

Číslo smlouvy ZÚ:
146332/23

Číslo smlouvy nabyvatele
Č. j.: -

SMLOUVA
o užití státního mapového díla v digitální formě,
Databáze geografických jmen ČR,
Ortofota ČR
a archiválie ÚAZK

Zeměměřický úřad

zastupuje: **Ing. Karel Brázdil, CSc., ředitel úřadu**
se sídlem: Pod sídlištěm 1800/9, P. O. Box 21, 182 11 Praha 8
ID datové schránky: 6yvadsa
e-mail: zu.praha@cuzk.cz
IČO: 60458500
DIČ: Není plátce DPH
Typ právního subjektu: Organizační složka státu (OSS)

(dále jen „**úřad**“)

a

Statutární město Prostějov

zastupuje: **Ing. arch. Jan Mičoch, vedoucí odboru územního plánování
a památkové péče**
se sídlem: nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
ID datové schránky: mrtbrkb
IČO: 00288659
DIČ: CZ00288659
Typ právního subjektu: Obec, Město, Kraj (ÚSC)

(dále jen „**nabyvatel**“)

uzavírají

v souladu se zákonem č.121/2000 Sb., o právu autorském, a předpisech s právem autorským souvisejících, v platném znění (dále jen „autorský zákon“), vyhláškou č. 31/1995 Sb. Českého úřadu zeměměřického a katastrálního, kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, v aktuálním znění, a v souladu

s ust. § 1746 odst. 2 a dalšími ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu (dále jen „smlouva“):

I.

Předmět smlouvy

Úřad poskytuje nabyvateli oprávnění k výkonu práva užít data ve formě digitálního produktu (dále jen „digitální produkt“):

- **Základní mapa ČR 1 : 10 000 barevná bežešvá (ZM 10)**
- **Vektorová data katastrální složky Státní mapy 1 : 5 000 (SM 5)**
- **Vektorová data výškopisné složky Státní mapy 1 : 5 000 (SM 5)**
- **Vektorová data nové podoby Státní mapy 1 : 5 000 (SM 5)**
- **Databáze geografických jmen České republiky (Geonames)**
- **Ortofoto České republiky (Ortofoto ČR)**
- **Císařské povinné otisky stabilního katastru 1 : 2 880 - Morava a Slezsko**
- **Topografické sekce 1 : 25 000 třetího vojenského mapování**
- **Státní mapa 1 : 5 000**
- **Státní mapa 1 : 5 000 - odvozená se sítí systému S-1952 v rámu**
- **Speciální mapy 1 : 75 000 třetího vojenského mapování**
- **Topografické mapy 1 : 10 000 v systému S-1952**
- **Mapy evidence nemovitostí 1 : 2 880 – Morava a Slezsko**
- **Katastrální mapy evidenční 1 : 2 880 – Morava a Slezsko**

v rozsahu dle seznamu výdejních jednotek v Příloze č. 1 této smlouvy.

II.

Vymezení účelu užití digitálního produktu

1. Účel užití: **pouze pro výkon své přímé nebo přenesené působnosti výkonu státní správy.**
2. Nabyvatel nesmí užít digitální produkt za účelem dosažení přímého nebo nepřímého hospodářského nebo obchodního prospěchu, kromě účelu popsáném v odst. 2 tohoto článku smlouvy.
3. Nabyvatel nesmí užít digitální produkt k vytvoření kartografického díla za účelem obchodního šíření jeho rozmnoženin.
4. Územní rozsah: ČR
5. Zvláštní ujednání:
 - a) Nabyvatel může poskytnout nezbytnou část digitálního produktu třetí straně za účelem vyhotovení tematické dokumentace, studií, projektů apod. realizovaných nabyvatelem prostřednictvím externího subjektu – zpracovatele (dále jen „zpracovatel“) pro potřeby nabyvatele. Digitální produkt je v těchto případech součástí podkladů či zadávací dokumentace. O velikosti nezbytné části poskytnutého digitálního produktu zpracovateli rozhoduje nabyvatel.
 - b) Nabyvatel je povinen vždy zpracovatele smluvně zavázat
- k užití digitálního produktu pouze pro účel dle bodu a) tohoto odstavce

- ke vrácení digitálního produktu a jeho nevratnému vymazání ze všech svých paměťových nosičů po skončení prací pro nabyvatele, jedinou přípustnou výjimkou jsou neaktivní datové nosiče k archivaci zakázky,
 - k nepředání digitálního produktu třetí osobě.
- c) Nabyvatel má povinnost písemně nebo e-mailem na adresu ZU-obchod@czuk.cz ohlásit úřadu poskytnutí digitálního produktu zpracovateli, a to nejpozději 15 pracovních dnů po jeho uskutečnění. V této zprávě musí nabyvatel uvést č. žádosti digitálního produktu v e-shopu, jméno zpracovatele, druh produktu, počet předaných výdejních jednotek a datum předání.
6. Nabyvatel není oprávněn poskytnout jiné třetí straně, než zpracovateli, přístup k digitálním produktům.

III.

Podmínky užití digitálního produktu

1. Digitální produkt se poskytuje pouze pro účel uvedený v čl. II. této smlouvy.
2. Každé další užití je podmíněno uzavřením písemného dodatku k této smlouvě nebo uzavřením nové smlouvy.
3. Nabyvatel zaváže své pracovníky (zúčastněné uživatele) k ochraně dat, tedy že nepoužijí digitální produkt za účelem obchodního užití jeho aplikací nebo modifikací ani k vytvoření kartografického díla za účelem obchodního užití jeho rozmnoženin. Jestliže toto nabyvatel neučiní a digitální produkt bude zneužit, bude právně zodpovědný nabyvatel.
4. Nabyvatel se zavazuje, že
 - a) při využití archiválie ÚAZK uvede zdroj dat takto: „Mapový podklad: Archiválie Ústředního archivu zeměměřictví a katastru, www.cuzk.cz“,
 - b) v případě užití Ortofoto ČR na informačních tabulích, nekomerčních letáčích apod., bude na nich uvedeno: „Mapový podklad – Ortofoto ČR, 2022 Český úřad zeměměřický a katastrální, www.cuzk.cz“,
 - c) v případě užití digitálního produktu na informačních tabulích, nekomerčních letáčích apod., bude na nich uvedeno:
„Mapový podklad (SM 5) © Český úřad zeměměřický a katastrální, www.cuzk.cz“,
„Mapový podklad (ZM 10) © Český úřad zeměměřický a katastrální, www.cuzk.cz“,
 - d) zamezí užití digitálního produktu dalšími osobami, pokud toto užití smluvní podmínky nepřipouštějí.
5. Nabyvatel není oprávněn postoupit třetí osobě oprávnění k užití digitálního produktu, a to ani zčásti, pokud z této smlouvy nevyplývá něco jiného.
6. Nabyvateli se poskytuje možnost nekomerční prezentace obrazů digitálního produktu na Internetu. Prezentací dat se rozumí zprostředkování nahlížení dat na internetových stránkách nabyvatele. Nabyvatel není oprávněn poskytnout zprostředkování nahlížení dat na internetových stránkách jiných subjektů ani poskytnout těmto subjektům obrazy dat jiným způsobem (např. pomocí webových mapových služeb), pokud není uvedeno ve smlouvě jinak. Při veřejném publikování digitálního produktu na Internetu je nutno vždy dodržet tyto podmínky ochrany dat:

Nabyvatel je povinen zajistit zakreslení textu „© ČÚZK“ přímo do rastrového souboru neoddělitelným způsobem tak, aby při každém posunu obrazu v mapovém okně aplikace byl viditelný a dobře čitelný alespoň jeden tento text, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak. Barevné provedení textu musí zajistit viditelné poškození publikovaných dat.

Na stránce zobrazující data a na stránce popisu připojení dalších klientů mapového serveru (pokud existuje) musí být zřetelně uveden text „**Podkladová data © ČÚZK**“ s doplňkovým textem:

„Podkladová data (SM 5, ZM 10, Geonames) ČÚZK (dále data) smí být používána pouze v kontextu dalších vrstev mapového portálu. Data smí být používána pouze pro navigační a přehledové účely. Data nesmí být dále publikována nebo využívána v GIS aplikacích nebo systémech. Veškerá práva vyhrazena. K případnému jinému využití dat je nutný souhlas ČÚZK. Kontakt: podpora.zums@cuzk.cz“.

Uvedený doplňkový text může být variantně zobrazen i v novém okně po kliknutí na odkaz „**Podkladová data © ČÚZK**“.

Nabyvatel je povinen zajistit zakreslení textu „ČÚZK“ přímo do rastrového souboru neoddělitelným způsobem tak, aby při každém posunu obrazu v mapovém okně aplikace byl viditelný a dobře čitelný alespoň jeden tento text, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak. Barevné provedení textu musí zajistit viditelné poškození publikovaných dat.

Na stránce zobrazující data a na stránce popisu připojení dalších klientů mapového serveru (pokud existuje) musí být zřetelně uveden text „**Podkladová data ČÚZK**“ s doplňkovým textem:

„Podkladová data (Ortofoto ČR, ÚAZK) ČÚZK (dále data) smí být používána pouze v kontextu dalších vrstev mapového portálu. Data smí být používána pouze pro navigační a přehledové účely. Data nesmí být dále publikována nebo využívána v GIS aplikacích nebo systémech. Veškerá práva vyhrazena. K případnému jinému využití dat je nutný souhlas ČÚZK. Kontakt: podpora.zums@cuzk.cz“.

