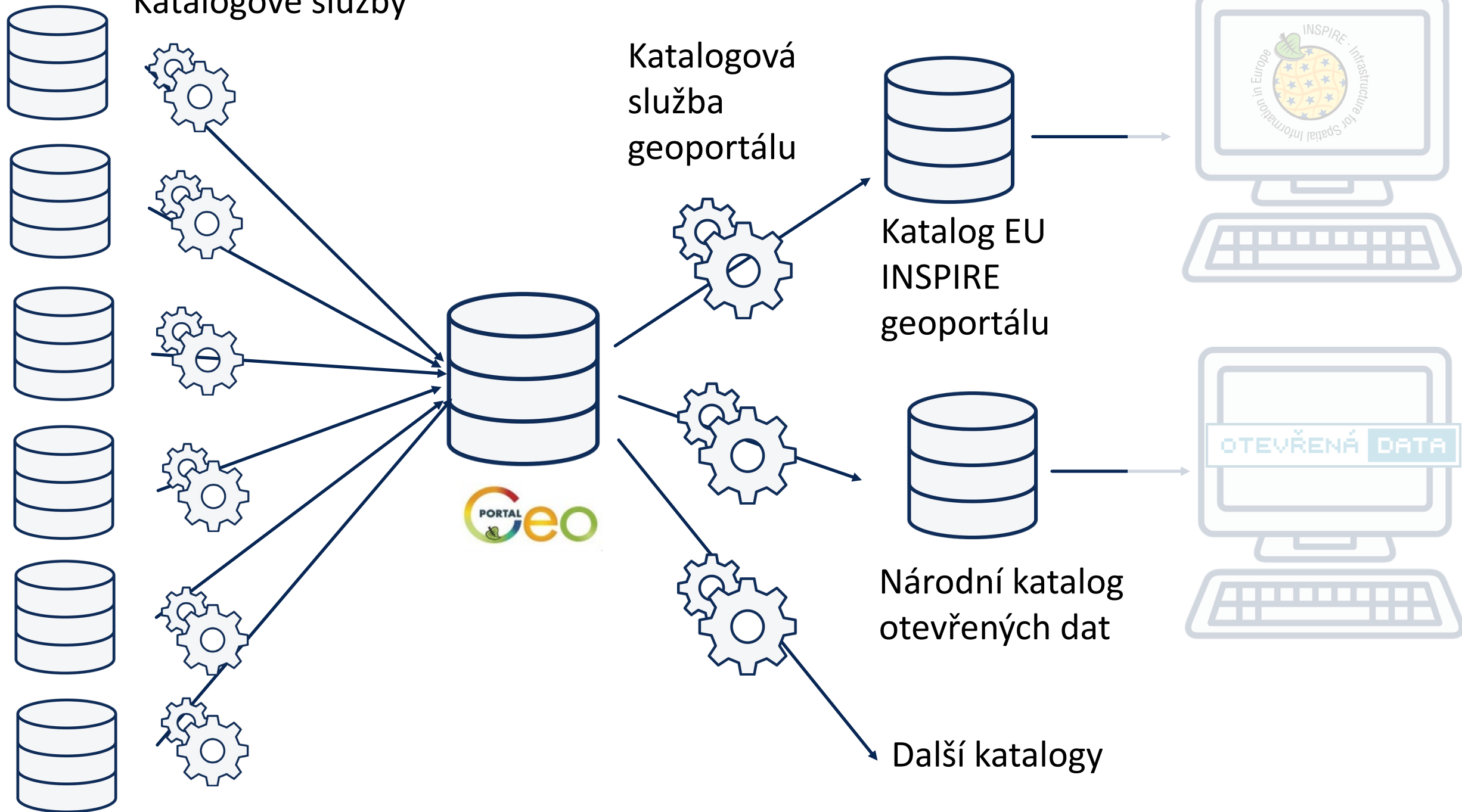
Národní katalog otevřených dat



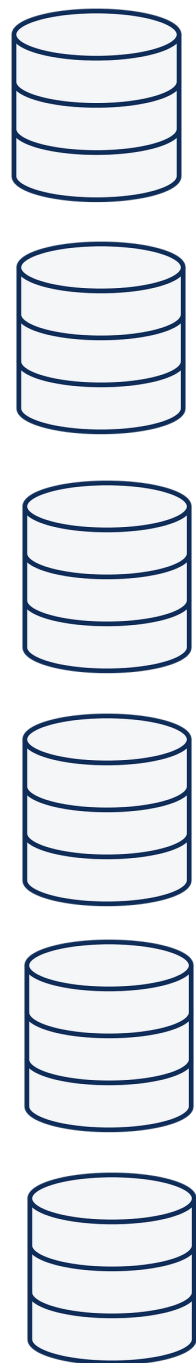
Další katalogy



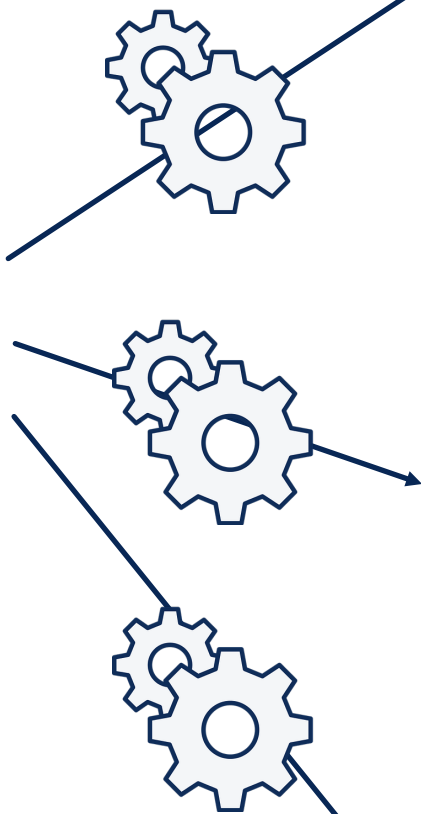
Katalogové služby



Katalogové služby



Katalogová služba geoportálu



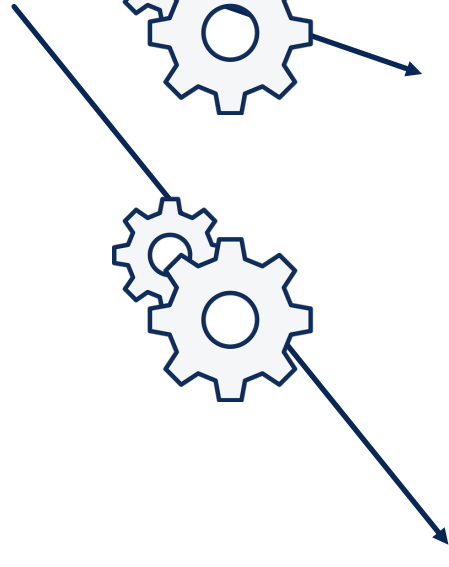
Katalog EU INSPIRE geoportálu



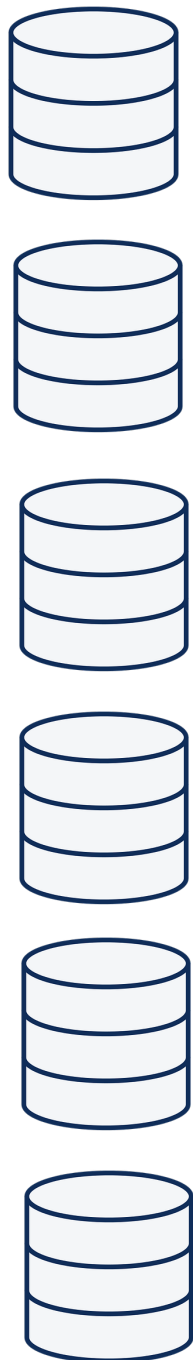
Národní katalog otevřených dat



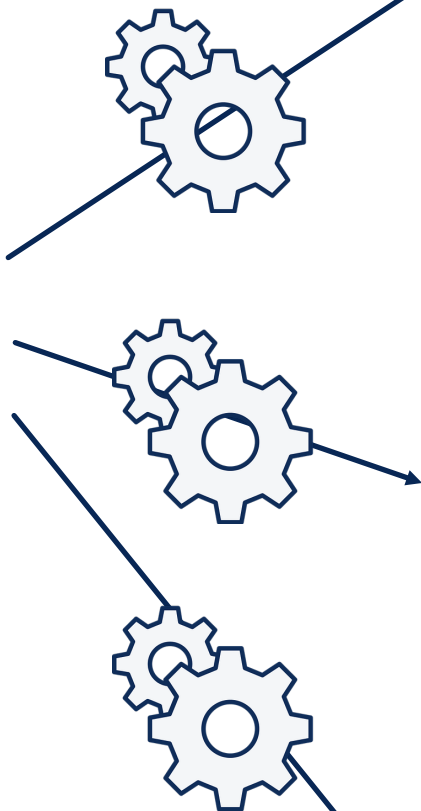
Další katalogy



Katalogové služby



Katalogová služba geoportálu



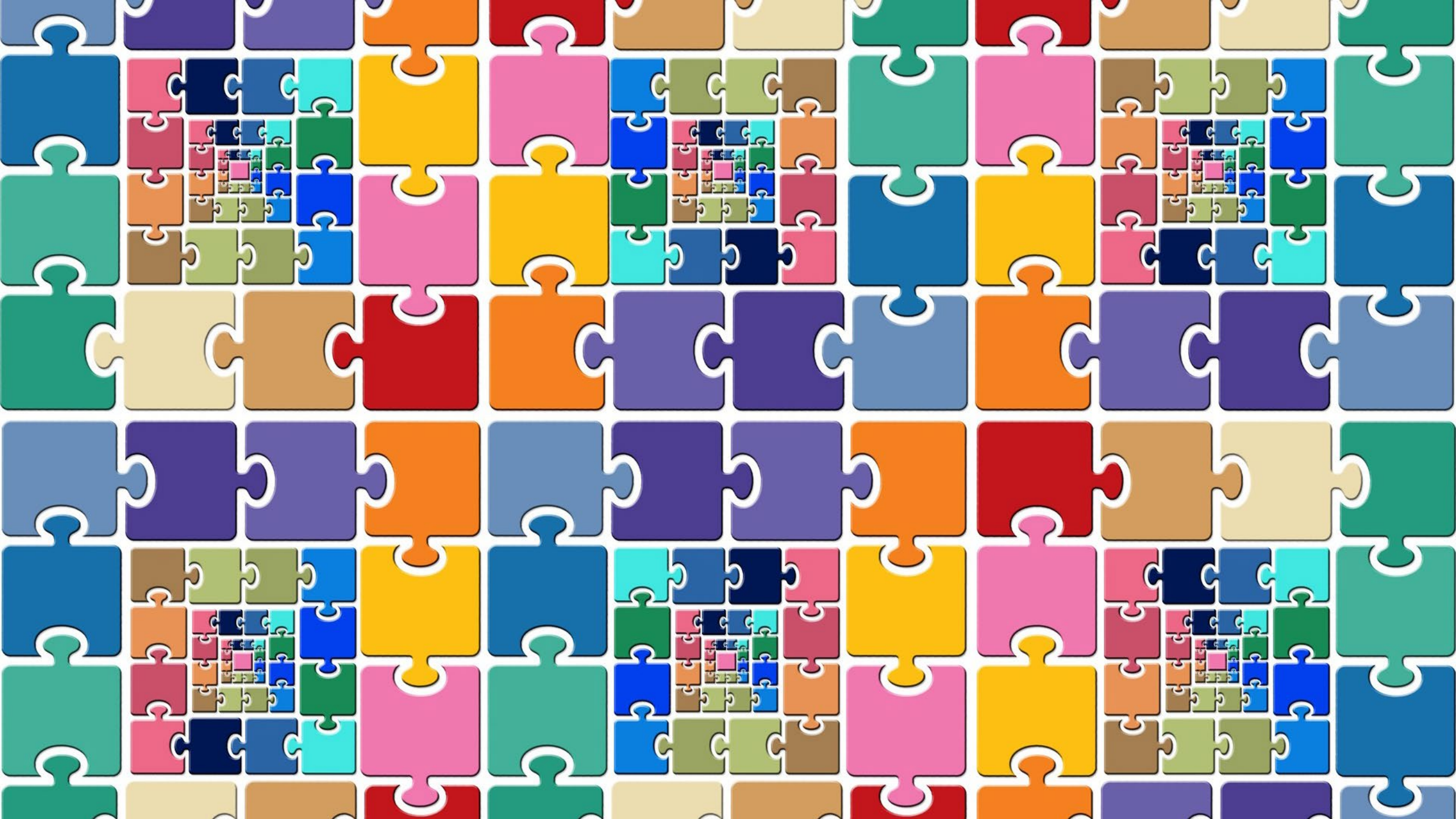
Katalog EU INSPIRE geoportálu



Národní katalog otevřených dat



Validační
nástroje



Aktuální validace na geoportálu se řídí INSPIRE, v budoucnu mohou být přes API integrovány další validační nástroje, které vzniknou v EU nebo v ČR.

Welcome to the INSPIRE Validator

The purpose of the INSPIRE validator is to help data providers, solution providers and national coordinators to check whether data sets, network services and metadata meet the requirements defined in the INSPIRE Technical Guidelines. The validator provides detailed test reports to help implementers understand how well their data, services, metadata or software solutions are doing (or where improvements may be needed).

The validator is based on the [Abstract and Executable Test Suites](#) agreed between Member States and the Commission in the INSPIRE Maintenance and Implementation Group, and includes a [helpdesk](#) to address feedback, bug reports and feature requests from the INSPIRE community. See the [changelog](#) of the current and past releases and the [release planning strategy](#) for the plan of future releases of the INSPIRE Validator.

The validator has been developed under [ARE3NA](#) and [ELISE](#) Actions of the ISA/ISA2 Programmes.



INSPIRE VALIDATOR



Test your data, services or metadata

Pick your resource (data, services or metadata), select the test(s) to launch and check the results to see how well you are doing (or where you need to improve).

[Start a test](#)



API

If you are a developer, you can access and call the operations of the validator API to power your own applications.

[Try the API](#)



Want more?

Download the software, deploy it in your own infrastructure and customise it to fit your specific needs.

[Get the software](#)



Feedback

