



# Aktuální informace **ČÚZK** k projektu **DMVS / DTM**

Jiří Formánek

22. 4. 2026

# Produkční provoz DMVS/DTM

- ✓ IS DMVS a IS DTM v termínu stanoveném zákonem (1.7.2024)
- ✓ systémy krajů a ČÚZK nezaznamenaly za 22 měsíců produkčního provozu významné technické problémy ani odstávky.
- ✓ registrováno je přes 12900 subjektů.
- ✓ je zajišťována průběžná aktualizace údajů o ZPS a DTI.
- ✓ poskytovány jsou:
  - datové sady ZPS, DI a TI.
  - mapové služby.
- ✓ průběžně dochází k implementaci nových verzí aplikací.





**Portál DMVS**

# Portál DMVS

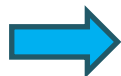
<https://dmvs.cuzk.gov.cz/>



# Portál DMVS

## Portál DMVS

Portál DMVS je dostupný na adrese <https://dmvs.cuzk.gov.cz/portal>



[Uživatelská příručka k Portálu](#) (verze k 27.2.2026)

[Uživatelská příručka k Portálu verze 1.17.1](#) (verze k 23.3.2026 - nasazení na prostředí INTEG1 a INTEG2)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.17.1](#) (nasazené 23.3.2026 na integrační prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.17.0](#) (nasazené 27.2.2026 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.16.1](#) (nasazené 5.1.2026 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.16.0](#) (nasazené 4.11.2025 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.15](#) (nasazené 30.9.2025 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.14](#) (nasazené 25.7.2025 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.13](#) (nasazené 7.5.2025 na produkční prostředí, aktualizace dokumentu 7.5.2025)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.12](#) (nasazené 10.4.2025 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.11](#) (nasazené 14.2.2025 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.10](#) (nasazené 4.12.2024 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.9](#) (nasazené 24.10.2024 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.8](#) (nasazené 9.8.2024 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.7](#) (nasazené 3.5.2024 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.6](#) (nasazené 13.2.2024 na produkční prostředí)

[Upozornění na úpravu kontroly validace služeb](#) (dokument k 26.2.2024)

[Upozornění pro VSP - nový způsob validace částí DTI](#) (dokument k 10.4.2025)



[Návod pro registraci VSP DTI](#) (verze k 25.7.2025)

[Návod pro registraci AZI](#) (verze k 20.1.2026)

[Návod pro registraci obcí a OVM](#) (verze k 23.3.2026)

[Návod pro lokální administrátory JIP na přidělení rolí uživatelům v OVM](#) (verze k 9.4.2025)

[Postup registrace subjektu kritické infrastruktury](#) (verze k 20.11.2025)

[Návod pro registraci částí DTI a rozsahů editace DTI](#) (verze k 9.9.2025)

[Postup pro předávání dat DTI do krajských IS DTM](#) (verze k 2.7.2024)

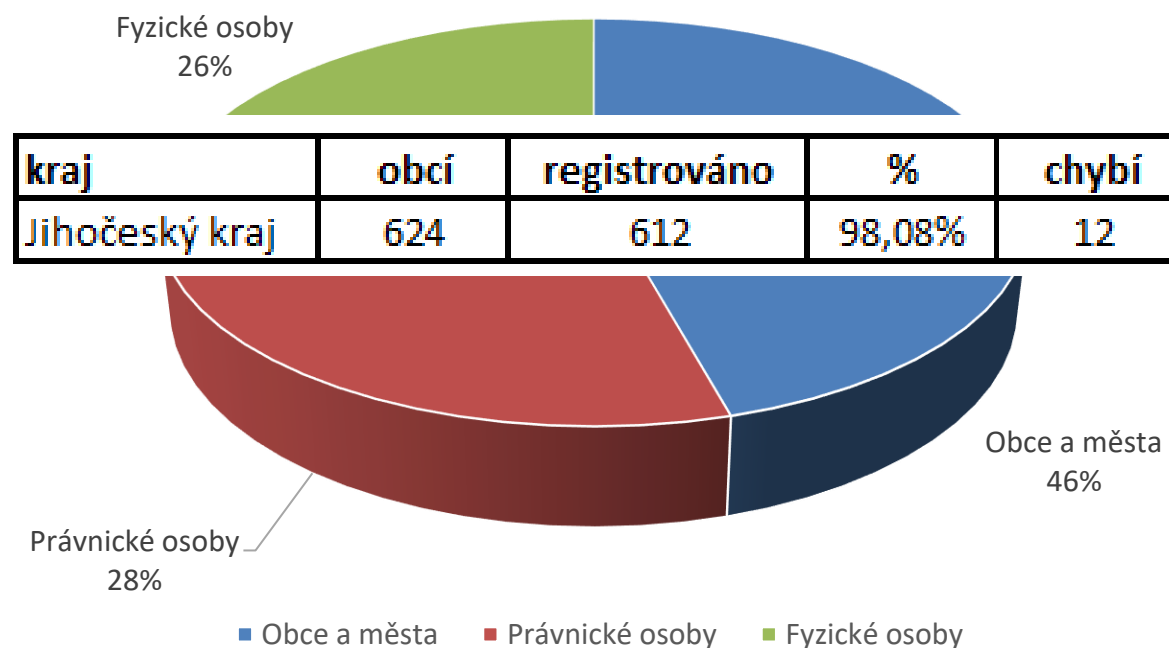
[Informace ke spuštění pilotního provozu IS DMVS 1.4.2024](#)

[Často kladené otázky](#) (verze k 7.11.2025)



# Registr subjektů DMVS (20.4.2026)

- Počet registrovaných subjektů: **12938**



Úspěšně zpracováno **715689**

Probíhá zpracování **2908**

Čeká na zpracování **0**

Chyb **8290**

Zrušeno **1723**

Delegace editace ZPS	873	35	0	0	0
Editace DTI	147 945	78	0	2915	5
Editace ZPS	3 557	68	0	22	1
Pověření subjektu	7 475	299	0	39	150
Pověření uživatele subjektu	3 422	627	0	4	281
Přiřazení editorů rozsahu editace DTI	36 519	451	0	228	154
Přiřazení vyjadřovatele části DTI	3 121	316	0	105	44
Registrace subjektu	187	0	0	0	0
Synchronizační datová sada	11 677	4	0	0	0
Určení editora ZPS	65	0	0	0	0
Uzavření editace ZPS	3 324	8	0	44	0
Validace JVF	1 833	0	0	0	0
Výdej neveřejných stavových datových sad	3 027	9	0	15	24
Výdej neveřejných změnových datových sad	5 409	9	0	3	29
Výdej vlastních dat VSP	2 266	7	0	10	90
Vyhotovení neveřejné datové sady	6 432	32	0	21	77
Vyhotovení veřejné datové sady	164 701	65	0	90	809
Vyřazení ze subjektů kritické infrastruktury	1	0	0	0	0
Zpracování GAD	290 773	830	0	4624	42
Zařazení mezi subjekty kritické infrastruktury	111	44	0	1	0
Zjištění území správců DTI	22 322	31	0	32	8
Změna území editace ZPS	36	0	0	2	0
Zrušení editora rozsahu editace DTI	621	0	0	135	9

- SUBJEKTY DMVS
- DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- GEODETICKÁ AKTUALIZAČNÍ DOKUMENTACE
- VÝDEJ DAT DTM
- JVF DTM
- PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY
- SYSTÉMOVÉ INFORMACE

# Přihlášení do portálu DMVS

Zvolte způsob přihlášení.



## Identita občana

Přihlášení prostřednictvím Identity občana je určeno pro fyzické osoby. Pro přihlášení prostřednictvím Identity občana je doporučeno použít elektronický občanský průkaz, který nabízí vysokou úroveň důvěry.






**Státní prostředky**      Bankovní identita      MojED a I.CA identita

vyjimečných případech (zahraníční EU mimo EU).