Uvedený doplňkový text může být variantně zobrazen i v novém okně po kliknutí na odkaz „**Podkladová data ČÚZK**“.

7. O době a způsobu využití digitálního produktu je nabyvatel povinen úřad na základě jeho požadavku kdykoli v průběhu trvání smlouvy (čl. IV. odst. 2 této smlouvy) písemně informovat.

IV.

Předání digitálního produktu, doba trvání smlouvy

1. Úřad předá nabyvateli digitální produkt podle žádosti č. 517250/2 a žádosti č. 579535/2 ze dne 12. 1. 2023 v e-shopu úřadu po obdržení smlouvy s podpisy obou stran, dodání externího disku nabyvatele a jakmile budou aktualizovaná data v r. 2022 k dispozici.
2. Doba trvání smlouvy: do 12. 1. 2027
Po uplynutí této doby lze používat digitální produkty pasivně jako součást archivované dokumentace nebo jako dokument vztahující se vždy k době svého vzniku.

V.

Cena a způsob jejího placení

Správním úřadům, soudům a orgánům veřejné správy se poskytují digitální produkty pro výkon jejich přímé nebo přenesené působnosti výkonu státní správy bezplatně podle odstavce 2.6. Obchodních podmínek Zeměměřického úřadu a zejména podle § 4 odst. 2c a § 6 odst. 1 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.

Hodnota předaných dat podle platného ceníku úřadu ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, je 173 286 Kč.

VI.

Sankční ustanovení

1. Pro případ prokázaného porušení kterékoliv z povinností nabyvatele uvedených v čl. II nebo v čl. III této smlouvy se nabyvatel zavazuje zaplatit úřadu smluvní pokutu ve výši 86 650 Kč, slovy osmdesát šest tisíc šest set padesát korun českých, a to nejpozději do 14 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení. Tato smluvní pokuta neomezuje co do důvodu a výše nárok úřadu na náhradu škody vzniklý v souvislosti s porušením některé z povinností, na kterou je vázán nárok na smluvní pokutu bez ohledu na zavinění nabyvatele.
2. Neoprávněné užití nebo rozšiřování digitálního produktu je přestupkem na úseku zeměměřictví podle ust. § 17a odst. 1 písm. d) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů, případně porušením autorskoprávní ochrany dle autorského zákona nebo majetkoprávní ochrany dle občanského zákoníku.

VII.

Závěrečná ustanovení

1. Úřad prohlašuje, že je pověřený správou státního mapového díla a dalších výsledků zeměměřických činností, a to na základě ust. § 3a zákona č. 359/1992 Sb., o zeměměřických a katastrálních orgánech, v platném znění a je zřizovatelem Ústředního archivu zeměměřictví a katastru, který je veřejným specializovaným archivem ve smyslu § 80 odst. 2 zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, ve znění pozdějších předpisů. Ústřední archiv zeměměřictví a katastru spravuje a veřejnosti poskytuje archiválie ve smyslu tohoto zákona a jeho prováděcích předpisů.
2. Úřad prohlašuje, že je v souladu s § 58 odst. 7 a § 59 odst. 2 autorského zákona, oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva všech případných autorů předmětu plnění dle této smlouvy.
3. Jakékoliv dodatky a změny smlouvy musí být provedeny formou písemných dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jinak jsou neplatné.
4. Tato smlouva je platná dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv a uzavírá se na dobu určitou - dle čl. IV odst. 2 této smlouvy.
5. Podepsaná smlouva bude úřadu doručena datovou schránkou a opatřena kvalifikovaným elektronickým podpisem s časovým razítkem.

6. Tato smlouva podléhá povinnosti jejího zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, a právo k zaslání smlouvy do registru smluv svědčí úřadu.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání na základě jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Praze, dne 15. 02. 2023

Za úřad:
Ing. Karel Brázdil, CSc.
ředitel úřadu

V Prostějově, dne 13. 03. 2023

Za nabyvatele:
Ing. arch. Jan Mlčoch
vedoucí odboru územního plánování
a památkové péče

ZM 10 - barevná

formát: TIFF(JTSK)

11160564; 11160566; 11180564; 11180566; 11180568; 11200562; 11200564; 11200566; 11200568;
11200570; 11220560; 11220562; 11220564; 11220566; 11220568; 11220570; 11240552; 11240554;
11240556; 11240558; 11240560; 11240562; 11240564; 11240566; 11240568; 11240570; 11240572;
11240576; 11240578; 11240580; 11260552; 11260554; 11260556; 11260558; 11260560; 11260562;
11260564; 11260566; 11260568; 11260570; 11260572; 11260574; 11260576; 11260578; 11260580;
11280550; 11280552; 11280554; 11280556; 11280558; 11280560; 11280562; 11280564; 11280566;
11280568; 11280570; 11280572; 11280574; 11280576; 11280578; 11280580; 11300550; 11300552;
11300554; 11300556; 11300558; 11300560; 11300562; 11300564; 11300566; 11300568; 11300570;
11300574; 11300576; 11300578; 11300580; 11320548; 11320550; 11320552; 11320554; 11320556;
11320558; 11320560; 11320562; 11320564; 11320566; 11320568; 11320574; 11320576; 11320578;
11320580; 11340548; 11340550; 11340552; 11340554; 11340556; 11340558; 11340560; 11340562;
11340564; 11340566; 11340568; 11340572; 11340574; 11340576; 11340578; 11340580; 11360546;
11360548; 11360550; 11360552; 11360554; 11360556; 11360558; 11360560; 11360562; 11360564;
11360566; 11360568; 11360572; 11360574; 11360576; 11360578; 11360580; 11360582; 11380546;
11380548; 11380550; 11380552; 11380554; 11380556; 11380558; 11380560; 11380562; 11380564;
11380566; 11380568; 11380572; 11380574; 11380576; 11380578; 11380580; 11380582; 11400548;
11400550; 11400552; 11400554; 11400556; 11400558; 11400560; 11400562; 11400564; 11400566;
11400574; 11400576; 11400578; 11420548; 11420550; 11420552; 11420554; 11420556; 11420558;
11420560; 11420562; 11420564; 11420566; 11420576; 11440550; 11440552; 11440554; 11440556;
11440558; 11440560; 11440562; 11440564; 11440566; 11460550; 11460552; 11460554; 11460556;
11460558; 11460560; 11460562; 11460564; 11480550; 11480552; 11480554; 11480556; 11480558;
11480560; 11480562; 11500550; 11500552; 11500554; 11500556; 11500558; 11520548; 11520550;
11520552; 11520554; 11520556; 11520558; 11540550; 11540552; 11540554; 11540556; 11560554;
11560556

Počet výdejních jednotek: 208

Vektorová data katastrální složky SM 5

formát: dgn7(JTSK)

BLAN00; BOSK13; PROS12; PROS22; PROS25; PROS26; PROS27; PROS28; PROS29; PROS36;
PROS37; PROS38; PROS39; PROS41; PROS45; PROS46; PROS47; PROS48; PROS49; PROS55;
PROS56; PROS57; PROS58; PROS59; PROS76; PROS77; PROS78; PROS79; PROS85; PROS95;
PROS96; VYSK03; VYSK13; VYSK15; VYSK16; VYSK22; VYSK23; VYSK24; VYSK25; VYSK34; VYSK35;
VYSK36; VYSK42; VYSK44; VYSK61

Počet výdejních jednotek: 45

Vektorová data výškopisné složky SM 5

formát: dgn7(JTSK)

BLAN00; BOSK13; PROS12; PROS22; PROS25; PROS26; PROS27; PROS28; PROS29; PROS36;
PROS37; PROS38; PROS39; PROS41; PROS45; PROS46; PROS47; PROS48; PROS49; PROS55;
PROS56; PROS57; PROS58; PROS59; PROS76; PROS77; PROS78; PROS79; PROS85; PROS95;
PROS96; VYSK03; VYSK13; VYSK15; VYSK16; VYSK22; VYSK23; VYSK24; VYSK25; VYSK34; VYSK35;
VYSK36; VYSK42; VYSK44; VYSK61

Počet výdejních jednotek: 45

Vektorová data nové podoby SM 5

formát: dgn(JTSK), shp(JTSK)