Use the Community space to provide your feedback or proposals on the ATS, ETS or the ETF test framework.

[Provide your feedback](#)

Validace

XSD Nevalidní

1.1 Název

Abstrakt

1.3 Typ

1.4 Odkaz

1.6 Distribuční identifikátor

1.7 Jazyk

2.1 Tematická kategorie

2.2 Klíčová slova INSPIRE

4.1 Geografické ohraničení

5a Referenční datum

5b Časový rozsah

6.1 Původ

6.2 Prostorové rozlišení

8.1 Podmínky pro přístup a užití

8.2 Omezení veřejného přístupu

9.1 Odpovědná organizace nebo osoba

9.1d Role zodpovědné organizace

10.1 Kontakt - metadata

10.1d Role kontaktu metadat = kontaktní bod

12 Oblast působnosti - jakost

IOD- Souřadnicový referenční systém

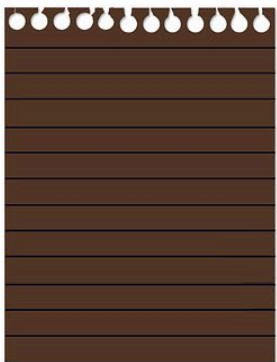
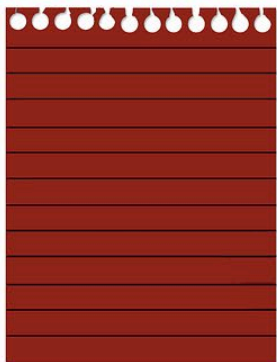
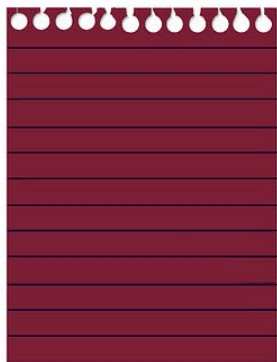
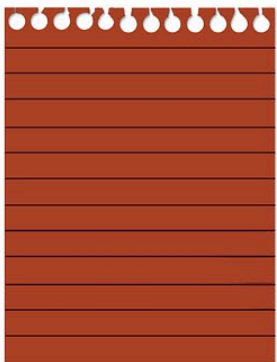
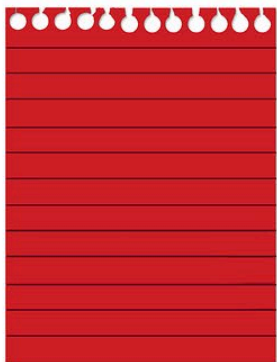
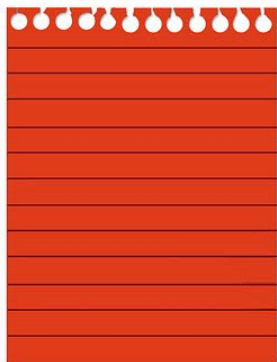
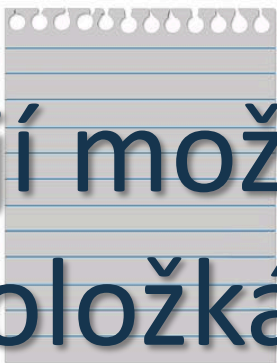
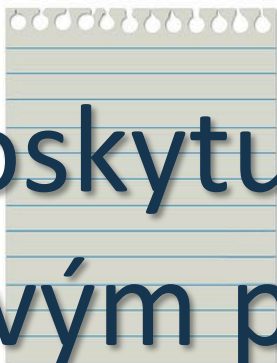
IOD- Distribuční formát

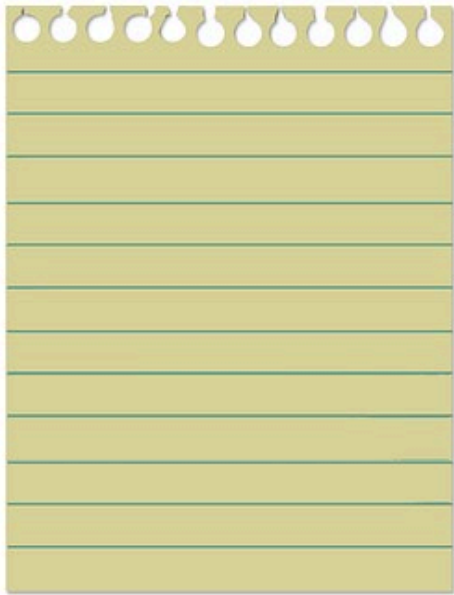
3 IOD-

4

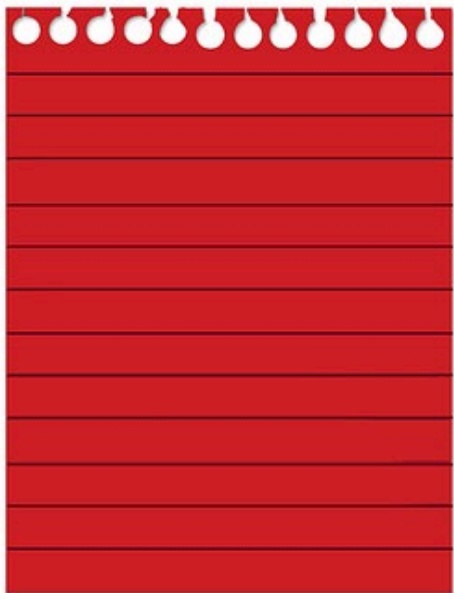
Číselníky

Registry poskytují možnost přiřadit jedinečné ID jednotlivým položkám a jejich názvům, definicím a popisům (v odpovídajícím jazyce)



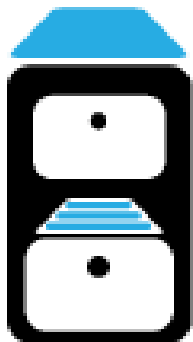


Číselník pro INSPIRE prioritní data



Číselník pro prostorový rozsah

Číselníky INSPIRE



O systému | Kontakt | Privacy Policy | Právní upozornění | Cookies čeština (cs) ▾



INSPIRE

Systém registrů

Evropská Komise > INSPIRE > Systém registrů INSPIRE

Help us improving the **Re3gistry software**! Please fill our quick survey at <http://europa.eu/!Bn84Ct> 






ID: <http://inspire.ec.europa.eu/registry>

Název: **Systém registrů INSPIRE**


Obsah: Infrastruktura pro prostorové informace (INSPIRE) zahrnuje množství položek, které vyžadují přesný popis a jedinečnou identifikaci. Příkladem těchto položek jsou témata INSPIRE, číselníky, aplikační schémata nebo vyhledávací služby. Registry poskytují možnost přiřadit jedinečné ID jednotlivým položkám a jejich názvům, definicím a popisům (v odpovídajícím jazyce). Systém registrů INSPIRE reprezentuje přístupové místo k jednotlivým INSPIRE registrům. Jejich obsah je definován na základě směrnice INSPIRE, implementačních pravidel a Technických návodů.