## JIP-KAAS

Přihlášení prostřednictvím JIP-KAAS 

<b>Části DTI</b> Správa částí DTI, území pokrývajícího prvky DTI v jedné skupině 	<b>Rozsahy editace DTI</b> Správa rozsahů editace DTI, rozsahy jsou přiděleny editorovi, který v nich může pro daný subjekt zakládat a editovat prvky 	<b>Výdej vlastních dat VSP</b> Získání dat, u kterých je žadající subjekt vlastníkem, správcem nebo provozovatelem 
<b>Zjištění území správců DTI</b> Získání informace, zda se ve vybraném území nachází územní správci 	<b>Vyhledávání VSP a editorů DTI</b> Získání informací o subjektech registrovaných 	

SUBJEKTY DMVS

Domů > Dopravní a technická infrastruktura

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

## Dopravní a technická infrastruktura

GEODETICKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

Části DTI

Rozsahy editace DTI

SUBJEKTY DMVS

Domů > Dopravní a technická infrastruktura > Zjištění území správců DTI

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

## Zjištění území správců DTI

GEODETICKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

### Žádost o zjištění území správců DTI

Založení žádosti o zjištění území správců DTI  
v definovaném území



Vytvořit žádost >

### Přehled žádostí

Přehled všech Vašich žádostí včetně  
informací o stavu žádosti a výsledku žádosti



Otevřít >

VÝDEJ DAT DTM

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Linkami informací o subjektech  
registrovaných v IS DMVS v registru VSP a  
editorů DTI



Otevřít >

SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

GEODETIKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT DTM

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

🏠 > Dopravní a technická infrastruktura > Zjištění území správců DTI > Žádost o zjištění území správců DTI

## Žádost o zjištění území správců DTI

1 Specifikace žádosti — 2 Definice území — 3 Notifikace — 4 Potvrzení

### Žadající osoba

Žádost bude založena za přihlášenou osobu

JIRÍ FORMÁNEK

### Specifikace žádosti

#### Název

Název slouží k označení Vaší žádosti a bude zobrazen v dokumentu s výsledkem.

Název žádosti \*

Zjištění území správců DTI (11. 12. 2025 8:33)

#### Způsob definice území

Vyberte způsob, jakým chcete zadat území žádosti.

Zakreslením polygonu

Výběrem parcel

**Pokračovat >**

## Definice území

### Zakreslení polygonu

Definujte území, ve kterém chcete zjistit, zda se v něm nachází území správců dopravní a technické infrastruktury. Pod mapou je pro kontrolu generován seznam dotčených parcel.

Maximální plocha území je 100 ha. Aktuálně máte zakresleno 0 ha.

#### Dotčené parcely

Maximální počet parcel je 200. Aktuálně máte vybráno 14 parcel.

Jičín - 1113/2 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/3 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/6 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/9 (část) ostatní plocha
Jičín - 1113/10 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/17 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/18 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/32 (část) ostatní plocha
Jičín - 1113/38 (část) ostatní plocha	Jičín - 1113/39 (část) ostatní plocha	Jičín - 1326/1 (část) ostatní plocha	Jičín - st. 2332/4 zastavěná plocha a nádvoří
Jičín - st. 2332/5 zastavěná plocha a nádvoří	Jičín - st. 2332/6 (část) zastavěná plocha a nádvoří		

Maximální plocha území je 100 ha. Aktuálně máte zakresleno 1,3 ha.

#### Dotčené parcely

Maximální počet parcel je 200. Aktuálně máte vybráno 0 parcel.

Začněte zakreslením polygonu v mapě.

[< Zpět](#)

[Pokračovat >](#)

## Žádost o zjištění území správců DTI

1 Specifikace žádosti — 2 Definice území — **3 Notifikace** — 4 Potvrzení

### Žádající osoba

Žádost bude založena za přihlášenou osobu

JIŘÍ FORMÁNEK

### Zaslání informace o výsledku žádosti

- Ne, nepřeji si být informován(a).
- Ano, přeji si dostat upozornění o výsledku žádosti. Upozornění bude zasláno e-mailem.

E-mail \*

jiri.formanek@cuzk.gov.cz

[< Zpět](#)

[Pokračovat >](#)

# Žádost o zjištění území správců DTI

1 Specifikace žádosti — 2 Definice území — 3 Notifikace — 4 **Potvrzení**

## Potvrzení žádosti

Žádost bude založena za přihlášenou osobu

JIRÍ FORMÁNEK

Název

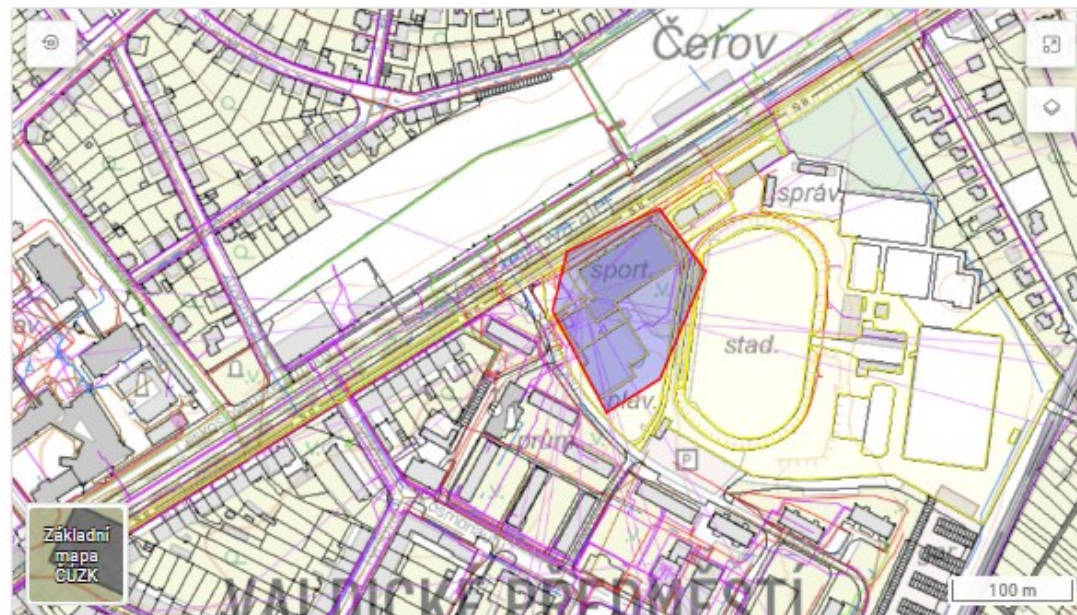
Zjištění území správců DTI (11. 12. 2025 8:33)

E-mail

jiri.formanek@czuk.gov.cz

Způsob definice území

Zakreslením polygonu



Zájmové parcely 14 ▾

< Zpět

Odeslat

## Žádost o zjištění území správců DTI



**Vaše žádost byla úspěšně přijata**

Stav žádosti můžete sledovat na stránce přehledu žádostí.

[Přejít na přehled žádostí >](#)



Dobrý den,

Vaše žádost na zjištění území správců DTI **Zjištění území správců DTI (11. 12. 2025 8:33)** (ZSDTI-5BB74E2C-35F1-4042-967D-19192172AD5D) z 11. 12. 2025 08:51 byla dokončena.

Pro zobrazení výsledku klikněte na následující odkaz:

<https://dmvs.cuzk.gov.cz/portal/dti/uzemi-spravcu-dti/zadosti/ZSDTI-5BB74E2C-35F1-4042-967D-19192172AD5D>

Děkujeme za Vaši spolupráci.

## Portál DMVS



Český úřad zeměměřický a katastrální

Pod sídlištěm 1800/9

Kobylisy

182 11 Praha 8

tel: +420 284 041 111

fax: +420 284 041 416

Registr subjektů DMVS - automat

e-mail: [cuzk@cuzk.gov.cz](mailto:cuzk@cuzk.gov.cz)

ID datové schránky: uuaaatg

Tento e-mail byl vygenerován na základě události v systému, neodpovídejte na něj.



[cuzk.gov.cz/dmvs](https://cuzk.gov.cz/dmvs)

## < Žádost o zjištění území správců DTI

🔍 JIŘÍ FORMÁNEK

Poučení k podání žádosti o stanovisko [\(zobrazit méně\)](#)

📘 Výstup z Portálu Digitální mapy veřejné správy slouží k identifikaci subjektů dopravní a technické infrastruktury, které mají v zájmovém území žadatele evidovanou svou územní působnost. Výstup lze využít jako podklad k Žádosti o vyjádření vlastníka technické nebo dopravní infrastruktury z hlediska možnosti a způsobu napojení stavebního záměru a o základních podmínkách provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech.

📌 Tyto údaje je vlastník povinen sdělit dle § 168 písm. b) stavebního zákona BEZPLATNĚ.

