

Evidence územních rozhodnutí (EUR)

ZAK 17-0020 - Příloha č. 1: Technická specifikace



1 Základní cíle veřejné zakázky na informační systém Evidence územních rozhodnutí

Cílem veřejné zakázky je zajistit provoz a rozvoj agendy celoměstské evidence dokumentů územního rozhodování (dřív Systém PDÚ – Procesu disponování územím), která co do provozovatele informačního systému (dále IS) spadá pod gesci Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy (dále jako „IPR“ nebo „zadavatel“), který tento systém provozuje od roku 2003 po současnost.

Výsledkem by měla být nová podoba IS pro celoměstskou evidenci dokumentů územního rozhodování (dále ÚR) s implementovanou rozšířenou funkcionalitou pro nakládání s reklamními zařízeními, při zachování původní funkcionality a obsahu informačního systému PDÚ, tj. IS EUR – Informační systém Evidence územních rozhodnutí.

Fyzickým výstupem implementace veřejné zakázky by měla být webová aplikace zajišťující proces celoměstské evidence dokumentů územního rozhodování sdílená pro jednotlivé uživatele dle jejich rolí v implementovaném procesu.

1.1 Dílčí cíle veřejné zakázky na IS celoměstské evidence dokumentů územního rozhodování:

- Implementace stávajícího systému PDÚ – Procesu disponování územím s jeho stávající funkcionalitou
- Zabezpečení rozvoje stávajícího systému ve vazbě na požadavek zajištění údajů o dokumentech územního a stavebního řízení týkajících se staveb reklamních zařízení na území hl. m. Prahy
- Technologická modernizace systému celoměstské evidence dokumentů územního řízení tak, aby mohla být zaručena jeho provozní podpora a rozvoj v delším časovém období s přihlédnutím na využití a konektivitu s modernějšími technologiemi využívanými na IPR a magistrátu hl. m. Prahy (dále MHMP) v současné době a budoucnosti
- Vytvoření technologických rozhraní pro předávání údajů o dokumentech do informačního systému a návrh nových standardizovaných rozhraní, zejména ve vztahu k systémům stavebních úřadů (VITA), elektronickým spisovým službám úřadů městských částí hl. m. Prahy (dále MČ) a MHMP (zejména eSPIS a GINIS) a dalším agendovým informačním systémům (zejména Proxio/Agendio)
- Vytvoření jednotného škálovatelného uživatelského rozhraní pro všechny uživatelské role včetně náhledového rozhraní využívaného zejména stavebními úřady městských částí
- Pro implementaci IS využít také technologické platformy, která do budoucna nebude překážkou pro aktualizace systémové platformy IPR (povýšení verze databázového serveru, verze operačního systému, aj.), na které má být systém provozován
- Umožnění dalšího funkčního a obsahového rozvoje systému
- Zabezpečení migrace stávající dokumentace do nově navrženého IS s nutností sladění datového modelu dle starší dokumentace a dokumentace dle aktuálního znění stavebního zákona

2 Současný stav implementace systému PDÚ

Evidence dokumentů územního řízení na území Prahy formou informačního systému je v Praze provozována od roku 1979 v rámci tehdejšího Útvaru hlavního architekta (ÚHA). V roce 1994 byl tehdejším Odborem územního rozhodování (OUR MHMP) tento systém aktualizován a vznikl systém PDÚ (Proces disponování územím). Od roku 2003, kdy došlo ke zrušení OUR MHMP a přenosu jeho působnosti na pověřené MČ, byl systém převeden do správy Útvaru rozvoje hl. m. Prahy (dnešního IPR). Zajišťování úplnosti obsahu PDÚ je prováděno v úzké spolupráci s odborem stavebního řádu (STR MHMP) a se stavebními úřady MČ.

Evidenčním pracovištěm je IPR, který zajišťuje shromažďování a jednotnou evidenci vydaných územních rozhodnutí a souvisejících dokumentů. Odbor stavební MHMP je editorem údajů o dokumentech ve vztahu k odvolacím řízením.

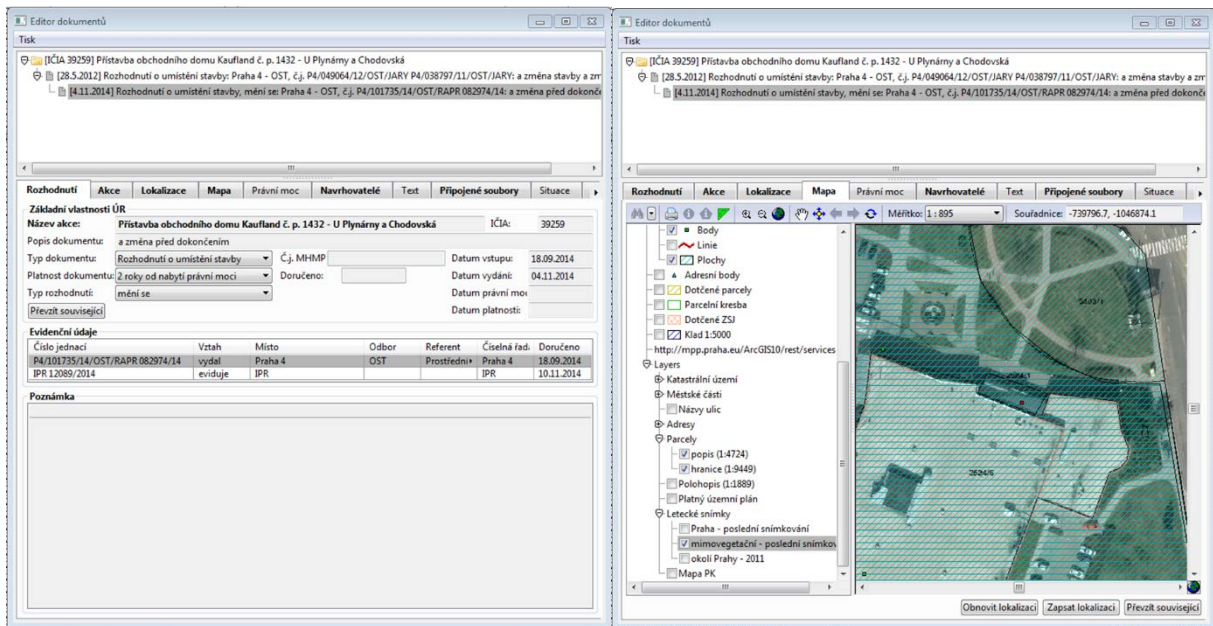
Technologicky byl stávající informační systém PDÚ vytvořen v roce 2006, od té doby probíhá pouze jeho dílčí aktualizace a podpora systému. V současné době je systém plně funkční, nicméně jeho technologická platforma je již zastaralá a jeho provozování je překážkou pro aktualizace systémové platformy IPR (povýšení verze databázového serveru, verze operačního systému, aj.). Stejně tak další funkční a obsahový rozvoj systému naráží na hranice možností stávající technologie.

2.1 Evidence dokumentů

Stávající systém obsahuje údaje o více než 90 tis. dokumentech. Pro každý dokument jsou evidovány zejména:

- Identifikační údaje o dokumentu a jeho vydání
- Údaje o žadateli/navrhovateli
- Časové údaje o dokumentu a právní moci
- Údaje o stavební akci, její klasifikaci dle typu a údaje o kapacitách/rozměrech
- Územní lokalizace včetně mapového zákresu dotčeného území
- Kopie elektronického textu (MS Word, RTF v DB uložený jako BLOB)
- Kopie situačního zákresu (sken v PDF)
- Údaje o odvolacím řízení, jeho průběhu a výsledku

Systém PDÚ je vedle agendy územního rozhodování využíván jako neopominutelný zdroj informací při přípravě územně plánovacích dokumentací a podkladů (Metropolitní plán, Územně analytické podklady), zpracování Cenové mapy stavebních pozemků hl. m. Prahy a dalších aktivitách.



Ukázka rozhraní stávajícího informačního systému. Příklady stávajícího rozhraní v této technické specifikaci jsou ilustrativní a nepředjímají budoucí návrh uživatelského rozhraní systému.

2.1.1 Základní typy evidovaných dokumentů

- územní rozhodnutí, navazující a související dokumenty vydané podle stavebního zákona a správního řádu – eviduje IPR:
 - rozhodnutí o umístění stavby
 - rozhodnutí o změně využití území
 - společné územní a stavební řízení
 - zjednodušené územní řízení
 - územní souhlas
 - stavební povolení
 - kolaudační souhlas
 - další související dokumenty...
- dokumenty související s odvolacím řízením, obnovou řízení a rozhodnutími o podnětech – eviduje MHMP:
 - II. st. rozhodnutí o odvolání k ÚR
 - II. st. rozhodnutí o odvolání k obnově
 - obnova řízení
 - odvolání
 - další související dokumenty...

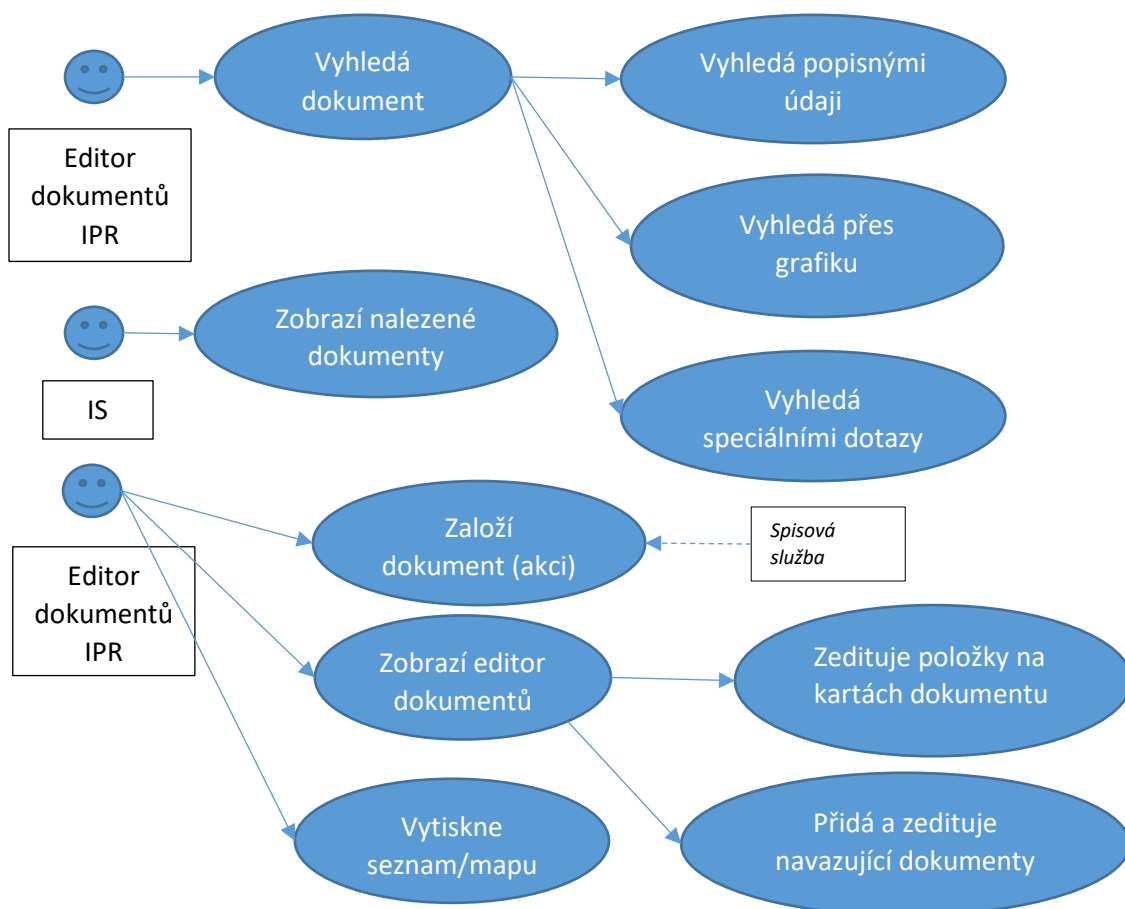
Úplný seznam evidovaných dokumentů s uvedenými informacemi o jejich platnosti, právní účinnosti, právní moci aj. – viz Příloha č. 1: Seznam evidovaných dokumentů (4.1).

2.2 Základní skupiny uživatelů a uživatelských rolí

V rámci rozlišení oprávnění a funkcionality PDÚ se vymezují následující skupiny rolí uživatelů:

- Administrátor – veškerá funkcionalita IS, správa uživatelů a oprávnění (opravy nebo doplnění číselníků), správa a zálohování dat
- Editor dokumentů IPR – vkládání a editace primárních záznamů o dokumentech ÚR, editace grafiky, individuální (textové, grafické) výstupy, grafické výběry, statistické výstupy – read, write přístup
- Průzkumník IPR – editace záznamů o realizaci staveb, prohlížení grafiky, individuální (textové, grafické) výstupy, statistické výstupy – read, částečný write přístup
- Editor dokumentů STR – vkládání a editace návazných záznamů o dokumentech odvolacího řízení, prohlížení grafiky, individuální (textové, grafické) výstupy, statistické výstupy – read, částečný write přístup
- Pokročilý uživatel MHMP – prohlížení grafiky, individuální textové výstupy, statistické výstupy – read přístup
- Uživatel MČ – prohlížení grafiky, individuální textové výstupy – částečný read přístup
- Veřejnost – prohlížení seznamu ÚR a základních informací a souvisejících dokumentů

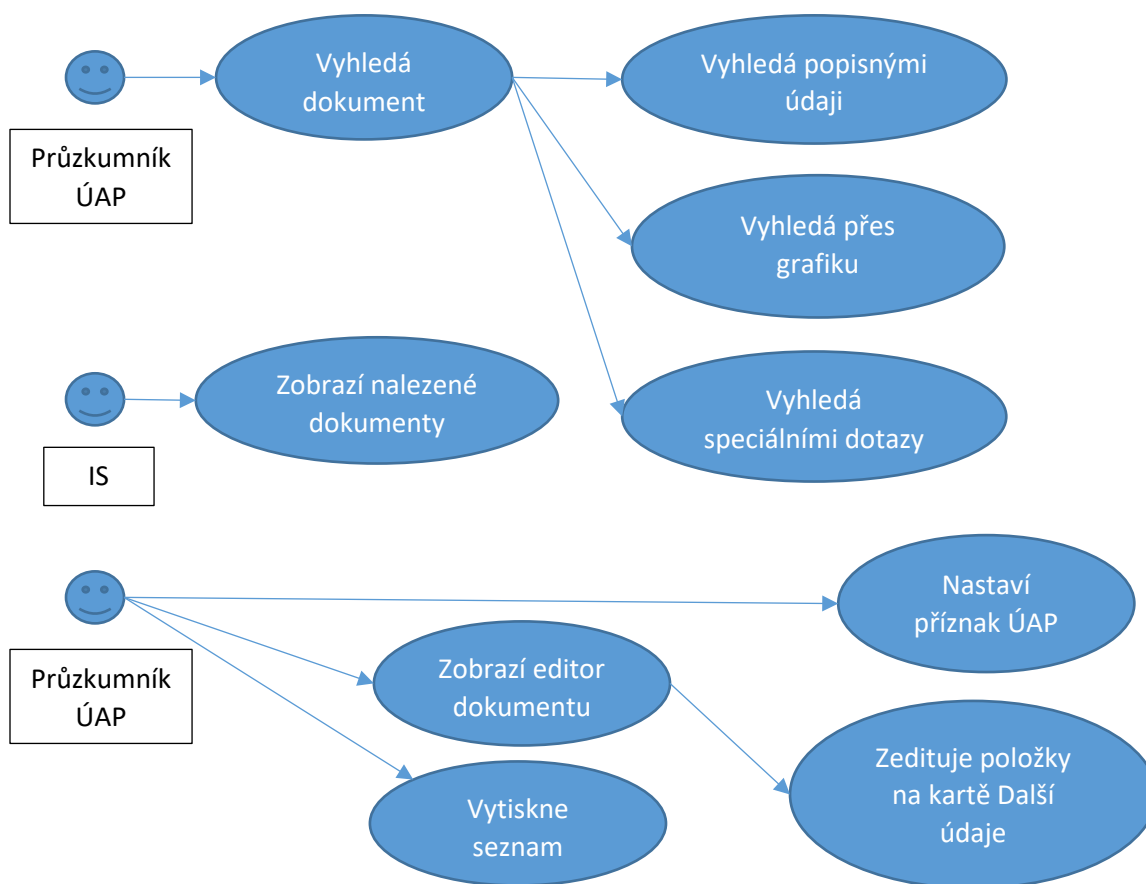
2.2.1 Use Case diagram pro uživatelskou roli Editor dokumentů IPR



Obrázek 1 – use case pro roli Editor dokumentů IPR

Uživatelská role Editor dokumentů IPR je nejkomplexnější a zahrnuje veškerou funkcionalitou popisovaného IS. Zahrnuje jak užívání celé funkcionality výběru a vyhledávání dokumentů (viz kap. 2.4.1), tak i práci se zakládáním a editací dokumentů (viz kap. 2.4.1), využívání funkcionality mapového klienta (viz kap. 2.4.3) a generování výstupů a tisků (viz kap. 2.4.4). Vývojový diagram založení a úpravy dokumentu je v příloze č. 5: Vývojové diagramy a schémata (4.5.2).

2.2.2 Use Case diagram pro uživatelskou roli Průzkumníka ÚAP



Obrázek 2 – use case pro roli Průzkumník IPR

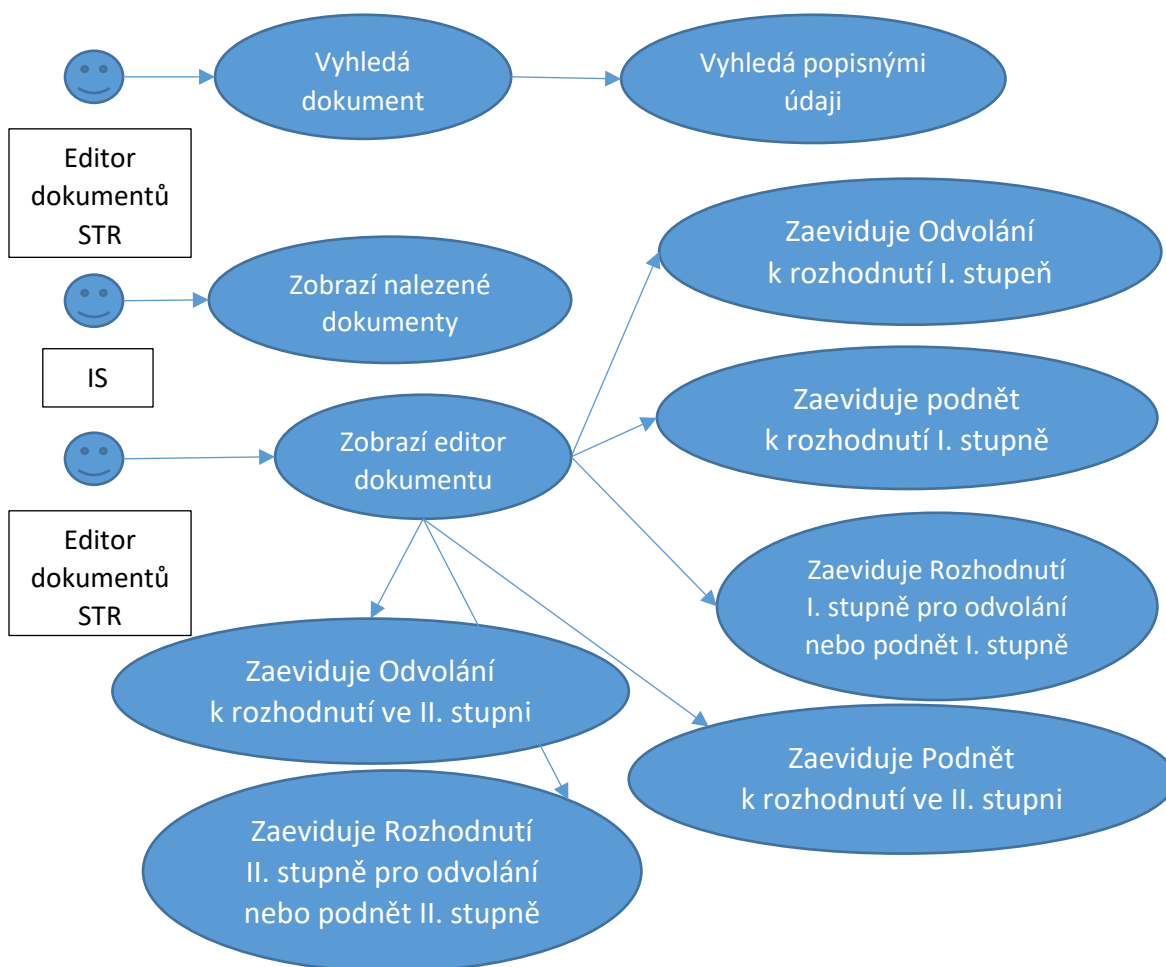
Průzkumník ÚAP v procesu evidence územního rozhodování plní funkci výběru, třídění a označování vybraných dokumentů (akcí) jako jevy ÚAP, tj. grafické vymezení územních rozhodnutí jako tematická vrstva do výkresu ÚAP. Na to slouží atribut ÚAP (tři možné stavy: zaškrtnuto – jev ÚAP, prázdné – předtím zeditováno, teď odebráno z jevů ÚAP, modrý čtverec – nikdy needitováno a není jev ÚAP). Podle use case diagramu pro roli průzkumníka ÚAP vidno tři základní operace s dokumenty ÚAP:

- Funkcionalita hledání dokumentů – tj. hledání dokumentů přes tři základní možnosti: Popisné údaje, Grafika a Speciální dotazy a jejich kombinace (viz příloha č. 76); následné zobrazení tabulky nalezených dokumentů a jejich základních atributů (viz příloha č.

4.4.5). Zároveň možná editace atributu ÚAP v seznamu nalezených dokumentů přímo, nebo přes hromadný zápis – tlačítko Nastavit ÚAP (viz příloha č. 4.4.7)

- Zobrazení funkcionality editoru dokumentů a editace v rámci záložky Další údaje (viz příloha č. 4.4.20).
- Funkcionalita výstupů a tisky sestav dokumentů a exporty mapových výstupů (viz přílohy č. 4.4.1, 4.4.6). Samozřejmostí je kompletní funkcionalita mapového rozhraní (přidávání vrstev atd.).

2.2.3 Use Case diagram pro uživatelskou roli Editor dokumentů STR



Obrázek 3 – use case pro roli Editor dokumentů STR

Editor dokumentů STR jako samostatná uživatelská skupina přistupující do IS přes svojí roli, v procesu evidence dokumentů územního řízení doplňuje agendu Editoru dokumentů IPR. Pracovník STR MHMP vstupuje do procesu evidence (podrobný popis dále v kap. 2.3.2) v případě evidování Odvolání k rozhodnutí MHMP v I. Stupni, nebo Odvolání k rozhodnutí MČ ve II. stupni. Pokud rozhodnutí jako takové nabylo právní moci, případný odvolatel může ještě podat Podnět k prozkoumání rozhodnutí MHMP v I. stupni, nebo k rozhodnutí MČ ve druhém stupni. Dále do IS eviduje výsledek posouzení těchto odvolání nebo podnětů, tj. rozhodnutí o odvolání v I., nebo II. stupni, nebo podnětu v I. nebo II. stupni. Při založení kteréhokoli dokumentu se v hierarchické

strukturu objeví nový řádek s předmětným dokumentem. Tyto dokumenty už vytváří v rámci struktury (určitého typu rozhodnutí – viz obrázek 9) jen dvouúrovňovou strukturu, tj. odvolání – II. st. rozhodnutí, podnět – II. st. rozhodnutí. Pro roli Editora dokumentů STR jsou příznačné dvě operace, a to:

- Funkcionalita hledání dokumentů – tj. hledání dokumentů přes základní možnost definováním Popisných údajů (viz příloha 4.4.2); následné zobrazení tabulky nalezených dokumentů a jejich základních atributů (viz příloha 4.4.5).
- Zobrazení funkcionality editoru dokumentů a editace v rámci záložek pod založenými dokumenty z menu Rozhodnutí (Nové rozhodnutí II. stupeň), Odvolání I. stupeň a Odvolání II. stupeň (viz Obrázek 3).

2.3 Proces celoměstské evidence dokumentů územního rozhodování

Proces evidence dokumentů územního rozhodování je v současné době na IPR implementován ve formě evidence výsledků procesu projednávání dokumentů územního rozhodování mezi městskými částmi a odborem stavebního řádu MHMP. Zároveň jsou tyto subjekty dalšími externími uživateli daného IS. Proces projednání územního a stavebního řízení je možné shrnout do základního cyklu, který je možné v procesu opakovat v závislosti na konkrétní fázi, ve kterém se řízení nachází a typu dokumentu, kterého se momentálně týká.