Správce registrů: **Evropská Komise, Společné výzkumné středisko**

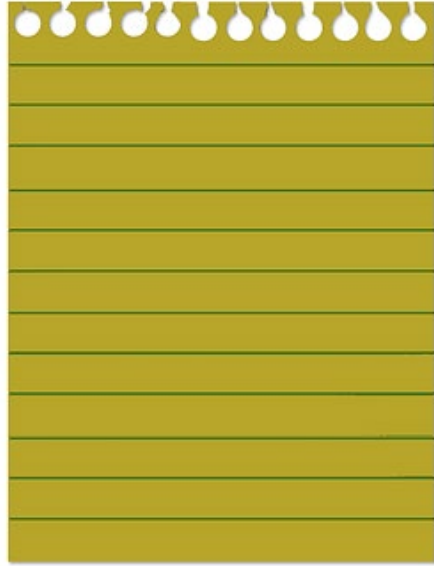
Další formáty:

 XML
Re3gistry XML
ISO 19135 RDF/XML JSON Atom CSV

Registry

Filter	Název
	Název 
	INSPIRE enumeration register
	INSPIRE feature concept dictionary
	INSPIRE glossary
	INSPIRE layer register
	INSPIRE media-types register
	INSPIRE metadata code list register
	INSPIRE reference document register
	Registr aplikačních schémat INSPIRE
	Registr témat INSPIRE
	Registr číselníků INSPIRE

První | Předchozí | 1 | Další | Poslední



Nově vznikne registr „namespace“

<https://www.mzp.cz>

~~<https://www.env.cz>~~

Mapové
okno

Q e.g. Bundesplatz 1 Bern, 46.7 7.5, Noise map ...

- Share
- Print
- Draw & Measure on map
- Advanced tools

Geocatalog Change topic

- Base information and Planning
- Nature and Environment
- Population and Economy

Maps displayed

- WFD Protected Areas Dataset and/or style provided by third party
- Hiking trails
- Public transport stops
- Register of Buildings and Dwellings
- Journey through time - Maps 1864

Looking for more maps?

Close menu

Import

Online **Local**

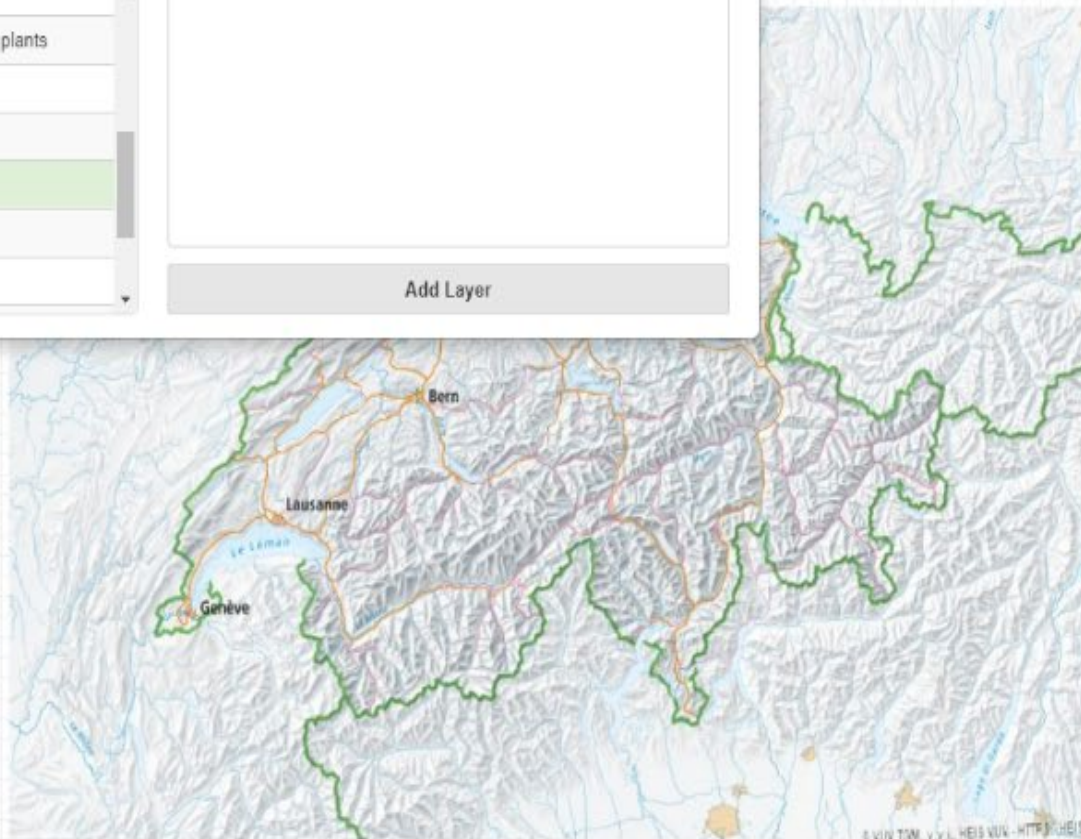
<https://heis.vuv.cz/data/webmap/wmsinspire.dii?SERVICE=WMS&MU=CZ&LANG=CS-CZ&REQUEST=GetCapabilities>

Connect

WMS max size allowed 5000 * 5000

Title	Description
UWWTD sensitive areas	
UWWTD urban waste water treatment plants	
WFD Groundwater bodies	
WFD Monitoring Sites	
WFD Protected Areas	WFD Protected Areas
WFD River Basin Districts	
WFD Subunits	

Add Layer



- Share
- Print
- Draw & Measure on map
- Advanced tools
- Geocatalog** Change topic
- Base information and Planning
- Nature and Environment
- Population and Economy
- Maps displayed**
- WFD Protected Areas Dataset and/or style provided by third party
- Hiking trails
- Public transport stops
- Register of Buildings and Dwellings
- Journey through time - Maps 1864
- Looking for more maps?
- Close menu

Import

Online Local

<https://heis.vuv.cz/data/webmap/wmsinspire.dll?SERVICE=WMS&MU=CZ&LANG=CS-CZ&REQUEST=GetCapabilities>

Connect

WMS max size allowed 5000 * 5000

Title	Description
UWWTD sensitive areas	
UWWTD urban waste water treatment plants	
WFD Groundwater bodies	
WFD Monitoring Sites	
WFD Protected Areas	WFD Protected Areas
WFD River Basin Districts	
WFD Subunits	

Add Layer

Jednoduché, přehledné okno pro přidání vrstvy z WMS.
Zvýraznění, že vrstvu poskytuje třetí osoba



- ▶ Share
- ▶ Print
- ▶ Draw & Measure on map
- ▶ Advanced tools

- Geocatalog** Change topic
- Base information and Planning
 - Base Maps
 - Land Cover, Land Use
 - Imagery
 - Location
 - Elevation
 - Boundaries

- Maps displayed**
- National Map 1:1 million
 - Journey through time - Maps 2012
- Transparency

Select a year

2018	2017	2016	2015
2014	2013	2012	2011
2010	2009	2008	2007
2006	2005	2004	2003
2002	2001	2000	1999
1998	1997	1996	1995
1994	1993	1992	1991
1990	1989	1988	1987
1986	1985	1984	1983
1982	1981	1980	1970

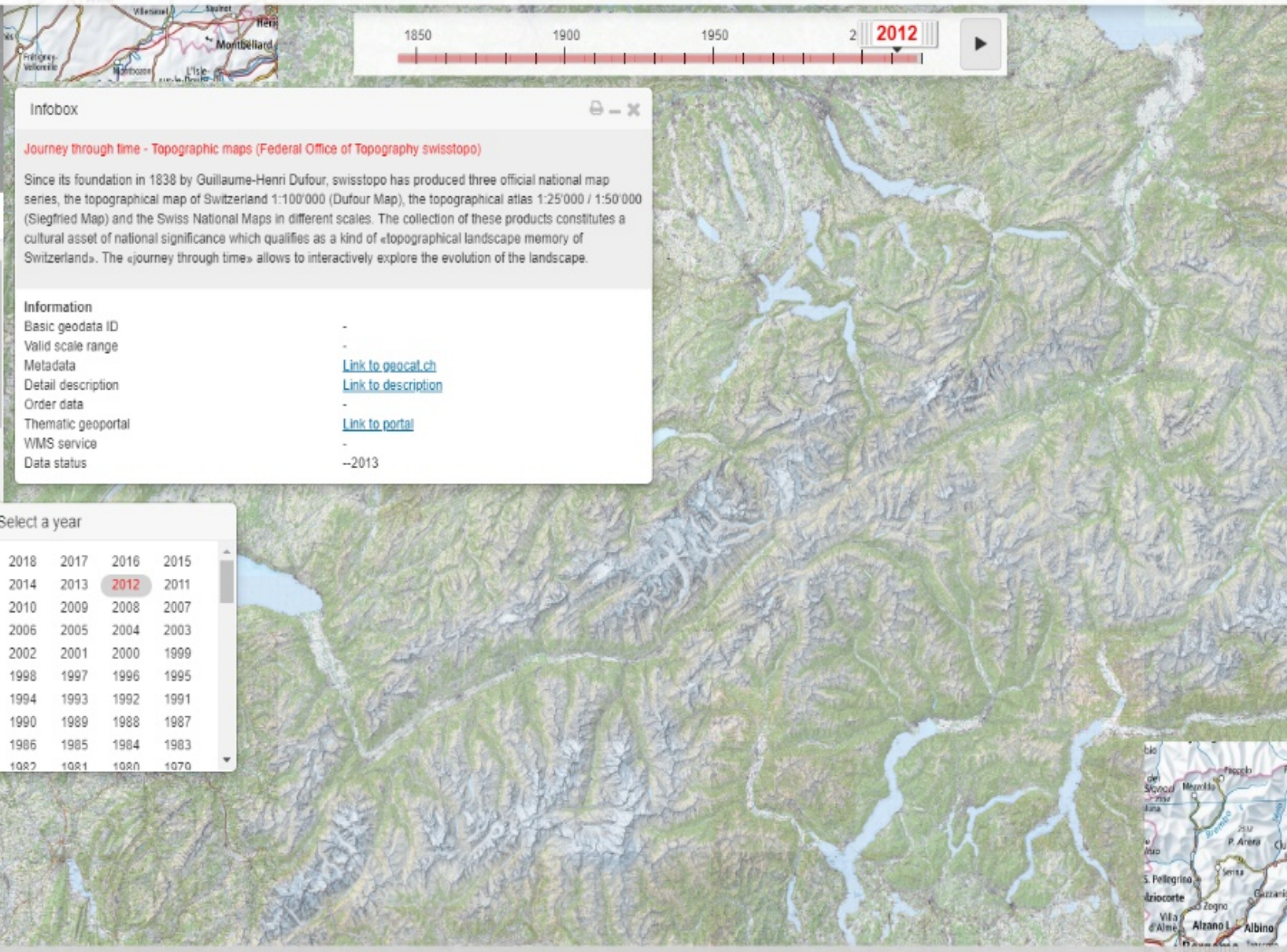
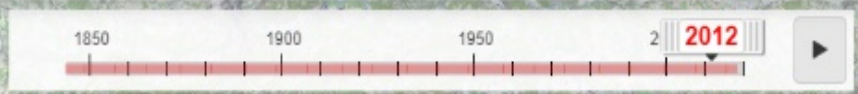
Infobox ✖