BLAN00; BLAN10; BLAN11; BOSK02; BOSK03; BOSK04; BOSK05; BOSK06; BOSK07; BOSK08; BOSK09;
BOSK12; BOSK13; BOSK14; BOSK15; BOSK16; BOSK17; BOSK18; BOSK19; BOSK22; BOSK23;
BOSK24; BOSK25; BOSK26; BOSK27; BOSK28; BOSK29; KROM90; KROM91; KROM96; LITV59; LITV68;
LITV69; LITV79; OLOM88; OLOM89; OLOM96; OLOM97; OLOM98; OLOM99; PROS04; PROS05;
PROS06; PROS07; PROS08; PROS09; PROS12; PROS13; PROS14; PROS15; PROS16; PROS17;
PROS18; PROS19; PROS22; PROS23; PROS24; PROS25; PROS26; PROS27; PROS28; PROS29;
PROS32; PROS33; PROS34; PROS35; PROS36; PROS37; PROS38; PROS39; PROS41; PROS42;
PROS43; PROS44; PROS45; PROS46; PROS47; PROS48; PROS49; PROS50; PROS51; PROS52;
PROS53; PROS54; PROS55; PROS56; PROS57; PROS58; PROS59; PROS60; PROS61; PROS62;
PROS63; PROS64; PROS65; PROS66; PROS67; PROS68; PROS69; PROS70; PROS71; PROS72;
PROS73; PROS74; PROS75; PROS76; PROS77; PROS78; PROS79; PROS80; PROS81; PROS82;
PROS83; PROS84; PROS85; PROS92; PROS93; PROS94; PROS95; PROS96; PROS97; PROS98;
PROS99; VYSK00; VYSK01; VYSK02; VYSK03; VYSK04; VYSK05; VYSK06; VYSK07; VYSK10; VYSK11;
VYSK12; VYSK13; VYSK14; VYSK15; VYSK16; VYSK17; VYSK20; VYSK21; VYSK22; VYSK23; VYSK24;
VYSK25; VYSK26; VYSK27; VYSK28; VYSK30; VYSK31; VYSK32; VYSK33; VYSK34; VYSK35; VYSK36;
VYSK37; VYSK40; VYSK41; VYSK42; VYSK43; VYSK44; VYSK50; VYSK51; VYSK52; VYSK53; VYSK60;
VYSK61; VYSK62; VYSK63

Počet výdejních jednotek: 169

Geonames

formát: dgn7(JTSK), shp(JTSK)

242115; 242119; 242120; 242124; 242125; 242211; 242216; 242221; 242222; 242223; 242302; 242303;
242304; 242305; 242307; 242308; 242309; 242310; 242312; 242313; 242314; 242315; 242317; 242318;
242319; 242320; 242323; 242324; 242401; 242402; 242403; 242404; 242406; 242407; 242408; 242409;
242411; 242412; 242413; 242414; 242415; 242416; 242417; 242418; 242419; 242421; 242422; 242423;
242424; 244201; 244202; 244203; 244204; 244207; 244208; 244209; 244213; 244214

Počet výdejních jednotek: 58

Ortofoto ČR

formát: JPG(JTSK)

BLAN00; BLAN10; BLAN11; BOSK02; BOSK03; BOSK04; BOSK05; BOSK06; BOSK07; BOSK08; BOSK09;
BOSK12; BOSK13; BOSK14; BOSK15; BOSK16; BOSK17; BOSK18; BOSK19; BOSK22; BOSK23;
BOSK24; BOSK25; BOSK26; BOSK27; BOSK28; BOSK29; KROM90; KROM91; KROM96; LITV59; LITV68;
LITV69; LITV79; OLOM88; OLOM89; OLOM96; OLOM97; OLOM98; OLOM99; PROS04; PROS05;
PROS06; PROS07; PROS08; PROS09; PROS12; PROS13; PROS14; PROS15; PROS16; PROS17;
PROS18; PROS19; PROS22; PROS23; PROS24; PROS25; PROS26; PROS27; PROS28; PROS29;
PROS32; PROS33; PROS34; PROS35; PROS36; PROS37; PROS38; PROS39; PROS41; PROS42;
PROS43; PROS44; PROS45; PROS46; PROS47; PROS48; PROS49; PROS50; PROS51; PROS52;
PROS53; PROS54; PROS55; PROS56; PROS57; PROS58; PROS59; PROS60; PROS61; PROS62;
PROS63; PROS64; PROS65; PROS66; PROS67; PROS68; PROS69; PROS70; PROS71; PROS72;
PROS73; PROS74; PROS75; PROS76; PROS77; PROS78; PROS79; PROS80; PROS81; PROS82;
PROS83; PROS84; PROS85; PROS92; PROS93; PROS94; PROS95; PROS96; PROS97; PROS98;
PROS99; VYSK00; VYSK01; VYSK02; VYSK03; VYSK04; VYSK05; VYSK06; VYSK07; VYSK10; VYSK11;
VYSK12; VYSK13; VYSK14; VYSK15; VYSK16; VYSK17; VYSK20; VYSK21; VYSK22; VYSK23; VYSK24;
VYSK25; VYSK26; VYSK27; VYSK28; VYSK30; VYSK31; VYSK32; VYSK33; VYSK34; VYSK35; VYSK36;

VYSK37; VYSK40; VYSK41; VYSK42; VYSK43; VYSK44; VYSK50; VYSK51; VYSK52; VYSK53; VYSK60;
VYSK61; VYSK62; VYSK63
Počet výdejních jednotek: 169

Císařské otisky stabilního katastru Moravy a Slezska

formát: JPG

0043-1-001; 0043-1-002; 0043-1-003; 0043-1-004; 0043-1-005; 0043-1-006_P; 0048-1-001; 0048-1-002;
0048-1-003; 0048-1-004; 0048-1-005; 0048-1-006; 0048-1-007; 0048-1-008; 0048-1-009_P; 0088-1-001;
0088-1-002; 0088-1-003; 0088-1-004; 0088-1-005; 0088-1-006_P; 0095-1-001; 0095-1-002; 0095-1-003;
0095-1-004_P; 0105-1-001; 0105-1-002; 0105-1-003; 0105-1-004; 0105-1-005_P; 0139-1-001; 0139-1-002;
0139-1-003; 0139-1-004; 0139-1-005_P; 0156-1-001; 0156-1-002; 0156-1-003; 0156-1-004; 0156-1-005_P;
0192-1-001; 0192-1-002; 0192-1-003; 0192-1-004; 0192-1-005; 0192-1-006; 0192-1-007_P; 0221-1-001;
0221-1-002; 0221-1-003; 0221-1-004; 0221-1-005_P; 0222-1-001; 0222-1-002; 0222-1-003; 0222-1-004;
0222-1-005_P; 0275-1-001; 0275-1-002; 0275-1-003; 0275-1-004; 0275-1-005_P; 0287-1-001; 0287-1-002;
0287-1-003; 0287-1-004; 0287-1-005; 0287-1-006; 0287-1-007; 0287-1-008; 0287-1-009; 0287-1-010_P;
0311-1-001; 0311-1-002; 0311-1-003; 0311-1-004_P; 0350-1-001; 0350-1-002; 0350-1-003; 0350-1-004;
0350-1-005_P; 0353-1-001; 0353-1-002; 0353-1-003; 0353-1-004_P; 0354-1-001; 0356-1-001; 0356-1-002;
0356-1-003_P; 0358-1-001; 0358-1-002; 0358-1-003; 0358-1-004; 0358-1-005; 0358-1-006; 0358-1-007_P;
0364-1-001; 0364-1-002; 0364-1-003; 0364-1-004; 0364-1-005_P; 0366-1-001; 0366-1-002; 0366-1-003;
0366-1-004; 0366-1-005_P; 0383-1-001; 0383-1-002; 0383-1-003; 0383-1-004_P; 0436-1-001; 0436-1-002;
0436-1-003; 0436-1-004; 0436-1-005_P; 0437-1-001; 0437-1-002; 0437-1-003; 0437-1-004; 0437-1-005_P;
0467-1-001; 0467-1-002; 0468-1-001; 0468-1-002; 0468-1-003; 0468-1-004; 0468-1-005; 0468-1-006_P;
0516-1-001; 0516-1-002; 0516-1-003; 0516-1-004; 0516-1-005; 0516-1-006_P; 0546-1-001; 0546-1-002;
0550-1-001; 0550-1-002; 0550-1-003; 0550-1-004_P; 0569-1-001; 0569-1-002; 0569-1-003; 0569-1-004;
0569-1-005; 0569-1-006; 0569-1-007; 0569-1-008; 0569-1-009; 0569-1-010; 0569-1-011_P; 0586-1-001;
0586-1-002; 0586-1-003; 0586-1-004; 0586-1-005; 0586-1-006_P; 0589-1-001; 0589-1-002; 0589-1-003;
0589-1-004; 0589-1-005; 0589-1-006_P; 0591-1-001; 0591-1-002; 0591-1-003; 0591-1-004_P; 0593-1-001;
0593-1-002; 0593-1-003; 0593-1-004; 0593-1-005_P; 0595-1-001; 0595-1-002; 0595-1-003; 0595-1-004;
0595-1-005_P; 0596-1-001; 0596-1-002; 0596-1-003; 0596-1-004; 0596-1-005_P; 0726-1-001; 0726-1-002;
0726-1-003; 0726-1-004; 0726-1-005; 0726-1-006_P; 0733-1-001; 0733-1-002; 0733-1-003; 0733-1-004;
0733-1-005; 0733-1-006; 0733-1-007; 0733-1-008_P; 0755-1-001; 0755-1-002; 0755-1-003; 0755-1-004;
0755-1-005_P; 0810-1-001; 0810-1-002; 0810-1-003; 0810-1-004; 0810-1-005; 0810-1-006; 0810-1-007_P;
0867-1-001; 0867-1-002; 0867-1-003; 0867-1-004; 0867-1-005_P; 0883-1-001; 0883-1-002; 0883-1-003;
0883-1-004_P; 0904-1-001; 0904-1-002; 0904-1-003; 0904-1-004_P; 0906-1-001; 0906-1-002; 0906-1-003;
0906-1-004; 0906-1-005_P; 0913-1-001; 0913-1-002; 0913-1-003; 0913-1-004; 0913-1-005; 0913-1-006_P;
0915-1-001; 0915-1-002; 0915-1-003; 0915-1-004; 0915-1-005_P; 0953-1-001; 0953-1-002; 0953-1-003;
0953-1-004_P; 0997-1-001; 0997-1-002; 0997-1-003; 0997-1-004; 0997-1-005; 0997-1-006_P; 1004-1-001;
1004-1-002; 1004-1-003; 1004-1-004; 1004-1-005; 1004-1-006; 1004-1-007; 1004-1-008; 1004-1-009_P;
1005-1-001; 1005-1-002; 1005-1-003; 1005-1-004; 1005-1-005; 1005-1-006_P; 1175-1-001; 1175-1-002;
1175-1-003; 1175-1-004_P; 1191-1-001; 1191-1-002; 1191-1-003; 1191-1-004; 1191-1-005; 1191-1-006;
1191-1-007_P; 1206-1-001; 1206-1-002; 1206-1-003; 1206-1-004; 1206-1-005_P; 1219-1-001; 1219-1-002;
1219-1-003; 1219-1-004_P; 1222-1-001; 1222-1-002; 1222-1-003; 1222-1-004_P; 1229-1-001; 1287-1-001;
1287-1-002; 1287-1-003; 1287-1-004; 1287-1-005; 1287-1-006; 1287-1-007; 1287-1-008; 1287-1-009_P;
1308-1-001; 1308-1-002; 1308-1-003_P; 1334-1-001; 1334-1-002; 1334-1-003; 1334-1-004; 1334-1-005_P;
1336-1-001; 1336-1-002; 1336-1-003; 1336-1-004; 1336-1-005; 1336-1-006; 1336-1-007; 1336-1-008;
1336-1-009; 1336-1-010; 1336-1-011_P; 1341-1-001; 1341-1-002; 1341-1-003; 1341-1-004; 1341-1-005;
1341-1-006; 1341-1-007; 1341-1-008_P; 1342-1-001; 1342-1-002; 1342-1-003; 1342-1-004; 1342-1-005_P;
1374-1-001; 1374-1-002; 1374-1-003; 1374-1-004; 1374-1-005_P; 1386-1-001; 1386-1-002; 1386-1-003;