Nejprve je zaslán dokument, vydaný městskou částí, všem účastníkům řízení tj. i na IPR. Dokument je zaevidován do IS PDÚ pracovníky IPR, kteří údaje o dokumentu zaevidují do systému. Dokument procesu územního rozhodování přijde na IPR do podatelny se zákresem situace buď elektronicky datovou schránkou, nebo poštou. Při evidenci dokumentu pracovníci IPR založí novou akci (stavbu) v IS PDÚ v případě nové stavby, nebo dokument přiřadí už k existující akci (stavbě), pokud se dokument týká řízení ve vyšší fázi projednání. Konkrétní popis postupu je popsán dále v kap. 2.4.1. Při evidenci do aplikace se automaticky načítají základní identifikátory o dokumentu ze spisové služby (registrace na podatelně) – název akce, číslo jednací, datum přijetí aj. s možností jejich přepisu. Pracovníci MČ mají přístup do IS prostřednictvím webového rozhraní jen na čtení. Pokud dojde k odvolání, MČ zasílá celý dokument na MHMP k jeho vyřízení. Pracovník MHMP v aplikaci vytvoří novou záložku o odvolacím řízení. Odvolání je do IS zapsáno pracovníky MHMP podobně, jak tomu bylo při evidenci samotného dokumentu, kterého se dané odvolací řízení týká. Pracovníci MHMP vydají rozhodnutí o odvolání vygenerováním rozhodnutí odvolacího řízení prostřednictvím aplikace. Tímto způsobem je možné projednat i další typy dokumentů evidovaných v IS PDÚ.

- Odvolání k rozh. MČ ve II. st.: MHMP – OST – (založí Editor dokumentů STR MHMP)
- II. st. – rozhodnutí o odvolání k UR – (založí Editor dokumentů STR MHMP – menu Rozhodnutí – Nové rozhodnutí II. stupeň) – může být napadeno žalobou – rozsudek MS
 - II. st. – rozh. – v případě žaloby (založí Editor dokumentů IPR)

Pozn.: může také dojít k podání podnětu k rozhodnutí po nabití právní moci rozhodnutí (menu Odvolání I. stupeň):

- Rozhodnutí o umístění stavby – (vydané STR MHMP) založí Editor dokumentů IPR (přebírá z podatelny) – rozhodnutí vydává MMR
 - Podnět: MHMP – OST (I. st.) – (založí Editor dokumentů STR MHMP)
- Rozhodnutí o umístění stavby – (vydané ÚMČ P1-22) založí Editor dokumentů IPR (přebírá z podatelny)
 - Podnět: MHMP – OST (II. st.) – (založí Editor dokumentů STR MHMP)
 - II. st. – rozhodnutí o podnětu - výsledek – (založí Editor dokumentů STR MHMP – menu Rozhodnutí – Nové rozhodnutí II. stupeň) – rozhodnutí vydává MMR

Pozn.: Dále analogicky může dojít k odvolání nebo k rozhodnutí vůči MČ (menu Odvolání II. stupeň):

- Odvolání k rozh. MČ ve II. st.: (založí Editor dokumentů STR MHMP)
- II. st. – rozhodnutí o odvolání k UR – (založí Editor dokumentů STR MHMP – menu Rozhodnutí – Nové rozhodnutí II. stupeň) – rozhodnutí vydává MMR

Pozn.: v případě II. st. rozhodnutí o odvolání k rozhodnutí vydaném MHMP může také dojít k podnětu I. st. – založí editor dokumentů STR MHMP (rozhodnutí o podnětu vydává MMR)

Celkový proces projednávání dokumentace územních rozhodnutí předpokládá opakovatelnost procesu projednání a cykly v procesu navazujících dokumentů v rámci jedné akce. Proces je v čase proměnlivý, i co se týká změn v postupu. Proto je nutné v IS definovat procesy tak, aby systém navazujících dokumentů mohl pružně reagovat na kombinace navazujících dokumentů ve stromové struktuře na základě projednání. Systém nadřazených a navazujících dokumentů by měl být vnořený, ale zároveň by měl umožňovat vracet se o úroveň výš v případech zakládání nových rozhodnutí.

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

[IČIA -2497] Bytový dům "VILA ROKYTKA" - Stejskalova

- [24.11.2004] Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 8 - OV 8, č.j. OV/2004/2109/Ha: + odvol.-ruší se a vrací+výj.OTPP+výj.OTPP+zast.+
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. 32023/05: odvolání k č.j. OV/2004/2109/Ha; OUR-rozhodnutí ruší a nové projedn.
 - [22.3.2005] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se ruší a nové projednání: MHMP - OST, č.j. 32023/05: Rozh. ve 2. stupni k odvolání
- [1.8.2005] Výjimka z OTTP, povoluje se: Praha 8 - OV, č.j. OV/2005/2486/Rů: čl.8/odst.2,8, OTTP
 - Podnět ve II.st., neuvedeno: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 179262/2011: Podnět ve II.st. - OV/2005/2486/Rů
- [29.9.2005] Výjimka z OTTP, povoluje se: Praha 8 - OV 8, č.j. OV/2005/2249/Mě: ul.r.04+odvol.-ruší se a vrací + nové r.
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. 261805/05: odvolání k č.j. OV/2005/2249/Mě; OUR-rozhodnutí ruší a nové projedn
 - [11.1.2006] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se ruší a nové projednání: MHMP - OST, č.j. 261805/05: Rozh. ve 2. stupni k odvolání
- [17.1.2006] Rozhodnutí o umístění stavby, zastavuje se: Praha 8 - OV 8, č.j. OV/2005/1600/Rů/Mě: zast.-ul.r.04
- [30.5.2006] Výjimka z OTTP, zamítá se: Praha 8 - OV 8, č.j. OV/2005/2249/Mě: nové r.-zamítá se+odvolání
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. 268305/06: odvolání k č.j. OV/2005/2249/Mě P; OUR-rozhodnutí ruší
- [27.9.2006] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se ruší: MHMP - OST, č.j. 268305/06: + podnět k přezkoumání - podnět se odkládá
 - Podnět: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 65655/2007: Podnět - 268305/06 (MMR); postoupeno nadřízenému orgánu
- [15.12.2006] Výjimka z OTTP, zamítá se: Praha 8 - OV, č.j. OV/P8/2006/4681/Mě/3: + odvolání - rozh. se potvrzuje
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 54574/2007 : Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - OV/P8/2006/4681/Mě/3; OU
 - [14.2.2007] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se potvrzuje: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 54574/2007
- [5.8.2011] Výjimka z OTTP, povoluje se: Praha 8 - OV, č.j. MCP8 068406/2011 MCP8 124417/2010/OV.Pet: chybí el.text
- [11.5.2012] Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 8 - OV, č.j. MCP8 050483/2012 MCP8 030564/2011/OV.Pet: chybí situace + odvolání
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 1042398/2012: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP8 050483/2012 MCP8 C
 - [15.1.2013] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se ruší a nové projednání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 1042398/2012
- [5.2.2015] Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 8 - OV, č.j. MCP8 015498/2015 030564/2011: chybí situace + odvolání - rozh. se ruší a
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 873091/2015: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP8 015498/2015 030564/2
 - [6.1.2016] II.st. - rozh. o odvolání k UR, rozh.se ruší a nové projednání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP 873091/2015

Seznam dokumentů Další údaje

Název akce: Bytový dům "VILA ROKYTKA" - Stejskalova IČIA: -2497

Vydal	Pod č.j.	Dne	Eviduje	Pod č.j.	Typ dokumentu	Typ rozh.	Popis
Praha 8	OV/2004/2109	24.11.2004	MHMP	315041/04	Rozhodnutí o umístění stavby		+ odvol.-ruší se
Praha 8	OV/2004/2109	01.02.2005	MHMP	32023/05	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		odvolání k č.j.
MHMP	32023/05	22.03.2005	MHMP	32023/05	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se ru	Rozh. ve 2. stup
Praha 8	OV/2005/2486	01.08.2005	ÚRM	405339/05	Výjimka z OTTP	povoluje	čl.8/odst.2,8, C
Praha 8	OV/2005/2249	29.09.2005	ÚRM	407592/05	Výjimka z OTTP	povoluje	ul.r.04+odvol.-
Praha 8	OV/2005/2249	22.11.2005	MHMP	261805/05	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		odvolání k č.j.
MHMP	261805/05	11.01.2006	ÚRM	261805/05	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se ru	Rozh. ve 2. stup
Praha 8	OV/2005/1600	17.01.2006	ÚRM	400757/06	Rozhodnutí o umístění stavby	zastavuje	zast.-ul.r.04
Praha 8	OV/2005/2249	30.05.2006	ÚRM	406051/06	Výjimka z OTTP	zamítá se	nové r.-zamítá
Praha 8	OV/2005/2249	18.07.2006	MHMP	268305/06	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		odvolání k č.j.
MHMP	268305/06	27.09.2006	MHMP	268305/06	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se ru	+ podnět k pře
Praha 8	OV/P8/2006/4	15.12.2006	ÚRM	13646/06	Výjimka z OTTP	zamítá se	+ odvolání - rc
Praha 8	OV/P8/2006/4	05.02.2007	MHMP	S-MHMP 5457	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		Odvolání k roz
MHMP	S-MHMP 5457	14.02.2007	MHMP	S-MHMP 5457	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se p	
Praha 8	MCP8 018379	25.02.2011	MHMP	S-MHMP 1792	Podnět ve II.st.	neuveden	Podnět ve II.st.
Praha 8	MCP8 068406	05.08.2011	ÚRM	URM 07752/2C	Výjimka z OTTP	povoluje	chybí el.text
Praha 8	MCP8 050483	11.05.2012	ÚRM	URM 05277/2C	Rozhodnutí o umístění stavby		chybí situace
Praha 8	MCP8 098302	24.07.2012	MHMP	S-MHMP 1042	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		Odvolání k roz
MHMP	S-MHMP 1042	15.01.2013	MHMP	S-MHMP 1042	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se ru	
Praha 8	MCP8 015498	05.02.2015	IPR	IPR 01473/2015	Rozhodnutí o umístění stavby		chybí situace
Praha 8	MCP8 064643	14.05.2015	MHMP	S-MHMP 8730	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.		Odvolání k roz
MHMP	S-MHMP 8730	06.01.2016	MHMP	S-MHMP 8730	II.st. - rozh. o odvolání k UR	rozh.se ru	
MHMP	S-MHMP 6565		MHMP	S-MHMP 6565	Podnět		Podnět - 26830

Obrázek 5 – příklad konkrétního územního řízení (akce) s výpisem zaevidovaných dokumentů. Ve spodní části při označení akce se ve výpisu karet zobrazí Seznam dokumentů s výpisem jejich hlavních atributů a karta Další údaje.

2.4 Součásti systému

2.4.1 Editor dokumentů (Nová akce + dokument)

Jádrem celého systému evidence dokumentů o územním rozhodování a řízení je práce s dokumenty (akcemi), které lze vytvářet a následně editovat.

Systém je přímo napojen na spisovou službu IPR, ze kterého přebírá zaevidované dokumenty, které se v systému k územnímu řízení evidují. Po kliknutí v hlavním menu na položku Nová akce + dokument se objeví dialogové okno Vytvořit dokument dle podatelny. V něm je možné dle základních parametrů: číslo jednací, žadatel, datum od do, adresa, katastr, parcely a městská část vyhledat odpovídající dokument ve spisové službě, tlačítko *OK* (viz příloha 4.4.9). Vytvořit novou akci lze i bez přebrání existujícího dokumentu ze spisové služby, tlačítko *Pokračovat bez výběru*. Tlačítkem *Storno* se uživatel vrátí do výchozího menu aplikace. Dialogové okno obsahuje ještě záložku Do roku 2006, kde je možné vyhledávat dokumenty staršího data. Dialogové okno neobsahuje informace o katastru a parcelách a není možno dle těchto parametrů vyhledávat. Záložka Od roku 2007 kromě parametrů po vyhledávání obsahuje i tři okna s výpisem základních atributů nalezených dokumentů:

- 1. okno – Seznam nalezených dokumentů z podatelny, které lze připojit k zakládané akci
- 2. okno – územní identifikace dle dotčených katastrů a parcel
- 3. okno – seznam nalezených dokumentů v elektronické formě zaevidovaných ve spisové službě, které lze k dokumentu (akci) připojit – zaškrtnutí v poli Použít

Ve spodní části dialogového okna se objeví ještě zaškrtnutí Načíst připojenou akci v případě, že podatelna eviduje zákres situace v elektronické podobě. Po označení konkrétního nalezeného dokumentu a opětovném stlačení tlačítka *OK* se otevře dialogové okno Editoru dokumentů.

Editor dokumentů se skládá ze tří hlavních částí, které na sebe logicky navazují (viz příloha 4.4.10). Zároveň je možno jimi editovat a přidávat dokumenty k založené akci a definovat hierarchickou strukturu akce dle vývoje územního řízení. Jednotlivé součásti editoru dokumentů:

- Karty s jednotlivými atributy dokumentu v rámci sledované akce
- Okno s hierarchickou strukturou navazujících dokumentů v rámci jedné akce
- Hlavní menu pro editaci dokumentů v rámci sledované akce

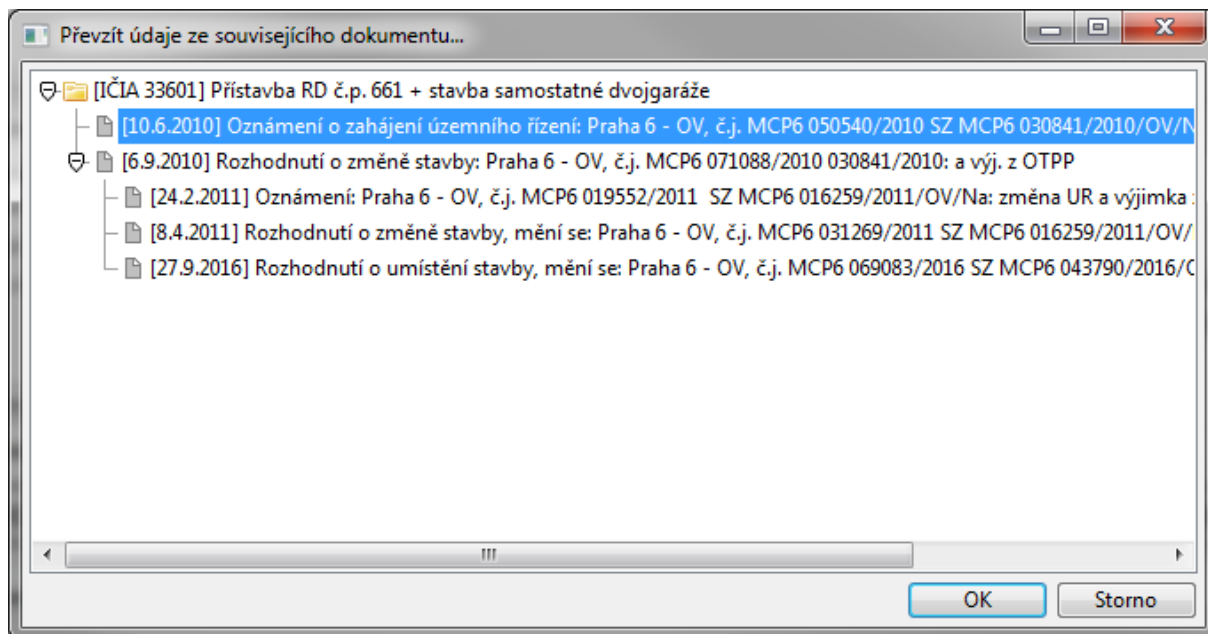
2.4.1.1 Atributy dokumentu

Základní atributy, které je možno evidovat v rámci připojených dokumentů v rámci konkrétní akce jsou: Rozhodnutí, Akce, Lokalizace, Mapa, Právní moc, Navrhovatelé, Text, Připojené soubory, Situace, Další údaje.

Všechny atributy (karty), které jsou při editaci nebo vytvoření dokumentu automaticky pozměněny, se zobrazují červenou barvou v názvu. Některé položky se vyplňují automaticky přebráním hodnot importem dokumentů ze spisové služby, nebo editací v mapě. Případně editací některých polí na jiném místě. Podrobně je to rozepsáno při každé kartě viz níže.

Po založení nové akce se v editoru dokumentů u předmětného dokumentu předvyplní pole v jednotlivých kartách označených červeně, následně editor dopíše, resp. upraví další položky v kartách dle potřeb:

- karta **Rozhodnutí** (viz příloha 4.4.11):
Editor upraví položku Název akce a typ založeného dokumentu dle číselníku. Ve střední části je tabulka evidenčních údajů o dokumentu, tj. číslo jednací a datum doručení do IPR převzatý ze spisové služby. Editor zapíše datum vstupu a datum vydání. Datum vstupu se mechanicky zapíše do data doručení MČ. V dolní části je okno pro poznámky. Seznam polí a číselníků v příloze 4.4.11). Karta obsahuje ještě tlačítko *Převzít související*, které umožňuje ze samostatného okna označením a výběrem převzít atributy z jiného dokumentu v rámci dané akce (viz Obrázek 6).



Obrázek 6 – okno na převzetí souvisejících údajů při zakládání nového dokumentu

- karta **Akce** (viz příloha 4.4.12):
Na této kartě editor nastaví typ investiční akce ze zvoleného seznamu a ve spodním okně přidá seznam funkcí, o které se v řízení jedná. K editaci seznamu funkcí slouží tlačítka *Nová funkce*, *Upravit funkci* a *Smazat funkci*, případně identická volba *Převzít související* (viz výše). V rámci každé funkce se vyplní požadované atributy: Kód, Kategorie, Popis, Měř. jedn., Kapacita, Poznámka. Atribut Poř. č. se vyplňuje automaticky. Číselníky v příloze 4.4.12. Atribut Popis obsahuje odkaz do samostatného okna pro výběr konkrétní funkce (viz dále kap.2.4.2.1).
- karta **Lokalizace** (viz příloha 4.4.13):
Na této kartě se automaticky zobrazí seznam pozemků převzatých ze spisové služby. Seznam je možné doplnit, nebo opravit. Tlačítkem *Převzít související* je možné importovat seznam ze související dokumentace (Obrázek 6). Tlačítkem *Kontrola duplicit* je možné zkontrolovat duplicitní záznamy v seznamu pozemků.
- karta **Mapa** (viz příloha 4.4.14):
V tomto kroku editor vymezí situaci, pokud dokument v rámci akce obsahuje grafické vymezení situace předmětného území, kterého se územní řízení týká. Editace je možná přes editační nástroje na tvorbu *bodů*, *linie*, *plochy* a *kružnice*. Ukončení editace geometrie je možná dvojklikem myši. Na pravé tlačítko je možné zobrazit souřadnice vrcholu, vložit vrchol, smazat vrchol a smazat objekt. Nástrojem *výběr* je možný výběr

editované geometrie. Dvojklikem nástrojem výběru na zeditovanou geometrii je možné upravovat stávající geometrii (posun vertexů), smazání vrcholů atd.. Nástrojem *zvětšit výběr* je možné zzoomovat zpět na vybranou editační geometrii v případě posunu obrazovky. Ve spodní liště se nacházejí tlačítka: *Obnovit lokalizaci* – nepoužívá se, *Zapsat lokalizaci* – na uložení editací a *Převzít související* – na převzetí lokalizace ze souvisejícího dokumentu (viz obrázek 6).

- karta **Právní moc** (viz příloha 4.4.15):
Slouží k vyplnění údajů a dat k právní moci, kdy dochází k automatické kontrole uvedených lhůt, tj. datum doručky nesmí být před datem vydání dokumentu atd. Datum nabytí právní moci lze zapsat ručně, nebo výpočtem z dat doruček a sejmutí z úřední desky (viz příloha 4.4.15).
- karta **Navrhovatelé** (viz příloha 4.4.16):
V této kartě je možné editovat seznam navrhovatelů, tj. osob (fyzických, právnických), jakožto autorů daného dokumentu (navrhovatelů/odvolatelů). Všechny založené záznamy jsou ukládány do seznamu osob a je možné jich opakovaně využívat. Na vytvoření nové osoby slouží tlačítko *Nový*, po jehož stisknutí se objeví dialogové okno *Nový navrhovatel/odvolatel* (viz Obrázek 7), kde je možné zadat základní atributy dané osoby.

The image shows a software dialog box titled "Nový navrhovatel / odvolatel". It features a search section "Vyhledat subjekt / adresu" with input fields for "Název:", "Ulice:", "Obec:", "Č.pop.:", "PSČ:", "RČ/IČ:", "Č.or.:", and "Stát:". Below the search section is a table with the following columns: "Název / Jméno", "RČ / IČ", "Ulice", "Č.p.", "Č.or", "Obec", and "PSČ". The table is currently empty. At the bottom of the dialog, there is a "Detail subjektu" section with input fields for "Název:", "Adresa:", "RČ/IČ:", "Č. pop.", and "Č. or.". Below the detail section are five buttons: "Nová", "Duplikovat", "Upravit", "OK", and "Storno".

Obrázek 7– okno editace nové osoby navrhovatele

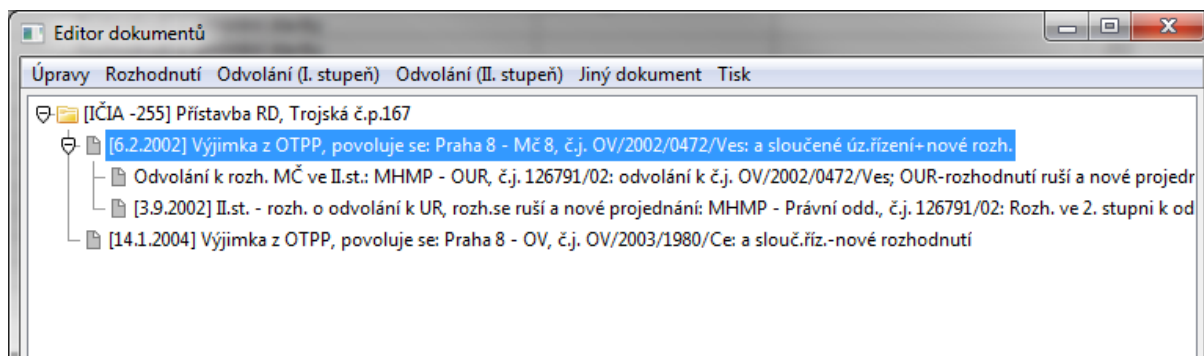
V rámci okna nový navrhovatel/odvolatel je možné nadefinovat více osob tlačítkem *Nová* – nový řádek v tabulce, *Duplikovat* – kopie stávajícího záznamu, *Uložit* – uložení editací a *Storno* – návrat do okna editoru dokumentů. Editovat je možné Název/jméno, RČ/IČ, Ulice, Č. p., Č. or., Obec a PSČ. Rozbalovací menu u názvu obsahuje položky neuvedeno, fyzická, nebo právnická osoba.

Editace seznamu osob je možná na základě standardních tlačítek *Nový*, *Změnit*, *Smazat* a *Převzít související*. V tomto okně je možné ještě kromě uvedených editovat pole Datum podání. Typ. Pole Por. č. se vyplní automaticky. Seznam číselníků v příloze 4.4.16.

- karta **Text** (viz příloha 4.4.17):
Tato karta slouží k načtení souvisejících souborů s dalšími texty přes tlačítko *Načíst soubor* a *Uložit soubor*. Po stisknutí tlačítka *Načíst soubor* (*Uložit soubor*) se objeví dialogové okno (viz kap. 2.4.2.3). Tlačítko *Smazat tex* vymaže označený dokument ze seznamu. Pro dříve uložené texty – podpora formátu RTF.
- karta **Připojené soubory** (viz příloha 4.4.18):
V této záložce je seznam všech připojených souborů souvisejících s daným dokumentem, které byly při zakládání dokumentu do IS zahrnuty. V rámci této karty lze dodatečně daný seznam upravovat a soubory přidávat, nebo odebírat: *Načíst z disku* – načíst soubor z lokálního nebo síťového disku, *Uložit na disk* – uložit označený soubor z tabulky na lokální, nebo síťový disk, *Ukázat soubor* – po označení předmětného souboru jeho otevření v programu dle typu daného souboru, *Smazat* - smazání označeného souboru. Tlačítkem *Načíst z podatelny* se zobrazí úvodní okno *Vytvořit dokument dle podatelny* (viz příloha 4.4.9), kterým je možné dodatečně načtení dokumentu z podatelny jeho vyhledáním. Využívá se v případě založení dokumentu bez přebrání z podatelny - tlačítko *Pokračovat bez výběru...* (viz příloha 4.4.9).
- karta **Situace** (viz příloha 4.4.19):
Na této kartě je možné naimportovat zvlášť soubor (pdf) s výkresem situace území předmětné dokumentace, který je nedílnou součástí územního rozhodnutí. Ovládání podobně jako v předchozím případě tlačítky: *Načíst z disku*, *Uložit na disk*, *Ukázat soubor* a *Smazat* (viz výše *Připojené soubory*). Využívá se v případě, že situace přijde na podatelnu v papírové podobě a připojuje se k dokumentu po naskenování při editaci dokumentu.
- karta **Další údaje** (viz příloha 4.4.20):
Tady je možné doplnit údaje týkající se průzkumů ÚAP a obsah na této záložce je aktivní až po stisknutí tlačítka *Upravit ÚAP/průzkum* (viz dále kap. 2.4.1.3.1). Seznam číselníků položek je v příloze 4.4.20.

2.4.1.2 Hierarchická struktura dokumentů akce

Okno se zobrazením hierarchické struktury dokumentů, které na sebe navazují v procesu územního řízení (jako nadřazené/podřazené) slouží jednak k zobrazení všech dokumentů založených v aplikaci v rámci jedné akce (hlavní záložka - viz Obrázek 8), následně i na správu seznamu dokumentů jejich přidáváním, odebíráním, přemístováním, slučováním a úpravami. Funguje v kombinaci s hlavním menu okna editorem označením dokumentu v seznamu a výběrem položky konkrétní akce z hlavního menu (viz dále kap. 2.4.1.3).