Journey through time - Topographic maps (Federal Office of Topography swisstopo)

Since its foundation in 1838 by Guillaume-Henri Dufour, swisstopo has produced three official national map series, the topographical map of Switzerland 1:100'000 (Dufour Map), the topographical atlas 1:25'000 / 1:50'000 (Siegfried Map) and the Swiss National Maps in different scales. The collection of these products constitutes a cultural asset of national significance which qualifies as a kind of «topographical landscape memory of Switzerland». The «journey through time» allows to interactively explore the evolution of the landscape.

Information

Basic geodata ID	-
Valid scale range	-
Metadata	Link to geocat.ch
Detail description	Link to description
Order data	-
Thematic geoportal	Link to portal
WMS service	-
Data status	--2013



Map navigation controls:

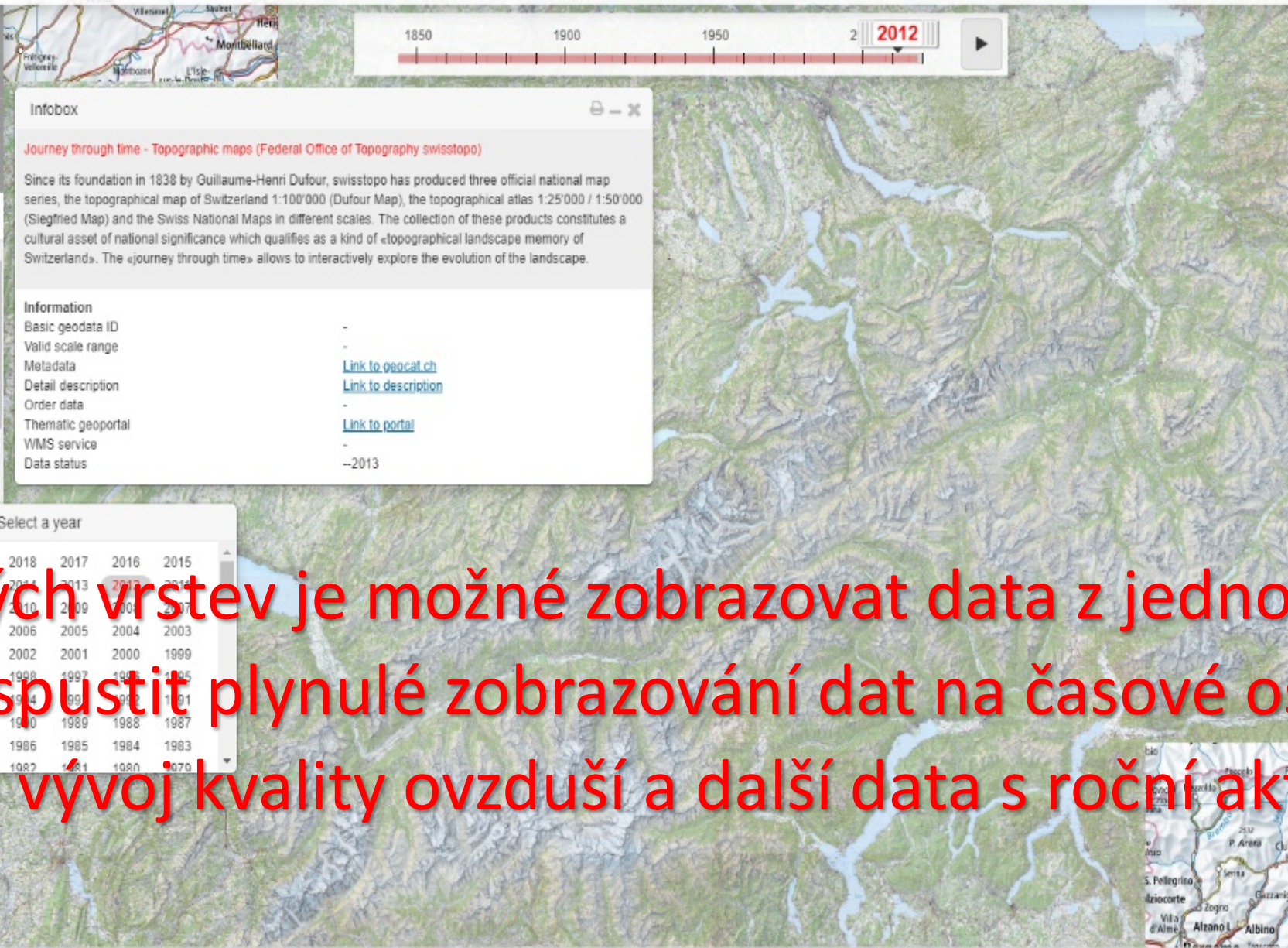
- Full screen
- Print
- Measure
- Layers
- Home
- Full screen
- Print
- Measure
- Layers
- Home

Looking for more maps?

Close menu

- Share
- Print
- Draw & Measure on map
- Advanced tools

- Geocatalog Change topic
 - Base information and Planning
 - Base Maps
 - Land Cover, Land Use
 - Imagery
 - Location
 - Elevation
 - Boundaries



Infobox

Journey through time - Topographic maps (Federal Office of Topography swisstopo)

Since its foundation in 1838 by Guillaume-Henri Dufour, swisstopo has produced three official national map series, the topographical map of Switzerland 1:100'000 (Dufour Map), the topographical atlas 1:25'000 / 1:50'000 (Siegfried Map) and the Swiss National Maps in different scales. The collection of these products constitutes a cultural asset of national significance which qualifies as a kind of «topographical landscape memory of Switzerland». The «journey through time» allows to interactively explore the evolution of the landscape.

Information

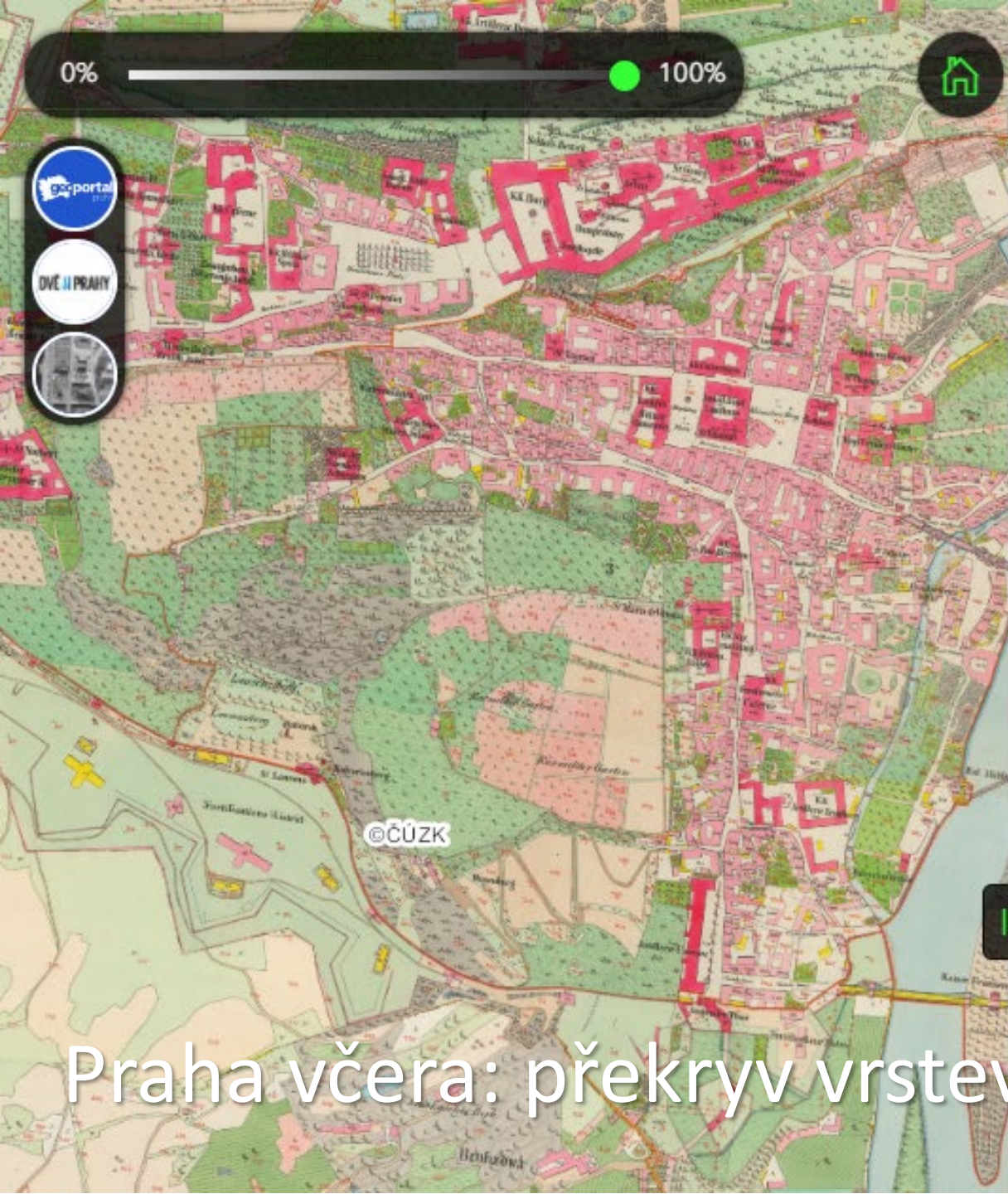
Basic geodata ID	-
Valid scale range	-
Metadata	Link to geocat.ch
Detail description	Link to description
Order data	-
Thematic geoportal	Link to portal
WMS service	-
Data status	--2013