Výstup má pouze informativní charakter. Za obsah a vložení údaje, včetně územní působnosti, zodpovídají konkrétní subjekty dopravní a technické infrastruktury.

Název

Zjištění území správců DTI (11. 12. 2025 8:33)

Datum a čas vytvoření

11. 12. 2025 8:51:06

ID požadavku

ZSDTI-5BB74E2C-35F1-4042-967D-19192172AD5D

Notifikační e-mail

jiri.formanek@cuzk.gov.cz

Stav zpracování

Zpracováno

### Zájmové území

Území bylo definováno polygonem zakresleným v mapě.



Zájmové parcely 14 ▾

## CDTI-00014441

Název: KHK dopravní infrastruktura\_2

### Ochranné a bezpečnostní pásmo

Správce DTI: Správa silnic Královéhradeckého kraje (SUBJ-00003445)  
IČO: 70947996  
Adresa: Na Okrouhlíku 1371/30, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové

Kontakt k podání žádosti o stanovisko  
Elektronické podání:  
<https://www.sskhk.cz/zadosti-a-postupy>  
E-mail: [lkuchar@sskhk.cz](mailto:lkuchar@sskhk.cz)  
Telefon: 602426299

Ochranné  
pásmo

## CDTI-00014383

Název: KHK dopravní infrastruktura\_2

### Dopravní stavba společná pro více skupin

Správce DTI: Správa silnic Královéhradeckého kraje (SUBJ-00003445)  
IČO: 70947996  
Adresa: Na Okrouhlíku 1371/30, Pražské Předměstí, 50002 Hradec Králové

Kontakt k podání žádosti o stanovisko  
Elektronické podání:  
<https://www.sskhk.cz/zadosti-a-postupy>  
E-mail: [lkuchar@sskhk.cz](mailto:lkuchar@sskhk.cz)  
Telefon: 602426299

Nevalidní

## CDTI-00020784

Název: Město Jičín - Obvod mostu

### Dopravní stavba společná pro více skupin

Správce DTI: Technické služby města Jičína (SUBJ-00011996)  
IČO: 64814467  
Adresa: Textilní 955, Valdické Předměstí, 50601 Jičín

Kontakt k podání žádosti o stanovisko  
Elektronické podání: <http://www.tsjc.cz>  
E-mail: [zdolezal@tsjc.cz](mailto:zdolezal@tsjc.cz)  
Telefon: 603817168

Nevalidní

## CDTI-00002605

Název: Distribuční soustava ČEZ Distribuce, a.s.

### Elektrické vedení

Správce DTI: ČEZ Distribuce, a. s. (SUBJ-00003020)  
IČO: 24729035  
Adresa: Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín

Kontakt k podání žádosti o stanovisko  
Elektronické podání:  
<https://www.cezdistribuce.cz/povolenizameru>

Nevalidní

Zobrazeno 1 až 10 z 47 položek

« < 1 2 3 4 5 > » 10 ▾

### Legenda

#### Validní

Vyjadřovatelé k sítím dopravní a technické infrastruktury, kteří mají ve zjišťovaném území v Digitální technické mapě kraje zapsané údaje o této dopravní a technické infrastruktuře. Od těchto subjektů je třeba stavebnímu úřadu doložit vyjádření z hlediska možnosti a způsobu napojení záměru.

#### Ochranné pásmo

Vyjadřovatelé k sítím dopravní a technické infrastruktury, kteří mají ve zjišťovaném území v Digitální technické mapě kraje zapsané údaje o ochranných a bezpečnostních pásmech této dopravní a technické infrastruktury. Od těchto subjektů je třeba stavebnímu úřadu doložit vyjádření k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem.

#### Nevalidní

Vyjadřovatelé, kteří v současnosti nemají ve zjišťovaném území v Digitální technické mapě kraje zapsané žádné údaje o dopravní a technické infrastruktuře. Od těchto subjektů se žádné vyjádření nepožaduje.

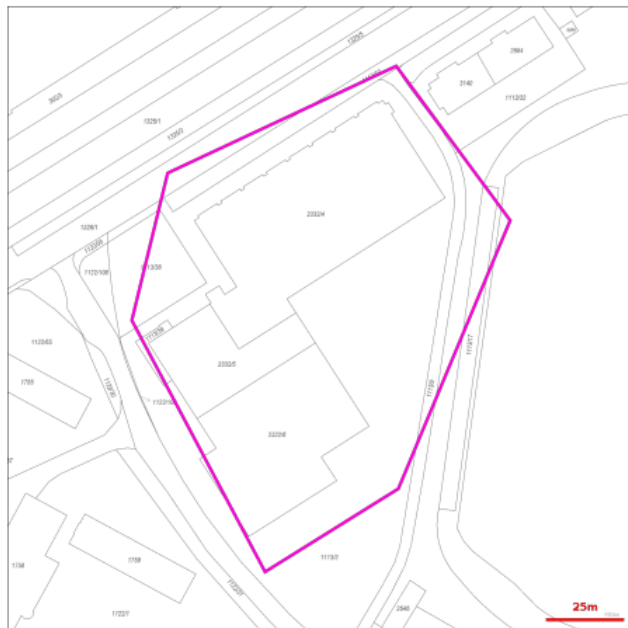


## Zjištění územní působnosti správců dopravní a technické infrastruktury

### Název požadavku

Zjištění území správců DTI (11. 12. 2025 8:33)

### Zájemové území



Souřadnice rohů mapového výřezu v S-JTSK (Y, X):

Pravý horní: 670995.11, 1012673.99

Levý spodní: 671203.57, 1012882.45

### Zájemové parcely

Celkový počet: 14

### Katastrální území Jičín

1113/2 (část), 1113/3 (část), 1113/6 (část), 1113/9 (část), 1113/10 (část), 1113/17 (část), 1113/18 (část), 1113/32 (část), 1113/38 (část), 1113/39 (část), 1326/1 (část), st. 2332/4, st. 2332/5, st. 2332/6 (část)

### Zjištěné územní působnosti

Zjištěné k: 11. 12. 2025 8:51:06

Celkový počet: 47

#### CDTI-00021520

**Název:** Město Jičín - Veřejné osvětlení - síť

**Skupina prvků:** Elektrické vedení

**Správce DTI:**

Technické služby města Jičína

SUBJ-00011996

IČO: 64814467

Textilní 955, Valdické Předměstí, 50601 Jičín

**Kontakt k podání žádosti o stanovisko:**

E-mail: [zdolezal@tsjc.cz](mailto:zdolezal@tsjc.cz)

Validní

#### CDTI-00008609

**Název:** CETIN - elektronická komunikace

**Skupina prvků:** Elektronická komunikace

**Správce DTI:**

CETIN a.s.

SUBJ-00004229

IČO: 4084063

Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha

**Kontakt k podání žádosti o stanovisko:**

Elektronické podání: <https://www.cetin.cz/sit-cetin/vyjadrovani-o-existenci-siti>

E-mail: [info@cetin.cz](mailto:info@cetin.cz)

Telefon: +420 800 630 630

Validní

#### CDTI-00003367

**Název:** veze\_a\_GW

**Skupina prvků:** Elektronická komunikace

**Správce DTI:**

České Radiokomunikace a.s.

SUBJ-00006704

IČO: 24738875

Skokanská 2117/1, Břevnov, 16900 Praha

**Kontakt k podání žádosti o stanovisko:**

Elektronické podání: <https://ochranasiti.cra.cz/ssos>

E-mail: [ochranasiti@cra.cz](mailto:ochranasiti@cra.cz)

Validní

**Vyhláška**

**č. 393/2020 Sb.**

# Novela vyhlášky č. 393/2020 Sb.

- Novela prováděcí vyhlášky řeší především následující oblasti:
  - způsob vedení údajů o **PSPI (GIA)**,
  - úpravu vedení příznaku a údajů o **kritické infrastruktuře**,
  - dosažitelnou třídu přesnosti u **bezvýkopových technologií**,
  - problematiku **poskytování údajů o TI** (stahovací služby),
  - zpřesňuje **obsah DTM**,
  - **výčet způsobů**, jak mohou **být geodetické údaje pořízeny**,
  - **náležitosti GP DTM**.
- Předpoklad účinnosti **12.11.2026** ←
  - původní termín ~~1.7.2026~~ – vazba na **adaptační zákon GIA**



**JVF DTM**

**1.5 a 1.5.0.1**

# JVF DTM 1.5 a 1.5.0.1

- Dokumentace k **JVF DTM 1.5** byla publikována **3.10.2025**
- Dokumentace k **JVF DTM 1.5.0.1** publikována **16.1.2026**
- Mezi hlavní změny **JVF DTM 1.5** patří:
  - **přesnější specifikace** společných atributů objektů a atributů doprovodných informací,
  - doplnění příznaku **GIA**,
  - nové objekty **PSPI**,
  - **zrušení příznaku KI** a přibližných zákresů,
  - integrace **chybového protokolu** do JV F DTM.