Obrázek 8 – ukázka hierarchické struktury vícero souvisejících dokumentů v rámci jedné akce

2.4.1.3 Hlavní menu

Hlavní menu je rozděleno na více záložek podle toho, zda se daná funkcionality týká všeobecných úprav označeného dokumentu a akcí s ním spojených, např. *Úpravy*, *Tisk*, nebo konkrétního dalšího navazujícího dokumentu v hierarchické struktuře tj. *Rozhodnutí*, *Odvolání (I. stupeň)*, *Odvolání (II. stupeň)* a *Jiný dokument* (viz Obrázek 8).

Přidání nebo úprava dokumentu funguje tak, že příslušná operace (úprava) se vykoná nad tím dokumentem, který je v seznamu označený, tj. při vytváření nového navazujícího dokumentu se dokument vytvoří pod tím, který je označen. Na obrázku Obrázek 8 je označen nadřazený dokument, pod kterým byli vytvořené dva navazující dokumenty – odvolání a rozhodnutí o odvolání. Jednotlivá funkcionality v hlavním menu je následující:

- Úpravy
 - Upravit akci
 - Upravit dokument
 - Upravit ÚAP / průzkum
 - Přemístit dokument
 - Přemístit dokument pod jiné IČIA
 - Smazat dokument
 - Uložit změny
 - Stornovat změny
- Rozhodnutí
 - Nové rozhodnutí
 - Nové rozhodnutí (II. stupeň)
 - Změna rozhodnutí
 - Prodloužení rozhodnutí
- Odvolání (I. stupeň)
 - Odvolání
 - Podnět
- Odvolání (II. stupeň)
 - Odvolání
 - Podnět
- Jiný dokument
 - Obnova řízení
- Tisk
 - Vybraný dokument
 - Celá akce

2.4.1.3.1 Úpravy

Menu *Úpravy* slouží všeobecně na úpravy a editaci dokumentů v rámci akce a parametry samotné akce. Jednotlivé položky s výjimkou *Upravit akci* jsou vázány na konkrétní označený dokument v rámci okna s hierarchickou strukturou dokumentů v rámci konkrétní akce, tj. je nutné nejprve dokument označit a pak zvolit konkrétní položku z menu.

Upravit akci:

Zpřístupní na kartě *Rozhodnutí* pole *Název Akce* a *IČIA* k editaci. Dále v spodní tabulce *Evidenční údaje* zpřístupní editaci atributů zapsaných dokumentů týkajících se dané akce, které jsou evidovány na podatelně (viz příloha 4.4.10).

Upravit dokument:

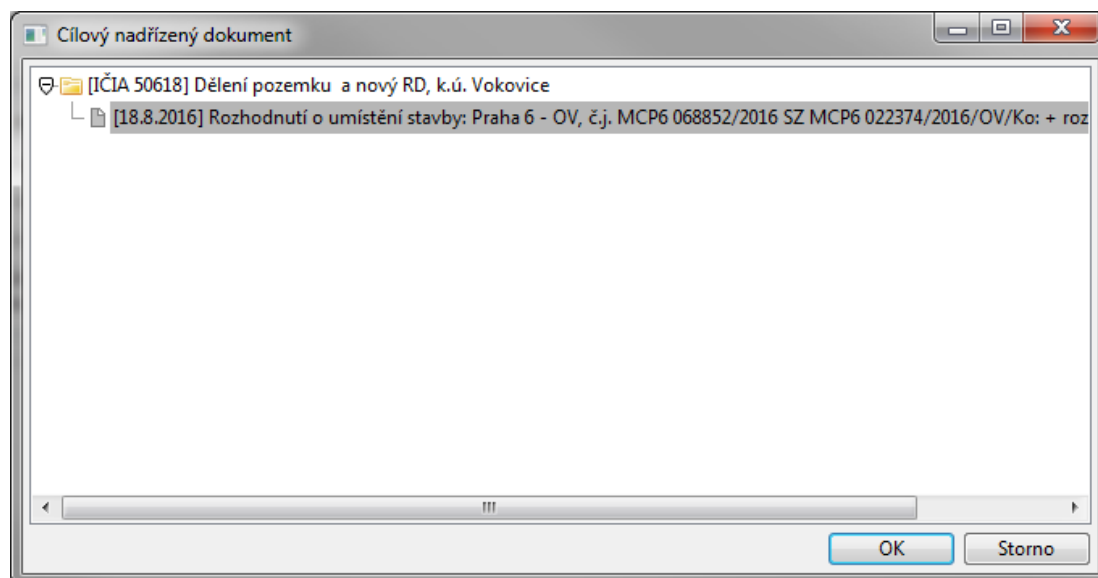
Inverzně zpřístupní všechny karty *Editoru dokumentů* pro editaci, s výjimkou položek pro *Upravit akci* a kartu s editací atributů *Další údaje*.

Upravit ÚAP/průzkum:

Zpřístupní editaci jen položek na kartě *Další údaje* pro uživatele role Průzkumník ÚAP. Kromě této položky mají tito uživatelé k dispozici kartu *Tisk*.

Přemístit dokument:

Umožňuje přemístit označený dokument v stromové struktuře dané akce na libovolné místo pod vybraný nadřazený dokument v rámci té jisté akce. Po zvolení položky v menu se objeví okno *Cílový nadřazený dokument*, kde uživatel vybere dokument, pod který se zvolený přesune (viz Obrázek 9).



Obrázek 9– dialogové okno po výběr nadřazeného dokumentu, pod který se přesune vybraný dokument

Přemístit dokument pod jiné IČIA:

Tímto se vybraný dokument z jedné akce přesune pod jiný dokument. V případě že vybraný dokument je sám a tvoří vlastně celou akci (s vlastní IČIA), stará akce zanikne. Po stisknutí tlačítka se zobrazí dialogové okno *Vyhledat cílovou akci* pro přemístění, které je shodné s oknem

pro výběry a vyhledávání (viz příloha 4.4.2a), b), c)). Následně se objeví okno *Vyberte cílovou akci* pro přesun dokumentu s nalezenými dokumenty, kde se zvolí cílová akce pro přesun, shodně s oknem *Nalezených dokumentů* (viz příloha 4.4.5).

Smazat dokument:

Smaže vybraný dokument v rámci zvolené akce.

Uložit změny:

Po provedení nějaké operace z menu *Úpravy* uloží dané změny a vyjde z editačního režimu.

Stornovat změny:

Po provedení nějaké operace z menu *Úpravy* vrátí dané změny do výchozího stavu před danou úpravou a vyjde z editačního režimu.

2.4.1.3.2 Rozhodnutí

Menu *Rozhodnutí* se už váže k založení a správě konkrétního navazujícího dokumentu v hierarchické struktuře dokumentů dané akce, konkrétně k *Rozhodnutí*. V tomto případě po zvolení z možností *Nové rozhodnutí*, *Změna rozhodnutí*, *Prodloužení rozhodnutí* se objeví dialogové okno *Vytvořit dokument dle podatelny*, kde se dokument *Rozhodnutí* založí na základě dokumentu, který přišel na spisovou službu z MHMP (viz příloha 4.4.9). Samozřejmě i tady je možné dokument nepřebírat z podatelny, ale založit nový dokument – možnost *Pokračovat bez výběru...* (viz příloha 4.4.9). Po založení nového dokumentu se v hierarchické struktuře dokumentů akce objeví nový řádek s rozhodnutím pod nadřazeným dokumentem, který byl při přidávání rozhodnutí označen (viz Obrázek 10). Atributy dokumentu rozhodnutí na jednotlivých kartách jsou identické jako při založení standardního dokumentu (viz kap. 2.4.1.1). Červenou jsou znázorněny karty, kde se automaticky při vytvoření rozhodnutí přebrali některé hodnoty z nadřazeného dokumentu, konkrétně:

- *Rozhodnutí*: Název akce, Typ dokumentu (defaultně – *Rozhodnutí o umístění stavby*), Platnost dokumentu (defaultně – *2 roky od nabití právní moci*), Typ rozhodnutí (*Nové rozhodnutí* – prázdné, *Změna rozhodnutí* – mění se, *Prodloužení rozhodnutí* – prodlužuje se).
- *Akce*: Typ investiční akce (defaultně – *stavební*), Trvání (defaultně – *trvalá stavba*).
- *Lokalizace*: přebere seznam pozemků zapsaných ve spisové službě.
- *Připojené soubory*: seznam zvolených souborů z importu dokumentu ze spisové služby.
- *Situace*: Dokument situace, pokud byl k dispozici v rámci dokumentů ve spisové službě byl importován v tomto kroku.

The screenshot shows the 'Editor dokumentů' window with a menu bar containing 'Úpravy', 'Rozhodnutí', 'Odvolání (I. stupeň)', 'Odvolání (II. stupeň)', 'Jiný dokument', and 'Tisk'. The document tree shows a hierarchy starting with 'Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice', followed by 'Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko', and then three sub-items: 'Rozhodnutí o umístění stavby', 'Rozhodnutí o umístění stavby, mění se', and 'Rozhodnutí o umístění stavby, prodlužuje se'.

The main form is titled 'Rozhodnutí o umístění stavby' and includes the following fields:

- Název akce:** Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice
- Č. j. MHMP:** [text field]
- Datum vstupu:** [text field]
- Typ dokumentu:** Rozhodnutí o umístění stavby
- Č.j. MHMP:** [text field]
- Datum vydání:** [text field]
- Platnost dokumentu:** 2 roky od nabytí právní moci
- Doručeno:** [text field]
- Datum právní moci:** [text field]
- Typ rozhodnutí:** [dropdown menu]
- Datum platnosti:** [text field]
- Převzít související:** [button]

The 'Evidenční údaje' section contains a table:

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko	vydal	Praha 6	OV		Praha 6	
IPR 09137/2016	evduje	IPR			IPR	18.08.2016

Below the table is a 'Poznámka' section with a large empty text area.

Obrázek 10 – jednotlivé typy rozhodnutí založené pod nadřazeným dokumentem. Rozhodnutí se liší v políčku Typ rozhodnutí – prázdná hodnota, mění se, prodlužuje se.

Menu *Rozhodnutí* obsahuje ještě jednu položku, a to *Nové rozhodnutí (II. stupeň)*, které už neodkazuje do vyhledání dokumentu ze spisové služby, ale přímo v hierarchické struktuře založí nový dokument. Tuto volbu využívají přímo pracovníci MHMP – Editor dokumentů STR. Vzniklý dokument obsahuje upravenou strukturu záložek se sledovanými atributy, jako tomu bylo u dokumentu všeobecně a dokumentu rozhodnutí. Všeobecně jde o výběr karet ze struktury standardního dokumentu, konkrétně:

- karta **Rozhodnutí ve II. stupni** (obsahově shodné s kartou Rozhodnutí s doplněnými dvěma položkami *Datum jednání* a *Právní účinnost* – viz příloha 4.4.21). Pole *Název akce* (defaultně přebere název z karty Rozhodnutí nadřazeného dokumentu), *Typ dokumentu* (defaultně – *II. st. – rozh. o odvolání k UR*), *Platnost dokumentu* (defaultně – *neomezeně*)
- karta **Právní moc** (obsahově shodné s kartou Právní moc s upraveným textem v poznámce: *Není zadáno datum vydání dokumentu, právní moc nelze stanovit* – viz příloha 4.4.21).

- karta **Odvolatelé** (obsahově a funkčně shodné s kartou Navrhovatelé u standardního dokumentu – viz příloha 4.4.16).
- karta **Text** (obsahově a funkčně shodné s kartou Text u standardního dokumentu – viz příloha 4.4.17).
- karta **Připojené soubory** (funkčně shodné s kartou Připojené soubory u standardního dokumentu – viz příloha 4.4.18). Seznam připojených souborů obsahuje položky jen v případě, že při zakládání dokumentu došlo k importu vybraných souborů.
- karta **Situace** (funkčně shodné s kartou Situace u standardního dokumentu, viz příloha 4.4.19). Seznam připojených souborů obsahuje položky jen v případě, že při zakládání dokumentu došlo k importu vybraných souborů.
- karta **Další údaje** (funkčně a obsahově shodné s kartou Další údaje u standardního dokumentu – viz příloha 4.4.20).

2.4.1.3.3 Odvolání (I. stupeň) a Odvolání (II. stupeň)

Tyto položky z hlavního menu Editoru dokumentů využívají přímo pracovníci MHMP. V procesu projednávání dokumentace územního rozhodování se můžou k jednotlivým rozhodnutím vydávaným MHMP nebo MČ účastníci tohoto konání v stanovených termínech odvolat. Odvolání I. stupně je odvolání vůči MHMP. Odvolání II. stupně je odvolání vůči MČ. Dále je možné podat dodatečně podnět v případě, že nedojde k podání odvolání v lhůtě před nabytím právní moci rozhodnutí. Proto obě položky hlavního menu obsahují možnosti *Odvolání* – evidence odvolání (I. nebo II. stupeň) a *Podnět* – evidence podnětu k rozhodnutí I. nebo II. stupně. Pro přidání odvolání, nebo podnětu k rozhodnutí v prvním nebo druhém stupni je nutné nejprve označit nadřazený dokument (rozhodnutí), kterého se týká. Následně v menu Editoru dokumentů v záložce *Odvolání* (I. nebo II. stupeň) vybrat:

A. Odvolání (I. stupeň):

- karta **Odvolání (I. stupeň)** viz příloha 4.4.22 – je rozdělena na čtyři základní části. První část *{Rozhodnutí o umístění stavby} proměnná dle typu dokumentu – napadený dokument* je výpis atributů z nadřazeného dokumentu a přebírá se automaticky, tj.: Název akce, Typ dokumentu, Změny, rušení, Popis dokumentu, IČIA, Datum vstupu, Datum vydání a tabulka s evidovanými dokumenty z podatelny k danému rozhodnutí. Tyto informace nelze na tomto místě editovat. V případě editace v nadřazeném dokumentu je změna automaticky propsána. Druhá část *Odvolání*, tvořená tabulkou dokumentů z MHMP pro zápis jejich atributů dle papírových dokumentů a editovatelné položky: Popis dokumentu, Typ dokumentu, Způsob vyřízení, Datum vstupu a Datum vyřízení. Třetí část *Rozhodnutí nadřazeného orgánu*, obsahuje položky Číslo jednací, Způsob vyřízení, Odesláno nadřiz. org., Datum vyřízení, Datum pr. moci. Čtvrtá část *Poznámka* tj. pole pro poznámku. Seznam číselníků položek všech částí je uveden v příloze 4.4.22.

B. Podnět – MHMP (I. stupeň):

- karta **Podnět (I. stupeň)** viz příloha 4.4.23– je skoro identická jako karta Odvolání I. stupeň, jen v druhé části s názvem *Podnět* chybí políčko Datum vyřízení a v třetí části

Rozhodnutí nadřízeného orgánu se políčko *Způsob vyřízení* nazývá *Úkon*. Seznam číselníků položek je uveden v příloze 4.4.23.

C. Odvolání (II. stupeň):

- o karta **Odvolání (II. stupeň)** viz příloha 4.4.24 – je rovněž rozdělená do čtyř částí, kde první se jmenuje stejně podle typu nadřízeného dokumentu s přídavkem – *napadený dokument* jako u Odvolání I. stupeň s tím, že obsahuje navíc pole *Právní moc*.

Druhá část Odvolání k rozh. MČ ve II. stupni obsahuje stejně tabulku se souvisejícími dokumenty MHMP a jejich atributů, dále položky Typ dokumentu, Popis dokumentu, Datum vstupu a Postoupeno na MHMP.

Třetí část *Rozhodnutí ve II. stupni (MHMP)* obsahuje položky *Způsob vyřízení*, *Na MHMP přišlo dr*, *Datum vyřízení*, *Právní moc* a tabulka pro dokumenty.

Poslední čtvrtá část je *Poznámka* pro zápis textu.

Seznam číselníků všech částí je uveden v příloze 4.4.24.

D. Podnět ve II. stupni

- o karta **Podnět (II. stupeň)** viz příloha 4.4.25 – je identická s Odvoláním II. stupeň v první části, kde se přebírají informace o nadřazených dokumentech.

Druhá část má název *Podnět ve II. stupni* s identickými položkami jako u Odvolání k rozh. MČ ve II. stupni.

Třetí část *Rozhodnutí ve II. stupni o podnětu (MHMP)* má položky *Úkon*, *Způsob vyřízení*, *Na MHMP přišlo dne*, *Datum vyřízení* a *Právní moc* s prázdnou tabulkou pro dokumenty.

Poslední část *Poznámka* je také pro zapsání textu.

Seznam číselníků položek je uveden v příloze 4.4.25.

Ostatní karty pro všechny čtyři dokumenty (A až D) jsou identické názvy, obsahem i funkcionalitou s kartami v Editoru dokumentů pro typ dokumentu *Rozhodnutí ve II. stupni* (viz 2.5.4.3.2), konkrétně:

- o karta **Odvolatelé** (identické viz 4.4.16 Navrhovatelé)
- o karta **Text** (identické viz 4.4.17 Text)
- o karta **Připojené soubory** (identické viz 4.4.18 Připojené soubory)
- o karta **Situace** (identické viz 4.4.19 Situace)
- o karta **Další údaje** (identické viz 4.4.20 Další údaje)

2.4.1.3.4 Tisk (v rámci Editoru dokumentů)

Menu *Tisk* obsahuje dvě položky *Vybraný dokument* a *Celá akce*, kde po zvolení libovolné z nich se zobrazí okno s parametry tisku (viz příloha 4.4.6). Po zvolení typu výstupu a definování položek, které se mají v tiskové sestavě objevit, se zobrazí náhled tiskového výstupu (viz příloha 4.4.8) s možností tisku na zařízení, nebo exportu do PDF souboru.

2.4.2 Vyhledávání dokumentů

Dokumenty je možno hledat třemi základními způsoby, a to přes *popisné údaje* (viz příloha 4.4.2 a)), *grafiku* (viz příloha 4.4.2 b) a kap. 2.4.3.1 - Informace) – odkaz do mapového klienta a *speciální dotazy* (viz příloha 4.4.2 c)).

Společným prvkem všech třech způsobů hledání je spodní lišta s tlačítky *Smazat podmínky*, *OK* a *Storno*. Tlačítkem *Smazat podmínky* je možné smazat vyplněné parametry vyhledávání. Tlačítkem *Storno* se zavře celé dialogové okno s vyhledáváním. Tlačítkem *OK* se provede samotný výběr zodpovídajících záznamů (dokumentů) dle zvolených parametrů a uživatel se dostane do okna nalezených dokumentů (viz příloha 4.4.5).

Dialogové okno *Nalezené dokumenty* obsahuje dvě záložky, jednak záložku *Nalezené dokumenty* s výpisem všech dokumentů odpovídajícím zadaným podmínkám a záložku *grafika* s mapovým klientem se zobrazenou lokací konkrétního dokumentu dle označeného dokumentu z výpisu dokumentů. Pokud není dokument označen, je vybrán a zobrazen automaticky první záznam. Dialogové okno obsahuje dalších pět tlačítek: *Tisk seznamu*, *Nastavit ÚAP*, *Další dotaz*, *OK* a *Storno*.

Tlačítka *OK* a *Storno* mají shodnou funkci, jako stejnojmenné tlačítka v dialogu Vyhledat dokument. Tj. tlačítkem *OK* se dostaneme už do rozhraní pro editaci dokumentů (viz kap. 2.4.1) a tlačítkem *Storno* zpět do dialogu Hledání dokumentů.

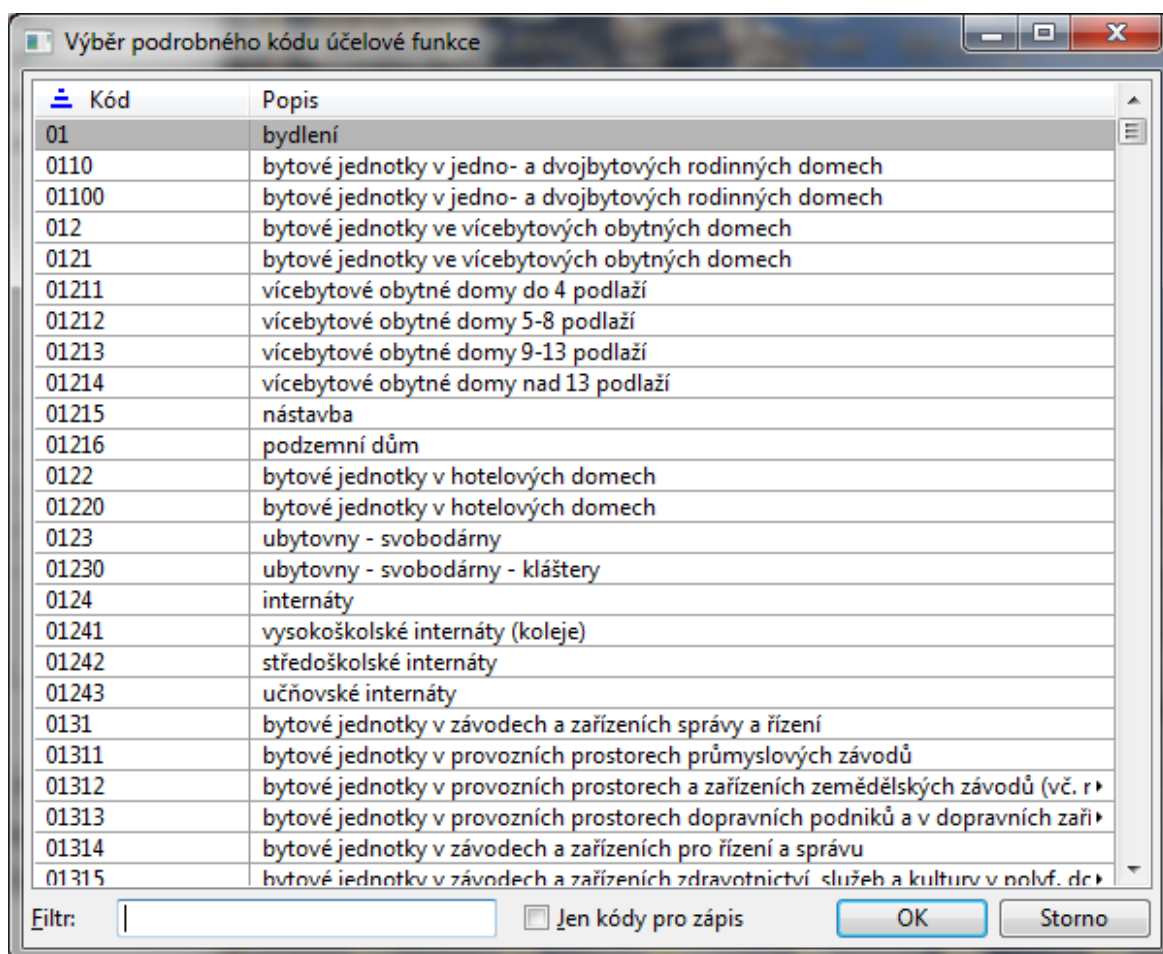
Tlačítko *Další dotaz* umožňuje návrat do rozhraní pro výběr dokumentů s tím, že následně po výběru se v seznamu vybraných dokumentů v spodní liště objeví možnost *Přidat*, *Odebrat* nebo udělat *Průnik* s předcházejícím výběrem.

Tisk seznamu umožňuje tisk výběru dokumentů dle nastavených parametrů v kartách dialogového okna *Tisku rozhodnutí* – Podrobný výpis, Řádkový výpis, Shapefile/DBF (viz příloha 4.4.6).

Nastavit ÚAP umožňuje záznamem z výběru dokumentů přiřadit automaticky příznak ÚAP dle nastavení popsaných níže (viz příloha 4.4.7).

2.4.2.1 Vyhledání – Popisné údaje

Hledání dokumentů přes popisné údaje představuje standardní postup zadání podmínek hledání přes dialogové okno *Popisné údaje* (viz příloha 4.4.2 a)), kde po zadání parametrů hledání definováním hodnot polí přes které se dá vyhledávat, systém zobrazí výsledky hledání v dialogovém okně *Nalezené dokumenty* (viz příloha 4.4.5)). Speciálně je možné hledat dokumenty (akce) dle možnosti *Účelové funkce*, kde je možné hledat dokumenty sestavením podmínky definováním hodnot v polích: *Kód funkce* (viz příloha 4.3.1), *Kategorie* (viz příloha 4.3.1 - popis), *Podrobný* (viz příloha 4.3.2), *Jednotka* (viz příloha 4.3.1 - výchozí měrná J.), *Kapacita* (hodnota nebo začáteční hodnota intervalu), *Až* (konečná hodnota intervalu), *Poznámka*. Atribut *popis* po kliknutí rozbalí samostatný číselník pro výběr hodnoty s možností filtrování – Filtr: *hodnota* a zaškrtnutím políčkem – *Jen kódy pro zápis* (viz níže).