1386-1-004; 1386-1-005; 1386-1-006; 1386-1-007_P; 1388-1-001; 1388-1-002; 1470-1-001; 1470-1-002;
1470-1-003; 1470-1-004; 1470-1-005; 1470-1-006_P; 1502-1-001; 1502-1-002; 1502-1-003; 1502-1-004_P;
1573-1-001; 1573-1-002; 1573-1-003; 1573-1-004_P; 1576-1-001; 1576-1-002; 1576-1-003; 1576-1-004;
1576-1-005; 1576-1-006; 1576-1-007; 1576-1-008_P; 1644-1-001; 1644-1-002; 1644-1-003; 1644-1-004;
1644-1-005_P; 1665-1-001; 1665-1-002; 1665-1-003; 1665-1-004_P; 1668-1-001; 1668-1-002; 1695-1-001;
1695-1-002; 1695-1-003; 1695-1-004; 1695-1-005; 1695-1-006_P; 1702-1-001; 1702-1-002; 1766-1-001;
1766-1-002; 1766-1-003; 1766-1-004; 1766-1-005; 1766-1-006_P; 1846-1-001; 1846-1-002; 1846-1-003;
1846-1-004; 1846-1-005_P; 1885-1-001; 1885-1-002; 1885-1-003; 1885-1-004_P; 1890-1-001; 1890-1-002;
1890-1-003; 1890-1-004; 1890-1-005_P; 1910-1-001; 1910-1-002; 1910-1-003; 1910-1-004; 1910-1-005;
1910-1-006; 1910-1-007; 1910-1-008; 1910-1-009_P; 1926-1-001; 1926-1-002; 1926-1-003; 1926-1-004;
1926-1-005; 1926-1-006; 1926-1-007; 1926-1-008_P; 1971-1-001; 1971-1-002; 1971-1-003; 1971-1-004;
1971-1-005; 1971-1-006_P; 1977-1-001; 1977-1-002; 1977-1-003; 1977-1-004; 1977-1-005; 1977-1-006;
1977-1-007; 1977-1-008_P; 2005-2-001; 2005-2-002; 2005-2-003; 2005-2-004; 2005-2-005; 2005-2-006;
2005-2-007; 2005-2-008_P; 2016-1-001; 2016-1-002; 2016-1-003; 2016-1-004_P; 2060-1-001; 2060-1-002;
2060-1-003; 2060-1-004; 2060-1-005; 2060-1-006_P; 2093-1-001; 2093-1-002; 2106-1-001; 2106-1-002;
2106-1-003; 2106-1-004; 2106-1-005_P; 2116-1-001; 2116-1-002; 2116-1-003_P; 2134-1-001; 2134-1-002;
2134-1-003; 2134-1-004; 2134-1-005; 2134-1-006; 2134-1-007; 2134-1-008_P; 2144-1-001; 2144-1-002;
2144-1-003_P; 2156-1-001; 2156-1-002; 2156-1-003; 2156-1-004; 2156-1-005_P; 2170-1-001; 2170-1-002;
2170-1-003_P; 2204-1-001; 2204-1-002; 2204-1-003; 2204-1-004; 2204-1-005; 2204-1-006; 2204-1-007_P;
2212-1-001; 2212-1-002; 2212-1-003; 2212-1-004; 2212-1-005_P; 2242-1-001; 2242-1-002; 2242-1-003;
2242-1-004; 2242-1-005_P; 2283-1-001; 2283-1-002; 2283-1-003; 2283-1-004; 2283-1-005_P; 2298-1-001;
2298-1-002; 2298-1-003; 2298-1-004; 2298-1-005; 2298-1-006_P; 2308-1-001; 2308-1-002; 2308-1-003;
2308-1-004; 2308-1-005_P; 2318-1-001; 2318-1-002; 2318-1-003; 2318-1-004; 2318-1-005; 2318-1-006;
2318-1-007; 2318-1-008; 2318-1-009; 2318-1-010; 2318-1-011; 2318-1-012; 2318-1-013; 2318-1-014;
2318-1-015; 2318-1-016; 2318-1-017; 2318-1-018_P; 2352-1-001; 2355-1-001; 2355-1-002; 2355-1-003;
2355-1-004; 2355-1-005; 2355-1-006_P; 2401-1-001; 2401-1-002; 2401-1-003; 2401-1-004_P; 2417-1-001;
2417-1-002; 2417-1-003; 2417-1-004; 2417-1-005; 2417-1-006; 2417-1-007; 2417-1-008; 2417-1-009;
2417-1-010_P; 2422-1-001; 2422-1-002; 2422-1-003; 2422-1-004; 2422-1-005; 2422-1-006; 2422-1-007;
2422-1-008; 2422-1-009_P; 2430-1-001; 2430-1-002; 2430-1-003; 2430-1-004; 2430-1-005; 2430-1-006;
2430-1-007; 2430-1-008; 2430-1-009; 2430-1-010_P; 2452-1-001; 2452-1-002; 2452-1-003; 2452-1-004;
2452-1-005; 2452-1-006; 2452-1-007; 2452-1-008; 2452-1-009; 2452-1-010_P; 2480-1-001; 2480-1-002;
2480-1-003; 2480-1-004; 2480-1-005; 2480-1-006; 2480-1-007; 2480-1-008; 2480-1-009; 2480-1-010;
2480-1-011_P; 2548-1-001; 2548-1-002; 2548-1-003; 2548-1-004_P; 2580-1-001; 2580-1-002;
2580-1-003_P; 2624-1-001; 2624-1-002; 2624-1-003; 2624-1-004; 2624-1-005; 2624-1-006; 2624-1-007;
2624-1-008; 2624-1-009; 2624-1-010_P; 2649-1-001; 2649-1-002; 2700-1-001; 2700-1-002; 2700-1-003;
2700-1-004_P; 2712-1-001; 2712-1-002; 2712-1-003; 2712-1-004; 2712-1-005; 2712-1-006; 2712-1-007;
2712-1-008; 2712-1-009_P; 2761-1-001; 2761-1-002; 2761-1-003; 2761-1-004; 2761-1-005; 2761-1-006_P;
2763-1-001; 2763-1-002; 2763-1-003; 2763-1-004; 2763-1-005; 2763-1-006_P; 2790-1-001; 2790-1-002;
2790-1-003; 2790-1-004_P; 2800-1-001; 2800-1-002; 2800-1-003; 2800-1-004; 2800-1-005; 2800-1-006;
2800-1-007; 2800-1-008; 2800-1-009_P; 2801-1-001; 2806-1-001; 2806-1-002; 2806-1-003_P; 2825-1-001;
2825-1-002; 2825-1-003_P; 2877-1-001; 2877-1-002; 2877-1-003; 2877-1-004; 2877-1-005_P; 2882-1-001;
2882-1-002; 2882-1-003; 2882-1-004_P; 2884-1-001; 2884-1-002; 2884-1-003; 2884-1-004; 2884-1-005;
2884-1-006; 2884-1-007; 2884-1-008; 2884-1-009; 2884-1-010_P; 2901-1-001; 2901-1-002; 2901-1-003_P;
2915-1-001; 2915-1-002; 2929-1-001; 2929-1-002; 2937-1-001; 2937-1-002; 2937-1-003; 2937-1-004;
2937-1-005; 2937-1-006; 2937-1-007; 2937-1-008; 2937-1-009; 2937-1-010_P; 2949-1-001; 2949-1-002;
2949-1-003; 2949-1-004; 2949-1-005_P; 2956-1-001; 2956-1-002; 2956-1-003; 2956-1-004_P; 3039-1-001;
3057-1-001; 3057-1-002; 3057-1-003; 3057-1-004; 3057-1-005_P; 3076-1-001; 3076-1-002; 3076-1-003;

