



Novinky z AIS ČR a archivu ARÚB

Mgr. Tomáš Pavloň

archiv Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
OP Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



ARÚB Archeologický ústav
AV ČR, Brno

- Nově dostupné archivní fondy
- Časopis Přehledy výzkumů on-line
- Testování webové aplikace AMČR
- Vytěžování prostorových dat z Digitálního archivu

Nově dostupné fondy

- Archivní fond „Nevázané“ dostupný on-line v Digitálním archivu AMČR
- Přihlášení na „badatele“
- Číslo jednací

123/45

M-TX-194500123



Digitální archiv AMČR

Zadejte vyhledávací dotaz

Persistentní odkaz: <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/M-TX-194201717>
 Citujte jako: Poulik, Josef 1942. Dokument M-TX-194201717. Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i. Dostupné z: <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/M-TX-194201717>.

M-TX-194201717 | Poulik, Josef | 1942 Poslední změna: 2023-01-30

Typ: text jiný | Materiál: papír | Řada: zprávy a hlášení | Přístupnost: badatel
 Organizace: Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i.
 Katastr (okres): VESELÍ NAD MORAVOU (HODONÍN)
 Popis: Fond Nevázané. Výpis z inventáře.

Počet souborů: 1

Popis dokumentu:

Jazyk: čeština
 Popis obsahu: Fond Nevázané. Výpis z inventáře.
 Poznámka: Autorem zprávy je Josef Poulik. Zprávu pořídil, když za války objížděl muzea na Moravě a přepsal do češtiny. Pod zprávou je i dvakrát podepsán a i text stylizuje podle toho, jak psal.
 Uložení originálu: archiv ARUB
 Datum zveřejnění: 2022-12-31

— Obsahová část M-TX-194201717-D01 —
 Dokumentovaná akce/lokality: M-9106619A

— Obsahová část M-TX-194201717-D02 —

— Neidentifikovaná akce: —
 Katastr (okres): VESELÍ NAD MORAVOU (HODONÍN)
 Vedoucí akce: anonym
 Rok události (od-do): 1938-1938
 Lokalizace: Trať Vrchní Nové; č.p. 1678; písečník pana Tomečka; trať Cigánov; inundace Porážky, JV Veselí. Parc. č. 1678; 537/2; 2055, 2849.

MTX194201717.pdf

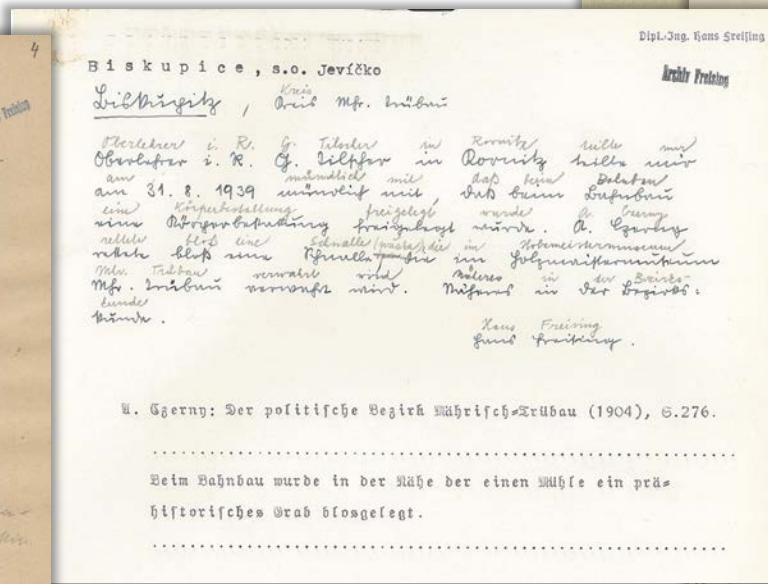
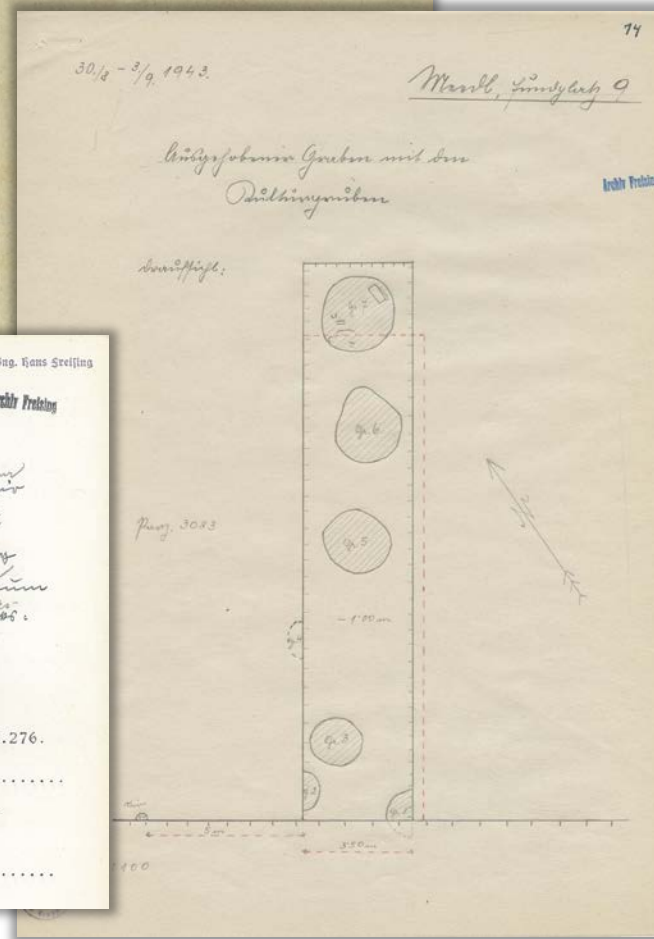
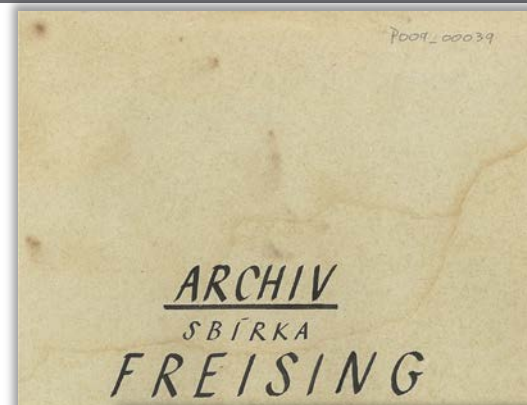
Velikost souboru: 38.5 MB | Typ souboru: PDF