# JVF DTM 1.5 a 1.5.0.1

## Dokumentace JVf DTM budoucí verze 1.5.0 (stav publikovaný 3.10.2025)




[Přehled změn JVf DTM ve verzi 1.5.0](#) 

- příloha k přehledu změn:

- [Přehled změn příloha 1](#) 

[Struktura výměnného formátu JVf DTM verze 1.5.0](#) 

- přílohy ke struktuře výměnného formátu:

- [Datový model a XSD pro verzi 1.5.0](#) 
- [Doplňující informace k datovému modelu JVf verze 1.5.0](#) 
- [Ukázky XML souborů pro verzi 1.5.0](#) 

## Dokumentace JVf DTM budoucí opravné verze 1.5.0.1 (stav publikovaný 16.1.2026)




[Přehled změn JVf DTM ve verzi 1.5.0.1](#) 

- příloha k přehledu změn:

- [Přehled změn příloha 1](#) 

[Struktura výměnného formátu JVf DTM verze 1.5.0.1](#) 

- přílohy ke struktuře výměnného formátu:

- [Datový model a XSD pro verzi 1.5.0.1](#) 
- [Doplňující informace k datovému modelu JVf verze 1.5.0.1](#) 
- [Ukázky XML souborů pro verzi 1.5.0.1](#) 

- pracovní pomůcka - přehled rozdílů oproti platné verzi JVf DTM 1.4.3:

[Srovnávací tabulka JVf DTM 1.5.0.1 oproti JVf DTM 1.4.3 \(tabulka změn\)](#) 

# JVF DTM 1.5 a 1.5.0.1

## Pozvánka na odborný seminář k aktuální problematice projektů DMVS/DTM

Český úřad zeměměřický a katastrální (ČÚZK) oznamuje, že uspořádá dne 23. dubna 2026 prezenčně odborný seminář pro vývojáře softwarů, který bude zaměřen na aktuální problematiku Informačního systému digitální mapy veřejné správy (IS DMVS) a navázaných informačních systémů digitálních technických map (IS DTM) jednotlivých krajů v kontextu nové verze 1.5 jednotného výměnného formátu DTM (JVf DTM). **K účasti na semináři jsou tak zváni zejména zástupci firem, kteří se zabývají vývojem a distribucí SW pro zpracování a aktualizaci veškerého datového obsahu DTM krajů.** S ohledem na maximální kapacitu sálu se předpokládá účast maximálně tří zástupců za příslušný subjekt.

**Seminář proběhne ve čtvrtek 23. dubna 2026 v čase od 9:30 do cca 13:00 hodin v konferenčním sále budovy ČÚZK v Praze (Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 00 Praha 8 - 6. patro).**

V souladu s výše uvedeným je cílem semináře projednání těchto konkrétních témat:

- představení nové verze 1.5 JVf DTM,
- model JVf DTM,
- aktuální stav novely vyhlášky č. 393/2020 Sb., o DTM kraje,
- problematika rozsahů editace dopravní a technické infrastruktury (RDTI).

Z důvodu dodržení stanovených počtů žádáme o registraci všech účastníků, kterou provedte zasláním jmenného seznamu za příslušný subjekt v termínu do **pátku 17. dubna 2026** na adresu elektronické pošty [jan.nemecek1@czuk.gov.cz](mailto:jan.nemecek1@czuk.gov.cz) a v kopii na [leos.mazal@czuk.gov.cz](mailto:leos.mazal@czuk.gov.cz). Na tyto adresy můžete směřovat rovněž případné další dotazy týkající se organizace a věcného obsahu semináře s tím, že do programu budou zařazeny **dotazy doručené do pondělí 13. dubna 2026.**

S pozdravem

Ing. Jiří Formánek  
ředitel odboru správy DMVS a RÚIAN  
(podepsáno elektronicky)

**Ing. Jiří Formánek**  
Digitální podpis: 13.03.2026 13:31  
Důvod podpisu: Schvaluji  
tento dokument.  
Umístění: Praha

**Stavební úřady a**

**DTM**

# Stavební úřady a DTM

§ 168

## Vlastník technické infrastruktury

Vlastník technické infrastruktury je povinen

- a) vést evidenci technické infrastruktury, která musí obsahovat polohové umístění a ochranu, a v odůvodněných případech, s ohledem na charakter technické infrastruktury, i výškové umístění,
- b) sdělit bezplatně každému na žádost údaje o podmínkách napojení, o ochranných a bezpečnostních pásmech a o základních podmínkách provádění činnosti v nich, pokud nejde o technickou infrastrukturu, s níž je příslušné hospodařit Ministerstvo obrany nebo Ministerstvo vnitra.

Podle § 302 odst. 5 SZ se vlastník veřejné dopravní nebo technické infrastruktury dopustí **přestupku** tím, že nesplní některou z povinností podle § 168 písm. a) nebo b) nebo § 181 odst. 1 SZ, a za tento přestupek lze vlastníku veřejné dopravní nebo technické infrastruktury podle odstavce 7 uložit pokutu do 400 000 Kč. Příslušným k projednání přestupku je stavební úřad.



# Stavební úřady a DTM

§ 230

## Kolaudace

- (1) Stavbu, která vyžaduje povolení, lze užívat jen na základě kolaudačního rozhodnutí a jen k účelu vymezenému v tomto rozhodnutí.
- (2) Kolaudační rozhodnutí nevyžadují jednoduché stavby s výjimkou jednoduchých staveb pro bydlení a rodinnou rekreaci.
- (3) Stavbu, která nevyžaduje kolaudační rozhodnutí, lze užívat ihned po dokončení, a to pouze v souladu s účelem vymezeným v povolení stavby. Dokončení stavby je stavebník povinen neprodleně oznámit stavebnímu úřadu. V oznámení stavebník uvede
  - a) číslo geometrického plánu, pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku,
  - b) identifikátor záznamu, ve kterém byly zapsány změny týkající se obsahu digitální technické mapy kraje nebo předány podklady pro jejich zápis, pokud jsou údaje o stavbě obsahem digitální technické mapy kraje<sup>50</sup>).
- (4) Drobnou stavbu lze užívat jen k účelu, ke kterému je určena svým charakterem.
- (5) Vznikla-li stavba, která nevyžaduje kolaudační rozhodnutí a která musí být podle jiného právního předpisu označena číslem, stavební úřad po oznámení dokončení stavby podle [odstavce 3](#) vyzve příslušnou obec k přidělení čísla.



# Stavební úřady a DTM

§ 232

## Žádost

- (1) Žádost o vydání kolaudačního rozhodnutí obsahuje kromě obecných náležitostí podle [správního řádu](#) identifikační číslo stavby, předpokládaný termín dokončení stavby a popis odchylek od dokumentace pro povolení stavby.
- (2) Součástí žádosti je
  - a) dokumentace pro povolení stavby s vyznačením odchylek, došlo-li k nepodstatné odchylce oproti ověřené projektové dokumentaci,
  - b) údaj o poloze definičního bodu stavby, a jde-li o budovu<sup>51)</sup>, údaj o adresním místě<sup>17)</sup>,
  - c) číslo geometrického plánu, pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení nebo scelení pozemku,
  - d) vyjádření, závazné stanovisko nebo rozhodnutí dotčeného orgánu, je-li vyžadováno tímto zákonem nebo jiným právním předpisem,
  - e) vyhodnocení zkoušek a měření stanovených jinými právními předpisy,
  - f) vyhodnocení zkušebního provozu, pokud byl nařízen nebo povolen,
  - g) identifikátor záznamu, ve kterém byly zapsány změny týkající se obsahu digitální technické mapy kraje, nebo předány podklady způsobilé pro jejich zápis, pokud jsou údaje o stavbě obsahem digitální technické mapy kraje,
  - h) průkaz energetické náročnosti budovy, je-li vyžadován jiným právním předpisem<sup>29)</sup>.