Obrázek 11– dialogové okno výběru podrobného kódu účelové funkce

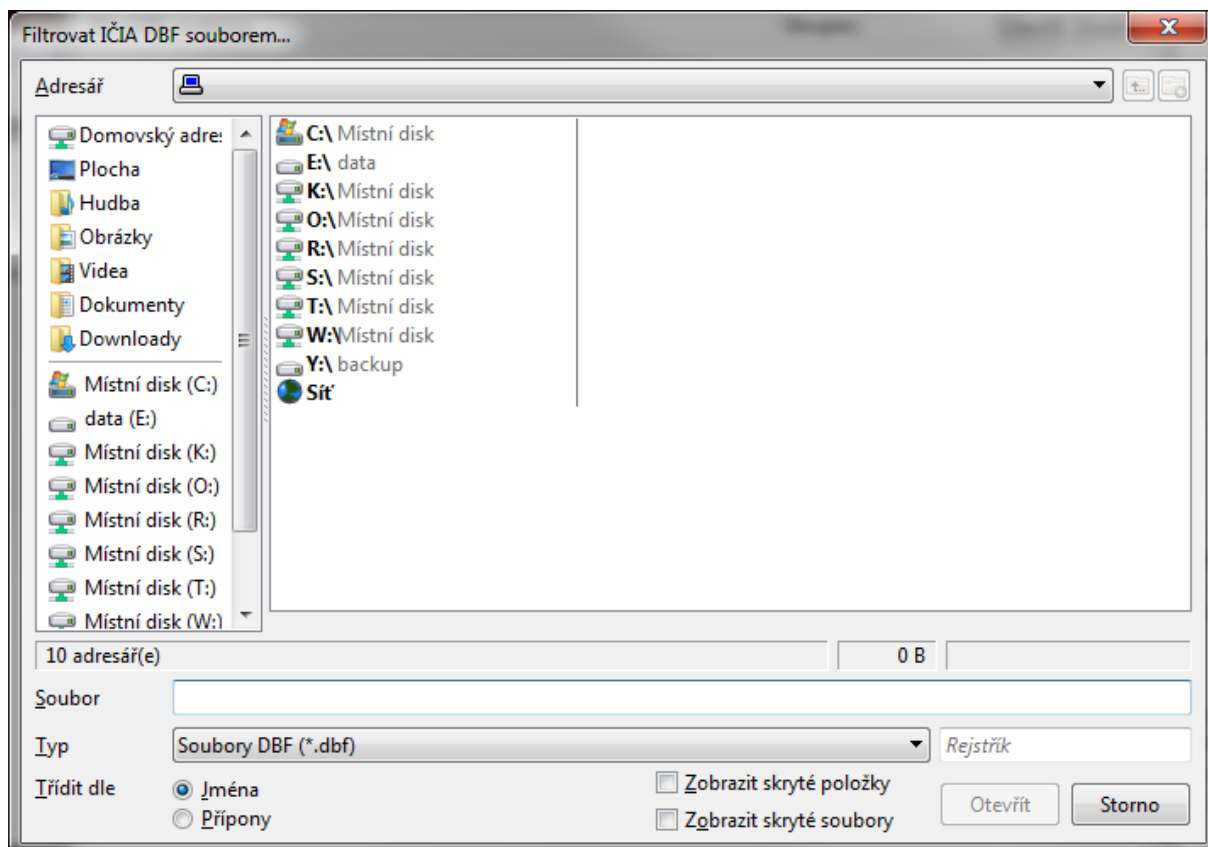
Vyhledání přes účelové funkce se ovládá třemi tlačítky: *Hledat funkci* pro přidání řádku nové podmínky pro hledání, *Upravit podmínku* pro přepnutí řádku do editačního modu a *Zrušit podmínku* pro smazání označeného řádku tabulky *Účelové funkce*. Při definování více řádků (podmínek) se ve výsledném výběru zobrazí všechny akce (dokumenty) odpovídající daným funkcím, případné duplicity se nezobrazují, pokud dokumenty obsahují více funkcí.

2.4.2.2 Vyhledání – Grafika

Princip hledání dokumentů (akcí) v mapě je podrobně rozepsán dále v kapitolách o mapovém klientovi 2.4.3.1 – Informace a 2.4.3.3 – Lišta hledání dokumentů.

2.4.2.3 Vyhledání – speciální dotazy

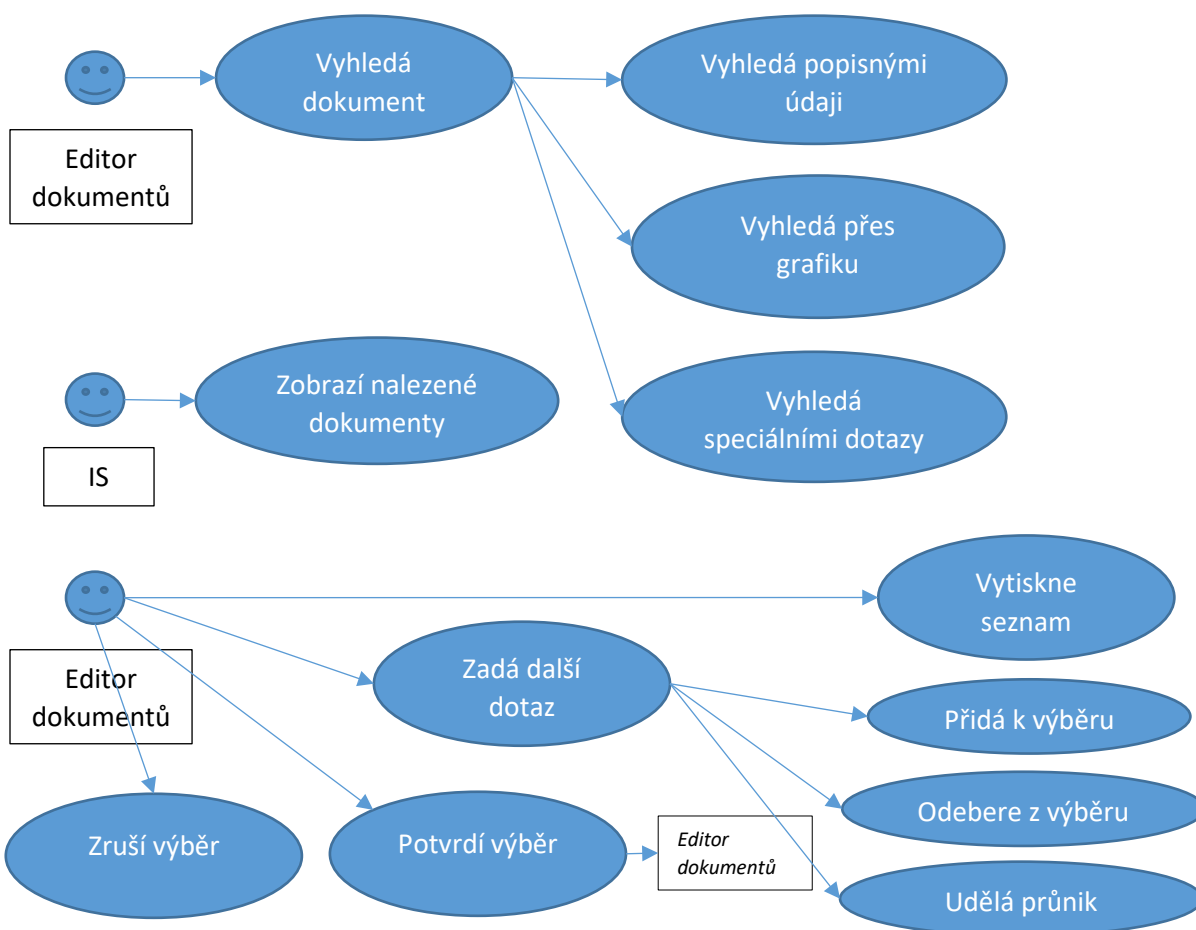
Pro vyhledání dokumentu přes speciální dotazy platí první dva řádky dialogového okna (viz příloha 4.4.2 c)). Zbylé parametry jsou určeny pro vyhledávání dokumentů na základě výsledků průzkumů.



Obrázek 12 – rozhraní pro načítání dbf souboru

Při vyhledávání přes *Speciální dotazy* jde vyhledat všechny dokumenty (akce) na základě dříve vytvořeného exportu seznamu (grafiky), který mohl být externě editován (podrobněji dále v kap. 2.4.4). Základem je DBF soubor (nebo vyexportovaná grafika ve formátu SHP), který obsahuje jednak identifikátor akce IČIA, nebo identifikátor jednotlivých dokumentů v rámci akce DO. Na základě toho, zda vyhledáváme dle IČIA, nebo DO zadáme zdrojový DBF soubor přes tlačítko *Otevřít* do řádku dialogového okna pro import IČIA z DBF souboru, nebo DO z DBF souboru. V případě nutnosti změny je pro oba volby tlačítko *Zrušit*. Na základě takto definovaného importu se provede výběr dokumentů ze systému.

2.4.2.4 Use Case diagram vyhledávání a práce s vyhledanými dokumenty



Obrázek 13– use case procesu vyhledávání a práce s vyhledanými dokumenty

Vývojový diagram hledání dokumentů a práce s hledanými dokumenty viz příloha 4.5.1.

2.4.2.5 Výběry na základě polygonu

V mapovém rozhraní je možné navíc při hledání dokumentů dle grafiky – nástroje „i“, hledat i pomocí samostatní geometrie – libovolné polygonové vrstvy, která se do mapového klienta přidá (viz příloha 4.4.4) tak, že po označení dané vrstvy v seznamu vrstev mapového rozhraní se na spodní liště mapového okna stiskem tlačítka OK dostane do okna nalezených dokumentů, které zodpovídají výběru dle obsahu dané mapové vrstvy. Poptávané řešení musí umožňovat také manuální zákres vyhledávacího polygonu pro účely hledání.

Důležitou vlastností výběrů je možnost hledat v kombinaci druhů výběrů definováním položek hledání více způsoby najednou – např. popisnými údaji v kombinaci se speciálními dotazy.

2.4.2.6 Manuální editace výběru

Systém dále umožňuje a musí umožňovat i nadále, manuální editaci výběru (ruční odstranění vybraných záznamů z výběru). Tato funkce musí být dostupná v jakýkoli okamžik práce s výběrem.

2.4.2.7 Množinové operace s více výběry

Systém dále umožňuje a musí umožňovat i nadále současné vyhledání více výběrů a následné logické operace s vybranými množinami: sloučení (tj. přidat jeden výběr k druhému), odebrání (rozdíl, tj. odstranit identické záznamy vyskytující se současně v obou výběrech), průnik (tj. ponechání pouze identických záznamů vyskytujících se současně v obou výběrech).

2.4.2.8 Uživatelské uložené dotazy

System musí umožňovat uložení vyhledávacího filtru a pro jeho opakované použití. Současně musí být k dispozici správce uložených dotazů, který umožní filtry upravit, smazat, změnit popis a nastavit viditelnost filtru pro ostatní role. Defaultní nastavení je takové, že filtr uložený filtr je k dispozici pouze pro uživatele, který jej vytvořil.

2.4.3 Mapové rozhraní (klient)

Mapové rozhraní slouží k vytváření nové grafiky, tj. vymezení jednotlivých akcí, zobrazování stávajících akcí a v neposlední řadě k vyhledávání akcí (dokumentů) dle mapového zobrazení. Mapové rozhraní by v nové podobě mělo vycházet z uživatelských a grafických standard, které se používají při tvorbě mapových aplikací na IPR v současnosti.

Základními částmi mapového rozhraní jsou:

- Základní uživatelská lišta s ovládacími nástroji
- Seznam datových vrstev
- Mapové okno

2.4.3.1 Uživatelská lišta

Základní uživatelské nástroje: vyhledání, tisk, měření, zoom, celá mapa, posun, posun v zobrazení dopředu a dozadu, výchozí obsah mapy, měřítko, souřadnice kurzoru.

- *Vyhledání* – hledat adresní body dle atributů (CADR, ulice, č. pop., č. orient., katastrální úz.), hledat sousední domy, není-li nalezený zadaný - checkbox; hledat parcely dle atributů (PARCKEY, katastr, č. parcely, podlomení), hledat sousední není-li nalezená zadaná - checkbox
- *Tisk mapy* – nastavení, náhled (viz příloha 4.4.1): nastavení – Velikost (výchozí, vlastní, A3, A4, A5 + na šířku a na výšku); Legenda – vlevo, vpravo, nad, pod mapou; Tisknout – mapu a legendu, jen mapu, jen legendu; Měřítko – celá mapa, akt. výřez, měřítko; Okraje – levý, horní, pravý, dolní; Grafické měřítko – pravý dolní roh, levý dolní roh, pravý horní roh, levý horní roh, legenda, legenda - jen text; Rozměry – legenda/mapa (%), šířka mezery (mm); Nadpis mapy; Formát výstupu – přímo, PDF, JPEG, PNG; náhled – nadpis, legenda, grafické a textové měřítko
- *Informace* – dotaz na prvky v mapě (spojené s funkcí hledání dle grafiky) – dva nástroje dotazování buď definicí obdélníka, nebo definicí bodů mnohoúhelníku oblasti výběru prvků pro dotazování. Je nutné v seznamu vrstev označit bodovou, liniovou nebo plošnou vrstvu pro definici typu geometrie na dotazování
- *Měření* – definice linií (výpis souřadnic lomových bodů a vzdálenost mezi nimi a celé linky), při uzavření linie výpis plochy
- *Zoomování* – zvětšení/zmenšení (vhodné doplnit klávesové zkratky ctrl – zoom in, shift – zoom out)
- *Zobrazit vše* – refresh mapového obsahu do výchozího zobrazení (celá Praha)
- *Posunout* – posun zobrazení mapy v mapovém okně – nástroj pan
- *Předchozí/další výřez* – krokování zoomu obrazovky krok vpřed a vzad

- *Výchozí obsah mapy* – refresh obsahu mapy (vrstev) mapového zobrazení do původní „továrenské“ podoby bez uživatelem přidáných vrstev dodatečně
- *Měřítko*: nastavení zobrazení z výběru hladin – 50000, 20000, 10000, 5000, 2000, 1000, 500, 200, 100, 50, 20, 10, 5, 2, 1 : 1

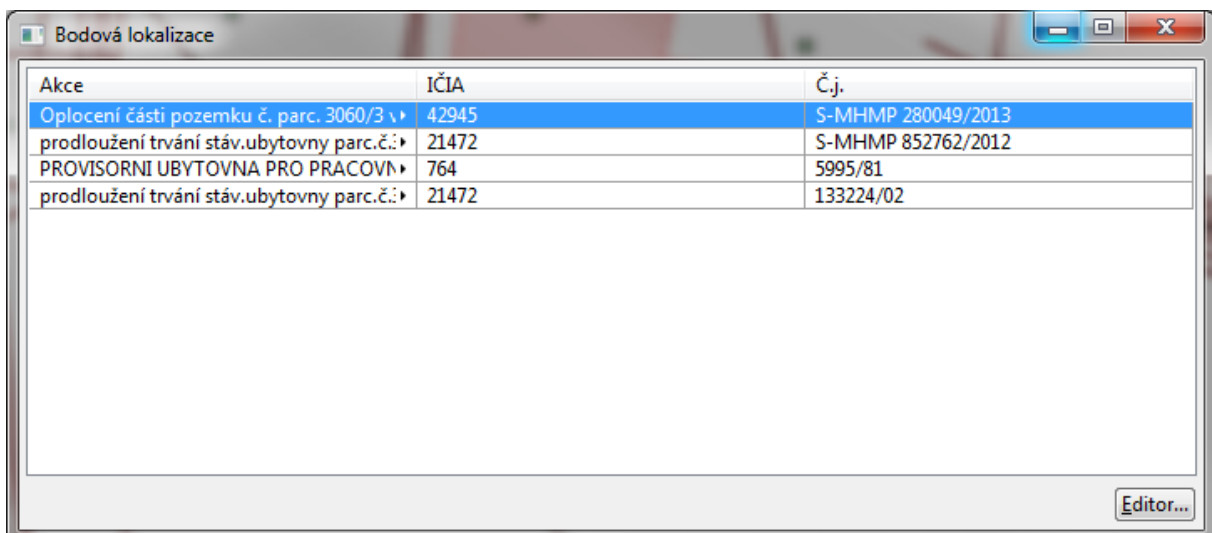
2.4.3.2 *Seznam datových vrstev*

- Uživatelské vrstvy
- Nalezené akce (viditelné jen při zobrazení výsledků hledání)
- Průzkum (body, linie, plochy)
- Sousední akce (body, linie, plochy)
- Adresní body
- Parcelní kresba
- Dotčené ZSJ
- Klad 1: 5000.

V rámci seznamu uživatelských vrstev je možné uživatelské nastavení datových vrstev (přidávání, odebrání přes pravé tlačítko myši) přes samostatné dialogové okno (viz přílohy 4.4.3 a 4.4.4) kliknutím na odkaz http://mpp.iprpraha.cz/arcgis/services/APP_PDU/PDU_rastry/MapServer/WmsServer. Tím je možno přidávat libovolnou službu arcgis services.

2.4.3.3 *Lišta pro vyhledání dokumentů*

Ve spodní části mapového okna se nacházejí tři tlačítka pro práci se zadanými parametry hledání dokumentů: *Smazat podmínky*, *OK* a *Storno*. Tato tlačítka jsou identická, jako tlačítka ve formulářích pro hledání dokumentů popisnými údaji, nebo speciálními dotazy (viz kap. 2.4.2). Po definici zájmového území (viz kap. 2.4.3.1 - Informace) se podle zvoleného typu dotazované geometrie objeví okno s výsledky dotazování (Bodová lokalizace, Liniová lokalizace, Plošná lokalizace) s vypsáním parametry nalezeného dokumentu: Akce, IČIA a Č. j. Dialogové okno má ve spodní části odkaz *Editor...* pro přechod do editačního režimu nalezeného dokumentu (akce) – *Editor dokumentů* (viz kap. 2.4.1).



Akce	IČIA	Č.j.
Oplocení části pozemku č. parc. 3060/3 v	42945	S-MHMP 280049/2013
prodloužení trvání stáv.ubytovny parc.č.:	21472	S-MHMP 852762/2012
PROVISORNÍ UBYTOVNA PRO PRACOVN	764	5995/81
prodloužení trvání stáv.ubytovny parc.č.:	21472	133224/02

Obrázek 14– výsledek hledání přes mapu (dotaz na bodové lokalizace - prvky)

2.4.4 Tisky a exporty

Základní exporty seznamů ze souborů se dělají ze seznamu dokumentů po stisknutí tlačítka *Tisk seznamu*. Dále je možné definovat a exportovat *Podrobný výpis*, *Řádkový seznam*, nebo exportovat grafiku – SHP, zaškrtnutím informací, které se mají ve výsledku exportu zobrazit (viz příloha 4.4.6). Po potvrzení nastavení výpisu se zobrazí dialogové okno s náhledem exportu seznamu (viz. příloha 4.4.8), kde je možné nastavit vlastnosti exportu: Na šířku – 1 strana, 2strany, 4strany, 8 stran; zahrnout čísla stránek; export do PDF. Dále je možné z náhledu *Tiskový výstup* seznam vytisknout tlačítkem *Tisk*, nebo výběr zrušit tlačítkem *Storno*.

Seznam exportovaných souborů: PDU.dbf, PDU_funkce.dbf a grafika v SHP (dbf, shp, shx): PDU_body, PDU_linie, PDU_plochy.

2.4.5 Rozhraní pro správu uživatelů

Další součástí systému je administrátorské rozhraní pro správu a přidělování uživatelských práv dle základních uživatelských rolí jednotlivým uživatelům. Obsahuje seznam uživatelů (uživatel, heslo, zaškrtačkové pole pro jednotlivá práva), konkrétně:

- Čtení - všechny tabulky
- Zápis - všechny tabulky
- Čtení - všechny dialogy
- Zápis - všechny dialogy

Dále tlačítko pro vytvoření nového uživatele, úpravy stávajícího a uložení změny. Při definici konkrétního uživatele je možné v samostatném dialogovém okně přiřadit uživatele do více rolí (viz kap. 2.2), případně mu definovat práva na konkrétní tabulky resp. dialogy jednotlivě (tabulky v GDB).

2.4.6 Náповěda

Uživatelská nápověda s podrobným popisem obsahu a funkcionality informačního systému.

3 Specifikace k návrhovému řešení IS celoměstské evidence dokumentů územního rozhodování

S ohledem na dosavadní stabilizované a funkční procesní uspořádání evidence a využívání dokumentů ve vztahu k územním řízením se předpokládá zachování stávajících rolí jednotlivých dotčených subjektů. Správcem a provozovatelem systému se předpokládá i nadále IPR.

V rámci celkové modernizace systému a přechodu na současnou technologickou platformu zohledňující aktuální koncepci bezpečnosti řešení, správy identit a dalších technologických požadavků (např. dostupnost systému online) je nezbytné zajistit vedle úplného zachování stávajícího datového obsahu také zajištění následujících funkčních požadavků, některých zmíněných už v cílech veřejné zakázky:

- Verifikace identifikace stavebních akcí a identifikace dokumentů včetně geografické lokalizace
- Verifikace technologických rozhraní pro předávání údajů o dokumentech do informačního systému a návrh nových standardizovaných rozhraní, zejména ve vztahu k systémům stavebních úřadů (VITA), elektronickým spisovým službám úřadů MČ a MHMP (zejména eSPIS a GINIS) a dalším agendovým informačním systémům (zejména Proxio/Agendio)

- Vytvoření zabezpečeného aplikačního rozhraní pro sdílení údajů ze systému do aplikací třetích stran (API)
- Verifikace a revize popisných údajů o evidovaných stavbách a struktuře kategorizace staveb
- Doplnění nástrojů pro práci s vybranými skupinami staveb, zejména stavbami reklamních zařízení
- Vytvoření jednotného škálovatelného uživatelského rozhraní pro všechny uživatelské role včetně náhledového rozhraní využívaného zejména stavebními úřady městských částí

Dále kromě těchto požadavků vyplývajících z potřeby přechodu na současnou technologickou platformu je potřebné zabezpečit i rozšíření obsahu stávajícího řešení IS o sledování podrobných údajů a dokumentů vztahujících se k řízení o stavbách reklamních zařízení. Dalšími novými částmi systému bude uživatelské rozhraní dostupné online pro veřejnost a administrátorské rozhraní pro správu systému.

3.1 Požadavky na architekturu IS

V rámci modernizace a rozšíření funkčnosti systému na evidenci ÚR bude kladen důraz na použití aktuálních technologických standardů při tvorbě IS včetně všech jeho součástí. Základním požadavkem je vytvoření modulárního systému, který bude dostupný online.

Základní části IS:

- server
- webové služby pro návaznost na externí systémy
- klient – uživatelské rozhraní
- úložiště

Server bude zajišťovat výkonnou část jednotlivých modulů IS (vyhledání dokumentů, editor dokumentů, mapový klient atd.), komunikaci s datovými zdroji a webové služby pro návaznost na externí systémy. Klientskou část bude tvořit webová aplikace sloužící jako uživatelské rozhraní pro evidenci dokumentů ÚR, jejich editaci, hledání či zobrazení v mapě, export tiskových výstupů, správu uživatelských účtů a administraci systému. Úložiště bude sloužit k ukládání veškerého datového obsahu IS a dokumentů.

3.1.1 Server

Server bude zajišťovat chod IS a všech jeho součástí, včetně administračního rozhraní, uživatelských rozhraní, propojení s externími systémy pomocí obecného API či webových služeb, správu uživatelů

3.1.2 Webové služby (API)

IS bude komunikovat s dalšími systémy zadavatele či externích subjektů pomocí webových služeb či připraveného API. Jedná se především o vazby na Active Directory IPR a MHMP, elektronické spisové služby úřadů MČ a MHMP (zejména eSPIS a GINIS) a popř. v etapě rozvoje též další agendové informační systémy (zejména Proxio/Agendio a Stavební úřad VITA). Přesné parametry služeb či obecného API budou v specifikovány v rámci implementační analýzy dle aktuálních potřeb a požadavků na propojení s externími systémy.

3.1.3 Klient - uživatelská rozhraní

Klient bude tvořen uživatelským a administrátorským rozhraním IS. Všechna rozhraní budou dostupná online a jejich obsah se bude lišit dle přihlášeného uživatele. Navíc bude IS obsahovat

uživatelské rozhraní určené pro veřejnost, bez nutnosti přihlašování (viz. rozšíření systému v kap.3.4.2).

Uživatelská rozhraní budou dostupná pro prostředí aktuálních verzí běžných prohlížečů ke dni zahájení implementace (běžné prohlížeče jsou Mozilla Firefox, Google Chrome a Internet Explorer) a bude zajištěna průběžná podpora nových verzí prohlížečů po dobu trvání podpory IS.

Základním požadavkem na uživatelská rozhraní je zajištění maximální přehlednosti, intuitivnosti a efektivnosti. Je žádoucí maximalizovat efektivní chování rozhraní pro podporu úkonů uživatele. Efektivním chováním je myšleno využívání kontextových nabídek, pokročilých vyhledávacích a filtrovacích funkcí, našeptávačů atp. Detailní specifikace uživatelských rozhraní a jejich ovládání bude předmětem implementační analýzy v součinnosti se zadavatelem.

3.1.4 Úložiště

Úložiště bude sloužit k ukládání veškerého datového obsahu IS a dokumentů. Obsahově bude tvořeno minimálně dvěma částmi. První bude sloužit k ukládání dat z IS, druhá k ukládání souborů dokumentů nahrávaných do IS. K uložení se předpokládá využití databázového úložiště zadavatele a filesystemu. Podrobné řešení infrastruktury úložiště bude vyspecifikováno dle požadavků na objem dat, jejich dostupnost a zabezpečení v rámci implementační analýzy.