Nově dostupné fondy

- Antonín Zelnitius - pozůstalost
- Dostupná v digitální podobě na vyžádání

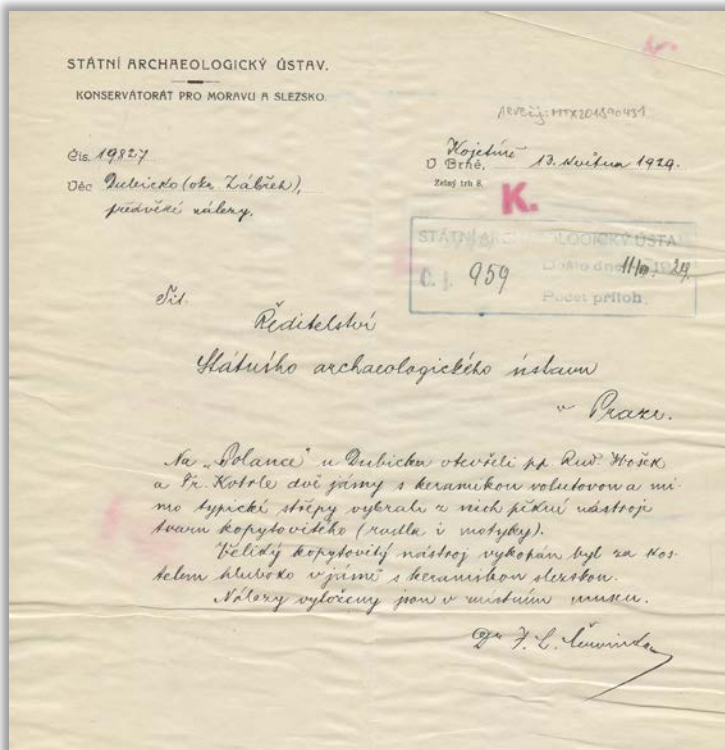
Nově dostupné fondy

- Hans Freising – osobní archiv
- V digitální podobě do konce roku 2023



Nově dostupné fondy

- Moravika – nejstarší dokumenty o nálezech a výzkumech na Moravě a ve Slezsku



Nově dostupné fondy

- prof. Josef Unger –
osobní archiv darován ke
zpřístupnění veřejnosti



Přehled výzkumů

- Časopis kompletně dostupný online
- Vyhledávání článků

PŘEHLED
VÝZKUMŮ

ARJ3 Archeologický ústav
AV ČR, Brno

Přehled výzkumů

Aktuální číslo

O časopisu

Přehled čísel

Vyhledat článek

Redakce

Pro autory

Pro recenzenty

Kontakty

Online first

Kraj

Okres

Obec

Katastr

Datace

Typ areálu

Autor

Rok vydání od

Rok vydání do

+

+

+

+

Zrušit filtry

Filtrovat

Papáková K. 2022: Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava). Přehled výzkumů, 63(1), 171–172.

Papáková K., Retař P. 2022: Opava (k. ú. Kateřinky u Opavy, okr. Opava). Přehled výzkumů, 63(2), 170–171.

Vondroušová I. 2022: Opava (k. ú. Jaktar, okr. Opava). Přehled výzkumů, 63(1), 156.

Malaniková L. 2020: Opava (k. ú. Kateřinky u Opavy, okr. Opava). Přehled výzkumů, 61(1), 150–151.

Přehled výzkumů 59-1, Brno 2018



Obr. 5. Oldřišov. Kvadratická jáma (obj. č. 526).

Abb. 5. Oldřišov. Quadratische grube (Objekt Nr. 526).

OPAVA (K. Ú. KYLEŠOVICE, OKR. OPAVA)

Ulice Jabloňová, parc. č. 2724/29. Doba římská. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při stojní skrývce a hloubení základů pro nově vznikající rodinný dům byly na jižním okraji trati Na Stanech zachyceny zahloubené mělké objekty a několik kúlových jam, které ovšem netvořily žádný uzavřený půdorys, jež by bylo možno identifikovat jako kúlovou nadzemní konstrukci. K nejzajímavějším zkoumaným objektům náleží část zachycené keramické, pravděpodobně vertikální dvoukomorové pece s roštěm. Při preparaci výplně části pece byla nalezena bohatá kolekce keramiky včetně zlomku bronzové spony datované do mladší doby římské. Zkoumané objekty náleží k polykulturnímu sídlišti, zkoumanému od roku 2007 severozápadně od historického jádra obce. Pec nalezená v roce 2017 je již třetí konstrukcí obdobného typu z mladší doby římské z této lokality (Stabrava 2008).

Soňa Králová, Jiří Juchelka

Literatura

Stabrava, P. 2008: Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava). Přehled výzkumů 49, 345–346.

Resumé

Opava (Kat. Kylešovice, Bez. Opava), Jabloňová Stráň, Parc. Nr. 2724/29. Römischer Kaiserzeit. Siedlung. Rettungsgrabung.



Obr. 6. Oldřišov. Zahlobená chata (obj. č. 500).

Abb. 6. Oldřišov. Grubenhaus (Objekt Nr. 500).

Webová AMČR

- Možnost zapojit se do testování webové AMČR

Oznámení o stavebním či jiném záměru

Oznámení o stavebním či jiném záměru prováděném na území s archeologickými nálezy je povinen učinit podle § 22 odst. zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění každý, kdo provádí činnosti, které mohou poškodit či zničit archeologické nálezy. Oznámení lze učinit prostřednictvím tohoto webového formuláře provozovaného Archeologickým ústavem AV ČR, Praha v. v. i. a Archeologickým ústavem AV ČR, Brno v. v. i.

Číst více ▾

1 Vytvoření oznámení
2 Upload projektové dokumentace
3 Oznámeno

Oznamovatel

Oznamovatel*

Jméno / název osoby realizující stavební či jiný záměr.
Adresa oznamovatele*

oznameni.forms.adresa.tooltip

Pověřená osoba oznamovatele*

Jméno fyzické osoby, která zastupuje oznamovatele při jednání a podání oznámení.

Telefon*

oznameni.forms.telefon.tooltip

Email*

oznameni.forms.telefon.tooltip

Charakteristika záměru

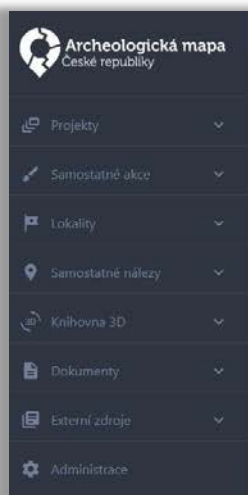
Hlavní katastr*

Katastrální území zadání bodem.
Další katastry

Vyberte případné další katastry dotčené záměrem.
Plánované zahájení prací*

Termín plánovaného zahájení realizace záměru.
Podnět*

Kliknutím do mapy prosím lokalizujte záměr.