# Stavební úřady a DTM

§ 184

## Žádost

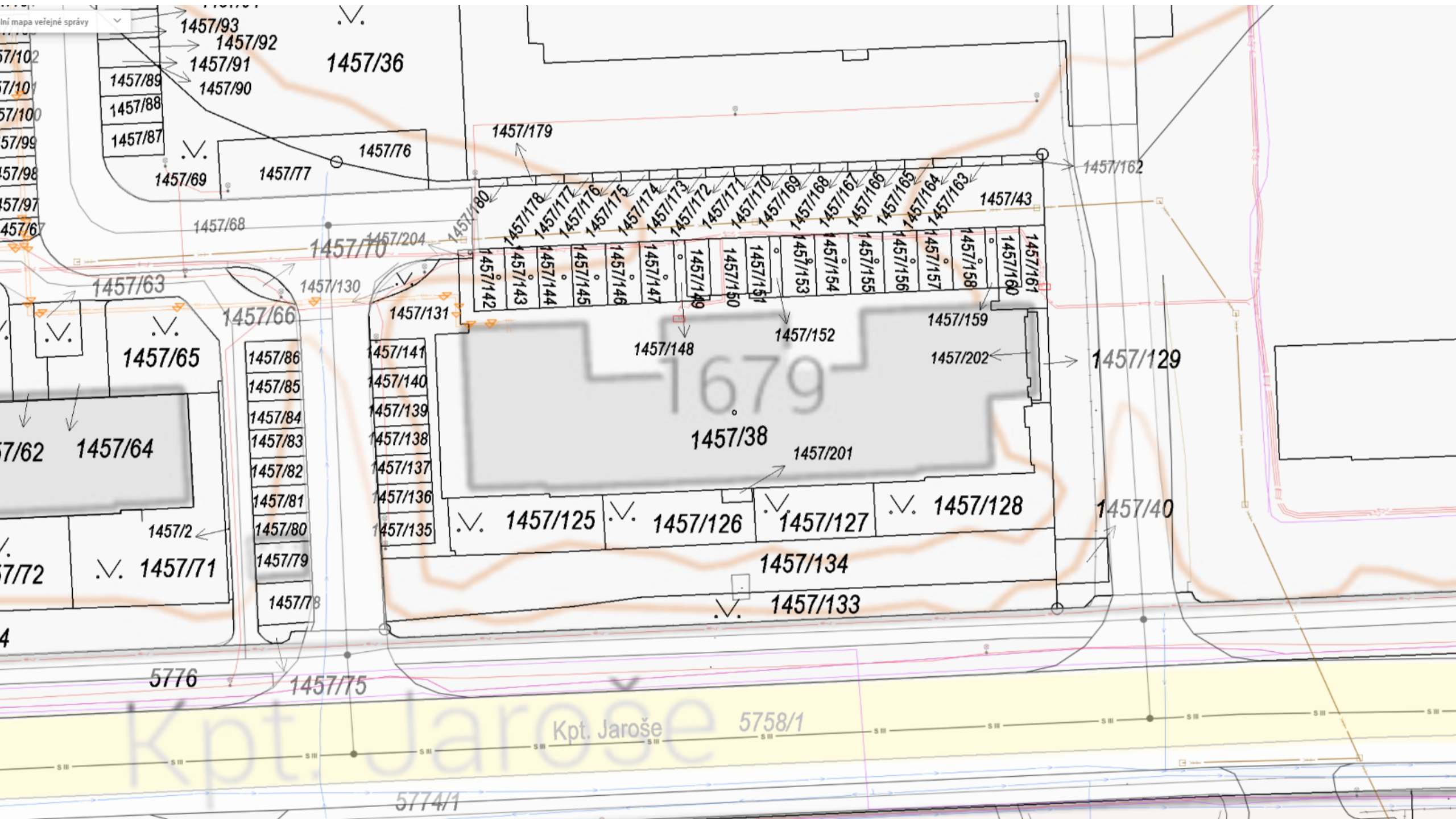
- (1) Žádost o povolení záměru obsahuje kromě obecných náležitostí podle [správního řádu](#)
  - a) základní údaje o záměru, jeho rozsahu a účelu, způsobu a době provádění,
  - b) identifikační údaje o pozemku nebo stavbě, na nichž se má záměr uskutečnit,
  - c) dobu trvání u dočasné stavby a návrh úpravy pozemku po jejím odstranění.
- (2) Součástí žádosti je
  - a) dokumentace pro povolení záměru,
  - b) plánovací smlouva, je-li uzavřena,
  - c) souhlas vlastníka,
  - d) souhlas účastníků řízení se záměrem, pokud stavebník žádá o vydání povolení ve zrychleném řízení,
  - e) vyjádření, závazné stanovisko nebo rozhodnutí dotčeného orgánu, je-li vyžadováno tímto zákonem nebo jiným právním předpisem, nebo náležitosti žádosti podle [§ 177](#), není-li vyjádření nebo závazné stanovisko součástí žádosti,
  - f) vyjádření vlastníků veřejné dopravní nebo technické infrastruktury uvedených v digitální technické mapě,
  - g) závěr zjišťovacího řízení, že záměr nepodléhá posouzení vlivů na životní prostředí podle zákona [o posuzování vlivů na životní prostředí](#), byl-li vydán,

**ČÚZK – gesční orgán**

# ČÚZK jako gesční orgán

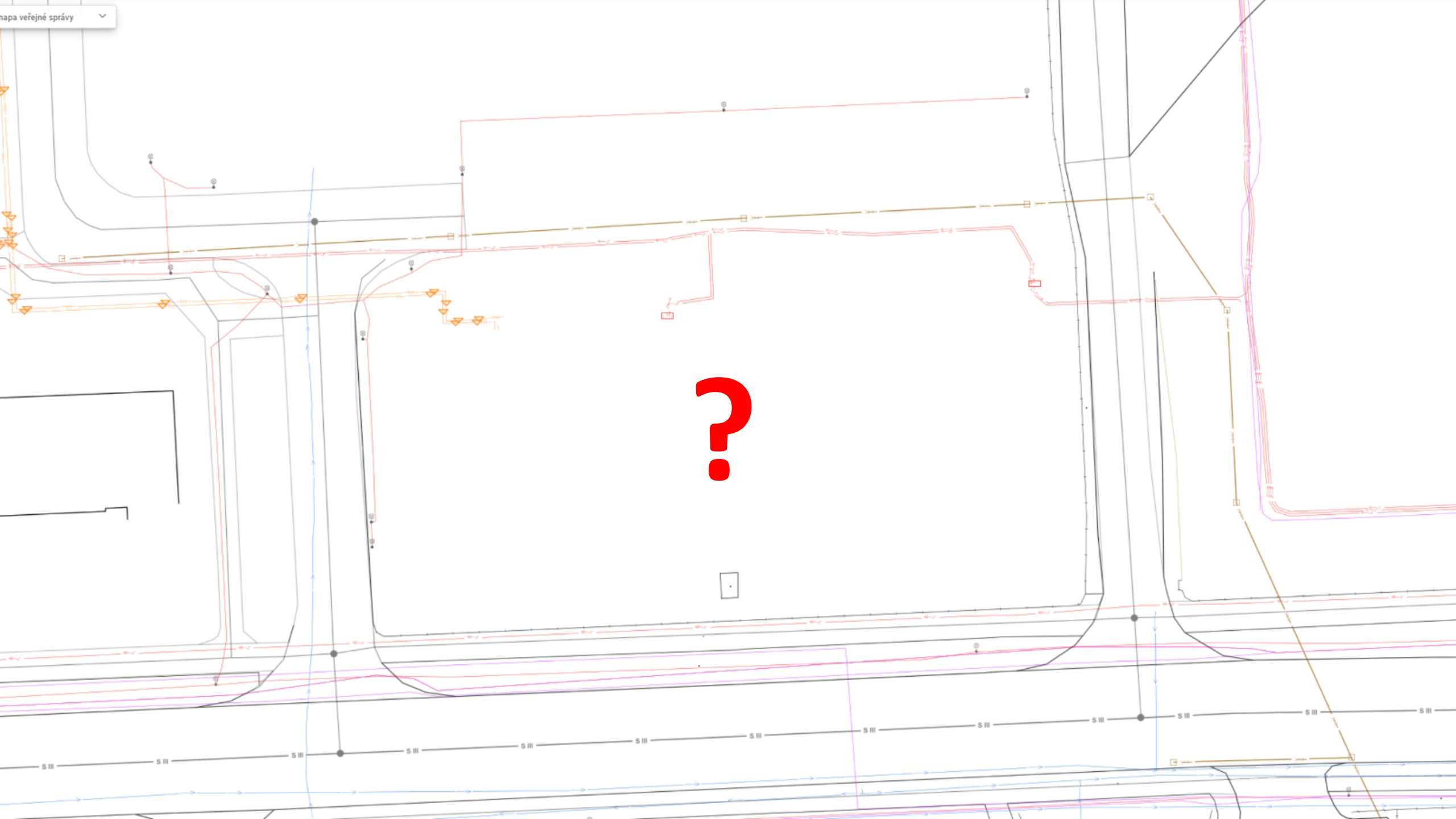
- **KRS DMVS/DTM** vznikla při RVIS dne 3.2.2020 jako pracovní skupina Výboru pro digitalizaci stavebnictví a územního plánování.
- Proběhlo **50 jednání** a činnost KRS DMVS/DTM ukončena k **30.9.2025**.
- S účinností od **1. 10. 2025** Zeměměřický zákon nově stanovuje gesci **ČÚZK k řízení, kontrole a metodickému sjednocování výkonu působnosti krajských úřadů** v oblasti správy digitálních technických map.
  - (11) Úřad řídí, kontroluje a metodicky sjednocuje výkon působnosti krajských úřadů v oblasti správy digitálních technických map krajů.
- **Kontrola výkonu přenesené působnosti** (období 2026-2028).