3.2 Úprava stávající funkcionality

V této kapitole je sepsaná všechna funkcionality, která je v stávajícím informačním systému implementována jinak, respektive je potřebné v novém systému funkcionality doplnit. Zároveň jsou tady uvedené i součásti, které už nemají opodstatnění, nepoživají se a v novém IS postrádají smysl. Konkrétně:

- **Správa uživatelů a uživatelských rolí** (viz kap. 2.4.5):
Stávající implementace informačního systému počítá v prvním kroku s definicí uživatele a přidělení práv na celý systém, resp. na dílčí tabulky. Standardně ale pro nový IS předpokládá zažitý model správy uživatelských práv definicí základních uživatelských rolí a při definici nového uživatele jeho přiřazení do stávajících rolí. Selektivní přidělování práv na konkrétní tabulky (databázové objekty) se nepředpokládá v rámci definice uživatelů. Tato funkcionality by měla být k dispozici při definici uživatelské role, tj. týkala by se databázových tabulek, formulářů resp. dialogů.
- **Záložka Do roku 2006 – okno Vytvořit dokument dle podatelny** (viz 4.4.9):
Tato záložka se pro potřeby hledání dokumentů už nepoužívá a nemá smysl držet hledání dokumentů (akcí) ve dvou režimech. Postačí implementace dle záložky Od roku 2007.
- **Funkce hledání dle mapy** (viz 2.4.3.1- Informace):
Při hledání prvků z mapy je nutné zabezpečit možnost hledání z více vrstev (bodová, liniová a plošná) najednou. Tj. buď možnost označení celé skupiny editačních vrstev pro dotazování, nebo označení více vrstev najednou. Zjednodušení nástrojů hledání v mapě (dva nástroje – definováním obdélníka, editací polygonu vyhledání), nebo zrušení možnosti definování polygonu. Požadavky mapového klienta jsou podrobně popsány dále v kap. 3.3.
- **Tvorba polygonů výběru** (viz 2.4.2.5):

Možnost vytváření polygonů pro výběr dokumentů (akcí) přímo editací v mapovém klientovi. Viz dále kapitola 3.3.

- **Filtrace grafiky v mapě dle nastaveného výběru:**
Při vyhledávání a výběru dokumentů dle zvolených kritérií by v mapovém okně mělo být možné zobrazit v mapě jen akce vyhledané výběrem, tj. v mapovém klientovi by vznikla nová skupina vrstev pro zobrazení vyhledaných akcí (dokumentů). Viz dále kapitola 3.3.
- **Úprava číselníku Druhy záměrů (viz příloha 4.3.9):**
Položky číselníku Druhy záměru zjednodušit z *obnovy, revitalizace* na *obnova a rozšíření, rekonstrukce na rozšíření*.
- **Příznak ÚAP (viz příloha 4.4.7):**
Při editaci atributu – zaškrťovací pole *Územně analytické podklady* (viz příloha 4.4.20), resp. v tabulce nalezených dokumentů atribut ÚAP (viz příloha 4.4.5), nebo hromadně přes tlačítko *Nastavit ÚAP* (viz příloha 4.4.5) by mělo být možné zapsat číselnou řadu datu, ke které verzi ÚAP se daná akce vztahuje, resp. šla jako výběr územních rozhodnutí do výkresů ÚAP jako jev ÚAP. Hodnoty tohoto políčka by měly být roky, tj. 2012, 2014, 2016 atd.
- **Centrální správa základních uživatelských vrstev v mapovém klientovi:**
Administrátorská role by měla umožňovat administrátorovi nastavit základní výběr uživatelských vrstev zobrazených v mapovém klientovi tak, aby se tento seznam propsal do všech instancí IS při přihlášení vybraných uživatelských skupin.
- **Menu Jiný dokument v editoru dokumentů:**
Tato funkcionality s uvedenými typy dokumentů: Autoremedura, Opatrovník, Poplatky a Obnova řízení se v novém IS nebude implementovat v původním rozsahu, jakožto typy dokumentů v momentální době už nepoužívaných v procesu územního řízení, resp. evidovaných v IS jiným způsobem (viz příloha 4.4.10 - Editor dokumentů). V menu zůstane jen Obnova řízení.
- **Import/export geometrie do mapového okna**
Možnost načtení vektorové vrstvy ve formátu SHP prostřednictvím seznamu vrstev přes klasické rozhraní pro správu seznamu uživatelských vrstev. Možnost i exportu geometrie vektorových vrstev do formátu SHP.
- **Editace polygonu vyhledávání:**
Možnost zeditovat geometrii uživatelem s právy pro editaci do samostatné uživatelské vrstvy pro výběry přes grafiku. Nástroj by měl být dostupný pro uživatele s editačními právy. K editaci by byla dostupná jakákoli uživatelem přidaná vektorová datová vrstva. Předpokládá se jen využití u polygonových vrstev. Možnost kombinace s nástroji výběru, tj. export jen vybraných geometrií vyhledaných dokumentů.
- **Zoom to selected:**
V případech zobrazení vyhledaných dokumentů přes jednotlivé možnosti vyhledání dokumentů možnost zobrazení jejich lokalizací v mapě přes samostatný uživatelský nástroj.

- **Synchronizace údajů o geometrii:**

Geometrie vázána na jednotlivé dokumenty (základní identifikaci akcí) bude možno automaticky synchronizovat se stávajícím datovým úložištěm a GIS IPR ve formě www služby.

3.3 Specifikace mapového klienta

V této kapitole je vyjmenována funkcionalita k mapovému rozhraní tak, jak by měla být implementována v novém IS. Stávající implementace, která je popsána v kapitole 2.4.3, popisuje aktuální řešení, z kterého by se měla zachovat funkcionalita. Ovládání, vzhled a logika mapového klienta by v nové implementaci měla splňovat aktuální standardy ovládání, vzhledu a intuitivnosti mapových rozhraní poplatných současné době.

Mapový klient IS by měl sloužit ke geografickému zobrazení akcí a dokumentů, tj. jejich lokalizaci. Dále by měl být v rámci IS používán pro zobrazení umístění akcí, ke geografické lokalizaci nově vkládaných akcí, k hledání akcí dle jejich polohy a k zobrazení vyhledaných akcí.

Jako u stávající implementace návrh mapového klienta počítá s následujícími částmi:

3.3.1 Mapové okno

V mapovém okně jsou zobrazena vždy aktuální data. Jedná se o podkladovou mapu a překryvné datové vrstvy, případně výsledky hledání atp. Mapové okno obsahuje základní navigační a mapové prvky a nástroj pro výběr podkladové mapy.

- Navigační a mapové prvky
 - Zoom (+-)
 - Pohyb v mapě – šipky
 - Home – tlačítko pro návrat mapového okna do výchozí pozice
 - Měřítko – grafické i číselné (s možností výběru měřítka ze základní měřítkové sady)
 - Přepínač podkladových map (podkladové mapy IPR – připojení pomocí WMS služeb)
 - Možnost tvorby permalinku na aktuální mapovou kompozici
- Navigace v mapě kromě prvků v mapovém okně bude možné taktéž provádět prostřednictvím:
 - Zoom – ovládání kolečkem myši, dvojklikem, nakreslení obdélníku, klávesovými zkratkami (CTRL/SHIFT)
 - Posun mapy - funkce pan myši, šipky na klávesnici

3.3.2 Strom vrstev (ToC – Table of Contents)

Strom vrstev obsahuje seznam datových vrstev, které se dají zobrazit v mapovém okně, seznam viz kap. 2.4.3.2. Uživatel má možnost přidat do standardního seznamu navíc vlastní vrstvy WMS z MHMP či SHP vrstvy.

- Funkce stromu vrstev
 - Schovat/rozbalit ToC
 - Sbalit/rozbalit skupiny vrstev
 - Přidat jakoukoli vrstvu (WMS, SHP)
- Funkce vrstvy
 - Zobrazení celého rozsahu vrstvy (zobrazí všechny prvky dané vrstvy najednou)
 - Nastavení průhlednosti (pomocí posuvníku)

- Zobrazení legendy vrstvy
- Zobrazení informačního okna nad prvkem vektorové vrstvy (či spuštění jiné akce při kliknutí na prvek) – nástroj „i“

3.3.3 Nástrojová lišta

Lišta obsahující sadu nástrojů pro práci s mapou, zobrazenými vrstvami, hledání či tisk.

- Obecné funkce
 - Odečtení souřadnic bodu
 - Centrování okna na vyhledané prvky
 - Výchozí obsah mapy
 - Krok vpřed, krok zpět
 - Měření vzdáleností a ploch (výpis souřadnic lomových bodů, vzdálenost mezi nimi a délka celé linie)
- Výběr
 - Grafický - linie, obdélník, polygon, kružnice
 - Dle vybraných prvků z jiné datové vrstvy (hranice parcel, hranice KÚ atp.)
 - Prostorové analýzy - vyhledání souseda, buffer atp.
- Hledání
 - Dle adresy – zadáním KÚ, názvu ulice, č.p., č.o.
 - Dle čísla parcely – zadáním KÚ, parcelního čísla, podlomení
 - Hledat sousedy adresy/parcely
 - Výsledky hledání
 - Vyhledané prvky se zvýrazní v mapě
 - Mapové okno automaticky zazoomuje na vyhledané prvky
 - Zobrazení dialogového okna se seznamem nalezených prvků včetně vybraných atributů
- Tisk (zachování funkčnosti popsané v kap. 2.4.4)
 - Formát papíru - výchozí, vlastní, A3, A4, A5
 - Orientace papíru – na šířku, na výšku
 - Formát výstupu – přímo, PDF, JPEG, PNG
 - Měřítko mapy – celá mapa, akt. výřez, konkrétní měřítko
 - Náhled
 - Vzhled výstupu – zobrazení a umístění mapových prvků
 - Nadpis (vložit text) + umístění (vlevo, vpravo, uprostřed)
 - Legenda (ano/ne/grafická/textová) + umístění (vlevo, vpravo, nad, pod mapou)
 - Měřítko (žádné, grafické, číselné) + umístění (horní levý/pravý, dolní levý/pravý roh mapy)
- Editace prvků
 - Vložení bodu – kliknutí do mapy, zadání souřadnic bodu
 - Tvorba linie – vklad lomových bodů kliknutím do mapy - ukončení dvojklikem, zadání souřadnic lomových bodů
 - Tvorba polygonu – vklad lomových bodů kliknutím do mapy - ukončení dvojklikem, zadání souřadnic lomových bodů
 - Tvorba kružnice – vklad středu kružnice kliknutím do mapy, zadání souřadnic středu kružnice, poloměr zadán tahem myši, zadání číselného poloměru kružnice
 - Editace geometrie prvku – úprava vertexů – posun, smazání, přidání

- Smazání geometrie či její části
- Import geometrie – nový prvek je možné vytvořit pomocí importu externího souboru (SHP, csv)
- Export geometrie – obdobně možnost vyexportování geometrie z trvalé i dočasné vrstvy (polygon výběru) do externího souboru (SHP, csv)
- Editace polygonu vyhledávání

3.4 Nové součásti IS

3.4.1 Administrační rozhraní

Administrační rozhraní bude sloužit ke správě uživatelů, nastavení obsahu jednotlivých uživatelů, správě datových vrstev v mapovém klientovi, správě textů a číselníků. Požadovaný rozsah samostatné správy IS bude obsahem implementační analýzy.

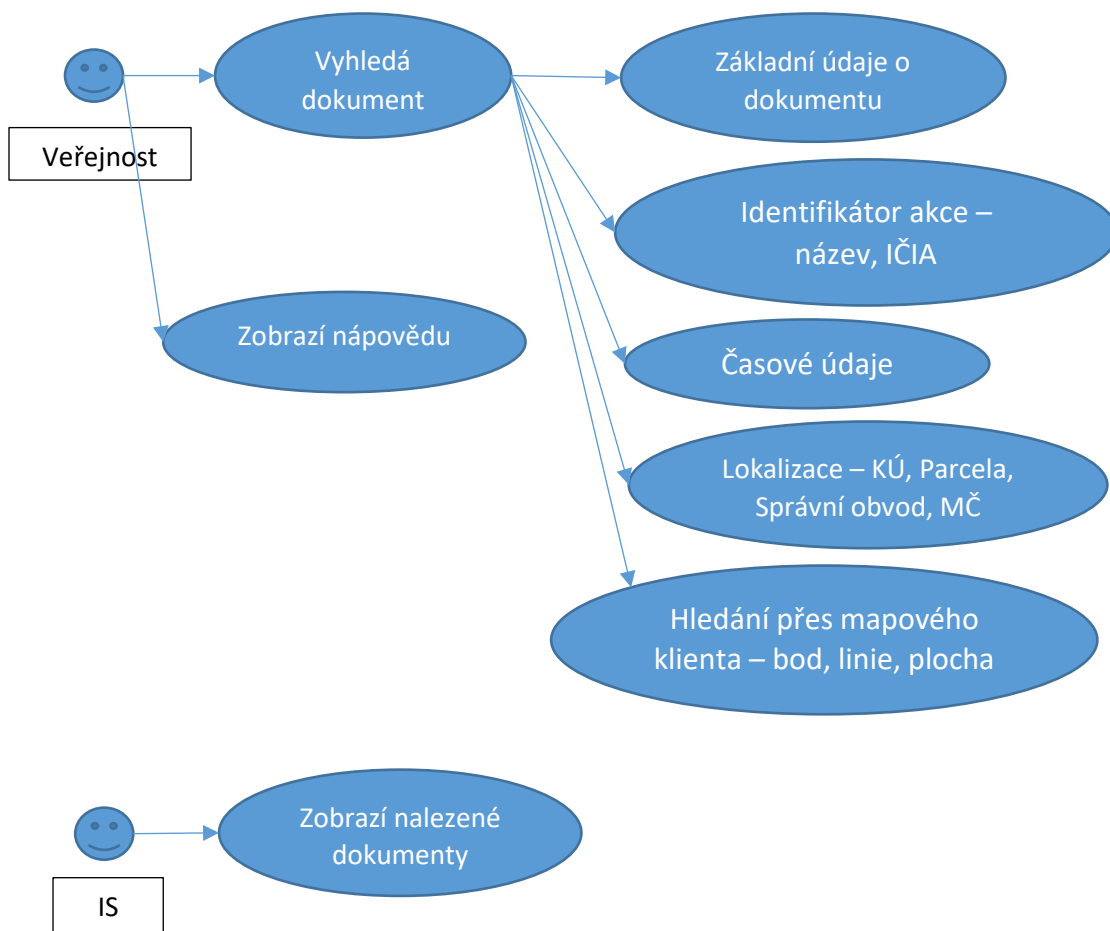
3.4.2 Rozhraní pro veřejnost

Novou součástí IS by mělo být rozhraní pro nahlížení do obsahu IS pro veřejnost, bez nutnosti přihlašování. Seznam a obsah toho, co by bylo pro veřejnost zobrazitelné, bude součástí implementační analýzy.

Pro veřejnost by byly zpřístupněny tyto části systému:

- Vyhledávání dokumentů/akcí (výběry dle: základní údaje o dokumentu, akci – IČIA, časové údaje, územní lokalizace, účelové funkce)
- Seznam nalezených dokumentů (filtrace dokumentů se základními atributy)
- Mapový klient (jen pro zobrazení lokalizací akcí, pozemků, vrstev územní identifikace a vrstev základní mapy)
- Náповěda

Princip vyhledávání akcí, dokumentů by měl umožňovat hledání dokumentů oboustranně, tj. při vyhledání akcí přes definici podmínek by měl výsledný seznam umožňovat lokalizaci nalezených akcí v mapě. Současně při vyhledávání akcí v mapě zobrazit nalezené akce v seznamu. V mapovém klientovi se předpokládá kromě nástrojů na vyhledávání – bodem, linií a plochou i nástroj informací – „i“ (kliknutím do mapy zobrazí výpis nalezených akcí).



Obrázek 15 – use case pro roli Veřejnost

3.5 Technologické požadavky

Požadavky vyplývající z technologického prostředí zadavatele

Systém bude provozován na platformě hardwarových (HW) a softwarových (SW) prostředků zadavatele. Serverová část řešení bude provozována na virtualizační farmě s konfigurací pro vysokou dostupnost dat na platformě VMware ESXi 6 či vyšší. Virtuální servery budou konfigurované a výkonově škálované dle požadavků implementačního návrhu zpracovaného v součinnosti se zadavatelem. Lze využít OS Linux i MS Windows, vždy v licenčně správné a aktuální dostupné verzi. V případě OS MS Windows bude OS na virtuálních serverech poskytnutý zadavatelem (k dispozici verze 2012 a vyšší). Vzhledem k současnému zázemí IPR je třeba IS provozovat na DB Oracle v.12 (k dispozici je licence bez omezení na přístupy), nebo DB MS SQL v.11.

Veškeré systémy zadavatele jsou z bezpečnostních a výkonových důvodů průběžně aktualizovány na nové aktuální verze, což klade nároky na zajištění kompatibility. V rámci vývojových verzí OS a aplikačních serverů třetích stran je výběr opravných balíčků implementován do měsíce po jejich zveřejnění.

Vývoj technologie bude probíhat na prostředích dodavatele. Na straně zadavatele bude realizováno úplné prostředí, včetně datového úložiště a aplikačních rozhraní.

Přístup do vyhrazené části síťového prostředí zadavatele bude realizován prostřednictvím VPN nebo obdobným způsobem dle podmínek zvolené technologie aplikace a odpovídajících možností zadavatele.

Nabídka na IS musí obsahovat ve své kalkulaci také pořízení všech nezbytných licencí, případně hardware, kterými IPR nedisponuje. IPR má volné kapacity pouze ve VMware farmě, DB Oracle a DB MS SQL. Pro přesné zjištění volných IT zdrojů bude třeba kontaktovat odpovědného zástupce IPR určeného ve Výzvě.

Požadavky na ukládání a zabezpečení dat a dokumentů

Do IS budou nahrávány soubory dokumentací v různých formátech, což bude vytvářet větší objemy dat. Ukládání těchto dokumentů proto předpokládáme spíše ve filesystému.

Součástí řešení datového úložiště je návrh na zajištění průběžného zálohování dat. Databázová část bude pracovat v režimu denních záloh s tím, že provoz systému mezi databázovými zálohami bude obnovitelný na základě fyzických k tomu účelu přizpůsobených log souborů paralelně ukládaných ve dvou různých HW prostředích zadavatele.

3.6 Požadavky na výstupy

Software a dokumentace

Software bude dodán v podobě komentovaných zdrojových kódů všech částí informačního systému s výjimkou využitých licencovaných komponent třetích stran. Zdrojové kódy budou předávány zadavateli spolu s dokumentací (viz dále) při zahájení ostrého provozu, dále jednou ročně a při každé zásadnější aktualizaci systému (požadavek na mimořádné předání zdrojových kódů bude vždy specifikován zadavatelem). Dále budou předány instalační soubory pro veškeré části systému včetně aktualizací a bude provedena instalace systému do běhového prostředí zadavatele a zajištění instalace aktualizací.

K software bude dodavatel udržovat aktuální systémovou a uživatelskou dokumentaci pro všechny části systému. Dokumentace bude předána poprvé při zahájení ostrého provozu, dále jednou ročně a při každé zásadnější aktualizaci systému (požadavek na mimořádné předání aktualizované dokumentace bude vždy specifikován zadavatelem).

Textové části dokumentace budou k dispozici ve formě PDF dokumentů nebo www aplikace.

Způsob zpracování a obsah dokumentace bude upřesněn na základě implementačního návrhu v součinnosti se zadavatelem a bude předmětem samostatné části akceptace.

Obsah předání:

- Komentované zdrojové kódy
- Instalační soubory
- Aktualizační soubory
- Dokumentace

Implementace do prostředí zadavatele

Dodavatel v součinnosti se zadavatelem nasadí systém na testovací a produkční prostředí zadavatele (včetně propojení s okolními systémy) a zajistí testovací provoz. Testovací prostředí bude dále sloužit pro testování implementace změnových požadavků.

Dále bude součástí řešení migrace dat ze stávajícího software a příprava pro produkční nasazení.

Školení

Dodavatel zajistí realizaci školení uživatelů a administrátorů IS při zahájení pilotního provozu. Počet školených uživatelů bude cca 10. Uživatelé budou školeni po skupinách dle uživatelských skupin a rolí, samostatně budou školeni administrátoři systému. Školení proběhne na pracovišti zadavatele na prostředí reálně nasazeného systému. Rozsah školení (prezenční forma) se předpokládá cca 2 dny pro každou uživatelskou skupinu (cca 7 uživatelů – pracovníci IPR a MHMP). Pro uživatele MČ bude k dispozici uživatelská dokumentace včetně on-line verze.

Cílem školení je skutečná znalost IS, včetně příslušných datových a funkčních vazeb, včetně možností uživatelského nastavení, znalosti tvorby tisků a exportů.

Podpora a změnové požadavky

Dodavatel zajistí uživatelskou podporu systému v rozsahu a způsobem specifikovaným v SLA (viz samostatný dokument).

Provedení upgrade systémové platformy a zajištění odpovídající aktualizace IS se předpokládá provádět na základě dohody mezi zadavatelem a dodavatelem. Úpravy technologie budou v těchto případech prováděny prostřednictvím změnových požadavků.

Provedení změn a aktualizací systému bude vždy testováno na testovacím prostředí zadavatele. Po akceptaci budou změny následně implementovány do produkčního prostředí. Technologie systému musí umožňovat návrat k předchozí verzi jednotlivých částí systému v případě selhání funkčnosti aktualizací.

Předpokládaná součinnost

Vzhledem k požadované analýze potřeb a požadavků na IS a obchodních procesů IPR je předpokládána součinnost pracovníků IPR s dodavatelem IS.

Pro potřeby analýzy a pozdějšího vývoje IS bude k dispozici vedoucí projektu za IPR a zároveň garant projektu, který bude odpovědný za komunikaci s dodavatelem, zajištění potřebných informací a podkladů, domlouvání schůzek a zajišťování součinnosti s dalšími pracovníky IPR.

Dále je předpokládána součinnost ze strany dalších pracovníků IPR a MHMP v nezbytně nutném rozsahu pro konzultace a pro testování IS.

3.7 Shrnutí

V kapitole 3 jsou popsány technologické požadavky na nový IS a vyspecifikována nová funkcionalita, resp. úprava stávající funkcionality tak, aby odpovídala novým požadavkům na zpracovávanou agendu a novým standardům na vzhled, funkcionalitu a formu IS. Veškerá funkcionalita, která je vyjmenována v kapitole 2, je popis stavu implementace agendy v stávajícím systému. **Všeobecně je nutné tuto funkcionalitu implementovat do nového informačního systému, pokud není výslovně uvedeno jinak. To v jaké podobě a jakým způsobem, by mělo být předmětem analýzy ještě před samotným začátkem fáze implementace.** Některé součásti stávajícího IS nejsou záměrně v zadání uvedeny, protože se s jejich implementací nepočítá. Zadání ale neobsahuje úplně podrobný výčet stávající funkcionality na úrovni chování jednotlivých datových objektů a typů, které je nutné v určité formě implementovat.