Select a year

2018	2017	2016	2015
2014	2013	2012	2011
2010	2009	2008	2007
2006	2005	2004	2003
2002	2001	2000	1999
1998	1997	1996	1995
1994	1993	1992	1991
1990	1989	1988	1987
1986	1985	1984	1983
1982	1981	1980	1970

U vybraných vrstev je možné zobrazovať data z jednotlivých let
Možnosť spustiť plynulé zobrazovanie dát na časovej ose
(napr. pro vývoj kvality ovzduší a ďalšie dáta s ročnou aktualizáciou)

Close menu



Praha včera: překryv vrstev pomocí „layer swipe“

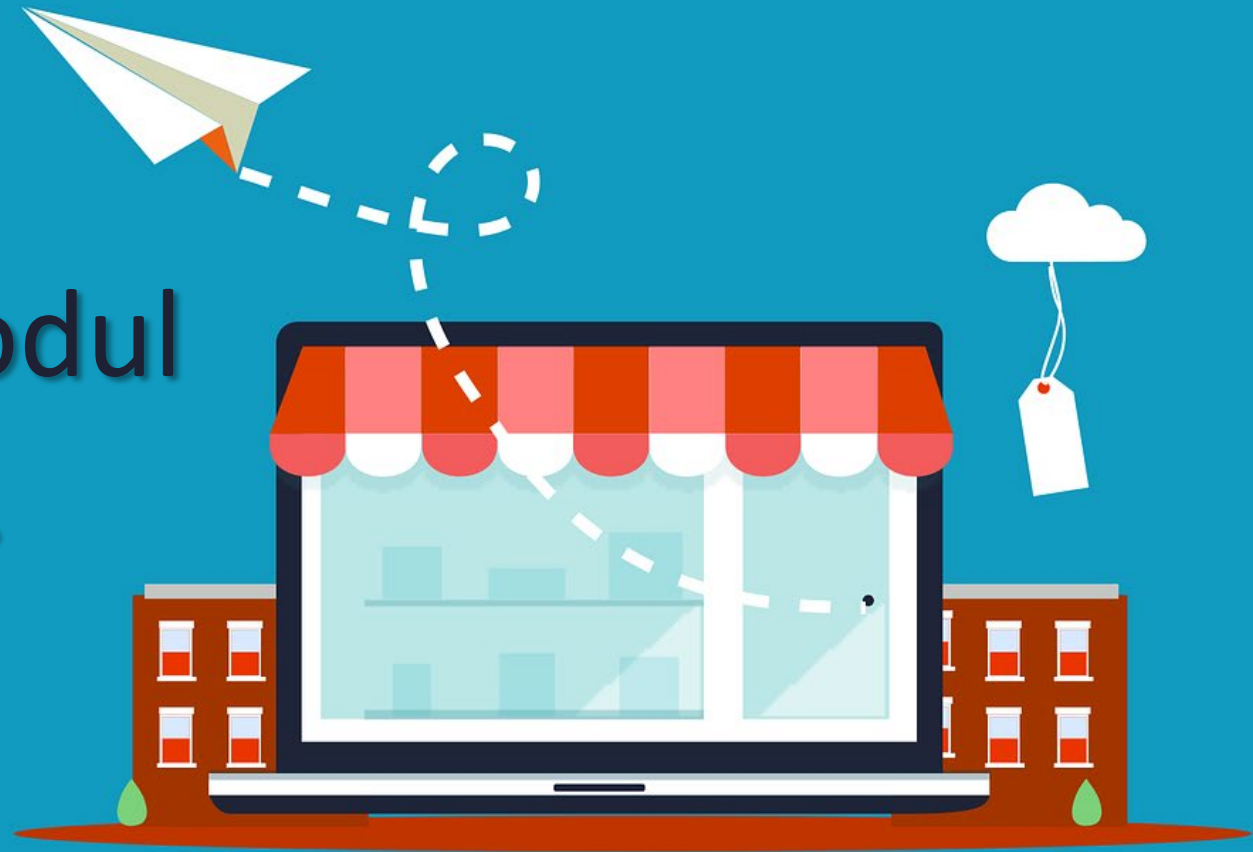
Výdejní
modul



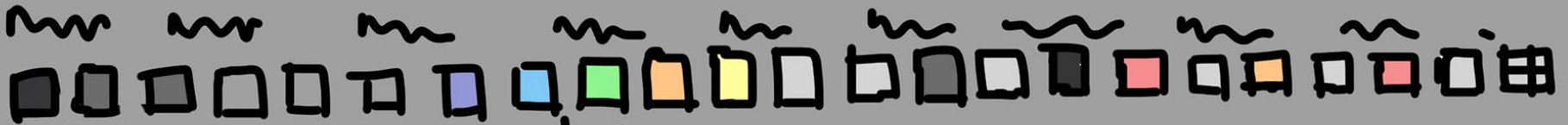
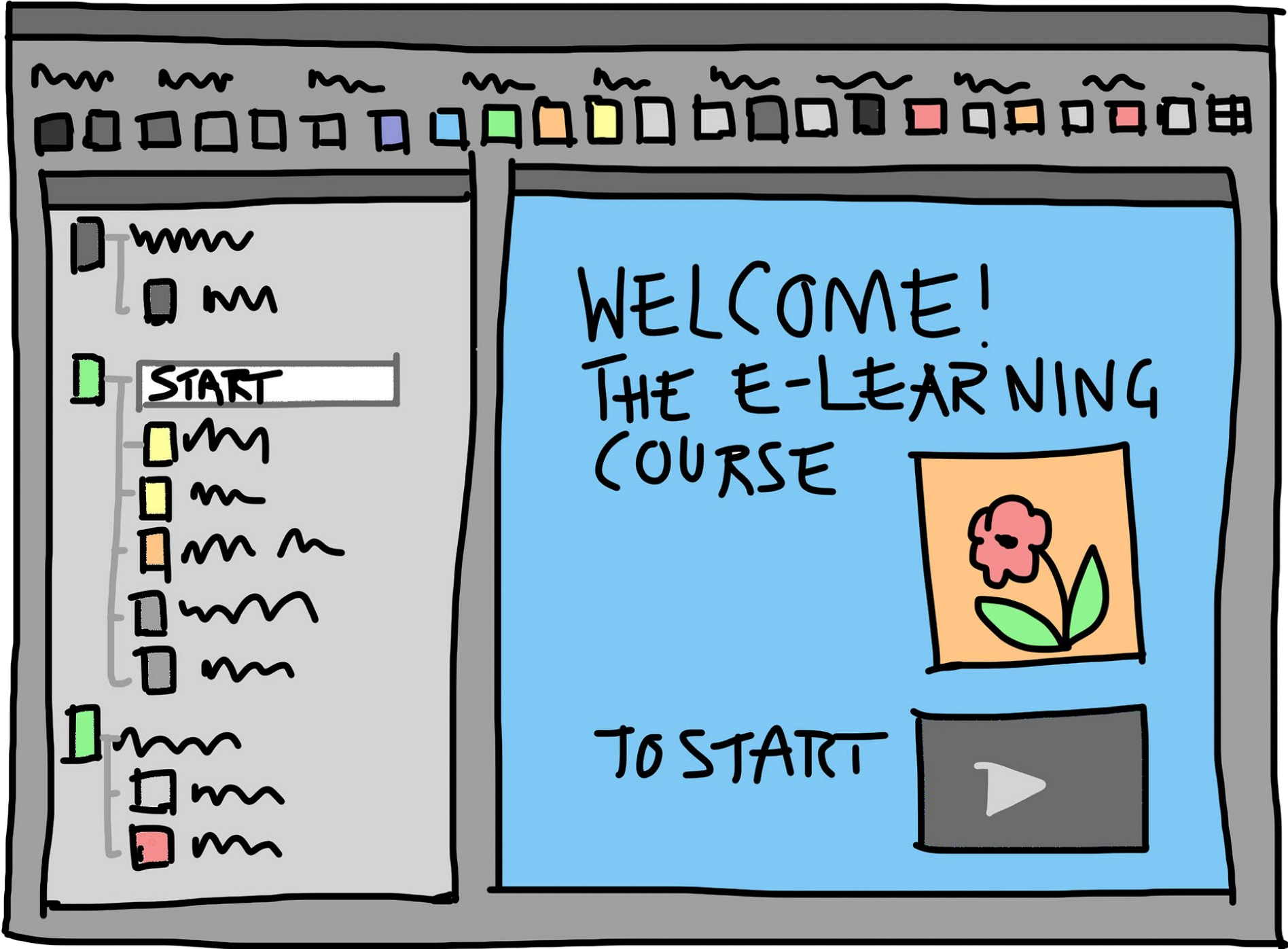
Končí e-shop



Vznikne výdejní modul
pro určité typy dat.