3076-1-004; 3076-1-005; 3076-1-006; 3076-1-007; 3076-1-008; 3076-1-009; 3076-1-010; 3076-1-011;
3076-1-012_P; 3102-1-001; 3102-1-002; 3113-1-001; 3113-1-002; 3113-1-003; 3113-1-004; 3113-1-005;
3113-1-006; 3113-1-007_P; 3122-1-001; 3122-1-002; 3122-1-003; 3122-1-004; 3122-1-005; 3122-1-006;
3122-1-007; 3122-1-008; 3122-1-009; 3122-1-010; 3122-1-011; 3122-1-012; 3122-1-013_P; 3145-1-001;
3145-1-002; 3145-1-003; 3145-1-004_P; 3177-1-001; 3177-1-002; 3177-1-003; 3177-1-004_P; 3203-1-001;
3203-1-002; 3203-1-003; 3203-1-004_P; 3204-1-001; 3204-1-002; 3204-1-003; 3204-1-004; 3204-1-005;
3204-1-006; 3204-1-007_P; 3233-1-001; 3233-1-002; 3233-1-003; 3233-1-004; 3233-1-005; 3233-1-006;
3233-1-007; 3233-1-008; 3233-1-009_P; 3377-1-001; 3377-1-002; 3377-1-003; 3377-1-004; 3377-1-005;
3377-1-006; 3377-1-007; 3377-1-008; 3377-1-009_P; 3389-1-001; 3389-1-002; 3389-1-003; 3389-1-004_P;
3394-1-001; 3394-1-002; 3394-1-003; 3394-1-004; 3394-1-005; 3394-1-006_P; 3416-1-001; 3416-1-002;
3416-1-003; 3416-1-004_P; 3421-1-001; 3421-1-002; 3421-1-003; 3421-1-004_P; 3438-1-001; 3438-1-002;
3466-1-001; 3466-1-002; 3466-1-003; 3466-1-004; 3466-1-005; 3466-1-006_P; 3473-1-001; 3473-1-002;
3473-1-003; 3473-1-004; 3473-1-005_P; 3481-1-001; 3481-1-002; 3481-1-003; 3481-1-004_P; 3489-1-001;
3489-1-002; 3489-1-003; 3489-1-004_P; 3497-1-001; 3497-1-002; 3497-1-003; 3497-1-004; 3497-1-005;
3497-1-006_P; 3528-1-001; 3528-1-002; 3528-1-003; 3528-1-004; 3528-1-005; 3528-1-006_P; 3584-1-001;
3584-1-002; 3584-1-003; 3584-1-004; 3584-1-005_P; 3629-1-001; 3629-1-002; 3629-1-003; 3629-1-004;
3629-1-005; 3629-1-006; 3629-1-007; 3629-1-008_P; 3636-1-001; 3636-1-002; 3636-1-003; 3636-1-004;
3636-1-005; 3636-1-006; 3636-1-007_P; 3639-1-001; 3639-1-002; 3639-1-003; 3639-1-004; 3639-1-005;
3639-1-006_P; 3661-1-001; 3661-1-002; 3661-1-003_P; 3662-1-001; 3662-1-002; 3662-1-003; 3662-1-004;
3662-1-005_P

Počet výdejních jednotek: 864

Topografické sekce

formát: JPG

4157-001; 4157-002; 4157-003; 4157-004; 4158-001; 4158-002; 4158-003; 4158-004; 4158-005; 4158-006;
4158-007; 4158-008; 4257-001; 4257-002; 4257-003; 4257-004; 4258-001; 4258-002; 4258-003; 4258-004;
4258-005; 4258-006; 4258-007

Počet výdejních jednotek: 23

Státní mapa 1:5 000

formát: jpg

BLAN00_1952; BLAN00_1956; BLAN00_1975; BLAN00_1984; BLAN00_2000; BLAN10_1951;
BLAN10_1975; BLAN10_1984; BLAN10_2001; BLAN11_1951; BLAN11_1981; BLAN11_1987;
BLAN11_2000; BOSK02_1952; BOSK02_1972; BOSK02_1982; BOSK02_1999; BOSK03_1952;
BOSK03_1972; BOSK03_1982; BOSK03_1999; BOSK04_1952; BOSK04_1972; BOSK04_1982;
BOSK04_1999; BOSK05_1952; BOSK05_1972; BOSK05_1982; BOSK05_1999; BOSK06_1952;
BOSK06_1972; BOSK06_1983; BOSK06_1999; BOSK07_1953; BOSK07_1978; BOSK07_1993;
BOSK08_1953; BOSK08_1971; BOSK08_1982; BOSK08_2001; BOSK09_1953; BOSK09_1972;
BOSK09_1982; BOSK09_2000; BOSK12_1951; BOSK12_1973; BOSK12_1983; BOSK12_1999;
BOSK13_1951; BOSK13_1975; BOSK13_1984; BOSK13_1999; BOSK14_1951; BOSK14_1971;
BOSK14_1982; BOSK14_1999; BOSK15_1951; BOSK15_1981; BOSK15_1993; BOSK16_1951;
BOSK16_1956; BOSK16_1976; BOSK16_1985; BOSK16_2002; BOSK17_1951; BOSK17_1956;
BOSK17_1976; BOSK17_1985; BOSK17_2002; BOSK18_1951; BOSK18_1956; BOSK18_1976;
BOSK18_1985; BOSK18_2002; BOSK19_1953; BOSK19_1971; BOSK19_1982; BOSK19_2001;
BOSK22_1951; BOSK22_1971; BOSK22_1983; BOSK22_1999; BOSK23_1951; BOSK23_1971;
BOSK23_1983; BOSK23_1999; BOSK24_1951; BOSK24_1976; BOSK24_1985; BOSK24_1999;
BOSK25_1951; BOSK25_1981; BOSK25_1993; BOSK26_1951; BOSK26_1976; BOSK26_1985;
BOSK26_2002; BOSK27_1951; BOSK27_1976; BOSK27_1985; BOSK27_2002; BOSK28_1951;

BOSK28_1956; BOSK28_1976; BOSK28_1985; BOSK29_1951; BOSK29_1971; BOSK29_1983;
BOSK29_2001; KROM90_1953; KROM90_1975; KROM90_1985; KROM90_1988; KROM91_1952;
KROM91_1979; KROM91_1984; KROM91_1988; KROM96_1952; KROM96_1976; KROM96_1983;
KROM96_1991; LITV59_1953; LITV59_1977; LITV59_1988; LITV68_1953; LITV68_1977; LITV68_1988;
LITV69_1953; LITV69_1979; LITV69_1990; LITV79_1953; LITV79_1970; LITV79_1982; LITV79_1990;
OLOM88_1951; OLOM88_1970; OLOM88_1978; OLOM88_1983; OLOM88_1988; OLOM89_1954;
OLOM89_1969; OLOM89_1976; OLOM89_1985; OLOM89_1988; OLOM96_1952; OLOM96_1980;
OLOM96_1983; OLOM96_1989; OLOM97_1952; OLOM97_1980; OLOM97_1983; OLOM97_1989;
OLOM98_1952; OLOM98_1978; OLOM98_1989; OLOM98_2004; OLOM99_1952; OLOM99_1969;
OLOM99_1981; OLOM99_1988; PROS04_1952; PROS04_1977; PROS04_1985; PROS05_1952;
PROS05_1975; PROS05_1981; PROS05_1989; PROS06_1953; PROS06_1972; PROS06_1981;
PROS06_1989; PROS06_2004_D; PROS07_1953; PROS07_1969; PROS07_1980; PROS07_1989;
PROS08_1953; PROS08_1980; PROS08_1989; PROS09_1954; PROS09_1969; PROS09_1982;
PROS09_1990; PROS12_1951; PROS12_1976; PROS12_1982; PROS12_1985; PROS12_2006_D;
PROS13_1951; PROS13_1957; PROS13_1969; PROS13_1973; PROS13_1976; PROS13_1985;
PROS13_1994; PROS14_1952; PROS14_1969; PROS14_1976; PROS14_1985; PROS14_1994;
PROS15_1952; PROS15_1976; PROS15_1985; PROS15_1996; PROS16_1953; PROS16_1976;
PROS16_1982; PROS16_1985; PROS16_1996; PROS17_1953; PROS17_1976; PROS17_1985;
PROS17_1996; PROS18_1953; PROS18_1980; PROS18_1990; PROS19_1954; PROS19_1969;
PROS19_1982; PROS19_1990; PROS22_1952; PROS22_1977; PROS22_1982; PROS22_1986;
PROS22_2006_D; PROS23_1952; PROS23_1980; PROS23_1990; PROS24_1952; PROS24_1972;
PROS24_1982; PROS24_1990; PROS25_1953; PROS25_1976; PROS25_1985; PROS25_2001;
PROS26_1953; PROS26_1973; PROS26_1982; PROS26_1987; PROS26_1996; PROS26_2005_D;
PROS27_1953; PROS27_1973; PROS27_1982; PROS27_1987; PROS27_1996; PROS27_2005_D;
PROS28_1953; PROS28_1976; PROS28_1985; PROS28_1990; PROS28_2001; PROS29_1954;
PROS29_1979; PROS29_1982; PROS29_1990; PROS29_2003_D; PROS32_1954; PROS32_1972;
PROS32_1982; PROS33_1954; PROS33_1980; PROS33_1981; PROS34_1954; PROS34_1979;
PROS34_1990; PROS35_1953; PROS35_1976; PROS35_1985; PROS35_1998; PROS36_1953;
PROS36_1958; PROS36_1976; PROS36_1982; PROS36_1987; PROS36_1996; PROS37_1953;
PROS37_1958; PROS37_1976; PROS37_1987; PROS37_1996; PROS37_2005_D; PROS38_1953;
PROS38_1980; PROS38_1990; PROS38_1999; PROS38_2005_D; PROS39_1954; PROS39_1980;
PROS39_1990; PROS39_1999; PROS39_2005_D; PROS41_1954; PROS41_1976; PROS41_1982;
PROS41_1991; PROS42_1954; PROS42_1979; PROS42_1990; PROS43_1954; PROS43_1979;
PROS43_1990; PROS44_1954; PROS44_1980; PROS44_1990; PROS45_1953; PROS45_1976;
PROS45_1985; PROS45_1999; PROS46_1953; PROS46_1973; PROS46_1982; PROS46_1987;
PROS46_1999; PROS46_2005_D; PROS47_1953; PROS47_1970; PROS47_1981; PROS47_1987;
PROS47_1999; PROS47_2005_D; PROS48_1953; PROS48_1980; PROS48_1999; PROS48_2005_D;
PROS49_1953; PROS49_1970; PROS49_1982; PROS49_1998; PROS49_2005_D; PROS50_1952;
PROS50_1974; PROS50_1983; PROS50_1991; PROS51_1954; PROS51_1972; PROS51_1982;
PROS51_2002; PROS52_1954; PROS52_1969; PROS52_1982; PROS52_1994; PROS53_1954;
PROS53_1969; PROS53_1982; PROS53_2002; PROS54_1954; PROS54_1970; PROS54_1982;
PROS54_1994; PROS55_1953; PROS55_1970; PROS55_1981; PROS55_1986; PROS55_1999;
PROS56_1953; PROS56_1969; PROS56_1980; PROS56_1987; PROS56_1999; PROS57_1953;
PROS57_1969; PROS57_1980; PROS57_1987; PROS57_1999; PROS58_1953; PROS58_1971;
PROS58_1982; PROS58_1999; PROS58_2005_D; PROS59_1954; PROS59_1971; PROS59_1982;
PROS59_1999; PROS59_2005_D; PROS60_1954; PROS60_1969; PROS60_1981; PROS60_1990;
PROS61_1954; PROS61_1969; PROS61_1982; PROS61_2000; PROS62_1954; PROS62_1970;