4 Přílohy – seznamy a číselníky

4.1 Příloha č. 1: Seznam evidovaných dokumentů (součást systémových tabulek)

4.1.1 Evidence IPR:

Tabulka typů dokumentů	platnost	Právní účinnost	PM	situace	DS
Regulační plán pořízený z podnětu	3 roky od účinnosti	ano	-	ano	ano
Veřejnoprávní smlouva	2-5 let od PM	ano	-	ano	ano
Veřejnoprávní smlouva o umístění stavby, změně využití území a o změně vlivu užívání stavby na území	2-5 let od PM	ano		ano	ano
Rozhodnutí o umístění stavby	2-5 let od PM		ano	ano	ano
Rozhodnutí o změně využití území	2-5 let od PM		ano	ano	ano
Rozhodnutí o změně vlivu užívání stavby na území	2-5 let od PM		ano	ano	ano
Rozhodnutí o dělení nebo scelování pozemků	2-5 let od PM		ano	ano	ano
Rozhodnutí o ochranném pásmu	po dobu trvání stavby		ano	ano	ano
Společné územní a stavební řízení	2 roky od PM		ano	ano	ano
Zjednodušené územní řízení	2- 5 let od PM		ano	ano	ano
Územní souhlas	2 roky vydání	ano		ano	ano
Společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru	2 roky od vydání	ano		ano	ano
Územní opatření o stavební uzávěře a o asanaci území				ano	
Souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru	2 roky od vydání	ano		ano	ano
Stavební povolení	2 roky od PM		ano	ne	ano
Veřejnoprávní smlouva o provedení stavby	2 od PÚ	ano		ano	ano
Oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora				ano	ano
Změna stavby před dokončením				ano	ano
Kolaudační souhlas					ano

rozhodnutí a usnesení, která souvisejí s územním řízením (výjimky z PSP, PPR, výjimky ze stavební uzávěry, z ochranného pásma) a všechna rozhodnutí, kdy se záměr zamítá, řízení zastavuje, opravuje, přerušuje, sdělení o nabytí právní moci, nebo se prodlužuje platnost rozhodnutí.			ano		ano
Dodatečné stavební povolení	neuvádí se		ano		ano

4.1.2 Evidence MHMP:

Dokumenty evidované MHMP STR	platnost	PÚ	PM	situace	DS
II. st. - rozhodnutí o odvolání k obnově	neomezeně		ano		ano
II. st. - rozhodnutí o odvolání k UR	neomezeně		ano		ano
II. st. - rozhodnutí o podnětu	neomezeně		ano		ano
Nepřípustné odvolání					
Nepříznání postavení účastníka řízení					
Obnova řízení	neuvádí se		ano		ano
Odvolání k obnově - II. st. - nepřípustné					
Odvolání k obnově-II. st. - opožděné					
Odvolání k rozhodnutí-II. st. - nepřípustné					
Odvolání k rozhodnutí-II. st. - opožděné					
Odvolání					
Odvolání k obnově ve II. st.					
Odvolání k rozhodnutí MČ ve II. st.					
Opožděné odvolání					

4.2 Příloha č. 2: Číselníky správního členění, stavebních odborů a referentů

4.2.1 Katastrální území (kód, název, pořadí):

0	neuvedeno	0	52	Ďáblice	22
10	Nové Město	134	53	Malešice	120
11	Karlín	70	54	Březiněves	12
12	Žižkov	224	55	Vršovice	210
14	Libeň	102	56	Michle	122
15	Vinohrady	204	57	Záběhlice	216
16	Nusle	136	58	Chodov	60
17	Podolí	144	59	Krč	88
18	Staré Město	170	60	Braník	8
19	Josefov	66	61	Hodkovičky	42
20	Kolovraty	80	62	Lhotka	100
21	Lipany	108	63	Hloubětín	38
22	Královice	86	64	kobylisy	76
23	Dubeč	32	65	Prosek	146
24	Benice	4	66	Čakovice	16
25	Hájek	36	67	Letňany	98
26	Vysočany	212	68	Háje	34
27	Vyšehrad	214	69	Hostivař	54
28	Střížkov	178	70	Křeslice	90
29	Pitkovice	142	71	Petrovice	138
30	Koloděje	78	72	Miškovice	124
31	Uhtíněves	194	73	Horní Měcholupy	48
32	Běchovice	2	74	Dolní Měcholupy	28
33	Újezd nad Lesy	196	75	Štěrboholy	184
34	Troja	188	76	Dolní Počernice	30
35	Šeberov	182	77	Hostavice	52
36	Kunratice	92	78	Kyje	94
37	Bohnice	6	79	Satalice	160
38	Čimice	20	80	Vinoř	206
39	Dolní Chabry	26	81	Kbely	72
41	Újezd u Průhonic	198	82	Horní Počernice	50
42	Klánovice	74	83	Nedvězí	132
43	Strašnice	174	91	černý Most	18
44	Třeboradice	192	92	Kamýk	68
45	Písnice	140	110	Ruzyně	154
46	Cholupice	62	111	Přední Kopanina	148
47	Točná	186	112	Nebušice	130
48	Libuš	106	113	Holešovice	44
49	Modřany	126	114	Veleslavín	200

50	Hrdlořezy	58	115	Sobín	168
51	Komořany	82	116	Zličín	222
117	Řepy	158	133	Smíchov	166
118	Stodůlky	172	134	Radlice	150
119	Třebonice	190	135	Jinonice	64
120	Řepořyje	156	136	Motol	128
121	Radotín	152	137	Košíře	84
122	Sedlec	162	138	Břevnov	10
123	Suchdol	180	139	Malá Strana	118
124	Lipence	110	140	Hradčany	56
125	Zbraslav	220	141	Střešovice	176
126	Lochkov	112	142	Vokovice	208
127	Velká Chuchle	202	143	Liboc	104
128	Lahovice	96	144	Dejvice	24
129	Malá Chuchle	116	145	Bubeneč	14
130	Slivenec	164	146	Lysolaje	114
131	Holyně	46	153	Zadní Kopanina	218
132	Hlubočepy	40			

4.2.2 Správní obvody (kód, název):

01	Praha 1	12	Praha 12
02	Praha 2	13	Praha 13
03	Praha 3	14	Praha 14
04	Praha 4	15	Praha 15
05	Praha 5	16	Praha 16
06	Praha 6	17	Praha 17
07	Praha 7	18	Praha 18
08	Praha 8	19	Praha 19
09	Praha 9	20	Praha 20
10	Praha 10	21	Praha 21
11	Praha 11	22	Praha 22

4.2.3 Městské části (kód, název, pořadí):

0	neuveдено	0	547115	Chuchle	22
538060	Běchovice	2	547344	Kbely	24
538078	Benice	4	538302	Klánovice	26
538124	Březiněves	6	538353	Koloděje	28
547310	Čakovice	8	538361	Kolovraty	30
547298	Řáblice	10	538388	Královice	32
547301	Dolní Chabry	12	538400	Křeslice	34
547379	Dolní Měcholupy	14	547042	Kunratice	36

538175	Dolní Počernice	16	547417	Letňany	38
538205	Dubeč	18	547051	Libuš	40
538213	Horní Počernice	20	539449	Lipence	42
539465	Lochkov	44	500208	Praha 8	82
547140	Lysolaje	46	500216	Praha 9	84
547158	Nebušice	48	539589	Přední Kopanina	86
538531	Nedvězí	50	539601	Radotín	88
547395	Petrovice	54	539635	Řeporyje	90
500054	Praha 1	56	547174	Řepy	92
500224	Praha 10	58	538736	Satalice	94
547034	Praha 11	60	539678	Slivenec	96
547107	Praha 12	62	547271	Suchdol	98
539694	Praha 13	64	539724	Šeberov	100
547361	Praha 14	66	547409	Štěrboholy	102
547387	Praha 15	68	530077	Troja	104
500089	Praha 2	70	538931	Uhříněves	106
500097	Praha 3	72	538949	Újezd nad Lesy	108
500119	Praha 4	74	539791	Újezd u Průhonic	110
500143	Praha 5	76	539007	Vinoř	112
500178	Praha 6	78	539864	Zbraslav	114
500186	Praha 7	80	539899	Zličín	116

4.2.4 Místa vzniku dokumentů (kód, název, odbor):

0	MHMP-ODA	OSŘ	10	Praha 12	OV
1	Praha 1	OV	10	Praha 13	OUR
2	Praha 2	OV	10	Praha 14	OV
3	Praha 3	OV	10	Praha 15	OUR
4	Praha 4	OST	10	Praha 16	OVDŽP
5	Praha 5	OSI	10	Praha 17	OV
6	Praha 6	OV	10	Praha 18	OVUR
7	Praha 7	ORZUR	10	Praha 19	OV
8	Praha 8	OV	10	Praha 20	OVUR
9	Praha 9	OVUR	10	Praha 21	OST
10	Praha 10	OST	10	Praha 22	OV
10	Praha 11	OV	99	neuveveno	

4.2.5 Kalendář svátků

Položka DATUM, dle aktuálního kalendáře.


















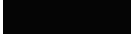
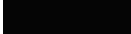






4.2.6 Seznam referentů (místo, odbor, referent):


Číselník referentů je v momentální podobě s duplicitami. V nové podobě IS není potřeba číselník dále udržovat.

4.3 Příloha č. 3: Systémové tabulky

Při práci se seznamy, číselníky a systémovými tabulkami se předpokládá v rámci administrátorských práv možnost editace a úpravy jednotlivých číselníků a seznamů. Základní funkce: NOVÝ – vytvoření nové položky tabulky, UPRAVIT – upravit stávající položku tabulky a ULOŽIT – uložení provedených změn.

4.3.1 Účelové funkce (ID, kód, popis, výchozí měrná jednotka, min. hodnota, max. hodnota, barva):

ID	Kód	Popis	Výchozí měr. J.	Min.	Max.	Barva	Popis
0	00	neuveдено	neuveдено				
1	01	bydlení	bytové jednotky	01			bydlení
2	02	administrativa	m2	02			administrativa
3	03	obchod	m2	03			obchod
4	04	služby	m2	04			služby
5	05	školství a výchova	místa (žáci, děti, ...)	05			školství a výchova
6	06	zdravotnictví	lůžka	06			zdravotnictví
7	07	sociální péče	místa (žáci, děti, ...)	07			sociální péče
8	08	ubytování a veřejné stravování	lůžka	08			ubytování a veřejné stravování
9	09	kultura	m2	09			kultura
10	10	tělovýchova, sport a rekreace	m2	10			tělovýchova, sport a rekreace
11	11	průmysl	m2	11			průmysl
12	12	stavebnictví	m2	12			stavebnictví
13	13	lesní hospodářství	m2	13			lesní hospodářství
14	14	zemědělství	m2	14			zemědělství
15	15	věda, výzkum, projekce	m2	15			věda, výzkum, projekce
16	16	skladování	m2	16			skladování
17	17	doprava	stání	17			doprava
18	18	energetika	m	18			energetika
				18111	18350		EN
				18411	18499		plyn
				18511	18555		teplo
19	19	spoje	m	19			spoje
20	20	vodní hospodářství	m	20			vodní hospodářství
				20111	20790		voda
				20810	20880		kanalizace

21	21	zeleň	m2	21		zeleň
22	22	ostatní	neuveдено			ostatní

Měrné jednotky (kód, měrná jednotka):

00	neuveдено	05	lůžka	09	pracovní místa	13	ks (stožáry)
01	bytové jednotky	06	místa (žáci, děti, ...)	10	sedadla	14	budovy
02	m2	07	100 m3	11	MW	15	podlaží
03	m	08	ha	12	kV	16	m3
04	stání						

4.3.2 Podrobné kódy účelových funkcí (kód, popis, zadání):

01	bydlení						0
0110	bytové jednotky v jedno- a dvojbytových rodinných domech						0
01100	bytové jednotky v jedno- a dvojbytových rodinných domech						1
012	bytové jednotky ve vícebytových obytných domech						0
0121	bytové jednotky ve vícebytových obytných domech						0
01211	vícebytové obytné domy do 4 podlaží						1
01212	vícebytové obytné domy 5-8 podlaží						1
01213	vícebytové obytné domy 9-13 podlaží						1
01214	vícebytové obytné domy nad 13 podlaží						1
01215	nástavba						1
01216	podzemní dům						1
0122	bytové jednotky v hotelových domech						0
01220	bytové jednotky v hotelových domech						1
0123	ubytovny - svobodárny						0
01230	ubytovny - svobodárny - kláštery						1
0124	internáty						0
01241	vysokoškolské internáty (koleje)						1
01242	středoškolské internáty						1
01243	učňovské internáty						1
0131	bytové jednotky v závodech a zařízeních správy a řízení						0
01311	bytové jednotky v provozních prostorech průmyslových závodů						1
01312	bytové jednotky v provozních prostorech a zařízeních zemědělských závodů (vč. mysliven)						1
01313	bytové jednotky v provozních prostorech dopravních podniků a v dopravních zařízeních (vč. strážních domků)						1
01314	bytové jednotky v závodech a zařízeních pro řízení a správu						1
01315	bytové jednotky v závodech a zařízeních zdravotnictví, služeb a kultury v polyf. domech						1
01316	hájovna						1
01317	mobilní buňky na bydlení						1
021	zařízení orgánů veřejné správy						0
0211	zařízení ústředních orgánů veřejné správy						0
02111	úřad federální vlády ČSSR						1
02112	úřad národní vlády						1

02113	ministerstva	1
0212	zařízení orgánů státní správy a bezpečnosti	0
02121	krajské národní výbory	1
02122	okresní národní výbory, magistrát	1
02123	městské národní výbory, městské části	1
02124	místní národní výbory	1
02125	orgány veřejné bezpečnosti, policie	1
02126	BIS	1
0213	zařízení speciálních služeb zabezpečovaných státní správou	0
02131	požární stanice	1
02132	požární zbrojnice	1
02133	štáby civilní obrany	1
02134	úřadovny vojenské správy	1
02135	potápěčské středisko	1
02136	kryt CO	1
0214	justiční zařízení	0
02141	soudy	1
02142	prokuratura	1
02143	státní arbitráž	1
02144	advokátní poradny	1
02145	státní notářství	1
02146	ostatní zařízení justice	1
0220	peněžní ústavy	0
0221	zařízení bank a spořitelen	0
02211	banky, jejich pobočky a ústavy	1
02212	pobočky, zastupitelství a správy ČSTSP	1
02213	ostatní zařízení peněžnictví pro styk s obyvatelstvem	1
0222	zařízení pojišťoven	0
02221	jednatelství SP	1
02222	inspektoráty a správy SP	1
02223	ostatní zařízení pojišťovnictví	1
023	zařízení společenských organizací	0
0230	zařízení společenských organizací	0
02300	zařízení společenských organizací, KSČ, ROH, ČSTV, SVAZARM...	1
024	zařízení správy hospodářských jednotek	0
0240	zařízení správy hospodářských jednotek	0
02400	zařízení správy hospodářských jednotek	1
0240011	zařízení správy hospodářských jednotek - zemědělství	1
0240012	zařízení správy hospodářských jednotek - lesnictví	1
0240021	zařízení správy hospodářských jednotek - průmysl paliv	1
0240022	zařízení správy hospodářských jednotek - energetický průmysl	1
0240023	zařízení správy hospodářských jednotek - hutnictví železa	1
0240024	zařízení správy hospodářských jednotek - hutnictví neželezných kovů	1
0240025	zařízení správy hospodářských jednotek - chemický a gumárensko-osinkový průmysl	1
0240026	zařízení správy hospodářských jednotek - strojírenství	1
0240027	zařízení správy hospodářských jednotek - elektrotechnický a kovoobráběcí průmysl (vč. výroby plastů)	1
0240028	zařízení správy hospodářských jednotek - průmysl stavebních hmot	1
0240029	zařízení správy hospodářských jednotek - dřevozpracující průmysl	1
0240031	zařízení správy hospodářských jednotek - průmysl papíru a celulózy	1
0240032	zařízení správy hospodářských jednotek - průmysl skla, keramiky a porcelánu	1
0240033	zařízení správy hospodářských jednotek - textilní průmysl	1
0240034	zařízení správy hospodářských jednotek - konfekční průmysl	1
0240035	zařízení správy hospodářských jednotek - kožedělný průmysl	1
0240036	zařízení správy hospodářských jednotek - polygrafický průmysl	1

0240037	zařízení správy hospodářských jednotek - průmysl potravin a pochutin	1
0240038	zařízení správy hospodářských jednotek - výroba mrazírenská, zřídelná a tabáková	1
0240041	zařízení správy hospodářských jednotek - stavební výroba	1
0240051	zařízení správy hospodářských jednotek - doprava	1
0240053	zařízení správy hospodářských jednotek - spoje	1
0240061	zařízení správy hospodářských jednotek - vnitřní obchod	1
0240062	zařízení správy hospodářských jednotek - zahraniční obchod (jen čsl. PZO)	1
0240063	zařízení správy hospodářských jednotek - materiálně technické zásobování	1
0240064	zařízení správy hospodářských jednotek - nákup zemědělských výrobků	1
0240081	zařízení správy hospodářských jednotek - bytové hospodářství	1
0240082	zařízení správy hospodářských jednotek - ubytovací služby	1
0240084	zařízení správy hospodářských jednotek - komunální služby	1
0240087	zařízení správy hospodářských jednotek - zdravotnictví	1
0240088	zařízení správy hospodářských jednotek - sociální péče	1
02401	archiv	1
02402	pošta	1
025	zařízení zahraničních institucí	0
0251	zařízení zahraničních obchodních, kulturních, sportovních organizací a diplomat. zastupitelství	0
02511	zařízení zahraničních a mezinárodních obchodních a výkonných organizací	1
02512	zařízení zahraničních a mezinárodních kulturních organizací	1
02513	zařízení mezinárodních sportovních organizací	1
02514	zařízení diplomatických zastupitelství	1
03	obchod	0
031	maloobchodní prodejny	0
0311	prodejny základních potravin	0
03110	prodejny základních potravin	1
03111	širokosortimentní prodejny potravin	1
03112	prodejny masa a uzenin	1
03113	prodejny ryb, drůbeže a zvěřiny	1
03114	prodejny ovoce a zeleniny	1
03115	prodejny chleba a pečiva	1
03116	prodejny mléka a mléčných výrobků	1
03117	prodejny polotovarů	1
0312	speciální potravinářské prodejny	0
03121	prodejny cukráren a cukrovinek	1
03122	prodejny lahůdek	1
03123	prodejny kávy a čaje	1
03124	prodejny zemědělských přebytků	1
0313	prodejny sortimentu odívání a obuvi	0
03131	prodejny textilu	1
03132	prodejny oděvů	1
03133	prodejny obuvi a kožené galanterie	1
03134	prodejny kožešin	1
03135	prodejny textilní galanterie	1
03136	prodejny klobouků a módních doplňků	1
03137	prodejny punčoch a ponožek	1
03138	prodejny partiového a levného zboží	1
0314	prodejny průmyslového zboží běžné potřeby	0
03141	prodejny železářského zboží + sanita	1
03142	prodejny kuchyňských potřeb	1
03143	prodejny drogerie, barev a laků	1
03144	prodejny kosmetiky	1
03145	prodejny foto-kino	1
03146	prodejny papírenského zboží	1

03147	prodejny tabáku a kuřáckých potřeb	1
03148	grafické studio	1
0315	prodejny průmyslového zboží občasně potřeby	0
03151	prodejny nábytku	1
03152	prodejny šicích strojů a jízdních kol	1
03153	prodejny hodin, klenotů a starožitností	1
03154	prodejny skla a porcelánu	1
03155	prodejny elektrospotřebičů + gastroservis	1
03156	prodejny sportovních, rybářských a loveckých potřeb, bazénů	1
03157	prodejny bižuterie, upomínkových předmětů a hraček	1
03158	prodejny auto-moto a náhradních dílů - autosalon	1
03159	prodejny použitého a levného zboží	1
0316	prodejny kulturních potřeb	0
03160	prodejny kulturních potřeb	1
03161	prodejny knih, hudebnin a časopisů	1
03162	prodejny gramodesek	1
03163	prodejny výtvarných děl a předmětů lidové umělecké výroby	1
03164	prodejny antikvariátu	1
03165	filatelistické prodejny	1
03166	prodejny PNS	1
03167	prodejny hudebních nástrojů	1
0317	prodejny zdravotnických potřeb	0
03171	prodejny zdravotnických potřeb	1
03172	dentální prodejny	1
03173	prodejny oční optiky	1
0318	jiné neklasifikované prodejny	0
03181	prodejny stavebnin + malých stav. strojů	1
03182	prodejny tuhých paliv	1
03183	prodejny potřeb pro domácí dílny	1
03184	prodejny květin	1
03185	prodejny zahradnictví, semen	1
03186	prodejny akvaristiky a drobného zvířectva	1
03187	prodejny pohonných hmot a tekutých paliv - ČSPH	1
03188	vysokozdvížné vozíky	1
03189	hutní materiál	1
0321	obchodní domy	0
03210	obchodní domy	1
0322	nákupní střediska	0
03220	nákupní střediska + OBI	1
0323	obchodně-obslužná centra	0
03230	obchodně-obslužná centra	1
03241	tržiště - stánky - obchodní pasáže	1
03242	malá prodejna - směs všeho (např. u benzín. pump)	1
033	prodejny a zařízení velkoobchodu	0
03300	prodejny a zařízení velkoobchodu	1
04	služby	0
041	zařízení výrobních a opravárenských služeb	0
0411	kovodělné provozovny	0
04110	kovodělné provozovny	1
04111	provozovny opraven rozhlasových, televizních přijímačů a gramofonů a mikroelektroniky	1
04112	provozovny opraven elektrospotřebičů pro domácnost	1
04113	provozovny opraven jízdních kol, šicích strojů a dětských kočárků	1
04114	provozovny zámečnictví, klíčové služby a broušení nožů	1
04115	opravny motorových vozidel a motoslužby	1

04116	zlatnická provozovna	1
04117	lakýrnictví - lakovny	1
0412	dřevozpracující provozovny	0
04121	nábytkářské truhlářství	1
04122	čalounictví	1
0413	oděvní a textilní provozovny	0
04131	provozovny zakázkové výroby a oprav oděvů	1
04132	provozovny zakázkové výroby a oprav prádla	1
04133	provozovny zakázkové výroby a oprav klobouků	1
04134	opravy punčoch	1
04135	provozovny pletařství	1
04136	provozovny oprav deštníků a igelitových výrobků	1
0414	kožešnické a gumárenské provozovny	0
04141	provozovny zakázkové výroby kožené galanterie a brašnářství	1
04142	provozovny zakázkové výroby a opravy obuvi	1
04143	provozovny zakázkové do kožešnictví a oprav	1
04144	provozovny zakázkové výroby krytů z gumolitu	1
0415	opravny sportovních potřeb, hudebních nástrojů a hraček	0
04151	provozovny oprav sportovních potřeb	1
04152	provozovny oprav hudebních nástrojů	1
04153	provozovny oprav hraček	1
0416	provozovny stavební údržby	0
04161	zednické provozovny	1
04162	pokryvačské provozovny	1
04163	tesařské a klempířské provozovny	1
04164	provozovny stavebního zámečnictví a truhlářství	1
04165	instalátérství pro plyn a vodu	1
04166	provozovny topenářské a vzduchotechnické	1
04167	kominictví a kamnářství	1
04168	malířství, natěračství a lakýrnictví + restaurátoři	1
04169	technické služby - údržbářská dílna - domácí dílna	1
04171	knihařství	1
04172	kamenosochařství a výroba náhrobních kamenů	1
04173	zahradnictví a vázání květin	1
04174	sběrný oprav, zakázkové kanceláře	1
0418	zařízení pro sběr surovin	0
04180	zařízení pro sběr surovin	1
042	zařízení nevýrobních služeb	0
04211	provozovny holičství	1
04212	provozovny kadeřnictví	1
04213	provozovny pedikúry	1
04214	provozovny kosmetiky a kosmetické úpravy	1
04215	provozovny vlásenkářství	1
0422	zařízení hygienických služeb	0
04221	veřejné WC a umývárny	1
04222	očistné a parní koupele a sauny	1
04223	provozovny úklidové služby	1
04224	provozovny desinfekce a deratizace	1
04225	mycí linka - auta	1
0423	provozovny prádelen, čistíren, žehlíren a barvíren	0
04231	provozovny prádelen, čistíren, barvíren - bez sběren	1
04233	provozovny samoobslužných prádelen a čistíren	1
04234	provozovny čistíren peří	1
04235	provozovny žehlení prádla	1

04236	provozovny žehlení oděvů	1
04237	samostatné sběrný prádeln	1
04238	samostatné sběrný čistíren	1
04239	samostatné sběrný barvíren	1
0424	zařízení pro pohřební službu	0
04241	zprostředkovatelská pohřební služba	1
04242	krematoria	1
04243	smuteční síně	1
04244	hřbitovy a urnové háje	1
04245	preparace zvířet	1
0425	fotografické provozovny	0
04250	fotografické provozovny	1
0426	provozovny půjčoven	0
04261	provozovny půjčoven průmyslového zboží a sportovních potřeb	1
04262	provozovny půjčoven televizorů	1
04263	provozovny půjčoven motorových vozidel	1
04264	provozovny půjčoven společenských obleků, divadelních kostýmů a masek	1
0427	provozovny písáren, rozmnožoven a zařízení informačních služeb	0
04271	provozovny písáren	1
04272	provozovny rozmnožoven	1
04273	zařízení veřejných informačních středisek + rekl. kancelář	1
0428	zařízení zprostředkovatelských služeb	0
04281	provozovny prodeje vstupenek	1
04282	provozovny samostatných sázkových kancelář	1
0429	zařízení cestovních kancelář	0
04290	zařízení cestovních kancelář	1
043	sdružená zařízení služeb	0
0431	domy služeb	0
04310	domy služeb	1
0432	obslužná centra	0
04320	obslužná centra	1
04321	záchytná stanice pro zvířata	1
04322	ubytování pro zvířata	1
05	školství a výchova	0
0511	zařízení předškolní výchovy	0
05111	mateřské školy	1
05112	dětské útulky	1
05113	mateřské školy pro mládež vyžadující zvláštní péči	1
0512	základní školy	0
05121	ZŠ jen s 1. stupněm	1
05122	ZŠ jen s 2. stupněm	1
05123	ZŠ s 1. a 2. stupněm	1
05124	ZŠ pro mládež vyžadující zvláštní péči	1
05125	školní družiny	1
0513	školy při zvláštních výchovných zařízen	0
05131	školy při dětských diagnostických a výchovných ústavech	1
05132	odborná učiliště při diagnostických a výchovných ústavech pro mládež	1
0514	učňovské školy	0
05141	učňovské školy s výjimkou UE 143	1
05142	odborná učiliště s výjimkou UE 143	1
05143	učňovské školy, odborná učiliště, zemědělská a lesnická učiliště	1
05144	OŠ zdravotní (2 ročníky)	1
0515	gymnázia, střední odborné školy	0
05151	gymnázia	1