Webová AMČR

Dokument

Nový dokument

Autori* Rok vzniku* Organizace* Typ dokumentu* Materiál originálu* Jazyky

Posady Přístupnost Licence* Datum zveřejnění

- Informace na RAK

1 Rozepsaná 2022-12-12 **2 Odeslaná** **3 Archivovaná**

Detail

Hlavní katastr Další katastry Hlavní vedoucí Organizace Uživatelské označení

Hlavní typ Vedlejší typ Specifikace data Datum zahájení Datum ukončení

Lokalizace/okolnosti

Poznámka

Uložení nálezu Uložení dokumentace Přístupnost Odeslat ZAA jako NZ

Odložena NZ

Dokumentační jednotky

D01 (Katastrální území)

K001 (PALEOLIT NESP. - sídliště nesp.)

BABICE

241 359,9

Podnět*

Lokalizace*

Parcelní číslo*

Označení stavby

Plánované zahájení praci*

Oznamovatel

Oznamovatel

Jméno / název osoby realizující stavební či jiný záměr.

Adresa oznamovatele

Pověřená osoba oznamovatele

Jméno fyzické osoby, která zastupuje oznamovatele při jednání a podání oznámení.

Telefon Email

Zapsat projekt

Export PIAN z Digitálního archivu

Zadejte vyhledávací dotaz









[Otevřít mapu](#)

Aktivní filtry

- × Okres: **BLANSKO**
– AND –
- ×  Dok. jednotka - negativní zjištění: 0

Typy záznamů

-  Dokumenty (0)
-  Projekty (0)
-  Akce (151)
-  Lokality (1)
-  Samostatné nálezy (0)
-  Knihovna 3D (0)

Filtrovat podle pole bez hesláře

Vyberte pole

[Aplikovat filtr](#)

Počet záznamů na stránce 50 1 - 50 z 151

Číslo stránky

1

Řadit podle

Poslední změna



 **M-202000515A** | **BOŘITOV** (BLANSKO) | **Novák, Marek**
Datum: přesně 10.02.2020 - 05.03.2020 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Muzeum Blanenska, p.o.
Lokalizace/okolnost: Lokalita Zlámanina. Parc. č. 2914, 2915/1, 2915/2, 2911, 2910, 598/3, 619/1

Poslední změna: 2023-04-12

Počet dokumentů: 1 | Počet projektů: 1



[Zobrazit detail](#)


 **M-201903130A** | **BOŘITOV** (BLANSKO) | **Novák, Marek**
Datum: přesně 29.10.2019 - 22.06.2020 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Muzeum Blanenska, p.o.
Lokalizace/okolnost: Ulice Nepomucká. Parc. č. 619/1.

Poslední změna: 2023-04-04

Počet dokumentů: 1 | Počet projektů: 1



[Zobrazit detail](#)

 **M-9002036A** | **HOLŠTEJN** (BLANSKO) | **Kos, Petr**
Datum: přesně 01.05.2010 - 18.05.2010 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Ústav archeologické památkové péče Brno, v.v.i.
Lokalizace/okolnost: hrad Holštejn; jeskyně Hladomorna; parc.č. 34; propojení hradu s jeskyní Hladomornou

Poslední změna: 2023-03-22

Počet dokumentů: 1



[Zobrazit detail](#)

Export PIAN z Digitálního archivu

Zadejte vyhledávací dotaz









 Otevřít mapu

Aktivní filtry

- × Okres: **BLANSKO**
– AND –
- ×  Dok. jednotka - negativní zjištění: 0

Typy záznamů

-  Dokumenty (0)
-  Projekty (0)
-  Akce (151)
-  Lokality (1)
-  Samostatné nálezy (0)
-  Knihovna 3D (0)


Filtrovat podle pole bez hesláře

Vyberte pole

 Aplikovat filtr

Počet záznamů na stránce 50 1 - 50 z 151


Císlo stránky 1
Řadit podle Poslední změna

 **M-202000515A** | **BOŘITOV** (BLANSKO) | **Novák, Marek** Poslední změna: 2023-04-12
Datum: přesně 10.02.2020 - 05.03.2020 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Muzeum Blanenska, p.o.
Lokalizace/okolnost: Lokalita Zlámanina. Parc. č. 2914, 2915/1, 2915/2, 2911, 2910, 598/3, 619/1

Počet dokumentů: 1 | Počet projektů: 1




Zobrazit detail

 **M-201903130A** | **BOŘITOV** (BLANSKO) | **Novák, Marek** Poslední změna: 2023-04-04
Datum: přesně 29.10.2019 - 22.06.2020 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Muzeum Blanenska, p.o.
Lokalizace/okolnost: Ulice Nepomucká. Parc. č. 619/1.

Počet dokumentů: 1 | Počet projektů: 1



Zobrazit detail


 **M-9002036A** | **HOLŠTEJN** (BLANSKO) | **Kos, Petr** Poslední změna: 2023-03-22
Datum: přesně 01.05.2010 - 18.05.2010 | Nahrazuje NZ: Ne | Přístupnost: anonym
Organizace: Ústav archeologické památkové péče Brno, v.v.i.
Lokalizace/okolnost: hrad Holštejn; jeskyně Hladomorna; parc.č. 34; propojení hradu s jeskyní Hladomornou