PROS62_1982; PROS62_1994; PROS63_1952; PROS63_1970; PROS63_1982; PROS63_2002;
PROS64_1952; PROS64_1971; PROS64_1982; PROS64_1994; PROS65_1952; PROS65_1971;
PROS65_1981; PROS65_1994; PROS66_1954; PROS66_1976; PROS66_1987; PROS66_1994;
PROS67_1955; PROS67_1971; PROS67_1981; PROS67_1990; PROS68_1952; PROS68_1971;
PROS68_1982; PROS68_1999; PROS69_1952; PROS69_1971; PROS69_1982; PROS69_1999;
PROS70_1954; PROS70_1980; PROS70_1990; PROS71_1954; PROS71_1971; PROS71_1982;
PROS71_2000; PROS72_1954; PROS72_1973; PROS72_1980; PROS72_2000; PROS73_1952;
PROS73_1982; PROS73_2000; PROS74_1952; PROS74_1971; PROS74_1982; PROS74_2000;
PROS75_1952; PROS75_1971; PROS75_1982; PROS75_2000; PROS76_1952; PROS76_1980;
PROS76_1990; PROS77_1952; PROS77_1980; PROS77_1990; PROS77_2004_D; PROS78_1952;
PROS78_1972; PROS78_2004_D; PROS79_1952; PROS79_1972; PROS79_2004_D; PROS80_1953;
PROS80_1973; PROS80_1983; PROS80_1986; PROS81_1953; PROS81_1980; PROS81_1986;
PROS82_1954; PROS82_1980; PROS82_1986; PROS83_1953; PROS83_1973; PROS83_1983;
PROS83_2000; PROS84_1953; PROS84_1971; PROS84_1982; PROS84_2000; PROS85_1952;
PROS85_1976; PROS85_1989; PROS85_2004_D; PROS92_1954; PROS92_1980; PROS92_1986;
PROS93_1953; PROS93_1970; PROS93_1982; PROS93_2000; PROS94_1952; PROS94_1980;
PROS94_2000; PROS95_1952; PROS95_1971; PROS95_2004_D; PROS96_1952; PROS96_1970;
PROS96_2004_D; PROS97_1952; PROS97_1971; PROS97_2001; PROS98_1952; PROS98_1971;
PROS98_1982; PROS98_2001; PROS99_1952; PROS99_1956; PROS99_1976; PROS99_2001;
VYSK00_1954; VYSK00_1980; VYSK00_1989; VYSK01_1954; VYSK01_1978; VYSK01_1988;
VYSK02_1954; VYSK02_1981; VYSK02_1988; VYSK03_1952; VYSK03_1978; VYSK03_1988;
VYSK04_1951; VYSK04_1981; VYSK04_1988; VYSK05_1951; VYSK05_1981; VYSK05_1988;
VYSK06_1953; VYSK06_1978; VYSK06_1988; VYSK07_1953; VYSK07_1969; VYSK07_1982;
VYSK07_2000; VYSK10_1954; VYSK10_1980; VYSK10_1989; VYSK10_1999; VYSK11_1954;
VYSK11_1981; VYSK11_1989; VYSK12_1954; VYSK12_1981; VYSK12_1988; VYSK13_1951;
VYSK13_1971; VYSK13_1982; VYSK13_1988; VYSK13_2004_D; VYSK14_1952; VYSK14_1981;
VYSK14_1988; VYSK15_1951; VYSK15_1957; VYSK15_1978; VYSK15_1988; VYSK16_1953;
VYSK16_1970; VYSK16_1982; VYSK16_1988; VYSK17_1953; VYSK17_1969; VYSK17_1982;
VYSK17_1994; VYSK20_1954; VYSK20_1980; VYSK20_1989; VYSK21_1954; VYSK21_1980;
VYSK21_1989; VYSK22_1954; VYSK22_1971; VYSK22_1982; VYSK22_1988; VYSK23_1952;
VYSK23_1971; VYSK23_1982; VYSK23_1988; VYSK24_1952; VYSK24_1971; VYSK24_1982;
VYSK24_1988; VYSK25_1952; VYSK25_1981; VYSK25_1988; VYSK25_2004_D; VYSK26_1952;
VYSK26_1970; VYSK26_1982; VYSK26_1988; VYSK27_1952; VYSK27_1981; VYSK27_2000;
VYSK28_1953; VYSK28_1956; VYSK28_1971; VYSK28_1982; VYSK28_2000; VYSK30_1954;
VYSK30_1981; VYSK30_1999; VYSK31_1954; VYSK31_1981; VYSK31_2001; VYSK32_1954;
VYSK32_1978; VYSK32_1988; VYSK33_1953; VYSK33_1981; VYSK33_1988; VYSK34_1952;
VYSK34_1981; VYSK34_1988; VYSK35_1952; VYSK35_1981; VYSK35_1988; VYSK36_1953;
VYSK36_1981; VYSK36_1988; VYSK37_1952; VYSK37_1956; VYSK37_1978; VYSK37_2000;
VYSK40_1954; VYSK40_1981; VYSK40_1999; VYSK41_1953; VYSK41_1981; VYSK41_2001;
VYSK42_1953; VYSK42_1978; VYSK42_1988; VYSK43_1952; VYSK43_1978; VYSK43_1988;
VYSK44_1952; VYSK44_1978; VYSK44_1988; VYSK50_1952; VYSK50_1981; VYSK50_1999;
VYSK51_1952; VYSK51_1981; VYSK51_2001; VYSK52_1952; VYSK52_1981; VYSK52_2001;
VYSK53_1952; VYSK53_1956; VYSK53_1973; VYSK53_1983; VYSK53_2001; VYSK60_1953;
VYSK60_1981; VYSK60_2001; VYSK61_1951; VYSK61_1956; VYSK61_1969; VYSK61_1984;
VYSK62_1951; VYSK62_1956; VYSK62_1969; VYSK62_2001; VYSK63_1951; VYSK63_1973;
VYSK63_1995