05152	ekonomické školy	1
05153	zemědělské a lesnické školy	1
05154	průmyslové školy (vč. grafických a umělecko-průmyslových)	1
05155	zdravotnické školy	1
05156	konzervatoře	1
05157	pedagogické školy	1
05158	ostatní střední odborné školy (knihovnické atd.)	1
0516	vysoké školy	0
05161	fakulty vysokých škol univerzitního směru	1
05162	fakulty vysokých škol technického směru	1
05163	fakulty vysokých škol zemědělského směru	1
05164	fakulty vysokých škol ekonomického směru	1
05165	fakulty vysokých škol uměleckého směru	1
05166	bohoslovecké fakulty	1
05167	fakulty speciálního zaměření	1
052	zařízení mimoškolní výchovy	0
0521	doplňková výchovná zařízení	0
05211	lidové školy umění	1
05212	jazykové školy	1
05213	dětská hřiště dopravní kázně	1
0522	doškolovací zařízení	0
05220	doškolovací zařízení	1
06	zdravotnictví	0
061	zařízení léčebné preventivní péče	0
0611	zařízení nemocnic s poliklinikami a bez polikliniky	0
06111	fakultní nemocnice	1
06112	nemocnice I. typu - územní	1
06113	nemocnice II. typu - územní	1
06114	nemocnice III. typu - územní	1
06115	závodní nemocnice	1
06116	výzkumné ústavy s poliklinickou kapacitou	1
0612	zařízení samostatných poliklinik	0
06121	polikliniky I. typu - územní	1
06122	polikliniky II. typu - územní	1
06123	závodní polikliniky	1
06124	zubní kliniky	1
0613	zařízení obvodních zdravotnických středisek	0
06131	obvodní zdravotnická střediska - územní	1
06132	obvodní zdravotnická střediska - závodní	1
06133	lékařské stanice - soukromníci	1
062	lázeňská a léčebná zařízení	0
0621	lázeňská zařízení	0
06211	lázeňské léčebny	1
06212	lázeňské polikliniky	1
0622	léčebná zařízení	0
06221	léčebny pro dlouhodobě nemocné	1
06222	léčebny tuberkulózy a respiračních chorob pro dospělé a děti	1
06223	léčebny psychiatrické pro dospělé a děti	1
06224	radioterapeutické léčebny	1
06225	ozdravovny pro dospělé a děti	1
06226	rehabilitace	1
06227	stacionář	1
063	zvláštní dětská zařízení	0
0631	zvláštní dětská zařízení pro trvalý nebo přechodný pobyt dětí od 0-6 r.	0

06311	kojenecké ústavy	1
06312	dětské domovy pro děti 1-3 let	1
06313	dětské domovy pro děti 4-6 let	1
06314	jesle	1
064	ostatní zdravotnická zařízení	0
06410	hygienické stanice	1
06421	stanice záchranné služby	1
06422	stanice záchranné horské služby	1
06423	stanice záchranné důlní služby	1
0643	zařízení lékařenské služby	0
06431	lékárny I. typu	1
06432	lékárny II. typu	1
06433	lékárny III. typu	1
06434	výdejny léků	1
06435	laboratoře pro kontrolu léků + zubní laboratoře	1
071	sociální péče	0
0711	zařízení sociální péče pro dospělé	0
07111	domovy, pečovatelské služby	1
07112	domovy důchodců a seniorů	1
07113	ústavy pro dospělé tělesně nebo smyslově vadné	1
07114	ústavy pro dospělé duševně vadné	1
07115	výcviková střediska pro osoby se změněnou pracovní schopností	1
07116	domovy pro matky s dětmi	1
0712	zařízení sociální péče pro mládež	0
07121	dětské domovy pro školní mládež	1
07122	ústavy pro mládež tělesně vadnou	1
07123	ústavy pro mládež duševně vadnou nevzdělávatelnou	1
07124	zařízení pro denní pobyt mládeže duševně vadné	1
0713	ostatní zařízení sociální	0
07131	zařízení pečovatelské služby	1
07132	pro výkon pěstounské péče	1
07133	resocializační zařízení	1
07134	střediska osobní hygieny	1
07135	bydlení pro opuštěné lidi	1
07136	byty pro seniory	1
07137	chráněné dílny	1
081	ubytování	0
0811	hotely	0
08111	hotely A+ De Luxe	1
08112	hotely A+	1
08113	hotely B+	1
08114	hotely B	1
08115	hotely C	1
08116	botely	1
08117	motely a transmotely	1
0812	chatové a srubové osady	0
08120	chatové a srubové osady	1
0813	ubytovny	0
08131	turistické ubytovny	1
08132	ubytovací hostince	1
0814	základny pro mobilní ubytovací zařízení	0
08141	autocampingy	1
08142	stanový tábor	1
08143	veřejná tábořiště	1

0815	ubytovací zařízení podniků a společenských organizací	0
08151	rekreační ubytovací zařízení podniků	1
08152	rekreační ubytovací zařízení ROH	1
08153	rekreační ubytovací zařízení jiných společenských organizací	1
0816	letní tábory dětí a mládeže	0
08160	letní tábory dětí a mládeže	1
0817	zařízení individuální rekreace	0
08171	individuální chaty	1
08172	rekreační domky	1
08173	rekreační chalupy	1
08174	rybářské chaty	1
08175	vinohradnické domky (vinné sklípky)	1
08176	zahradní domky	1
0818	ubytovací zařízení soukromá	0
08181	penziony	1
082	stravování	0
0821	základní stravovací zařízení	0
08211	restaurace	1
08212	jídelny (III. a IV. cenová kategorie)	1
08213	motoresty	1
08214	grily	1
08215	pohostinství	1
08221	bufety	1
08222	expressa	1
08223	mléčné bary	1
08224	automaty	1
0823	společensko-zábavní zařízení	0
08231	kavárny	1
08232	vinárny	1
08233	bary	1
08234	varieté	1
08235	výčep vína	1
08236	pivnice	1
0824	speciální stravovací zařízení	0
08241	salaše	1
08242	koliby	1
08243	rybárny	1
08244	krčmy	1
08245	McDonald's	1
08246	pizzerie	1
0825	zařízení organizovaného stravování	0
08251	závodní a podnikové jídelny	1
08252	vysokoškolské jídelny	1
08253	školní jídelny	1
08254	jídelny pro důchodce	1
09	kultura	0
091	základní kulturní a společenská zařízení	0
0911	divadla	0
09111	divadla	1
09112	loutková divadla	1
09113	divadla hudby	1
09121	specializované koncertní síň	1
09122	koncertní a estrádní haly	1
0913	kina	0

09130	kina	1
09131	multikina	1
0914	přírodní amfiteátry, kina, divadla, koncertní prostory	0
09141	přírodní amfiteátry	1
09142	letní koncertní prostory, hudební pavilóny	1
09143	letní přírodní kina	1
0915	knihovny	0
09151	státní vědecké a vysokoškolské knihovny, NK, TK	1
09152	lidové knihovny	1
0916	společensko-kulturní zařízení klubového typu	0
09161	víceúčelové sály a kulturní domy, kongresový sál	1
09162	zařízení osvětových besed	1
09163	agitační střediska	1
09164	kulturní a společenská střediska, kasina, herna	1
09165	kluby a klubovny pro kulturně-výchovnou činnost dospělých a mládeže	1
09166	domy pionýrů a mládeže	1
09167	společenská místnost	1
0917	speciální kulturní zařízení	0
09171	galerie	1
09172	výstavní sály	1
09173	výstavní pavilony	1
09174	výstavní areály	1
09175	muzea a památníky	1
09176	lidové hvězdárny a planetária	1
09177	kostely, kapličky a modlitebny, zoologické zahrady, botanické zahrady, fary, synagogy	1
09178	nahrávací studia	1
09179	ateliér	1
0918	zábavná zařízení	0
09181	parky kultury a oddechu	1
09182	lunaparky	1
09183	cirkusy (stálé)	1
0921	tiskové kanceláře	0
09210	tiskové kanceláře	1
0922	filmová zařízení	0
09221	filmová studia	1
09222	filmové laboratoře	1
0923	zařízení rozhlasu	0
09231	rozhlasová studia	1
09232	pracoviště rozhlasových redakcí	1
0924	zařízení televize	0
09241	televizní studia	1
09242	pracoviště televizních redakcí	1
09250	redakce periodického tisku	1
0926	nakladatelství a vydavatelství	0
09260	nakladatelství a vydavatelství	1
0931	historické památkové soubory	0
09311	sídlištní celky	1
09312	architektonické soubory	1
09313	archeologické soubory	1
0932	jednotlivé památkové objekty	0
09321	památkové objekty NKP	1
09322	archeologické nálezy	1
0933	technické památky a drobná architektura	0
09331	technické památky	1

09332	rekl. panely, neon. portál	1
09333	terasa	1
09335	velkoplošné obrazovky	1
09336	opěrné zdi	1
09337	oplocení	1
09338	zastřešení, přístřešky	1
09339	fasády	1
09340	akustická protihluková stěna, zelený val	1
09341	sochy, pomníky, busty	1
09342	drobná architektura	1
10	tělovýchova, sport a rekreace	0
101	rekreační a sportovní zařízení	0
1011	dráhy a tratě pozemní	0
10111	turistické chodníky	1
10112	tratě pro kondiční běhy	1
10113	běžecké tratě	1
10114	cyklistické dráhy	1
10115	motocyklové ploché dráhy	1
10116	motokrosová tratě	1
10117	autokrosová tratě	1
10118	dostihové dráhy	1
10119	trenažéry	1
1012	dráhy a tratě na vodních plochách a vodních tocích	0
10121	veslařské a kanoistické dráhy na přírodní vodní ploše	1
10122	veslařské a kanoistické kanály	1
10123	dráhy na vodní slalom přírodní	1
10124	dráhy na vodní slalom umělé	1
1013	dráhy a tratě na sněhu a ledu	0
10131	lyžařské cvičné louky	1
10132	sáňkařské dráhy přírodní	1
10133	sáňkařské dráhy umělé	1
10134	slalomové dráhy s přírodním povrchem	1
10135	sjezdové dráhy	1
10136	běžecké a lyžařské dráhy	1
10137	bobové dráhy přírodní	1
10138	bobové dráhy umělé	1
10139	rychlobruslařské dráhy	1
1014	hřiště	0
10141	dětská hřiště + lanový park	1
10142	velkoplošná hřiště pro míčové hry (pozemní hokej, softbal, fotbal, ragby)	1
10143	hřiště pro ostatní míčové hry	1
10144	tenisové dvorce	1
10145	minigolfová hřiště	1
10146	golfová hřiště	1
10147	squash	1
10148	bowling	1
10149	petanque	1
1015	stadióny	0
10150	lezecká stěna	1
10151	stadióny pro míčové hry	1
10152	fotbalové stadióny	1
10153	lehkoatletické stadióny	1
10154	tenisové stadióny	1
10155	cyklistické stadióny	1

10156	jezdecké stadióny	1
10157	dostihové stadióny	1
10158	u-rampa, skatepark	1
10159	školní hřiště	1
1016	stadióny	0
10161	vodácké stadióny	1
10162	zimní stadióny	1
10163	rychl bruslařské stadióny	1
10164	stadióny klasických lyžařských disciplín (běžecký a skokanský lyžařský stadión)	1
1017	koupaliště, plovárny a vodní plochy pro vodní sporty	0
10171	přírodní koupaliště	1
10172	koupaliště s bazény	1
10173	kryté plovárny	1
10174	vodní plochy pro vodní sporty (jachting, vodní motorismus, vodní lyžování a jiné)	1
1018	kluziště	0
10181	přírodní ledové plochy	1
10182	umělé ledové plochy	1
1019	tělocvičny a haly	0
10191	tělocvičny	1
10192	jednouúčelové sportovní haly	1
10193	víceúčelové sportovní haly	1
10194	kuželny	1
10195	jízdárny	1
10196	sokolovna	1
10197	kluby	1
102	zvláštní rekreační a sportovní zařízení	0
1021	zvláštní rekreační a sportovní zařízení pro zimní sporty	0
10211	svahy pro lyžování s umělým povrchem	1
10212	lyžařské vleky	1
10213	skokanské můstky	1
1022	zvláštní rekreační a sportovní zařízení pro sporty na vodě	0
10221	loděnice	1
10222	cvičné vodácké bazény pro veslování a kanoistiku	1
10223	přístavy člunů a plachetnic	1
1023	zařízení pro střelecké sporty a sportovní letectví	0
10231	lukostřelnice	1
10232	střelnice pro sportovní střelbu	1
10233	sportovní letiště	1
103	areály	0
1031	rekreační a sportovní areály	0
10311	areály dětských her	1
10312	areály zdraví	1
10313	areály na koupání, plavání a vodní sporty	1
10314	areály volného času	1
10315	sportovní areál	1
10316	fitnes centrum	1
10317	sauna	1
10318	bazén-RD	1
10319	bazén v domě	1
11	průmysl	0
111	těžba, zpracování nerostů a hutnictví	0
1111	zařízení pro těžbu a zušlechťování tuhých paliv	0
11111	zařízení pro hlubinou těžbu a zušlechťování koksovateľného uhlí	1
11112	zařízení pro hlubinou těžbu a zušlechťování energetického uhlí	1

11113	zařízení pro povrchovou těžbu a zušlechťování uhlí	1
11114	zařízení pro těžbu a zušlechťování rašeliny a hořlavých břidlic	1
1112	zařízení pro těžbu ropy a přírodního plynu	0
11121	zařízení pro těžbu ropy	1
11122	zařízení pro těžbu plynu	1
1113	zařízení pro zpracování tuhých a plyných paliv	0
11131	zařízení pro výrobu koksu	1
11132	zařízení pro výrobu topného plynu	1
11133	zařízení pro výrobu svítiplynu	1
11134	zařízení pro zpracování ropy	1
11135	ropovod	1
1114	těžba a úprava železných a manganových rud	0
11140	těžba a úprava železných a manganových rud	1
1115	těžba a úprava rud neželezných kovů	0
11150	těžba a úprava rud neželezných kovů	1
1116	těžba a úprava chemických surovin	0
11161	těžba soli	1
11162	těžby ostatních chemických surovin	1
1117	hutnictví železa	0
11171	výroba surového železa, oceli, válcovaných materiálů	1
11172	strojírenská metalurgie (slévárenská a kovárenská výroba)	1
1118	hutnictví neželezných kovů	0
11181	výroba hutnických materiálů z neželezných kovů	1
11182	slévárenská a kovárenská výroba z neželezných kovů, prášková metalurgie	1
1119	těžba a zpracování stavebních surovin	0
11191	těžba a zpracování silikátových surovin	1
11192	těžba a zpracování kameniva	1
112	chemický průmysl	0
1121	základní chemie	0
11211	zařízení pro výrobu v základní anorganické chemii	1
11212	zařízení pro výrobu v základní organické chemii	1
11213	zařízení pro výrobu chemických výrobků pro zemědělství	1
11214	zařízení pro ostatní chemickou výrobu pro výrobní spotřebu	1
1122	výroba chemických materiálů a spotřebního zboží	0
11221	zařízení pro výrobu chemických materiálů, hmot a lepidel	1
11222	zařízení pro výrobu syntetických saponátových výrobků	1
11223	zařízení pro výrobu kosmetických výrobků	1
1123	zařízení pro výrobu farmaceutických výrobků	0
11230	zařízení pro výrobu farmaceutických výrobků	1
1124	gumárenská výroba	0
11241	zařízení pro výrobu pryžových materiálů	1
11242	zařízení pro výrobu pneumatik	1
11243	zařízení pro osinkovou výrobu	1
1125	výroba pryžových zdravotnických potřeb	0
11250	zařízení pro výrobu pryžových zdravotnických potřeb	1
11251	zařízení pro výrobu injekcí	1
1126	zpracování plastických hmot	0
11261	zařízení pro výrobu plastických surovin	1
11262	zařízení pro výrobu celulózových vláken	1
11263	zařízení pro výrobu syntetických vláken	1
11264	zařízení pro výrobu plastických vláken	1
11265	zařízení pro finální produkci plastických výrobků	1
113	strojírenský a elektrotechnický průmysl	0
1131	strojírenství	0

11310	strojírenství	1
11311	zařízení na výrobu strojů pro energetiku	1
11312	zařízení na výrobu strojů pro těžký průmysl	1
11313	zařízení na výrobu strojů pro zpracovatelský průmysl	1
11314	zařízení na výrobu mechanismů pro zemědělství, obchod a služby vč. zdravotnictví	1
11315	zařízení na výrobu dopravních prostředků pro výrobní účely	1
11316	zařízení na výrobu dopravních prostředků pro osobní potřebu	1
11317	zařízení pro průmysl jemné mechaniky a optiky	1
1132	zařízení pro elektrotechnický a kovozpracující průmysl	0
11320	zařízení pro elektrotechnický a kovozpracující průmysl	1
11321	zařízení pro výrobu silnoproudých výrobků, kabely	1
11322	zařízení pro výrobu slaboproudých výrobků	1
11323	zařízení pro výrobu ložisek	1
11324	zařízení pro výrobu kovových předmětů	1
11325	zařízení pro strojírenskou výrobu z plastických hmot	1
11326	zařízení pro výrobu průmysl. automatizace a výpočetní techniky	1
11327	vzduchotechnika	1
11328	svítidla	1
114	průmysl stavebních hmot	0
1141	zařízení pro výrobu maltovin	0
11411	zařízení pro výrobu maltovinových pojiv	1
11412	zařízení pro výrobu lehkých plniv do betonu	1
1142	zařízení pro výrobu osinkocementových výrobků	0
11420	zařízení pro výrobu osinkocementových výrobků	1
1143	zařízení pro výrobu stavebních dílců	0
11431	zařízení pro výrobu silikátových stavebních dílců	1
11432	zařízení pro výrobu betonových a železobetonových dílců	1
11433	zařízení pro výrobu nepálených zdělicích materiálů	1
1144	zařízení pro cihlářskou výrobu	0
11440	zařízení pro cihlářskou výrobu	1
11450	zařízení pro výrobu stavební keramiky	1
1146	zařízení pro výrobu izolačních materiálů	0
11460	zařízení pro výrobu izolačních materiálů + střechy	1
115	dřevozpracující a papírenský průmysl	0
1151	dřevozpracující průmysl	0
11511	zařízení pro výrobu řeziva, dých a překližek	1
11512	zařízení pro výrobu nábytku	1
11513	zařízení pro výrobu spotřebních předmětů ze dřeva	1
1152	průmysl papíru a celulózy	0
11521	zařízení pro výrobu celulózy	1
11522	zařízení pro výrobu papíru a kartonů	1
116	průmysl skla, keramiky a porcelánu	0
1161	výroba plochého a technického skla	0
11610	zařízení pro výrobu plochého a technického skla	1
1162	výroba technické a zdravotnické keramiky	0
11620	zařízení pro výrobu technické a zdravotnické keramiky	1
1163	výroba skleněného spotřebního zboží	0
11631	zařízení pro výrobu obalového a užitkového skla	1
11632	zařízení pro výrobu bižuterie	1
1164	výroba užitkového porcelánu a keramiky	0
11640	zařízení pro výrobu užitkového porcelánu a keramiky	1
117	textilní a obuvnický průmysl	0
1171	textilní průmysl	0
11711	zařízení pro zpracování textilních surovin	1

11712	zařízení pro výrobu tkanin a kusového textilního zboží	1
11713	zařízení pro výrobu pleteného zboží	1
1172	konfekční průmysl	0
11721	zařízení pro oděvní průmysl	1
11722	zařízení pro výrobu kloboučnického zboží	1
1173	kožedělný průmysl	0
11731	zařízení pro koželužskou výrobu	1
11732	zařízení pro obuvnickou výrobu	1
11733	zařízení pro výrobu galanterního zboží	1
11734	zařízení pro kožešnickou výrobu	1
118	polygrafický průmysl a výroba kulturních potřeb	0
1181	polygrafická výroba a výroba předmětů kulturní potřeby	0
11810	polygrafická výroba a výroba předmětů kulturní potřeby	1
11811	zařízení pro knihárny (výroba časopisů, knih)	1
11812	zařízení pro gramofonový průmysl	1
11813	zařízení pro výrobu filmových kopií a diafilmů	1
1182	výroba hudebních nástrojů, sportovních a kancelářských potřeb a hraček	0
11821	zařízení pro výrobu hudebních nástrojů	1
11822	zařízení pro výrobu sportovních potřeb	1
11823	zařízení pro výrobu kancelářských potřeb	1
11824	zařízení pro výrobu hraček	1
119	potravinářský průmysl a mrazírenství	0
1191	masný průmysl	0
11911	zařízení pro jateční výrobu	1
11912	zařízení pro zpracování ryb	1
11913	zařízení pro výrobu potravin z drůbeže a zvěřiny	1
1192	konzervářský průmysl, výroba nealkoholických nápojů a jedlých olejů	0
11921	zařízení pro zpracování ovoce a zeleniny	1
11922	zařízení pro výrobu nealkoholických nápojů	1
11923	zařízení pro výrobu jedlých olejů a rostlinných tuků	1
1193	mlékářský průmysl	0
11931	zařízení pro zpracování mléka a výrobu mléčných produktů	1
11932	zařízení pro výrobu vaječných produktů	1
1194	mlékářský a pekárenský průmysl	0
11941	zařízení pro mlynářskou výrobu	1
11942	zařízení pro výrobu těstovin	1
11943	zařízení pro pekárenskou výrobu	1
11944	zařízení pro výrobu cukrovinek	1
1195	cukrovarnická výroba	0
11950	zařízení pro cukrovarnickou výrobu	1
1196	tabáková výroba	0
11960	zařízení pro tabákovou výrobu	1
1197	výroba sladu a piva	0
11971	zařízení pro výrobu sladu (sladovny)	1
11972	zařízení pro výrobu piva	1
1198	lihovarnická, škrobářenská, vinařská výroba a výroba pochutin	0
11981	zařízení pro výrobu lihovin, droždí, octa, potravinových koncentrátů a přísad	1
11982	zařízení pro výrobu vína	1
11983	zařízení pro výrobu škrobu	1
1199	mrazírenství a chladírenství	0
11991	zařízení pro zmrazování potravin	1
11992	zařízení pro výrobu ledu	1
11993	chladící jednotky	1
11994	nerušící výroba	1

11994	nerušící výroba	1
12	stavebnictví	0
121	zařízení a areály hlavní stavební výroby	0
12100	zařízení a areály hlavní stavební výroby, zařízení staveniště	1
122	zařízení pomocné a přidružené stavební výroby	0
1220	zařízení pomocné a přidružené stavební výroby	0
12200	zařízení pomocné a přidružené stavební výroby, manipulační plocha	1
12300	stavební dvůr	1
12301	mobilní buňka	1
12302	stavební dům	1
13	lesní hospodářství	0
1311	lesní půda	0
13111	lesní porosty výnosové	1
13112	lesní porosty účelové	1
13113	lesy ochranné	1
1312	lesní půda nezalesněná	0
13120	lesní půda nezalesněná	1
1321	zařízení pro pěstování lesa	0
13210	lesní školky	1
1322	zařízení pro těžbu lesa	0
13221	lesní manipulační plochy	1
13222	lesní expediční prostory	1
133	myslivost	0
13310	myslivecké oblasti lesní	1
13320	myslivecké oblasti polní	1
13330	myslivecké oblasti chovné, obory a bažantnice	1
141	zemědělská půda	0
1411	orná půda	0
14110	orná půda (mimo pěstování zeleniny)	1
1412	orná půda pro pěstování zeleniny	0
14120	orná půda pro pěstování zeleniny	1
1413	zemědělské kultury	0
14131	chmelnice	1
14132	vinice	1
14133	ovocné sady	1
14134	louky	1
14135	pastviny	1
1414	plochy pro pěstování léčivých rostlin	0
14140	plochy pro pěstování léčivých rostlin	1
1421	hospodářské dvory, stodoly	0
14210	hospodářské dvory, stodoly	1
14221	zařízení pro pěstování hovězího dobytka	1
14222	zařízení pro chov prasat	1
14223	zařízení pro chov drůbeže, třídírna vajec	1
14224	zařízení pro chov ovcí	1
14225	zařízení pro chov koní	1
14226	zařízení pro chov ryb - rybníky	1
1423	zařízení pro rostlinnou výrobu	0
14231	silá	1
14232	skleníky	1
14233	výrobní zahrady	1
1424	zařízení pro chov drobného zvířectva	0
14241	zařízení pro chov drobného hospodářského zvířectva, kožešinových a laboratorních zvířat	1
14242	zařízení pro pěstování včel	1

14250	zařízení pro strojový park	1
1431	veterinární zařízení	0
14311	veterinární ústavy	1
14312	veterinární střediska	1
14321	plemenářské ústavy	1
14322	plemenářská střediska	1
14330	strojní a traktorová stanice	1
14340	zařízení pro zpracování krmných odpadů	1
15	věda, výzkum, projekce, výpočetní technika	0
151	vědeckovýzkumná pracoviště	0
1511	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť	0
15110	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť	1
1511071	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v zemědělství a lesnictví	1
1511071	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť v zemědělství a v lesnictví	1
1511072	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v základním průmyslu	1
1511073	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť ve spotřebním a potravinářském průmyslu	1
1511074	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť ve stavebnictví a výstavbě	1
1511074	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť ve stavebnictví a výstavbě	1
1511075	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v dopravě a spojích	1
1511076	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v obchodních činnostech	1
1511076	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v obchodních činnostech	1
1511077	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v základních vědních činnostech	1
1511078	pracovny vědeckovýzkumných pracovišť v oblasti služeb a jiných nevýrobních činnostech	1
1511078	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť v oblastech služeb a jiných nevýrobních činnostech	1
1512	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť	0
15120	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť	1
1512072	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť v základním průmyslu	1
1512073	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť ve spotřebním a potravinářském průmyslu	1
1512075	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť v dopravě a spojích	1
1512077	laboratoře a zkušebny vědeckovýzkumných pracovišť v základních vědních oborech	1
1513	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť	0
15130	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť	1
1513071	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v zemědělství a lesnictví	1
1513072	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v základním průmyslu	1
1513073	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť ve spotřebním a potravin. průmyslu	1
1513074	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť ve stavebnictví a výstavbě	1
1513075	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v dopravě a spojích	1
1513076	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v obchodních činnostech	1
1513077	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v základních vědních oborech	1
1513078	pokusné plochy vědeckovýzkumných pracovišť v oblastech služeb a ost. nevýrobních činnostech	1
152	inženýrsko-projektová pracoviště	0
1520	inženýrsko-projektová pracoviště	0
15200	inženýrsko-projektová pracoviště, ateliér	1
1520071	inženýrsko-projektová pracoviště pro zemědělství a lesnictví	1
1520072	inženýrsko-projektová pracoviště pro základní průmysl	1
1520073	inženýrsko-projektová pracoviště pro spotřební a potravinářský průmysl	1
1520075	inženýrsko-projektová pracoviště pro dopravu	1
1520076	inženýrsko-projektová pracoviště pro odvětví obchodu	1
1520078	inženýrsko-projektová pracoviště pro odvětví služeb a ostatní nevýrobní odvětví	1
153	pracoviště výpočetní techniky	0
1530	pracoviště výpočetní techniky	0
15301	výpočetní středisko	1
15302	početní stanice	1
16	skladování	0