Počet dokumentů: 1

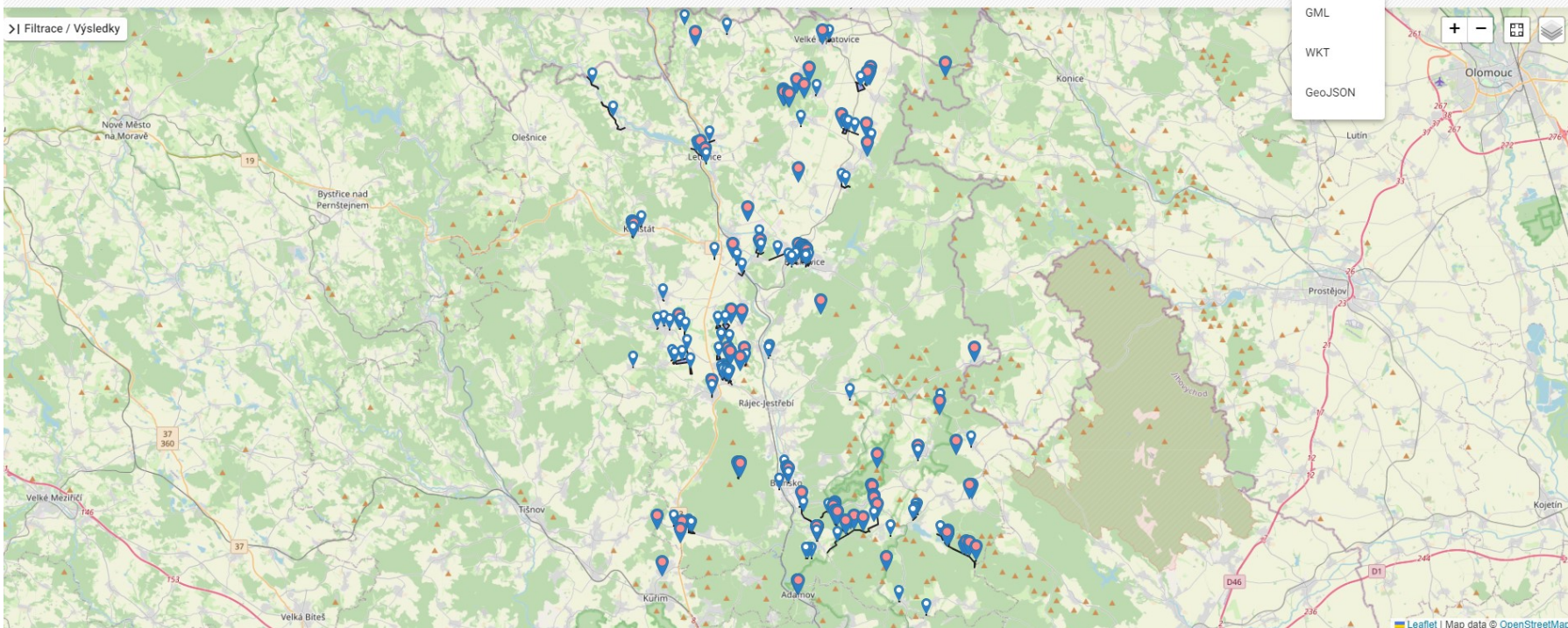




Zobrazit detail

Export PIAN z Digitálního archivu


Zadejte vyhledávací dotaz 

> | Filtrace / Výsledky



 Exportovat seznam  Zavřít mapu

GML
WKT
GeoJSON

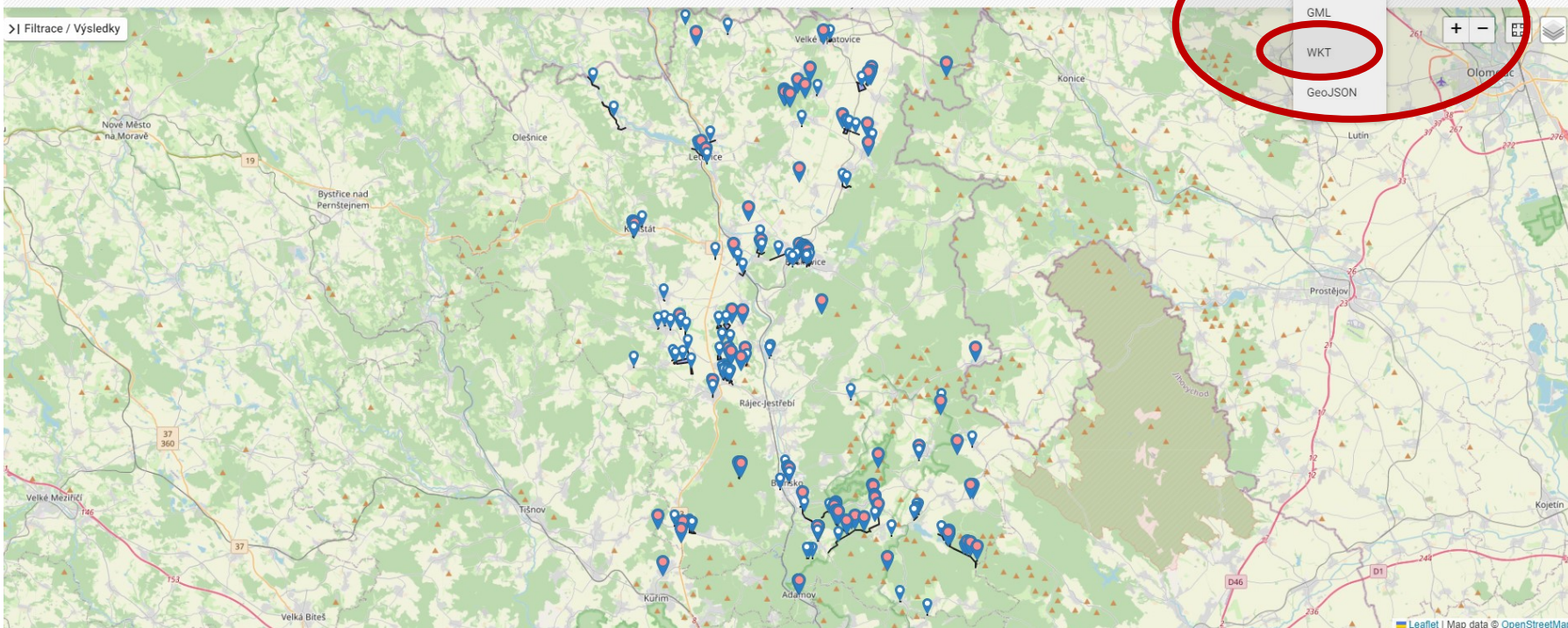


Leaflet | Map data © OpenStreetMap

Export PIAN z Digitálního archivu

Zadejte vyhledávací dotaz

> Filtrace / Výsledky



Exportovat seznam **Upravit mapu**

- GML
- WKT**
- GeoJSON

Leaflet | Map data © OpenStreetMap

Export PIAN z Digitálního archivu

#	Plan	Přesnost	PIAN - typ	PIAN - Základní mapa 1:10 000	Definiční bod (WGS-84)	WKT	Identifikátor	Okres	Katastr	Další katastry	Vedoucí akce	Organizace	Specifikace data	Projekt - datum zahájení	Projekt - datum ukončení	Hlavní typ	Vedlejší typ
1	P 2414 100468	jednotky metrů	linie	24-14- 19	49.4228312115651 16.591623459404	LINESTRING(-596623.325501759 -1135447.80713461,-596619.026838896 -1135448.67929692)	M 202000515A	BLANSKO	BOŘITOV		Novák Marek	Muzeum Blanenská, p.o.	přesné	2020- 02-10	2020-03- 05	sonda	skupina/sít sond
2	P 100753	jednotky metrů	linie	24-14- 01	49.3461898519211 16.6807516944355	LINESTRING(-591602.718842023 -1144777.50907777,-591484.875335473 -1144730.00858151,-591476.088010082 -1144696.96097521,-591476.284124006 -1144649.87758907,-591461.966066561 -1144614.15526215,-591400.512346931 -1144542.30777729,-591363.785947279 -1144529.90418737,-591239.172880976 -1144468.09469477,-591156.233773005 -1144452.79726181,-591077.821686272 -1144448.78290133,-591029.263106248 -1144460.521594,-590968.216363467 -1144514.77309959,-590878.798765796 -1144555.07297245,-590863.981725231 -1144569.73227436,-590862.125679491 -1144583.00340478,-590877.037401603 -1144630.42785955,-590869.254435556 -1144649.56294354,-590847.031560057 -1144662.40106277,-590819.416453828 -1144673.85569572,-590749.656919712 -1144744.72819007,-590706.259337218 -1144810.816883,-590701.715898481 -1144829.6031013,-590712.2722446 -1144885.34223861,-590721.564747759 -1144917.0284579,-590721.117388536 -1144937.34103031,-590715.592904811 -1144971.271202717)	M 202000419A	BLANSKO	BLANSKO	KLEPAČOV (BLANSKO),OLOUMČANY (BLANSKO),RUDICE U BLANSKA (BLANSKO),JEDOVNICE (BLANSKO),LAŽANKY U BLANSKA (BLANSKO)	Kos, Petr	Ústav archeologické památkové péče Brno, s.r.o.	přesné	2020- 03-10	2022-02- 28	náhodný zásah/hlídk	vertikální rez
3	P 100754	jednotky metrů	linie	24-14- 01	49.3373763514889 16.9999234525263	LINESTRING(-590715.635611288 -1144971.85687204,-590715.656763848 -1145033.29871406,-590719.722729353 -1145059.0101779,-590714.08560531 -1145214.53570089,-590698.557392715 -1145326.67244189,-590663.48853201 -1145329.77306485,-590618.23489325	M 202000419A	BLANSKO	BLANSKO	KLEPAČOV (BLANSKO),OLOUMČANY (BLANSKO),RUDICE U BLANSKA (BLANSKO),JEDOVNICE (BLANSKO),LAŽANKY U BLANSKA (BLANSKO)	Kos, Petr	Ústav archeologické památkové péče Brno, s.r.o.	přesné	2020- 03-10	2022-02- 28	náhodný zásah/hlídk	vertikální rez