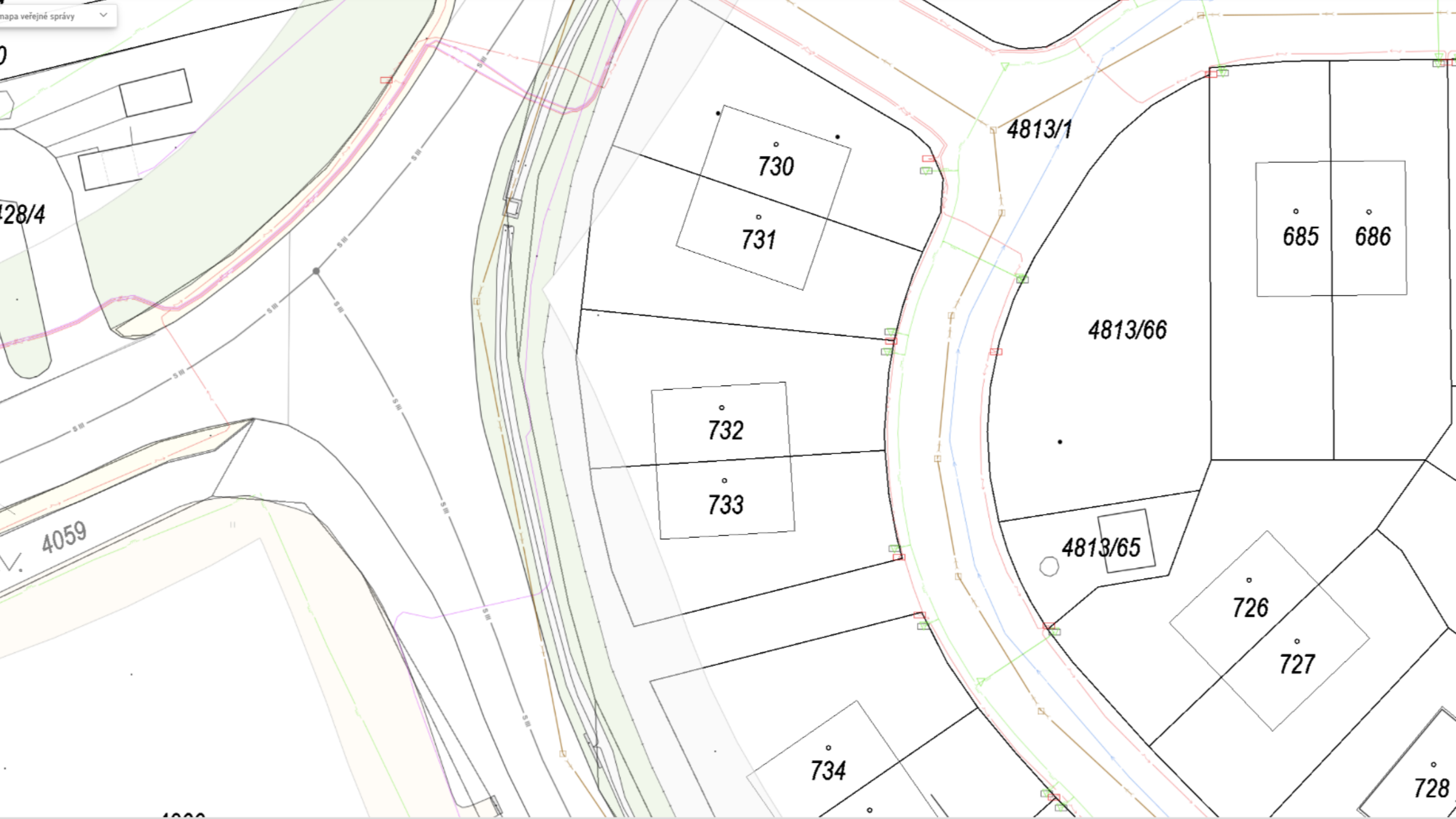




5776  
Kpt. Jaroše  
5758/1  
5774/1







128/4

730  
731

732  
733

734

4813/1

4813/66

4813/65

685  
686

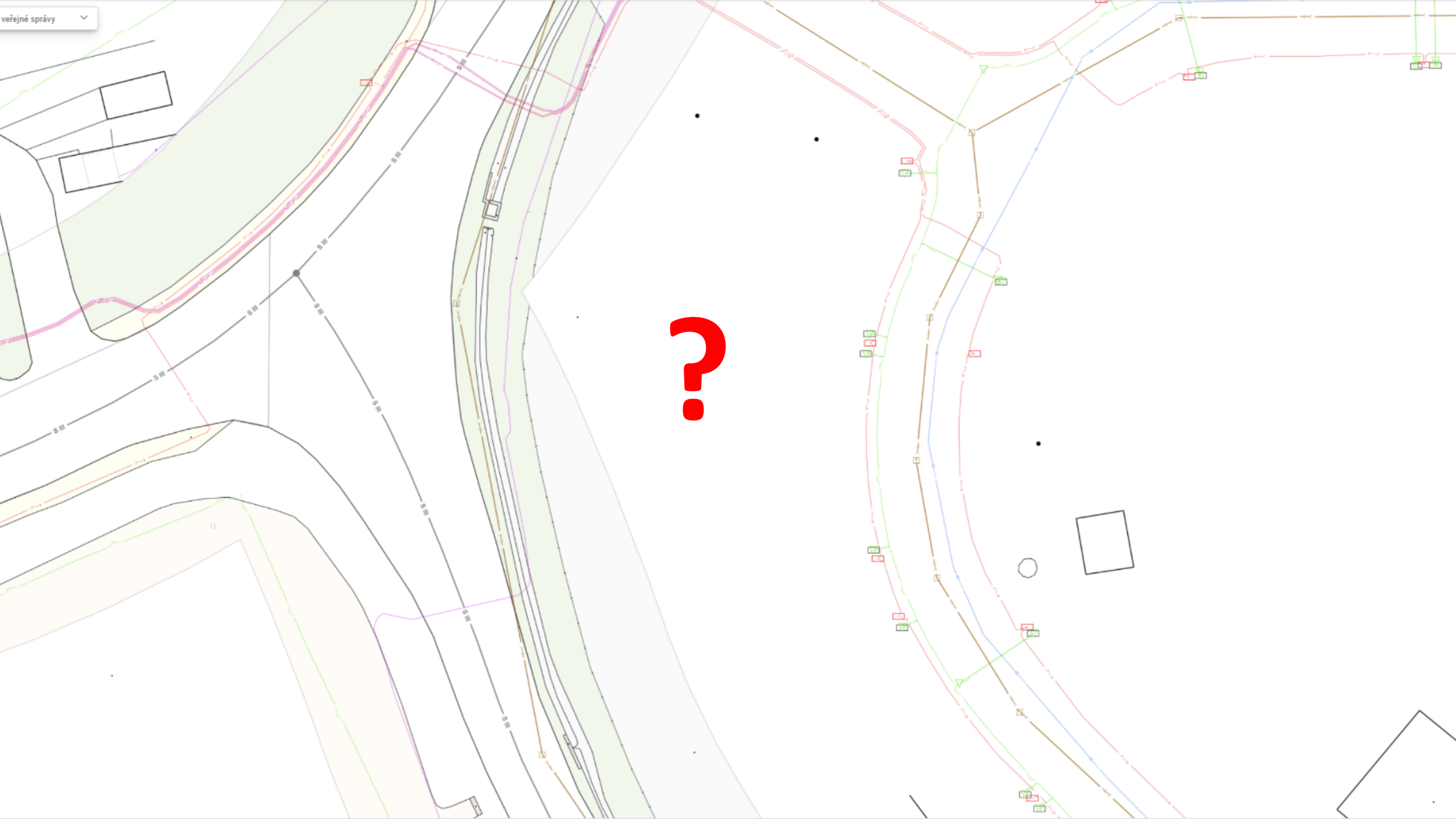
726  
727

728

4059

4000





?

**Výdeje dat po**

**1.1.2026**

# Výdeje dat od 1.1.2026

- Novelou zákona č. 200/1994 Sb. došlo od 1.1.2026 ke změně poskytování dat z krajských DTM.

- (10) Údaje digitální technické mapy kraje se poskytují ve formách a za podmínek stanovených prováděcím právním předpisem. Údaje z veřejné části se poskytují k nahlížení každému. Údaje z neveřejné části a údaje z veřejné části týkající se objektů a zařízení technické infrastruktury, jejich ochranných a bezpečnostních pásem a záměrů na provedení změn technické infrastruktury v území, se poskytují
- a) orgánům veřejné správy v rozsahu nezbytném pro plnění úkolů při výkonu jejich působnosti,
  - b) vlastníkům, správcům a provozovatelům dopravní a technické infrastruktury v rozsahu nezbytném pro zajištění provozu, údržby, obnovy a rozvoje této infrastruktury; údaje o připravovaných stavbách infrastruktury se poskytují pouze u staveb financovaných zcela nebo z části z veřejných zdrojů,
  - c) budoucím stavebníkům připravovaných staveb infrastruktury<sup>17)</sup> v rozsahu nezbytném pro přípravu těchto staveb; údaje o připravovaných stavbách infrastruktury, které nejsou financovány zcela nebo z části z veřejných zdrojů, se poskytují pouze v rozsahu území evidovaného podle [§ 4d odst. 3 písm. c\) bodu 3](#),
  - d) vlastníkům dotčených nemovitých věcí,
  - e) osobám oprávněným ověřovat výsledky zeměměřických činností v rozsahu nezbytném pro tuto činnost,
  - f) osobám, o nichž to stanoví jiný právní předpis.



# Výdeje dat od 1.1.2026

- TI jsou poskytována jako **společná datové sada (veřejná + neveřejná data)**.
- **Datové balíčky TI** jsou v IS DMVS zpřístupněny výhradně v režimu **neveřejných dat** formou, **omezené skupině uživatelů**.
- Nově jsou data o **DI** poskytována v režimu **otevřených dat**, tj. bez omezení a bez nutnosti oprávnění, **obdobně** jako data základní prostorové situace (ZPS).



**GIA/EPsi/PSPI**

# GIA/PSP I

- **Nařízení EU o gigabitové infrastruktuře č. 2024/1309** ze dne **29. 4. 2024 (Nařízení GIA)**.
- Cílem je **snížení nákladů** operátorů na **výstavbu sítí** s velmi vysokou kapacitou (VHCN):
  - využitím **existující pasivní infrastruktury**
    - **DMVS/DTM** (ČÚZK + kraje),
    - ZABAGED (ZÚ),
  - **koordinací** plánovaných stavebních prací.





GIA

# GIA

## Adapt sítí el.

## vlád

Předkladatel →

## ada



POSLANECKÁ  
SNĚMOVNA  
PARLAMENTU  
ČESKÉ REPUBLIKY

2026  
10. volební období

## 47. USNESENÍ

hospodářského výboru  
ze 7. schůze ze dne 2. dubna 2026

k vládnímu návrhu zákona o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění sítí elektronických komunikací s velmi vysokou kapacitou  
– sněmovní tisk 55

Hospodářský výbor Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR po vyslechnutí úvodního slova Pavla Vinklera, vrchního ředitele Sekce podnikání a digitalizace Ministerstva průmyslu a obchodu, zpravodajské zprávy poslance Marka Nováka a po obecné rozpravě