Počet výdejních jednotek: 657

SMO-5 se sítí systému S-1952 v rámu

formát: jpg

BLAN10_1960; BLAN11_1966; BOSK15_1967; BOSK25_1967; BOSK26_1960; KROM90_1961;
KROM90_1966; KROM91_1966; KROM96_1960; LITV59_1966; LITV68_1962; LITV69_1963;
OLOM89_1961; OLOM96_1961; OLOM97_1963; OLOM98_1966; OLOM99_1963; PROS04_1966;
PROS05_1961; PROS06_1966; PROS08_1962; PROS12_1966; PROS14_1961; PROS15_1962;
PROS16_1962; PROS17_1962; PROS18_1962; PROS22_1962; PROS23_1962; PROS25_1962;
PROS26_1961; PROS27_1961; PROS28_1960; PROS33_1967; PROS34_1961; PROS35_1962;
PROS36_1966; PROS37_1962; PROS38_1962; PROS39_1962; PROS41_1963; PROS42_1966;
PROS43_1961; PROS44_1962; PROS45_1962; PROS46_1961; PROS47_1959; PROS48_1962;
PROS50_1962; PROS51_1961; PROS66_1962; PROS70_1962; PROS72_1962; PROS76_1962;
PROS77_1962; PROS80_1959; PROS81_1962; PROS82_1962; PROS92_1962; PROS94_1962;
VYSK00_1965; VYSK01_1960; VYSK02_1966; VYSK03_1966; VYSK04_1966; VYSK05_1966;
VYSK06_1966; VYSK10_1965; VYSK11_1966; VYSK12_1966; VYSK13_1959; VYSK14_1966;
VYSK20_1965; VYSK21_1965; VYSK24_1959; VYSK25_1966; VYSK27_1966; VYSK30_1965;
VYSK31_1965; VYSK32_1960; VYSK33_1967; VYSK34_1966; VYSK35_1966; VYSK36_1966;
VYSK40_1966; VYSK41_1966; VYSK42_1961; VYSK50_1966; VYSK51_1966; VYSK52_1966;
VYSK60_1966

Počet výdejních jednotek: 91

Speciální mapy 1 : 75 000 třetího vojenského mapování

formát: JPG

4157_01; 4157_02; 4157_03; 4157_04; 4157_05; 4157_06; 4157_07; 4157_08; 4157_09; 4157_10;
4157_11; 4157_12; 4157_13; 4157_14; 4157_15; 4157_16; 4157_17; 4158_01; 4158_02; 4158_03;
4158_04; 4158_05; 4158_06; 4158_07; 4158_08; 4158_09; 4158_10; 4158_11; 4158_12; 4158_13;
4158_14; 4158_15; 4158_16; 4158_17; 4158_18; 4257_01; 4257_02; 4257_03; 4257_04; 4257_05;
4257_06; 4257_07; 4257_08; 4257_09; 4257_10; 4257_11; 4257_12; 4257_13; 4257_14; 4258_01;
4258_02; 4258_03; 4258_04; 4258_05; 4258_06; 4258_07; 4258_08; 4258_09; 4258_10; 4258_11;
4258_12; 4258_13; 4258_14; 4258_15; 4258_16

Počet výdejních jednotek: 65

Topografické mapy 1 : 10 000 v systému S-1952

formát: JPG

M_33_107_A_b_1; M_33_107_A_b_2; M_33_107_A_b_3; M_33_107_A_b_4; M_33_107_B_a_1;
M_33_94_B_b_4; M_33_94_B_c_3; M_33_94_B_c_4; M_33_94_B_d_1; M_33_94_B_d_2;
M_33_94_B_d_3; M_33_94_B_d_4; M_33_94_D_a_1; M_33_94_D_a_2; M_33_94_D_a_3;
M_33_94_D_a_4; M_33_94_D_b_1; M_33_94_D_b_2; M_33_94_D_b_3; M_33_94_D_b_4;
M_33_94_D_c_1; M_33_94_D_c_2; M_33_94_D_d_1; M_33_95_A_a_3; M_33_95_A_c_1;
M_33_95_A_c_2; M_33_95_A_c_3; M_33_95_A_c_4; M_33_95_A_d_1; M_33_95_A_d_2;
M_33_95_A_d_3; M_33_95_A_d_4; M_33_95_C_a_1; M_33_95_C_a_2; M_33_95_C_a_3;
M_33_95_C_a_4; M_33_95_C_b_1; M_33_95_C_b_2; M_33_95_C_b_3; M_33_95_C_b_4;
M_33_95_C_c_1; M_33_95_C_c_2; M_33_95_C_c_3; M_33_95_C_c_4; M_33_95_C_d_1;
M_33_95_C_d_2; M_33_95_C_d_3; M_33_95_C_d_4; M_33_95_D_a_1; M_33_95_D_a_3;
M_33_95_D_c_1; M_33_95_D_c_3

Počet výdejních jednotek: 52

Mapy evidence nemovitostí 1 : 2 880 – Morava a Slezsko

formát: JPG

VS-IV-14-20; VS-IV-15-4; VS-IV-15-8; VS-IX-16-13; VS-IX-16-17; VS-IX-16-18_1; VS-IX-16-18_2;
VS-IX-17-1; VS-IX-17-10_1; VS-IX-17-10_2; VS-IX-17-13; VS-IX-17-14_1; VS-IX-17-14_2; VS-IX-17-14_3;
VS-IX-17-17_1; VS-IX-17-17_2; VS-IX-17-18; VS-IX-17-2_1; VS-IX-17-2_2; VS-IX-17-2_3; VS-IX-17-5;
VS-IX-17-6_1; VS-IX-17-6_2; VS-IX-17-9; VS-IX-18-1_1; VS-IX-18-1_2; VS-IX-18-2; VS-V-14-10;
VS-V-14-13; VS-V-14-14; VS-V-14-15; VS-V-14-16_1; VS-V-14-16_2; VS-V-14-17; VS-V-14-18; VS-V-14-19;
VS-V-14-20; VS-V-14-9; VS-V-15-1; VS-V-15-10; VS-V-15-11; VS-V-15-12; VS-V-15-13; VS-V-15-14;
VS-V-15-15; VS-V-15-16; VS-V-15-17; VS-V-15-18; VS-V-15-19; VS-V-15-2; VS-V-15-20; VS-V-15-3;
VS-V-15-4; VS-V-15-5; VS-V-15-6_1; VS-V-15-6_2; VS-V-15-7; VS-V-15-8; VS-V-15-9; VS-V-16-1;
VS-V-16-10; VS-V-16-11; VS-V-16-12; VS-V-16-14; VS-V-16-15; VS-V-16-16; VS-V-16-2; VS-V-16-3;
VS-V-16-4; VS-V-16-5; VS-V-16-6; VS-V-16-7; VS-V-16-8; VS-V-16-9; VS-VI-13-11; VS-VI-13-12;
VS-VI-13-14; VS-VI-13-15; VS-VI-13-16; VS-VI-13-17; VS-VI-13-18; VS-VI-13-19; VS-VI-13-20; VS-VI-13-7;
VS-VI-13-8_1; VS-VI-13-8_2; VS-VI-13-8_3; VS-VI-14-1; VS-VI-14-10_1; VS-VI-14-10_2; VS-VI-14-11;
VS-VI-14-12; VS-VI-14-13; VS-VI-14-14; VS-VI-14-15; VS-VI-14-16; VS-VI-14-17; VS-VI-14-18; VS-VI-14-19;
VS-VI-14-2; VS-VI-14-20; VS-VI-14-3_1; VS-VI-14-3_2; VS-VI-14-4; VS-VI-14-5_1; VS-VI-14-5_2;
VS-VI-14-6_1; VS-VI-14-6_2; VS-VI-14-7; VS-VI-14-8; VS-VI-14-9; VS-VI-15-1; VS-VI-15-11; VS-VI-15-12;
VS-VI-15-13; VS-VI-15-15; VS-VI-15-16; VS-VI-15-17; VS-VI-15-2; VS-VI-15-20; VS-VI-15-3; VS-VI-15-4;
VS-VI-15-6; VS-VI-15-7; VS-VI-15-8; VS-VI-16-1; VS-VI-16-4; VS-VI-16-5; VS-VI-16-8; VS-VII-13-13;
VS-VII-13-17_1; VS-VII-13-17_2; VS-VII-13-18_1; VS-VII-13-18_2; VS-VII-13-18_3; VS-VII-13-9_1;
VS-VII-13-9_2; VS-VII-14-1; VS-VII-14-10; VS-VII-14-11; VS-VII-14-12; VS-VII-14-13; VS-VII-14-14;
VS-VII-14-15_1; VS-VII-14-15_2; VS-VII-14-16; VS-VII-14-17; VS-VII-14-18; VS-VII-14-19_1;
VS-VII-14-19_2; VS-VII-14-20; VS-VII-14-2_1; VS-VII-14-2_2; VS-VII-14-3_1; VS-VII-14-3_2; VS-VII-14-3_3;
VS-VII-14-5; VS-VII-14-6; VS-VII-14-7; VS-VII-14-8; VS-VII-14-9; VS-VII-15-1; VS-VII-15-10; VS-VII-15-13;
VS-VII-15-14; VS-VII-15-17; VS-VII-15-18; VS-VII-15-19; VS-VII-15-2; VS-VII-15-3; VS-VII-15-5; VS-VII-15-6;
VS-VII-15-9; VS-VII-16-1; VS-VII-16-10; VS-VII-16-11; VS-VII-16-12; VS-VII-16-13_1; VS-VII-16-13_2;
VS-VII-16-14; VS-VII-16-15; VS-VII-16-16; VS-VII-16-17_1; VS-VII-16-17_2; VS-VII-16-18; VS-VII-16-19;
VS-VII-16-2; VS-VII-16-20_1; VS-VII-16-20_2; VS-VII-16-3; VS-VII-16-5; VS-VII-16-6; VS-VII-16-7;
VS-VII-16-8; VS-VII-16-9; VS-VII-17-2; VS-VII-17-3; VS-VII-17-4; VS-VII-17-7; VS-VII-17-8; VS-VIII-14-9;
VS-VIII-15-19; VS-VIII-15-20; VS-VIII-16-11; VS-VIII-16-12; VS-VIII-16-13; VS-VIII-16-14; VS-VIII-16-15;
VS-VIII-16-16; VS-VIII-16-17; VS-VIII-16-18; VS-VIII-16-19; VS-VIII-16-20; VS-VIII-16-5; VS-VIII-16-7;
VS-VIII-17-1; VS-VIII-17-10; VS-VIII-17-11; VS-VIII-17-12_1; VS-VIII-17-12_2; VS-VIII-17-14; VS-VIII-17-15;
VS-VIII-17-16; VS-VIII-17-18; VS-VIII-17-19; VS-VIII-17-2; VS-VIII-17-20; VS-VIII-17-3; VS-VIII-17-4;
VS-VIII-17-5; VS-VIII-17-6; VS-VIII-17-7; VS-VIII-17-8; VS-VIII-17-9; VS-VIII-18-11; VS-VIII-18-2;
VS-VIII-18-3; VS-VIII-18-4; VS-VIII-18-7