Export PIAN z Digitálního archivu

#	Plan	Přesnost	PIAN - typ	PIAN - Základní mapa 1:10 000	Definiční bod (WGS-84)	WKT	Identifikátor	Okres	Katastr	Další katastry	Vedoucí akce	Organizace	Specifikace data	Projekt - datum zahájení	Projekt - datum ukončení	Hlavní typ	Vedlejší typ
1	P- 2414- 100468	jednotky metrů	linie	24-14- 19	49.4228312115651 16.591623459404	LINESTRING(596623.325501769 1135447.80713461,596619.02638896 1135448.67929692)	M- 202000419A	BLANSKO	BORITOV		Novák Marek	Muzeum Blanenská, p.o.	přesně	2020- 02-10	2020-03- 05	sondy	skupina/sif sond
2	P- 2441- 100753	jednotky metrů	linie	24-41- 01	49.3461898519211 16.6807516944355	LINESTRING(591602.718842023 1144777.5090777,591484.875335479 1144730.00858151,591476.088010082 1144696.96097521,591476.284124006 1144649.87758907,591461.966066561 1144614.15526215,591400.512346931 1144542.30777229,591363.78547279 1144529.90418737,591239.172880976 1144468.09469477,591156.233773005 1144452.79726181,591077.821686272 1144448.78290133,591029.263106248 1144460.521594,590968.216363467 1144514.77309959,590878.798765796 1144555.07297245,590863.981725231 1144569.73227436,590862.125679491 1144583.00340478,590877.037401603 1144630.42785955,590869.254435556 1144649.56294354,590847.031590057 1144662.40106277,590819.416453828 1144673.85569572,590749.656919712 1144744.72819007,590706.259337218 1144810.816883,590701.715898481 1144829.60331013,590712.2722446 1144885.34223861,590721.564747759 1144917.02984579,590721.117388536 1144937.34103031,590715.592904811 1144971.27120217)	M- 202000419A	BLANSKO	BLANSKO	KLEPAČOV (BLANSKO),OLOMŮČANY	Kos, Petr	Ústav archeologick přesně	2020- 03-10	2022-02- 28	náhodný zásah/nález	vertikální řez	
3	P- 2441- 100754	jednotky metrů	linie	24-41- 01	49.3373763514889 16.6999234525263	LINESTRING(590715.635611388 1144971.85687204,590715.659763648 1145033.29871406,590719.722729353 1145059.01031779,590714.085605331 1145214.53570089,590698.557392715 1145326.67244189,590663.488535201 1145329.77306485,590618.23489325	M- 202000419A	BLANSKO									

<

Export PIAN z Digitálního archivu

Export PIAN z Digitálního archivu

Uložit jako

« disk1 (\\10.10.0.85) (L:) » _TOM > 2023 > 2023_04_April > Vec_prednaska_Spilberk

Prohledat: Vec_prednaska_S...

Uspořádat Nová složka

Stažené soubory

- Videa
- Windows (C:)
- Data (D:)
- Pavlon (\\archivserver\Home) (H:)
- Digitalizace (\\arbsv003) (I:)
- Archiv (J:)
- _knihovna (\\ARBSV003) (K:)
- disk1 (\\10.10.0.85) (L:)

Název souboru: Bod

Uložit jako typ: CSV (MS-DOS)

Autoři: Tomáš Pavloň Značky: Přidat klíčové slovo Nadpis: Přidat název

Skrýt složky

Nástroje Uložit Zrušit

10.00032 1144803
8620034 57643078
)