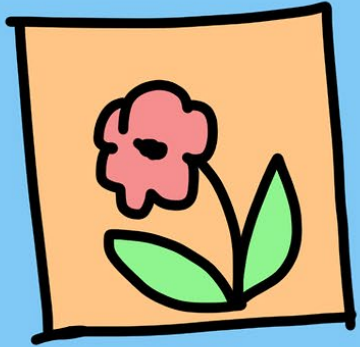


Správa

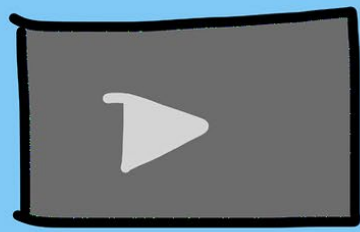


- wwww
- mm
- START
- wwww
- mm
- m m
- wwww
- mm
- wwww
- mm

WELCOME!
THE E-LEARNING
COURSE



TO START



Moje metadata datových sad

Zobrazit vše		Vyhledat: <input type="text"/>		Vytvořit metadata Vybrané záznamy	
<input type="checkbox"/>	Jméno	Autor	Čtení	Zápis	
<input type="checkbox"/>	Demo INSPIRE Metadata 2.0 - data IRZ je veřejně přístupná datová sada z databáze údajů o emisích do ovzduší, vody, půdy a o přenosech (odpadech a odpadních vodách). IRZ každoročně poskytuje ucelený přehled ohlášených látek a jejich množství odborně i široké veřejnosti. Je jedním z nást...	Veřejný Mapové služby CENIA	Mapové služby CENIA	Mapové služby CENIA	
<input type="checkbox"/>	Fragmentace krajiny dopravou (polygony UAT) Polygon UAT je oblast nefragmentovaná dopravou. Je to část krajiny ohraničená silnicemi s intenzitou dopravy vyšší než 1000 vozidel/den, nebo vícekolejnými železničními tratěmi, o velikosti větší nebo rovné 100 km2. Takto definované polygony jsou dále vyh...	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Možnosti umístění VTE a FVE z hlediska ochrany přírody a k... Datová sada vycházející z metodického návodu "Vyhodnocení možností umístění větrných a fotovoltaických elektráren z hlediska ochrany přírody a krajiny". Metodický návod popisuje zásady preventivního hodnocení území z hlediska ochrany přírody a krajiny, ze...	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Pokus Přírodní parky vyhlášené a vymezující jednotlivé krajské úřady na základě zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny. Data jsou platná pro stav v roce 2006.	Veřejný Lenka Jirásková	CENIA, česká informační agentura živ...	CENIA, česká informační agentura živ...	
<input type="checkbox"/>	Přírodní parky Přírodní parky vyhlášené a vymezující jednotlivé krajské úřady na základě zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny. Data jsou platná pro stav v roce 2006.	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Působnost správ CHKO Hranice působnosti správních úřadů Chráněných krajinných oblastí (CHKO).	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Systém evidence kontaminovaných míst (SEKM) Současná podoba databáze je výsledkem řešení projektů MŽP č. VaV/530/2/98, VaV/730/1/01 a VaV/730/1/04. Především v rámci řešení projektu VaV/730/1/01 došlo k rozšíření a úpravě struktury databáze tak, že se nyní jedná o otevírný systém evidence zátěží ži...	Neveřejný Mapové služby CENIA	CENIA, česká informační agentura živ...	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Typologie české krajiny Typologie české krajiny zobrazuje mapové výstupy projektu VaV 640/01/03, Programu výzkumu a vývoje MŽP "Typologie české krajiny", který zpracovala firma Löw a spol., s.r.o. v roce 2005. Pro celé území ČR byly vypracovány regionální rámce charakteristik ku...	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	Územní systém ekologické stability Územní systém ekologické stability krajiny je vzájemně propojený soubor přirozených i pozmeněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Rozlišuje se místní, regionální a nadregionální systém ekologické stability. Obecní úřa...	Veřejný Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
<input type="checkbox"/>	1_Integrovaný registr znečišťování abstrakt	Veřejný Mapové služby CENIA	CENIA, česká informační agentura živ...	CENIA, česká informační agentura živ...	

Požadavky na zveřejnění dat

Zobrazit vše		Nahrát data	
Název	Stav		
Test	V přípravě		
Vytvořeno 3.11.2020 uživatelem Magdalena Kabátová, Jiná skupina, metadata datové sady.			
test_velka_data	Uzavřeno		
Vytvořeno 5.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
pokus	Uzavřeno		
Vytvořeno 5.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test multi	Uzavřeno		
Vytvořeno 4.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test IPCC	Uzavřeno		
Vytvořeno 24.01.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test	Uzavřeno		
Vytvořeno 25.10.2012 uživatelem Zbyněk Stein, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
pokus	Uzavřeno		
Vytvořeno 3.10.2012 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			

Vaše data aktuálně



Správa dat nově

Rozpracované












Publikované

Nejužívanější



Kontrola souladu

ON-HOLD +	IN-PROGRESS +	NEEDS-REVIEW +	APPROVED +
<p>id: 3 world-class monetize interfaces</p>	<p>id: 0 world-class benchmark methodologies</p>	<p>id: 1 front-end engage synergies</p>	<p>id: 2 transparent synergize e-markets</p>
<p>id: 5 customized productize initiatives</p>	<p>id: 4 plug-and-play empower interfaces</p>	<p>id: 6 frictionless envisioneer convergence</p>	<p>+ Add new block</p>
<p>id: 7 clicks-and-mortar brand methodologies</p>	<p>+ Add new block</p>	<p>+ Add new block</p>	
<p>id: 8 one-to-one empower partnerships</p>			
<p>id: 9 cross-media repurpose paradigms</p>			
<p>id: 10 virtual deliver markets</p>			
<p>+ Add new block</p>			

Sprint Backlog	Ready	In Progress	Peer Review	In Test	Done	Blocked
<p><i>Fast Track</i> →</p> 						
						
						
						
						

Moje metadata datových sad

Zobrazit vše		Vyhledat:		Vytvořit metadata Vybrané záznamy	
Jméno	Autor	Čtení	Zápis		
<input type="checkbox"/> Demo INSPIRE Metadata 2.0 - data	Veřejný	Mapové služby CENIA	Mapové služby CENIA	Mapové služby CENIA	
IRZ je veřejně přístupná datová sada z databáze údajů o emisích do ovzduší, vody, půdy a o přenosech (odpadech a odpadních vodách). IRZ každoročně poskytuje ucelený přehled ohlášených látek a jejich množství odborně i široké veřejnosti. Je jedním z nást...					
<input type="checkbox"/> Fragmentace krajiny dopravou (polygony UAT)	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Polygon UAT je oblast nefragmentovaná dopravou. Je to část krajiny ohraničená silnicemi s intenzitou dopravy vyšší než 1000 vozidel/den, nebo vícekolejnými železničními tratěmi, o velikosti větší nebo rovné 100 km2. Takto definované polygony jsou dále vyh...					
<input type="checkbox"/> Možnosti umístění VTE a FVE z hlediska ochrany přírody a k...	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Datová sada vycházející z metodického návodu "Vyhodnocení možností umístění větrných a fotovoltaických elektráren z hlediska ochrany přírody a krajiny". Metodický návod popisuje zásady preventivního hodnocení území z hlediska ochrany přírody a krajiny, ze...					
<input type="checkbox"/> Pokus	Veřejný	Lenka Jirásková	CENIA, česká informační agentura živ...	CENIA, česká informační agentura živ...	
<input type="checkbox"/> Přírodní parky	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Přírodní parky vyhlášují a vymezují jednotlivé krajské úřady na základě zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny. Data jsou platná pro stav v roce 2006.					
<input type="checkbox"/> Působnost správ CHKO	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Hranice působnosti správních úřadů Chráněných krajinných oblastí (CHKO).					
<input type="checkbox"/> Systém evidence kontaminovaných míst (SEKM)	Neveřejný	Mapové služby CENIA	CENIA, česká informační agentura živ...	Jiná skupina	
Současná podoba databáze je výsledkem řešení projektů MŽP č. VaV/530/2/98, VaV/730/1/01 a VaV/730/1/04. Především v rámci řešení projektu VaV/730/1/01 došlo k rozšíření a úpravě struktury databáze tak, že se nyní jedná o otevírací systém evidence zátěží ži...					
<input type="checkbox"/> Typologie české krajiny	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Typologie české krajiny zobrazuje mapové výstupy projektu VaV 640/01/03, Programu výzkumu a vývoje MŽP "Typologie české krajiny", který zpracovala firma Löw a spol., s.r.o. v roce 2005. Pro celé území ČR byly vypracovány regionální rámce charakteristik ku...					
<input type="checkbox"/> Územní systém ekologické stability	Veřejný	Mapové služby CENIA	Jiná skupina	Jiná skupina	
Územní systém ekologické stability krajiny je vzájemně propojený soubor přirozených i pozmeněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Rozlišuje se místní, regionální a nadregionální systém ekologické stability. Obecní úřa...					
<input type="checkbox"/> 1_Integrovaný registr znečišťování abstrakt	Veřejný	Mapové služby CENIA	CENIA, česká informační agentura živ...	CENIA, česká informační agentura živ...	

Požadavky na zveřejnění dat

Zobrazit vše		Nahrát data	
Název	Stav		
Test	V přípravě		
Vytvořeno 3.11.2020 uživatelem Magdalena Kabátová, Jiná skupina, metadata datové sady.			
test_velka_data	Uzavřeno		
Vytvořeno 5.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
pokus	Uzavřeno		
Vytvořeno 5.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test multi	Uzavřeno		
Vytvořeno 4.02.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test IPCC	Uzavřeno		
Vytvořeno 24.01.2014 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
test	Uzavřeno		
Vytvořeno 25.10.2012 uživatelem Zbyněk Stein, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			
pokus	Uzavřeno		
Vytvořeno 3.10.2012 uživatelem Lenka Jirásková, Jiná skupina, metadata datové sady, služby.			