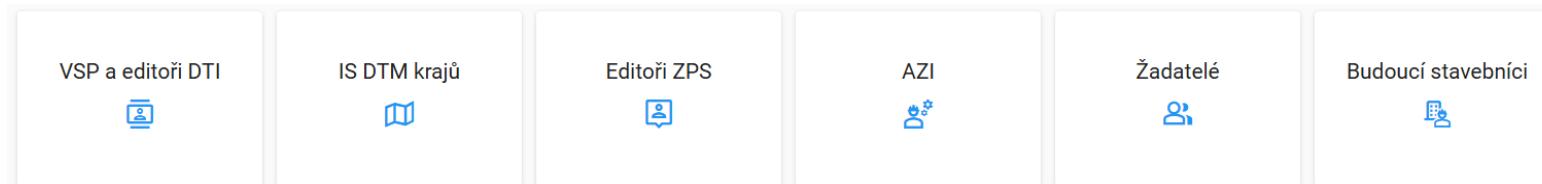
- I. **přerušuje** projednávání sněmovního tisku 55;
- II. **stanoví** harmonogram projednávání tohoto sněmovního tisku podle návrhu zpravodaje:
  - *pisemné pozměňovací návrhy vložit do systému PSP (k projednání orgánem PS – HV) nebo zaslat na e-mail hv@psp.cz do úterý 5. května 2026 do 16:00 hodin;*
  - *tabulkový materiál s pozměňovacími návrhy (včetně odůvodněných stanovisek) předá MPO na hospodářský výbor do úterý 12. května 2026 do 16:00 hodin;*
  - *projednávání na schůzi hospodářského výboru ve čtvrtek 14. května 2026.*

vádění  
MPO.

k 55 a 56

# GIA/PSP

- ČÚZK připravuje v **IS DMVS** centralizované technické řešení pro **GIA/EPSP/PSPI**, včetně **synchronizace dat** do IS DTM.
- Editace objektů GIA/PSPI:
  - prostřednictvím WS,
  - portálu DMVS (interaktivně nebo JVF DTM).
- V IS DMVS vznikne nový **registr budoucích stavebníků**.



- Povinností **budoucího stavebníka** je **poskytovat data o PSPI**.  
**Metodiku připravuje a garantuje MPO!**

SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

GEODETICKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

PLÁNOVANÉ STAVEBNÍ  
PRÁCE

VÝDEJ DAT DTM

VÝDEJ DAT PSP

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

[Domů](#) > [Subjekty DMVS](#) > [Správa subjektu](#) > [Registry](#)

## Správa subjektu

ALOIS PETŘÍK (SUBJ-00100320)

[Informace](#)

[Notifikace](#)

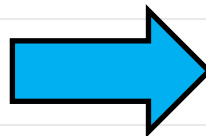
[Registry](#)

[Pověření](#)

### Registry subjektu

[-> Registrovat do dalších registrů](#)

<p><b>Registr VSP a editorů DTI</b> Datum registrace: 24. 6. 2024 Stav verifikace VSP: Verifikován</p>	<p><b>Registr AZI</b> Datum registrace: 7. 10. 2024</p>
<p><b>Registr žadatelů</b> Datum registrace: 24. 6. 2024</p>	<p><b>Registr budoucích stavebníků</b> Datum registrace: 15. 4. 2026</p>



Kritická infrastruktura



SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

GEODETIKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

**PLÁNOVANÉ STAVEBNÍ  
PRÁCE**

VÝDEJ DAT DTM

VÝDEJ DAT PSP

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

> Plánované stavební práce

## Plánované stavební práce

### Evidence PSP

Zakládání a správa vlastních plánovaných staveb včetně jejich obsahu



Otevřít >

### Přehled editací obsahu PSP

Přehled všech editací obsahu plánovaných staveb subjektu včetně informací o stavu zpracování



Otevřít >

### Přehled PSP

Přehled všech plánovaných staveb evidovaných v IS DMVS



Otevřít >

### Výdej vlastních dat PSP

Získání datového obsahu vlastních PSP budoucího stavebníka z evidence plánovaných staveb



Otevřít >



SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURAGEODETICKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACEPLÁNOVANÉ STAVEBNÍ  
PRÁCE

VÝDEJ DAT DTM

VÝDEJ DAT PSP

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

## Založení plánované stavby



Po založení plánované stavby bude nutné vyplnit a průběžně aktualizovat veškeré informace, přílohy a obsah v jejím detailu.