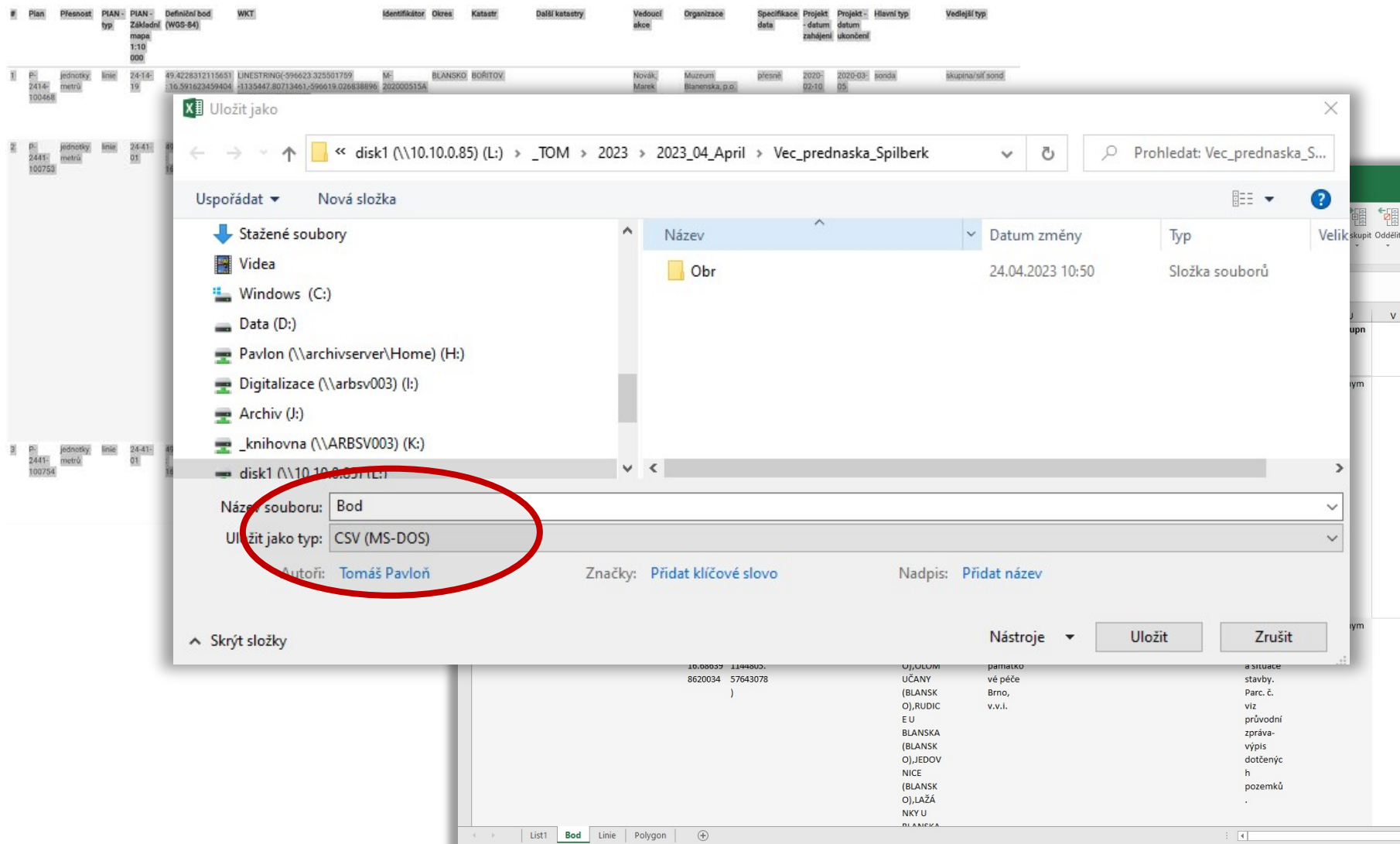
OJ, OLUM
UČANY
(BLANSK
OJ, RUDIC
E U
BLANSKA
(BLANSK
OJ, JEDOV
NICE
(BLANSK
OJ, LAŽÁ
NKY U
BLANSKA

paramko
vé péče
Brno,
v.v.i.

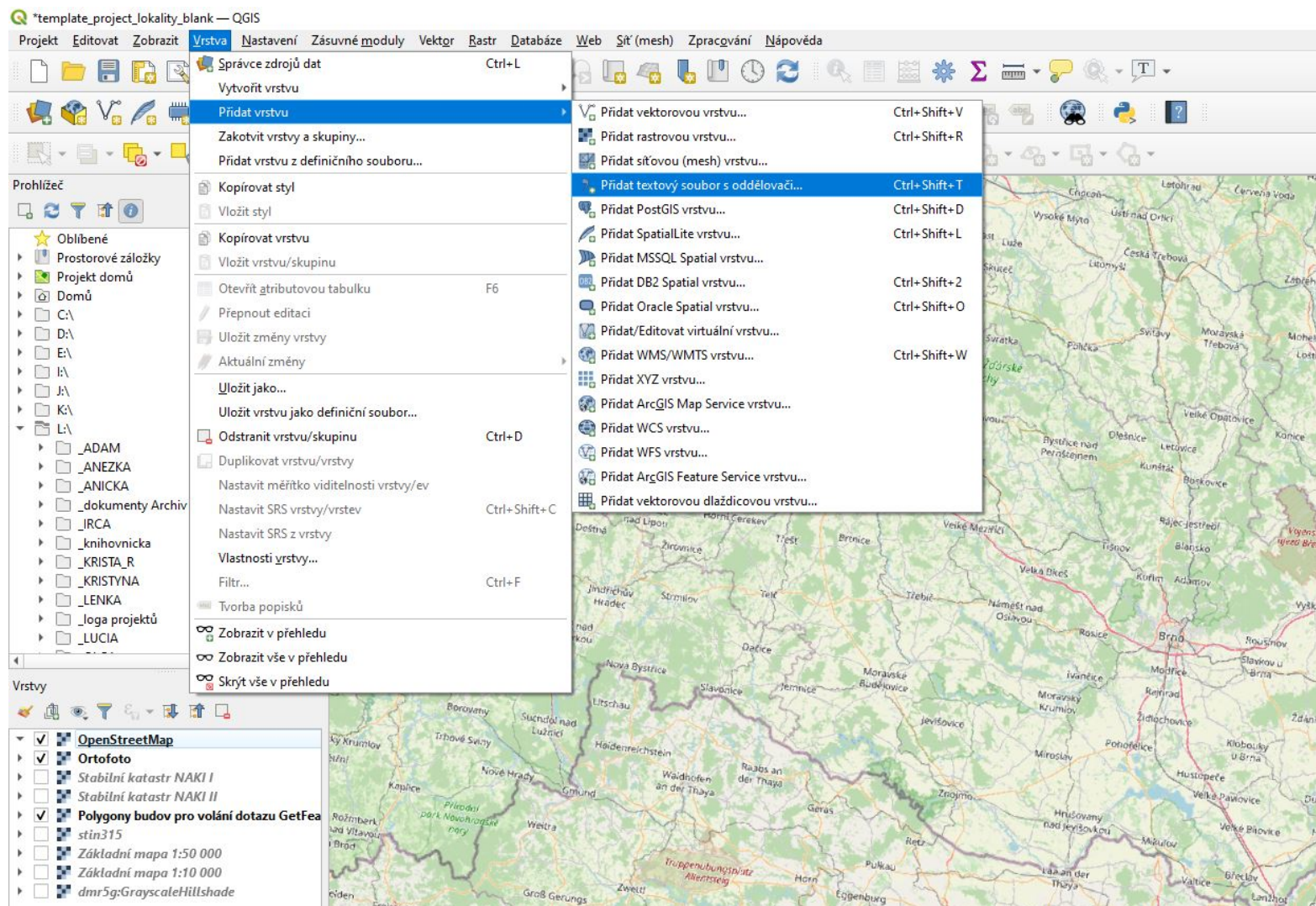
a situace
stavby.
Parc. č.
viz
průvodní
zpráva-
výpis
dotčený
h
pozemků
.