Počet výdejních jednotek: 239

Katastrální mapy evidenční 1 : 2 880 – Morava a Slezsko

formát: JPG

0043-1A_01_05; 0043-1A_02; 0043-1A_03; 0043-1A_04; 0048-1A_01; 0048-1A_02; 0048-1A_03;
0048-1A_04; 0048-1A_05; 0048-1A_06; 0048-1A_07; 0048-1A_08; 0048-1A_09; 0048-1A_10; 0048-1B_07;
0048-1B_09; 0048-1B_10; 0095-1A_01_03; 0095-1A_02; 0095-1A_ad02_ad03; 0105-1A_01; 0105-1A_02;
0105-1A_03; 0105-1A_04; 0105-1A_05; 0156-1A_02_04; 0156-1A_03; 0156-1A_05; 0156-1A_06_ad06;
0221-1A_01_02; 0221-1A_03; 0221-1A_04; 0221-1A_05_ad05; 0311-1A_01_ad02; 0311-1A_02;
0311-1A_03_ad02; 0356-1A_01_03; 0356-1A_02; 0364-1A_01; 0364-1A_02_05; 0364-1A_03; 0364-1A_04;
0366-1A_01_04; 0366-1A_02; 0366-1A_03; 0366-1A_ad02; 0383-1A_01_04; 0383-1A_02; 0383-1A_03;
0516-1A_01; 0516-1A_02; 0516-1A_03; 0516-1A_04; 0516-1A_06; 0516-1B_05; 0516-1B_ad06;
0546-1A_01_03; 0546-1A_02; 0589-1A_02; 0589-1A_03; 0589-1A_04; 0589-1A_05; 0589-1A_06;

0589-1A_07; 0595-1A_01; 0595-1A_02; 0595-1A_03; 0595-1A_04; 0595-1A_ad02; 0596-1A_01;
0596-1A_02; 0596-1A_03; 0596-1A_04; 0596-1B_02; 0596-1B_04; 0733-1A_01; 0733-1A_02; 0733-1A_03;
0733-1A_04; 0733-1A_04_05_07_08_BM; 0733-1A_05; 0733-1A_06_ad03; 0733-1A_07_08;
0904-1A_01_03; 0904-1A_02; 0904-1A_ad02; 0913-1A_03; 0913-1A_03_BM; 0913-1A_04;
0913-1A_05_ad05; 0913-1A_06_08; 0913-1A_07; 0953-1A_01; 0953-1A_02; 0953-1A_03; 1004-1A_01;
1004-1A_02; 1004-1A_03; 1004-1A_04_08; 1004-1A_06; 1004-1A_07; 1004-1A_09; 1004-1A_10;
1004-1B_01; 1004-1B_02; 1004-1B_03; 1004-1B_04_08; 1004-1B_05; 1004-1B_06; 1004-1B_07;
1004-1B_09; 1004-1B_10; 1004-1B_k; 1005-1A_01; 1005-1A_02; 1005-1A_03; 1005-1A_04; 1005-1A_05;
1206-1A_01_04; 1206-1A_02; 1206-1A_03; 1206-1A_05; 1219-1A_01; 1219-1A_02; 1219-1A_03;
1219-1A_04; 1219-1A_05; 1308-1A_01; 1308-1A_ad01; 1374-1A_01; 1374-1A_02_ad02;
1374-1A_03_ad04; 1374-1A_04; 1388-1A_01; 1388-1A_02; 1573-1A_01_ad02_ad02; 1573-1A_02;
1573-1A_03_ad02; 1573-1A_dm02; 1573-1B_02; 1644-1A_01; 1644-1A_02; 1644-1A_03; 1644-1A_04;
1644-1A_05; 1665-1A_01; 1665-1A_02; 1665-1A_03; 1766-1A_03; 1885-1A_01; 1885-1A_02; 1885-1A_03;
1885-1A_04; 1890-1A_01; 1890-1A_02; 1890-1A_03; 1890-1A_ad02a; 1890-1A_ad02b; 1926-1A_01_03;
1926-1A_02; 1926-1A_04; 1926-1A_05; 1926-1A_06; 1926-1A_07; 1926-1A_08; 1956-1A_01_02;
1956-1A_03; 1956-1A_04; 1971-1A_01_ad02; 1971-1A_02; 1971-1A_03; 1971-1A_04_ad02;
1971-1A_ad03; 1977-1A_01_ad01; 1977-1A_02; 1977-1A_03_ad02; 1977-1A_04; 1977-1A_05a;
1977-1A_05b; 1977-1A_06_ad06; 2093-1A_01; 2093-1A_02; 2116-1A_01; 2116-1A_02; 2116-1A_03;
2134-1A_01; 2134-1A_02; 2134-1A_03_ad03; 2134-1A_04; 2134-1A_05_ad05; 2134-1A_06;
2170-1A_01_02; 2170-1A_ad02; 2308-1A_01; 2308-1A_02; 2308-1A_03; 2308-1A_04_05; 2308-1B_01;
2308-1B_02; 2308-1B_03; 2308-1B_04; 2308-1B_05; 2352-1A_01; 2417-1A_01; 2430-1A_02_ad02;
2430-1A_03_ad03; 2430-1A_04; 2430-1A_04_BM; 2430-1A_05; 2430-1A_06; 2430-1A_07; 2430-1A_08;
2430-1A_10_ad08; 2430-1B_01; 2430-1B_02; 2430-1B_03_ad03; 2430-1B_04; 2430-1B_05; 2430-1B_06;
2430-1B_07; 2430-1B_08; 2430-1B_10; 2430-1B_11; 2430-1B_ad02; 2430-1B_ad08; 2430-1B_k;
2761-1A_01; 2761-1A_02; 2761-1A_03; 2761-1A_04_ad04; 2761-1A_05; 2761-1A_ad04; 2800-1A_01_08;
2800-1A_02; 2800-1A_03; 2800-1A_04; 2800-1A_05_ad06_ad08; 2800-1A_06; 2800-1A_07_ad07;
2825-1A_01_03; 2825-1A_04; 2877-1A_01; 2877-1A_02; 2877-1A_03; 2877-1A_04; 2882-1A_01_ad02;
2882-1A_02; 2882-1A_03; 2915-1A_05a; 2915-1A_05b; 2929-1A_01_ad02; 2929-1A_02_03;
2949-1A_01_06; 2949-1A_02; 2949-1A_03; 2949-1A_05; 3057-1A_01; 3057-1A_02; 3057-1A_03_04;
3102-1A_01; 3113-1A_01_06; 3113-1A_02_ad02; 3113-1A_03; 3113-1A_04_ad04; 3113-1A_05;
3122-1A_01; 3122-1A_02; 3122-1A_03_ad10; 3122-1A_04; 3122-1A_05; 3122-1A_06_ad09; 3122-1A_07;
3122-1A_08; 3122-1A_09; 3122-1A_10; 3122-1A_11; 3122-1A_12_ad12; 3145-1A_01_02; 3145-1A_03;
3145-1A_ad02; 3166-1A_01; 3166-1A_02; 3166-1A_03; 3204-1A_02; 3204-1A_03; 3204-1A_04;
3204-1A_07; 3204-1B_05; 3204-1B_06; 3377-1A_01; 3377-1A_ad03; 3389-1A_01; 3389-1A_02;
3389-1A_ad01_ad02; 3394-1A_01_03_ad04; 3394-1A_02; 3394-1A_04; 3394-1A_05; 3421-1A_01_ad03;
3421-1A_02_04; 3421-1A_03; 3481-1A_01; 3481-1A_02; 3481-1A_03_ad02; 3481-1A_k; 3489-1A_01;
3489-1A_02; 3489-1A_03; 3497-1A_01; 3497-1A_02; 3497-1A_03; 3497-1A_04_ad01; 3528-1A_01;
3528-1A_02; 3528-1A_03; 3528-1A_04; 3528-1A_05; 3528-1A_06; 3584-1A_01; 3584-1A_02; 3584-1A_03;
3584-1A_04; 3584-1A_ad03; 3629-1A_01; 3629-1A_02; 3629-1A_03; 3629-1A_04; 3629-1A_05;
3629-1A_06; 3629-1A_07; 3629-1A_ad05; 3661-1A_01; 3661-1A_02; 3661-1A_03_04; 3662-1A_01_ad01;
3662-1A_02; 3662-1A_03_05; 3662-1A_04_ad02; 3662-1A_k

Počet výdejních jednotek: 339