Novinkou pro správu vašich
dat bude „Sandbox“

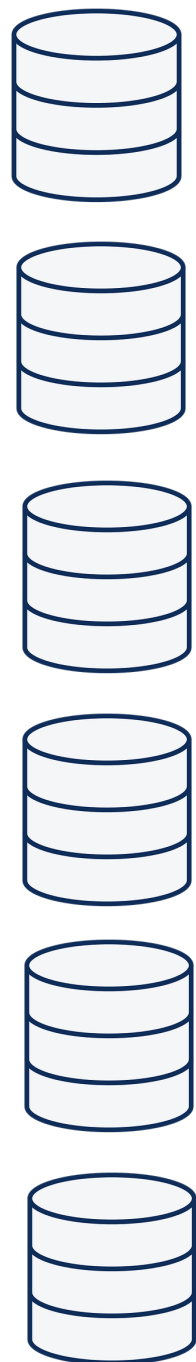


Poskytovatelé sami určují, kdy jsou jejich metadata připravena k publikaci, tedy jsou v maximální možné míře validní

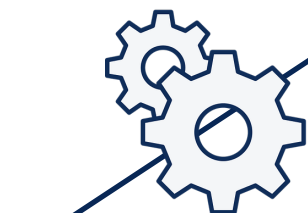


Monitoring

Katalogové služby



Katalogová služba geoportálu



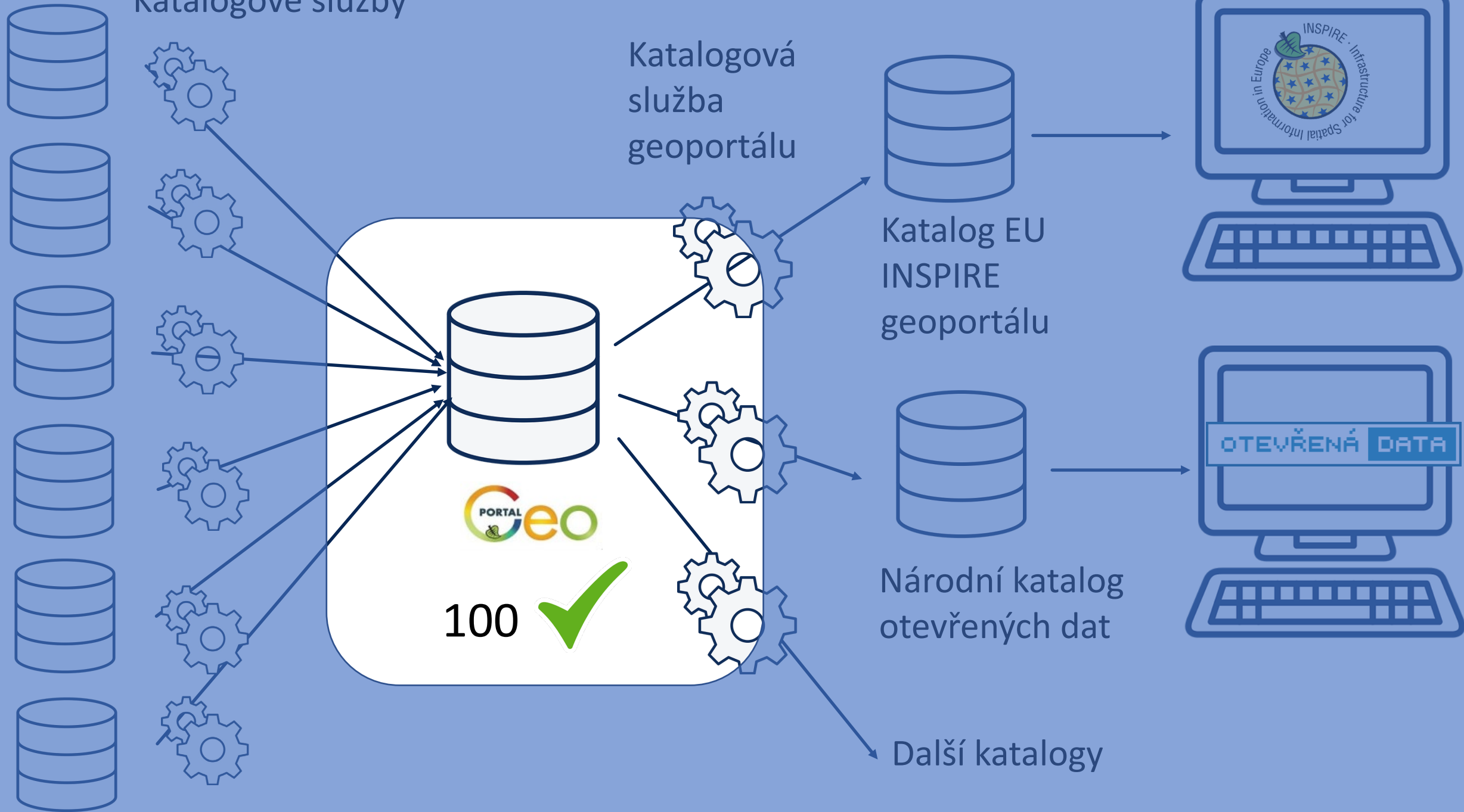
Katalog EU INSPIRE geoportálu

Národní katalog otevřených dat

Další katalogy



Katalogové služby



Katalogové služby



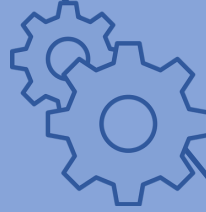
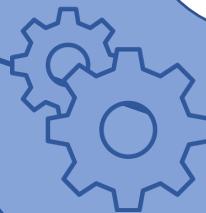
Katalogová služba geoportálu