List1 Bod Linie Polygon

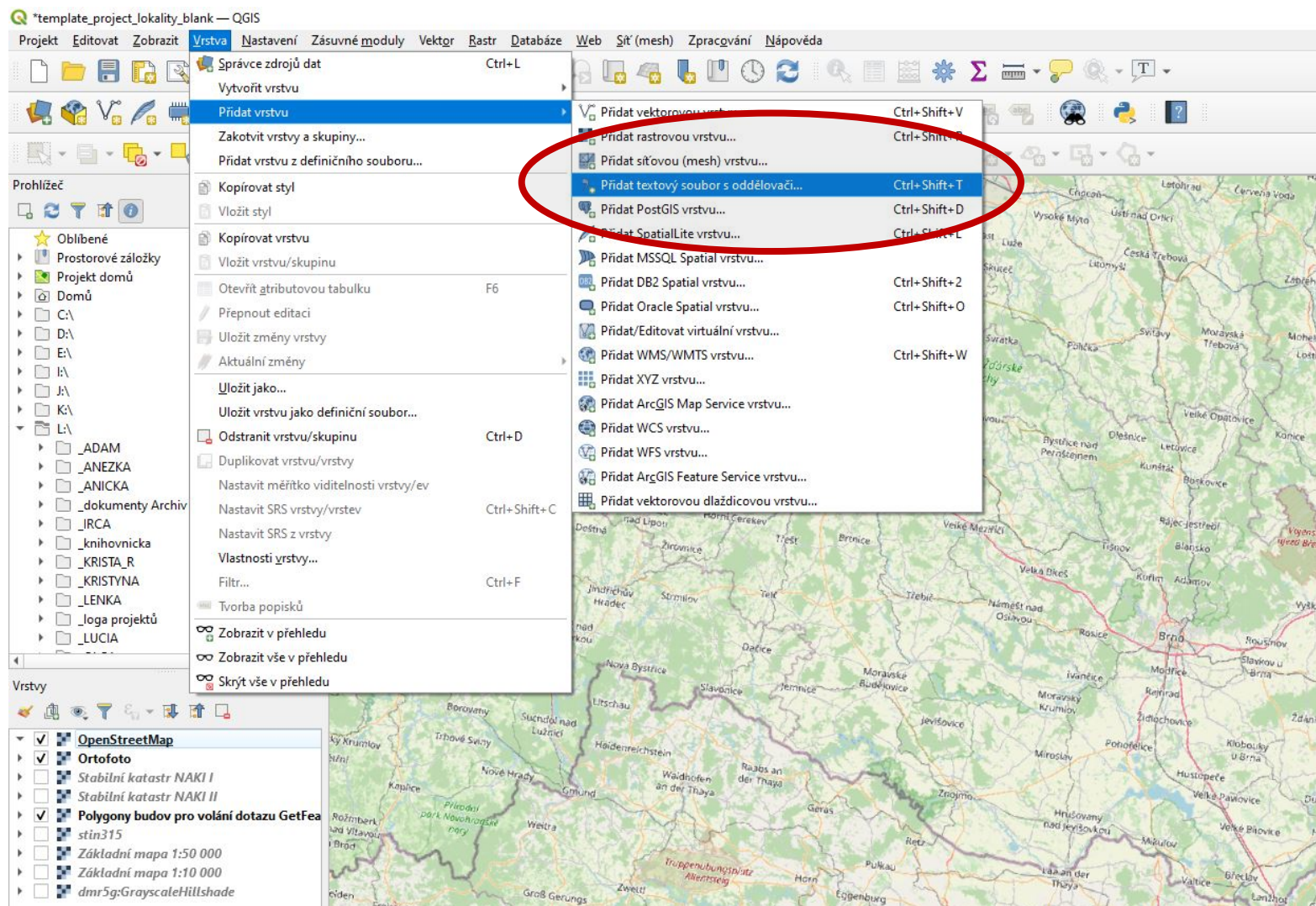
Export PIAN z Digitálního archivu



Export PIAN z Digitálního archivu



Export PIAN z Digitálního archivu



Export PIAN z Digitálního archivu

QGIS *template_project_lokalita_blank — QGIS

Projekt Editovat Zobrazit **Vrstva** Nastavení Zásuvné moduly Vektor Rastr Databáze Web Sít (mesh) Zpracování nápověda

Správce zdrojů dat Ctrl+L

Správce zdrojů dat | Text s oddělovači

Název souboru L:\TOM\2023\2023_04_April\Vec_prednaska_Spilberk\Bod.csv

Název vrstvy Bod Kódování UTF-8

▼ Formát souboru

☐ CSV (hodnoty oddělené čárkou) ☐ Tab ☐ Dvojtečka ☐ Mezera
☐ Oddělovač regulárního výrazu ☒ Středník ☐ Čárka Ostatní
☒ Vlastní oddělovače Citace Escape

► Možnosti záznamu a polí

▼ Definice geometrie

☐ Souřadnice bodu Pole geometrie WKT
☒ Well known text (WKT) Typ geometrie Detekovat
☐ Žádná geometrie (pouze atributová tabulka) SRS geometrie EPSG:5514 - S-JTSK / Krovak East North

► Nastavení vrstvy

Ukázková data

#	Pian	Přesnost	PIAN - typ	PIAN - Zkladn mapa 1:10 000	Defin bod (WGS-84)	W
1	9	P-2432-100846	jednotky metr bod	24-32-05	49.3500975041927 ; 16.6579412738844	POINT(-592702.157576
2	10	P-2441-100760	jednotky metr bod	24-41-01	49.3448647016838 ; 16.686398620034	POINT(-590708.463671
3	11	P-2441-100761	jednotky metr bod	24-41-01	49.3430001057875 ; 16.6849966518039	POINT(-590831.828139
4	12	P-2441-100762	jednotky metr bod	24-41-01	49.3402461109256 ; 16.6864644093779	POINT(-590758.390685
5	14	P-2441-100765	jednotky metr bod	24-41-01	49.3397279674499 ; 16.6886364959947	POINT(-590607.585721
6	15	P-2441-100766	jednotky metr bod	24-41-01	49.3344494893844 ; 16.6954757118048	POINT(-590175.852999