Název \*

Ukázka pro pana Pavlíka (16.4.2026)

Financováno z veřejných prostředků \*

Ano

Podíl veřejných prostředků \*

50 %

## Územní jednotky plánované stavby

Vyberte alespoň jednu obec, městskou část nebo městský obvod, ve kterém se bude stavba nacházet.

Obce

Praha ⊗

Městské části, městské obvody

Praha 9 ⊗ Název městské části nebo městského obvodu

Zavřít

Založit

SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

GEODETIKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

PLÁNOVANÉ STAVEBNÍ  
PRÁCE

VÝDEJ DAT DTM

VÝDEJ DAT PSP

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

🏠 > Plánované stavební práce > Evidence PSP > Ukázka pro pana Pavlíka (16.4.2026) > Informace

## Ukázka pro pana Pavlíka (16.4.2026)

<  ALOIS PETŘÍK (SUBJ-00100320)

Rozpracováno

Uzavřít

⚠ U této plánované stavby zatím nebyl nahrán obsah.

Informace

Harmonogram stavby

Kontaktní údaje

Přílohy

Editace obsahu

Notifikace

### Základní informace

Editovat

Název

Ukázka pro pana Pavlíka (16.4.2026)

Identifikátor

PSP-00000345



Budoucí stavebník

ALOIS PETŘÍK

SUBJ-00100320

Datum a čas založení

15. 4. 2026 12:49:47

Datum a čas poslední změny

-

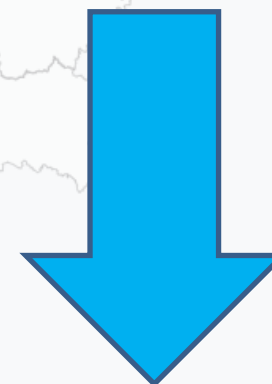
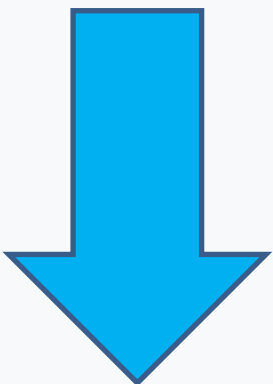
Předpokládané datum automatické expirace

15. 4. 2029 12:49:47

Pokud nebude stavba k tomuto datu aktualizována, dojde k jejímu automatickému zneplatnění.

Identifikační číslo stavby

ID stavebního záměru



SUBJEKTY DMVS

DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ  
INFRASTRUKTURA

GEODETICKÁ  
AKTUALIZAČNÍ  
DOKUMENTACE

PLÁNOVANÉ STAVEBNÍ  
PRÁCE

VÝDEJ DAT DTM

VÝDEJ DAT PSP

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

## Financování

Financováno z veřejných prostředků

Ano

Podíl veřejných prostředků

50 %

## Územní jednotky plánované stavby

Obce

Praha

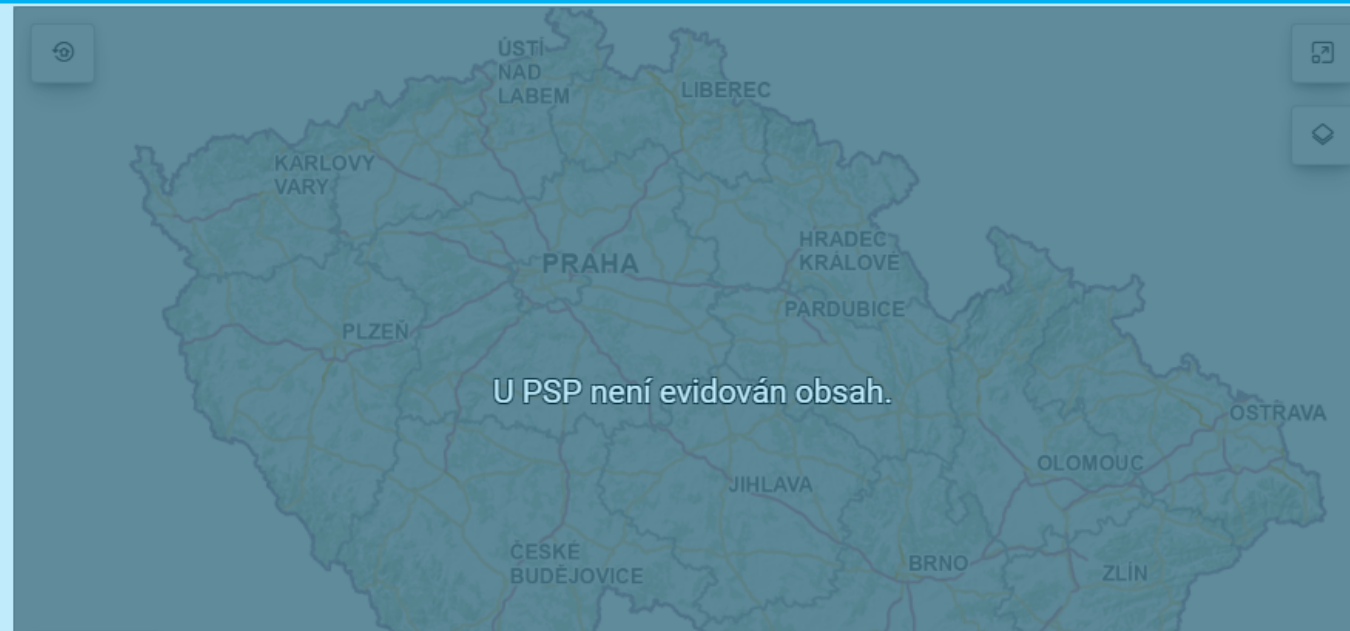
Městské části, městské obvody

Praha 9

## Obsah plánované stavby

Zakreslit

Územní vymezení znázorňuje jednotlivé prvky nahrané v obsahu dané PSP.



# Zakreslení obsahu PSP



Zakreslete nové prvky obsahu PSP nebo editujte stávající pomocí editoru prvků v mapě. Poté odešlete změny pomocí tlačítka Odeslat.

**Editor prvků**

Polohové údaje

- Kreslicí nástroje
- Načtení ze souboru

Přivaděč povrchových vod

Produktovod

50 m

Přehledová mapa ČÚZK

Odeslat



## Zakreslení obsahu PSP



Zakreslete nové prvky obsahu PSP nebo editujte stávající pomocí editoru prvků v mapě. Poté odešlete změny pomocí tlačítka Odeslat.

The screenshot displays a GIS application interface for editing a Planning Support Product (PSP). On the left, a map shows a street layout with a blue highlighted area representing a gas pipeline. A purple location pin is placed on the pipeline. A scale bar indicates 50 meters. A 'Přehledová mapa ČÚZK' (Overview map of the Czech Republic) is visible in the bottom-left corner. On the right, the 'Editor prvků' (Object Editor) panel contains the following information:

- ID editora \*  
SUBJ-00100320
- Identifikátor editora DTI nebo ZPS
- Popis objektu  
**Plynovod V - Prosek**
- Úroveň umístění objektu PSP  
pod povrchem
- Úroveň umístění objektu PSP vzhledem k povrchu
- Evidenční číslo objektu  
2656464
- ID v externím systému  
Q81MSX
- Identifikátor objektu v externím IS editora
- Typ objektu plynovodní sítě - plánované stavby  
trasa plynovodní sítě

Odeslat



# Děkuji za pozornost.

Ing. Jiří Formánek

[jiri.formanek@cuzk.gov.cz](mailto:jiri.formanek@cuzk.gov.cz)