90 ✓



10 ✗

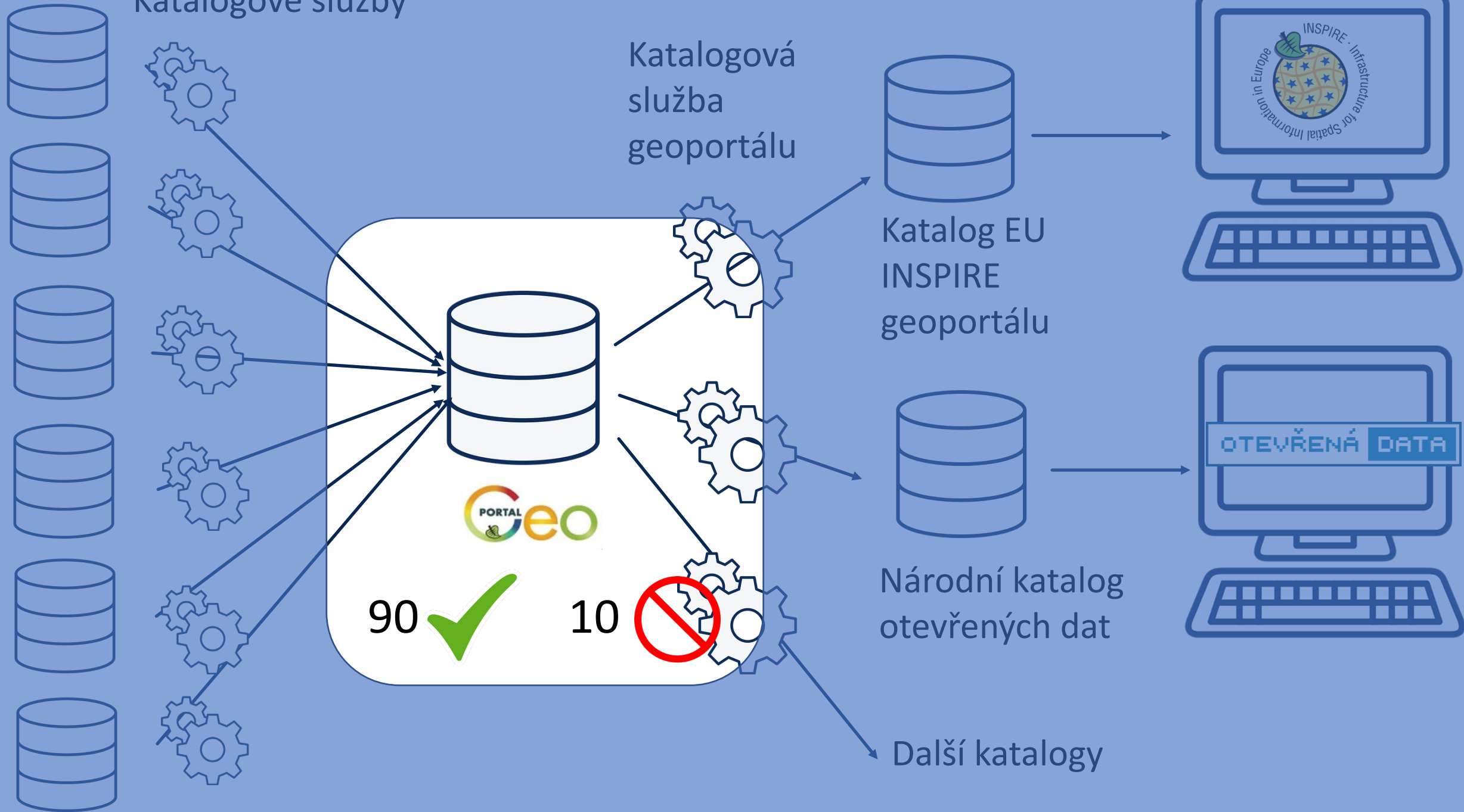


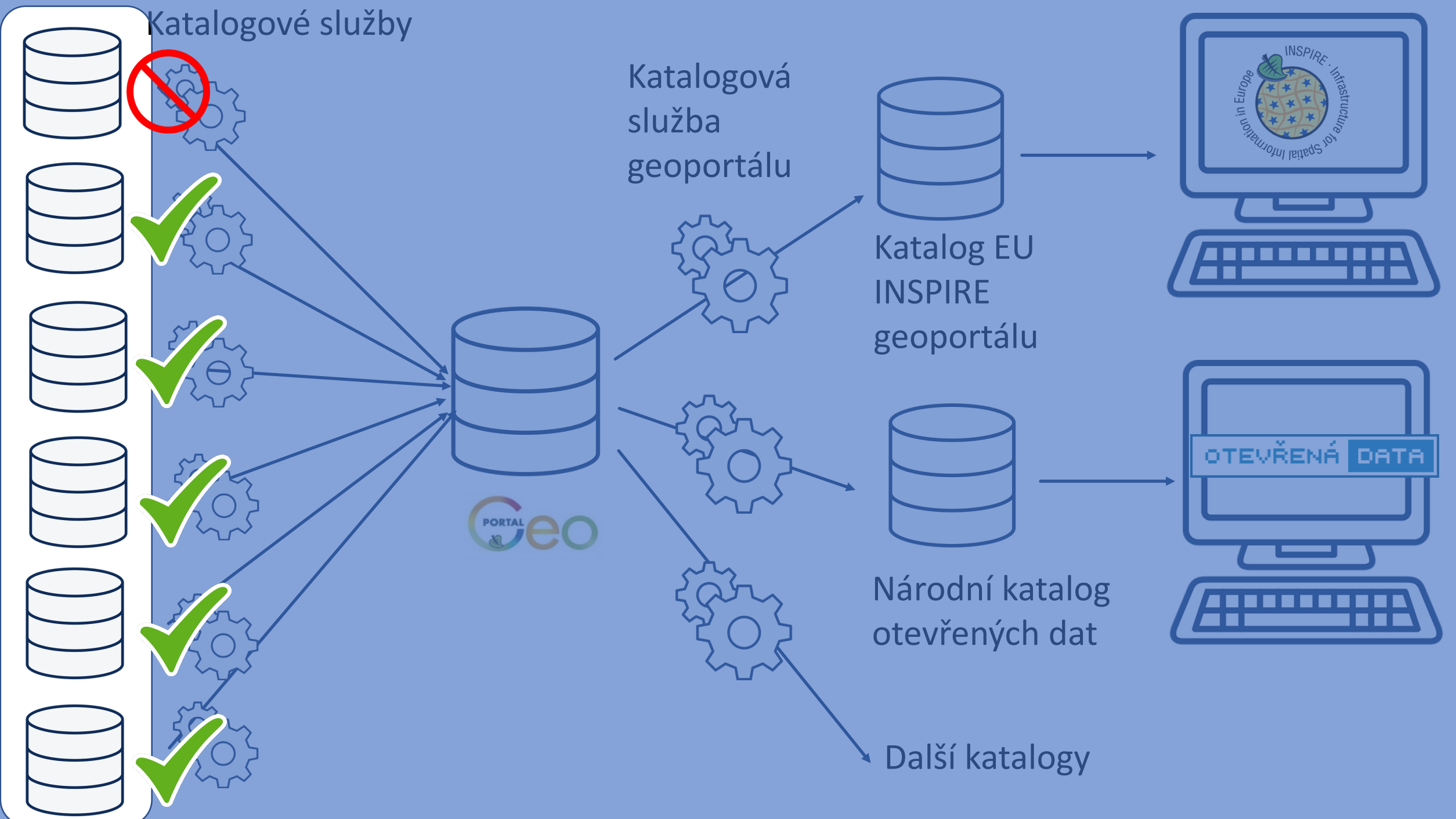
Národní katalog otevřených dat



Další katalogy

Katalogové služby





Katalogové služby

Katalogová služba geoportálu

Katalog EU INSPIRE geoportálu

Národní katalog otevřených dat

Další katalogy



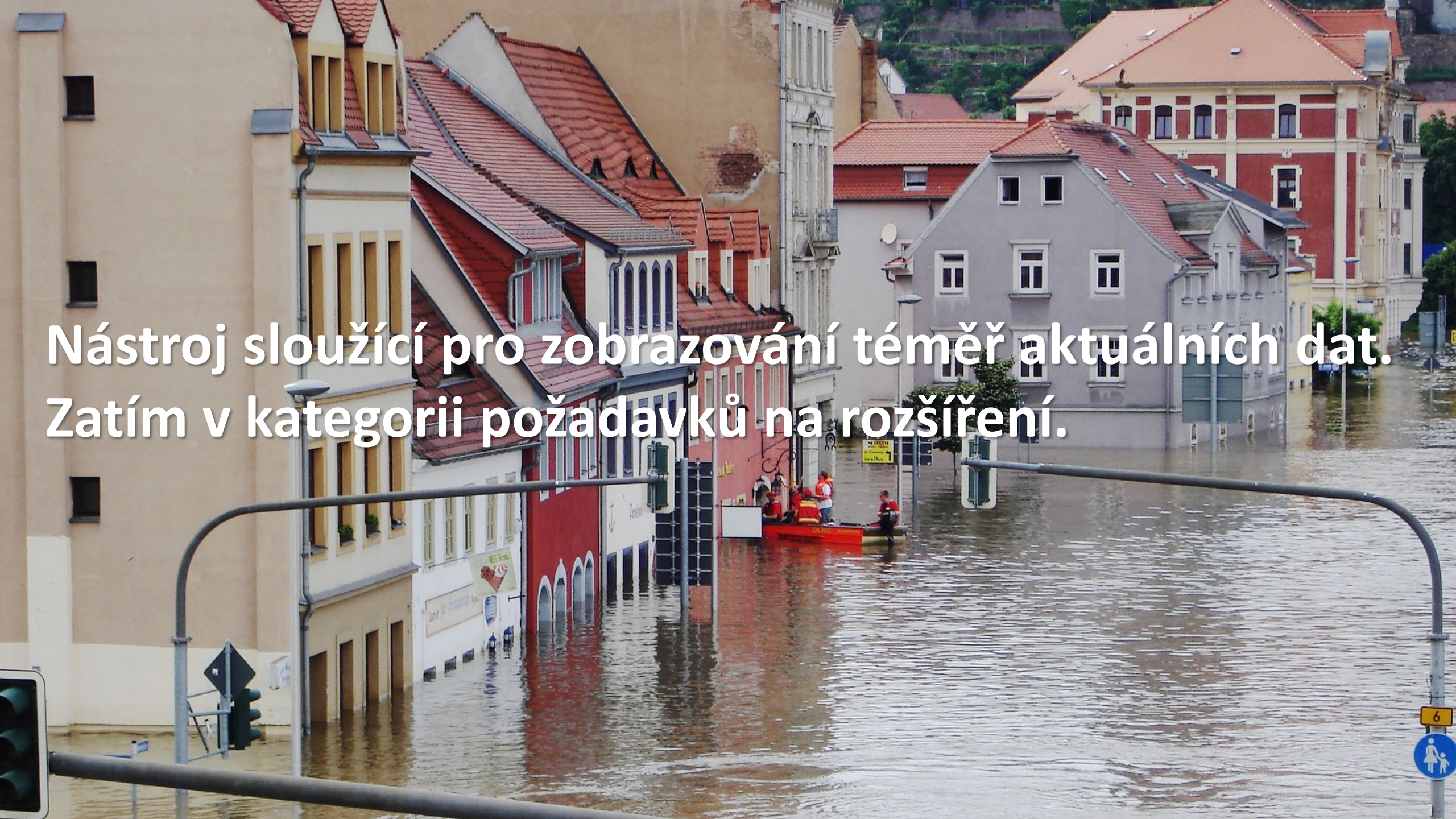
OTEVŘENÁ DATA

Nástroj pro monitoring předpokládá, že v pravidelných časových intervalech dojde ke kontrole dostupnosti a souladu vašich metadat a bude zasláno upozornění.




Near-real
time data

Nástroj sloužící pro zobrazování téměř aktuálních dat.
Zatím v kategorii požadavků na rozšíření.



Georeporty

Georeporty existují na geoportálu od roku 2012

 Adresy Metadata Dokumenty
Zadejte část adresy, název lokality

VÍTEJTE MOJE MAPY METADATA ESHOP VALIDACE INSPIRE DOKUMENTY **GEOREPORTY** NÁPOVĚDA

O GEORPORTECH ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ SPRÁVCI SÍTÍ


Mapové služby CENIA
Změna osobních údajů
Kontaktovat administrátora
Odhlásit se

OCHRANA PŘÍRODY



Co dělat, když chci pokácet dřeviny rostoucích mimo les
Hlukové mapy.
Geneticky modifikované organismy – občan (souhrnný georeport obsahuje celkem 9 georeportů)
Geneticky modifikované organismy – podnikatel (souhrnný georeport obsahuje celkem 7 georeportů)
Nakládání s chráněnými a nepůvodními živočichy (souhrnný georeport obsahuje celkem 3 georeporty)

OVZDUŠÍ



Obtěžování kouřem či zápachem

ODPADY



Vznik ohlašovací povinnosti do IRZ – provozovny bez EPRTČinnosti
IPPC - Integrovaná prevence a omezení znečištění (souhrnný georeport obsahuje celkem 6 georeportů)
Jaké mám povinnosti při nakládání s odpady z azbestu
Co dělat, když potřebuji zažádat o vydání integrovaného povolení

VODA



Ochrana vod (souhrnný georeport obsahuje celkem 6 georeportů)



VYBERTE SI TÉMA

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Doprava ⓘ Technická infrastruktura ⓘ

URBANISMUS A NÁSTROJE ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Platný územní plán ⓘ Cenová mapa Prahy ⓘ

Urbanismus ⓘ Památky ⓘ

Záplavová území ⓘ

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

ZPS ⓘ Ověřeno ⓘ
 Hluk ⓘ Ovzduší ⓘ

Odpady ⓘ Vodstvo ⓘ

Geologie ⓘ OPK ⓘ

CIVILNÍ OCHRANA A BEZPEČNOST

Civilní bezpečnost ⓘ

KOEFICIENTY ⓘ

POUZE LIMITY ÚZEMÍ ⓘ

VÝBĚR ÚZEMÍ

GRAFICKY ADRESA PARCELA

Vymezení území mnohoúhelníkem Vymezení území linií

GENERUJ GEOREPORT



Fungují na geoportálu Prahy



Je u nich zatím příliš mnoho
nejistot, nejasností, otázek a **ALE**.

Kdo aktualizuje znalostní báze?
Mohu se spolehnout na jejich obsah?
Najdu státem garantovaná data?



Geoportál může podpořit službami životní situace např. na portálu veřejné správy

Na úřad přes internet

Zajímá mě ... HLEDAT

Aktuální informace k epidemii COVID-19 naleznete [zde](#).

[Odesílání poštovních datových zpráv je po dobu nouzového stavu zdarma.](#)

OBČAN PODNIKATEL CIZINEC ÚŘEDNÍK

Průvodce životními situacemi

Žádost o poskytnutí dotace v oblasti kinematografie a médií	Ukončení studia v základní umělecké škole	Příspěvek na péči
KULTURA >	VZDĚLÁNÍ, VĚDA A VÝZKUM >	ZAMĚSTNÁNÍ >
Uzavření manželství státního občana České republiky s cizincem na území České republiky	Registrace přeshraničního pracovníka, který pracuje v členském státě Evropské unie, bydlí v ...	Změna registračních údajů k energetické dani
RODINA >	ZDRAVÍ >	FINANCE >

ZOBRAZIT VŠE

Předpokládaný harmonogram

12/2020 – rozhodnutí MŽP o variantě geoportálu

03/2021 – studie proveditelnosti pro IROP, podklady pro OHA

06/2021 – příprava zadávací dokumentace

10/2021 – výběr dodavatele

12/2021 – podpis smlouvy s dodavatelem



Přejeme krásný advent a
poklidný závěr roku 2020.

Oddělení geoinformatiky
CENIA, česká informační agentura životního prostředí