Zavřít Přidat Nápověda

Export PIAN z Digitálního archivu

template_project_lokalita_blank — QGIS

Projekt Editovat Zobrazit **Vrstva** Nastavení Zásuvné moduly Vektor Rastr Databáze Web Síť (mesh) Zpracování nápověda

Správce zdrojů dat

Správce zdrojů dat | Text s oddělovači

Název souboru L:_TOM\2023\2023_04_April\Vec_prednaska_Spilberk\Bod.csv

Název vrstvy Bod Kódování UTF-8

Formát souboru

☐ CSV (hodnoty oddělené čárkou) ☐ Tab ☐ Dvojtečka ☐ Mezera

☐ Oddělovač regulárního výrazu ☒ Středník ☐ Čárka Ostatní

☒ Vlastní oddělovače Citace Escape

Možnosti záznamu a polí

Definice geometrie

☐ Souřadnice bodu Pole geometrie WKT

☒ Well known text (WKT) Typ geometrie Detekovat

☐ Žádná geometrie (pouze atributová tabulka) SRS geometrie EPSG:5514 - S-JTSK / Krovak East North

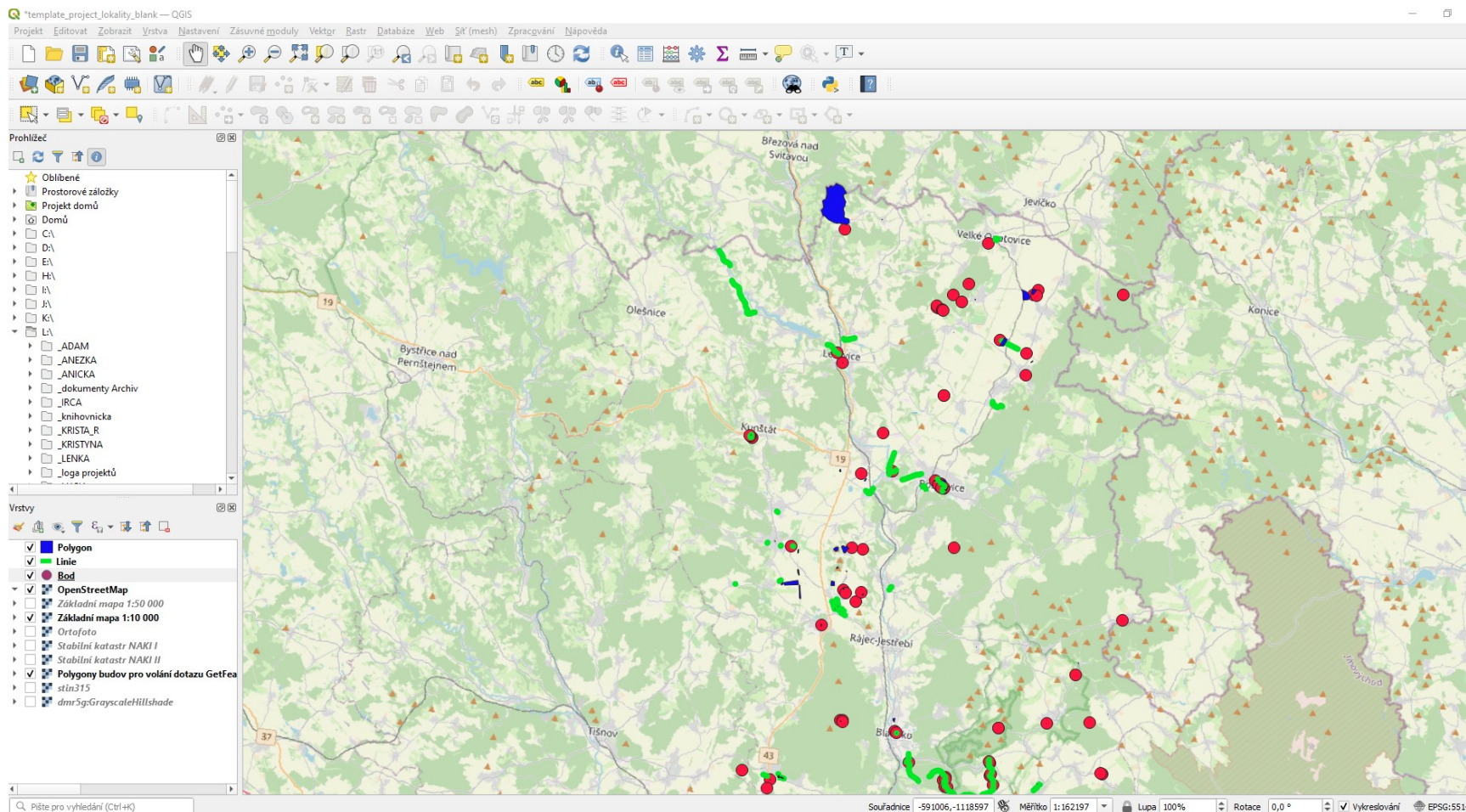
Nastavení vrstvy

Ukázková data

#	Pian	Přesnost	PIAN - typ	PIAN - Zkladna mapa 1:10 000	Definice bod (WGS-84)	W
1	9	P-2432-100846	jednotky metrů bod	24-32-05	49.3500975041927 ; 16.6579412738844	POINT(-592702.157576
2	10	P-2441-100760	jednotky metrů bod	24-41-01	49.3448647016838 ; 16.686398620034	POINT(-590708.463671
3	11	P-2441-100761	jednotky metrů bod	24-41-01	49.3430001057875 ; 16.6849966518039	POINT(-590831.828139
4	12	P-2441-100762	jednotky metrů bod	24-41-01	49.3402461109256 ; 16.6864644093779	POINT(-590758.390685
5	14	P-2441-100765	jednotky metrů bod	24-41-01	49.3397279674499 ; 16.6886364959947	POINT(-590607.585721
6	15	P-2441-100766	jednotky metrů bod	24-41-01	49.3344494893844 ; 16.6954757118048	POINT(-590175.852999

Zavřít Přidat Nápověda

Export PIAN z Digitálního archivu



Děkuji za pozornost!

- amcr@arub.cz
- archiv@arub.cz