1611	uzavřené kryté sklady	0
16111	uzavřené kryté sklady nadzemní	1
16112	uzavřené kryté sklady podzemní	1
16113	uzavřené kryté sklady v neskladových prostorách	1
1612	přístřešky	0
16120	přístřešky, sklípky	1
16121	šachty na kontejnery	1
1613	volné skladovací plochy	0
16130	volné skladovací plochy	1
1614	silá	0
16141	silá nadzemní, seníky	1
16142	silá podzemní otevřená	1
16143	silá podzemní uzavřená	1
1615	nádrže	0
16151	nádrže nadzemní	1
16152	nádrže podzemní otevřené	1
16153	nádrže podzemní uzavřené	1
16154	nádrže v neskladových prostorách	1
1620	sklárky	0
16201	sklárky pevných odpadů	1
16202	deponie	1
1631	kompostárny	0
16310	kompostárny	1
1632	sádky na ryby	0
16320	sádky na ryby	1
17	doprava	0
1711	vybraná silniční síť	0
17111	dálnice	1
17112	hlavní silnice	1
1712	doplňková silniční síť	0
17121	základní silnice	1
17122	silnice místního významu	1
17123	úcelové komunikace	1
1713	městská komunikační síť	0
17131	rychlostní komunikace	1
17132	sběrné komunikace	1
17133	obslužné komunikace + příjezdová	1
17134	stezkové komunikace	1
17135	zařízení na komunikaci, stojany na kola, sloupky	1
1714	zařízení na silniční a komunikační síti	0
17141	silniční mosty	1
17142	silniční tunely	1
17143	propustky	1
17144	křižovatky úrovňové	1
17145	křižovatky mimoúrovňové	1
17146	přívozy	1
17147	protihlukový val	1
17148	informační portál	1
1715	zařízení silniční signalizace	0
17151	signalizace vodorovná	1
17152	signalizace svislá	1
17153	signalizace křižovatek i koordinační kabel	1
1721	stanice a zastávky autobusů	0
17211	autobusové nádraží	1

17212	autobusové zastávky ČSAD	1
17213	stanoviště autotaxi	1
17214	odpočívadla na silnicích	1
1722	dopravní zařízení závodů a organizací	0
17221	provozní zařízení ČSAD	1
17222	provozní zařízení ČSAO	1
17223	dopravní zařízení výrobních podniků a organizací, opravy a servisy pro veřejnost, umývárna aut v podniku	1
17224	jiná dopravní zařízení, např. vrakárna, stacionární měřič	1
17225	jeřábová dráha	1
1723	zařízení pro údržbu silnic a komunikací	0
17230	zařízení pro údržbu silnic a komunikací	1
1724	zařízení pro parkování	0
17241	parkovací plochy podél komunikací	1
17242	parkovací plochy mimo komunikace	1
17243	garáže hromadné nadzemní	1
17244	garáže jednotlivé	1
17245	odstavné plochy podniků	1
17246	hromad. podzemní garáže	1
17247	parkovací automaty	1
1731	železniční tratě	0
17311	tratě I. skupiny elektrifikované	1
17312	tratě I. skupiny neelektrifikované	1
17315	ostatní železniční tratě elektrifikované	1
17316	ostatní železniční tratě neelektrifikované	1
17317	vlečky	1
1732	zařízení železničních tratí	0
17321	železniční mosty	1
17322	železniční tunely	1
17323	železniční propusti	1
17324	železniční přejezdy	1
1733	zařízení železniční signalizace	0
17330	zařízení železniční signalizace	1
1741	železniční stanice a zastávky	0
17411	osobní železniční stanice	1
17412	nákladní železniční stanice	1
17413	smíšené železniční stanice	1
17414	železniční zastávky	1
17415	překladiště železniční	1
1742	lokomotivní depa a strojové stanice	0
17421	hlavní lokomotivní depo	1
17422	pobočné lokomotivní depo	1
17423	strojová lokomotivní stanice	1
1743	opravy železničních vozů a lokomotiv	0
17431	stanice technických prohlídek	1
17433	opravy nákladních vozů	1
17434	opravna lokomotiv	1
1744	zařízení elektrifikované vozby	0
17441	opravy elektrických vedení a zařízení elektrifikované vozby (TS, měnírny, napájecí a spínací stanice)	1
1745	zařízení traťového hospodářství	0
17451	traťové strojové stanice	1
17452	traťmistrovské okrsky	1
17453	mostní obvody	1
17454	dílny traťových distancí	1
1746	zařízení zabezpečovací a sdělovací techniky	0

17461	výkonné jednotky zabezpečovací a sdělovací distance	1
17462	zabezpečovací a sdělovací dílny	1
1751	letišť	0
17511	letišť nadřídni	1
17512	letišť I. tř.	1
17516	malá letišť	1
1752	zařídni letišť	0
17521	odbavovací budovy	1
17522	hangáry	1
17523	opravny letadel	1
17524	zařídni pro čerpání pohonných hmot i odpadní jímky	1
1753	helioperty	0
17530	helioperty	1
1754	ostatní výkonná zařídni letecké dopravy	0
17541	terminály	1
17542	signalizační zařídni mimo letišť	1
17543	jiná výkonná zařídni mimo letišť	1
17611	mezinárodní plavební cesty	1
17612	ostatní splavné toky	1
17621	vodní propusti	1
17622	plavební komory	1
17623	obratišť lodí	1
17624	lodní zdymadla	1
17625	lodní železnice	1
17626	přečerpávací stanice	1
1764	plavební cesty	0
1771	přístavy	0
17711	přístavy s více bazény	1
17712	přístavy s jedním bazénem	1
17713	překladiště	1
17714	osobní přístavy	1
17715	přístaviště	1
17720	opravny lodí	1
1781	nekolejové tratě městské hromadné dopravy	0
17811	autobusové tratě MHD	1
17812	trolejbusové tratě MHD	1
17813	zařídni trolejbusů	1
1782	kolejové tratě MHD	0
17821	tramvaj. tratě pod úrovní terénu i rychlodráhy	1
17822	tramvajové tratě v úrovni terénu (vč. rychlodrah)	1
17823	tramvajové tratě nad úrovní terénu (vč. rychlodrah)	1
17824	tratě metra	1
17825	zařídni tramvají	1
17826	zařídni metra	1
1783	stanice a zastávky MHD	0
17831	podpovrchové stanice MHD	1
17832	povrchové stanice s úrovnovým napojením MHD	1
17833	povrchové stanice s mimoúrovnovým napojením MHD	1
17834	nadúrovnové stanice MHD	1
17835	zastávky MHD, obraciště, přístřešky	1
17836	prodej jízdenek	1
1784	zařídni dopravního hospodářství MHD	0
17840	zařídni dopravního hospodářství MHD, přechody pro chodce	1
17841	vozovny MHD	1

17842	dílňy MHD	1
17843	WC	1
17851	chodníky, zelené chodníky, bezbariérový přístup	1
17852	ulice pro pěší, cyklistické stezky	1
17853	pěší oblasti	1
17854	nadchody, lávka, rampa	1
17855	podchody, pasáž	1
17856	schodiště	1
17857	navigační tabule	1
17911	ozubené dráhy	1
17912	lanové dráhy	1
17913	výtahy, plošiny, zvedací zařízení pro postižené	1
17914	monorail	1
1793	trasy a zařízení potrubní dopravy	0
17931	trasy produktvodů	1
17932	čerpací stanice produktvodů	1
18	energetika	0
181	elektrárny	0
1811	elektrárny tepelné	0
18111	elektrárny uhelné	1
18112	elektrárny plynové	1
18113	elektrárny mazutové	1
18114	elektrárny atomové	1
18115	elektrárny spalovací	1
1812	elektrárny vodní	0
18121	elektrárny vodní průtokové	1
18122	elektrárny vodní s nadržováním vody	1
18123	elektrárny vodní přečerpávací	1
18124	elektrárny vodní smíšené	1
182	elektrické stanice	0
1821	transformovny	0
18211	transformovny distribuční VN/VN	1
18212	transformovny 110/VN	1
18213	transformovny 220/VN	1
18214	transformovny 220/VVN	1
18215	transformovny 400/VVN	1
1822	spínací stanice	0
18221	spínací stanice VN+NN	1
18222	spínací stanice VVN	1
1823	měnírny	0
18231	měnírny VN/VN	1
18232	měnírny 110/VN	1
18233	měnírny 220/VN	1
18234	měnírny 220/VVN	1
18235	měnírny 400/VVN	1
1824	elektrorozvodna	0
18240	elektrorozvodna	1
183	elektrická síť	0
1831	sítě nízkého napětí (0,4 kV)	0
18310	sítě nízkého napětí (0,4 kV), veřejné osvětlení + přípojky	1
18311	uzemění, hromosvody	1
1832	sítě vysokého napětí	0
18321	sítě 3 kV	1
18322	sítě 6 kV - tramvaje	1

18323	sítě 10 kV	1
18324	sítě 22 kV	1
18325	sítě 35 kV	1
1833	sítě velmi vysokého napětí	0
18331	sítě 110 kV	1
18332	sítě 220 kV	1
18333	sítě 400 kV	1
184	plynárny a plynárenská zařízení	0
18410	plynárny + zařízení	1
18411	tlakové plynárny	1
18412	štěpné stanice tekutých paliv	1
18413	štěpné stanice plynu	1
18414	sezónní špičkové zdroje	1
18415	generátorové stanice	1
18416	dispečerská zařízení plynu	1
1842	plynojemy a zásobníky	0
18421	suché plynojemy	1
18422	mokré plynojemy	1
18423	podzemní zásobníky plynu	1
18424	zásobníky plynu	1
1843	regulační stanice	0
18431	regulační stanice vysokotlaké	1
18432	regulační stanice středotlaké	1
1844	sítě nadřazených plynovodů	0
18441	tranzitní plynovody	1
18442	kompresorové stanice tranzitních plynovodů	1
18443	mezistátní plynovody	1
18444	kompresorové stanice mezistátních plynovodů	1
18445	dálkové plynovody svítiplynu	1
18446	dálkové plynovody zemního plynu	1
18447	vysokotlaké přípojky svítiplynu	1
18448	vysokotlaké přípojky zemního plynu	1
18449	bioplyn	1
1845	místní plynovodní síť	0
18451	středotlaké plynovody + přípojky STL	1
18452	nízkotlaké plynovody NTL	1
18453	vysokotlaké plynovody	1
18455	plynové osvětlení	1
1846	zkapalňovací stanice plynu	0
18460	zkapalňovací stanice plynu	1
1847	výparníkové stanice propan-butan	0
18471	výparníkové stanice propan-butan pro skupinu domů	1
18472	výparníkové stanice propan-butan pro jeden dům	1
18473	ochr. zař. na plynu	1
18474	plynoměry a odměrná zařízení	1
185	zdroje tepla a teplotárenská zařízení	0
18500	plynová kotelna	1
1851	teplárny	0
18511	teplárny s parními turbínami	1
18512	teplárny s plynovými turbínami	1
18513	teplárny s plynovými a parními turbínami	1
18514	jaderné teplárny	1
18515	teplárna na topný olej	1
1852	spalovny	0

18521	spalovny dodávající tepelnou energii s turbínou	1
18522	spalovny dodávající tepelnou energii bez turbíny	1
18523	tepelné vrty	1
1853	výhřevné a blokové kotelny	0
18531	výhřevny základní	1
18532	výhřevny špičkové	1
18533	okrskové kotelny	1
18534	domovní kotelny	1
1854	výměníkové stanice	0
18540	výměníkové stanice	1
18541	výměníkové stanice na páru + tepel. čerpadla	1
18542	výměníkové stanice na horkou vodu	1
1855	rozvody tepla	0
18551	vysokotlaké parovody	1
18552	středotlaké parovody	1
18553	rozvody horké vody nad 110° C	1
18554	nízkotlaké parovody	1
18555	teplovod pod 110° C	1
18556	potrubí od vrtů	1
18560	solární zařízení + fotovolt. zařízení	1
18570	vzduchotechnická zařízení	1
18600	klimatizační jednotky	1
18601	dobíjecí stanice pro elektromobily	1
18602	technologický tunel	1
19	spoje	0
191	telefon	0
1911	meziměstské telefonní ústředny	0
19110	meziměstské telefonní ústředny	1
19111	meziměstské telefonní ústředny manuální	1
19112	meziměstské telefonní ústředny automatické	1
19113	tranzitní telefonní ústředny automatické	1
19114	uzlové telefonní ústředny automatické	1
1912	místní telefonní ústředny	0
19120	místní telefonní ústředny	1
19121	hlavní telefonní ústředny manuální	1
19122	hlavní telefonní ústředny automatické	1
19123	vedlejší telefonní ústředny manuální	1
19124	vedlejší telefonní ústředny automatické	1
19125	telefonní podústředny	1
1913	mezitransitní okruhy	0
19131	mezitransitní okruhy - dálkové kabely koaxiální	1
19132	mezitransitní okruhy - dálkové kabely čtyřkové	1
19133	radioreléové trasy	1
1914	tranzitní okruhy	0
19141	dálkové kabely koaxiální	1
19142	dálkové kabely čtyřkové	1
19143	radioreléové trasy	1
1915	meziměstské příčky	0
19151	meziměstské příčky - dálkové kabely koaxiální	1
19152	meziměstské příčky - dálkové kabely čtyřkové vysokofrekvenční DM	1
19153	meziměstské příčky - dálkové kabely čtyřkové DM	1
19154	radioreléové trasy	1
1916	uzlové okruhy	0
19160	uzlové okruhy	1

19161	uzlové okruhy - dálkové kabely	1
19162	uzlové okruhy - místní kabely (konstantní)	1
19163	uzlové okruhy - nadzemní vedení (po drátě)	1
19164	uzlové okruhy - radioreléové trasy	1
1917	místní telefonní okruhy	0
19170	místní telefonní okruhy	1
19171	zprostředkovací okruhy optokabel + DOK	1
19172	spojovací okruhy kabelové - telefon	1
19173	spojovací okruhy nadzemní (po drátě)	1
19174	rozvodné účastnické okruhy kabelové	1
19175	rozvodné účastnické okruhy nadzemní (po drátě)	1
192	radiokomunikační zařízení	0
1921	televizní vysílače	0
19211	televizní základní vysílače	1
19212	televizní doplňkové vysílače	1
19213	televizní vykrývací vysílače	1
19214	televizní převáděče	1
19215	kontrolní zařízení televizních vysílačů	1
19216	ostatní zařízení pro televizní vysílání - TKR	1
19217	antény - televizní	1
1922	rozhlasové vysílače	0
19221	dlouhovlnné rozhlasové vysílače	1
19222	středněvlnné rozhlasové vysílače	1
19223	krátkovlnné rozhlasové vysílače	1
19224	zvláštní rozhlasové vysílače	1
19225	kontrolní zařízení rozhlasových vysílačů	1
19226	ostatní zařízení rozhlasového vysílání	1
1923	telegrafie	0
19231	impulsová modulace	1
19232	klíčová telegrafie	1
19233	ostatní zařízení pro telegrafii	1
19234	kontrolní zařízení telegrafie	1
1924	telefonie	0
19241	telefonie - stacionární zařízení	1
19242	telefonie - mobilní služby	1
19243	telefonie - kontrolní zařízení	1
19244	telefonie - ostatní zařízení	1
19245	telefonie - radiotelefony	1
1925	radioreléová zařízení (RR)	0
19251	RR zařízení televizní	1
19252	RR zařízení telefonní	1
19253	RR zařízení ostatní	1
19254	kontrolní zařízení RR tras	1
19255	ostatní zařízení RR tras - motorgenerátor, zákl. stanice	1
1926	kabelová zařízení kabelovod	0
19260	kabelová zařízení (radiokomunikační) kabel. domek	1
1927	přijímací zařízení	0
19271	přijímací zařízení - zařízení pro přímý příjem	1
19272	přijímací zařízení - kontrolní služby	1
19273	přijímací zařízení - měřicí služby	1
19274	přijímací zařízení - zvláštní zařízení	1
19275	přijímací zařízení - ostatní zařízení	1
1928	rozhlas po drátě (RD)	0
19281	radiouzly RD	1

19282	modulační síť RD	1
19283	zesilovací stanice RD	1
19284	rozvodné vedení RD	1
193	zařízení pošt	0
1931	pošty a poštovní střediska	0
19310	pošty a poštovní střediska	1
19311	pošty podávací	1
19312	pošty dodávací	1
19313	pošty podávací a dodávací	1
19314	poštovní střediska	1
1932	inkasní střediska	0
19320	inkasní střediska	1
1933	střediska PNS	0
19330	střediska PNS	1
19400	provozně technické středisko, datové centrum	1
19410	antény všechny - základnová stanice + stožáry	1
20	vodní hospodářství	0
201	zdroje pitné vody	0
20111	prameny pitné vody využívané	1
20112	studny pitné vody využívané	1
20113	jímky pitné vody využívané	1
20122	studny pitné vody pozorované	1
20123	jímky pitné vody pozorované	1
20131	prameny pitné vody evidované	1
20132	studny pitné vody evidované	1
20320	pozorovací objekty podzemních vod	1
2041	vodní toky přirozené	0
20411	vodní toky I. kategorie (bystřiny)	1
20412	vodní toky II. kategorie (horské potoky)	1
20413	vodní toky III. kategorie (potoky)	1
20414	vodní toky IV. kategorie (řeky)	1
20415	vodní toky V. kategorie (veletoky)	1
2042	vodní toky umělé	0
20421	kanály odtokové	1
20422	kanály zavlažovací	1
20423	kanály odvodňovací	1
2043	zařízení na vodních tocích	0
20430	zařízení na vodních tocích, hráze	1
20433	hatě	1
20434	říční stupně, jezy	1
20437	vodměrné stanice	1
20438	protipovodňová zeď	1
2051	vodní plochy přirozené	0
20510	vodní plochy přirozené - jezera, rybníky	1
2052	vodní plochy umělé	0
20520	vodní plochy umělé	1
20522	nádrže vodárenské	1
20523	nádrže víceúčelové a ostatní, retenční	1
20524	fontány, pítka, mlhoviště	1
20525	molo, manipulační plocha	1
20526	jezírka umělá	1
20533	výpusti	1
20534	odběrová zařízení	1
2061	odvodnění povrchové, meliorace	0

20611	otevřené příkopy	1
20612	jiné kanály	1
20621	drenáž	1
20631	závlahy postřikem	1
20640	závlahy podpovrchové	1
20651	čerpací stanice na melioračních zařízeních	1
20652	výústní objekty na melioračních zařízeních	1
2071	vodárenské soustavy	0
20711	dálkové vodovody	1
20712	skupinové vodovody	1
2072	místní rozvody vody	0
20721	přívodná potrubí místního rozvodu vody	1
20722	zásobní potrubí místního rozvodu vody	1
20723	rozvodná síť místního rozvodu vody	1
20724	vodovodní přípojky místního rozvodu vody	1
2073	samostatné vodovody	0
20730	samostatné vodovody	1
20731	výtlačná potrubí samostatného vodovodu	1
20732	přívodná potrubí samostatného vodovodu	1
20733	rozvodná síť samostatného vodovodu	1
20734	zásobovací síť samostatného vodovodu	1
20735	vodovodní přípojky samostatného vodovodu	1
2074	jiné vodovody	0
20740	jiné vodovody	1
20741	výtlačná potrubí jiného vodovodu	1
20742	přívodná potrubí jiného vodovodu	1
20743	rozvodná síť jiného vodovodu	1
20744	zásobovací síť jiného vodovodu	1
20745	vodovodní přípojky jiného vodovodu	1
2075	čerpací a upravovací stanice	0
20751	čerpací stanice	1
20752	přečerpávací stanice	1
20753	hydroforové stanice	1
20761	upravovací stanice pro podzemní vodu	1
20762	upravovací stanice pro povrchovou vodu	1
20763	chemické zabezpečení vod	1
2077	vodojemy	0
20771	vodojemy hlavní	1
20772	vodojemy pásmové	1
20773	vodojemy zásobní	1
20776	vodojemy požární	1
20782	jiná vodovodní zařízení	1
208	kanalizace a čištění odpadových vod	0
2081	skupinová kanalizace	0
20810	skupinová kanalizace	1
2082	jednotná kanalizace, společná	0
20820	jednotná kanalizace	1
20821	kmenové stoky jednotné kanalizace	1
20822	hlavní sběrače jednotné kanalizace	1
20823	uliční stoky jednotné kanalizace	1
20824	přípojky jednotné kanalizace	1
2083	dělená kanalizace	0
20830	dělená kanalizace	1
20831	kmenové stoky splaškových vod dělené kanalizace	1

20832	hlavní sběrače dělené kanalizace	1
20833	uliční stoky dělené kanalizace	1
20834	přípojky dělené kanalizace	1
20835	otevřené příkopy dešťových vod	1
20836	stoky dešťové kanalizace	1
20837	vsakovací jímka	1
2084	zařízení na kanalizaci	0
20840	zařízení na kanalizaci, odlučovač tuků, lehkých kapalin (ORL)	1
20841	odlehčovací komory na kanalizačních zařízeních	1
20842	přečerpávací stanice na kanalizačních zařízeních	1
20843	výústní objekty na kanalizačních zařízeních, žumpa	1
2085	městské čisticí stanice	0
20850	městské čisticí stanice	1
20851	městské čisticí stanice mechanické	1
20852	městské čisticí stanice biologické	1
20853	městské čisticí stanice mechanicko-biologické	1
20854	městské čisticí stanice chemické	1
20855	městské čisticí stanice monoblokové	1
20856	domovní ČOV	1
20857	vodoměry, šachty, stupnice na měření vody	1
2086	průmyslové čisticí stanice	0
20861	průmyslové čisticí stanice mechanické	1
20862	průmyslové čisticí stanice biologické	1
20863	průmyslové čisticí stanice mechanicko-biologické	1
20864	průmyslové čisticí stanice chemické	1
20865	průmyslové čisticí stanice monoblokové	1
2087	společné kanalizační čisticí stanice	0
20871	společné kanalizační čisticí stanice mechanické	1
20872	společné kanalizační čisticí stanice biologické	1
20873	společné kanalizační čisticí stanice mechanicko-biologické	1
20874	společné kanalizační čisticí stanice chemické	1
20875	společné kanalizační čisticí stanice monoblokové	1
21	zeleň	0
211	veřejná zeleň	0
2111	parky	0
21111	centrální parky	1
21112	obvodové parky	1
21113	okrskové parky	1
21114	menší parkově upravené plochy	1
21115	sídlištní zeleň veřejná	1
2112	rekreační lesy	0
21120	rekreační lesy	1
21121	parkové lesy	1
21122	příměstské rekreační lesy	1
21123	zařízení lesů, hlídač, ...	1
2113	vegetační doprovod a izolační zeleň	0
21130	vegetační doprovod a izolační zeleň	1
21131	doprovodná zeleň vodotečí	1
21132	doprovodná zeleň komunikací	1
21133	izolační zeleň výrobních zařízení a zařízení technického vybavení - zemní val	1
212	omezeně přístupná zeleň	0
2121	omezeně přístupná zeleň	0
21210	omezeně přístupná zeleň	1
21211	zahrady i zimní	1

21212	botanické zahrady	1
21213	zoologické zahrady, hřbitovy	1
2122	vyhrazená zeleň	0
21220	vyhrazená zeleň	1
2122020	biocentrum, biokoridor	1
2123	zahrádkářské osady	0
21231	zahrádkářské osady	1
21232	jednotlivé soukromé zahrádky	1
21233	zahradní altán + chata	1
21234	kůlna	1
2124	zeleň u rodinné a vilové zástavby	0
21240	zeleň u rodinné a vilové zástavby	1
2125	vnitrobloková zeleň	0
21250	vnitrobloková zeleň	1
22	OSTATNÍ NEKLASIFIKOVANÉ PRVKY	0
22000	ostatní neklasifikované prvky	0
2200010	chráněný památkový nebo historický objekt	1
2200020	chráněná přírodní oblast	1
2200030	chráněné pásmo zdroje pitné vody	1
2200040	ochranné pásmo RR (zařízení)	1
2200050	ochranné pásmo před negativními vlivy	1
2200060	pásmo poddolovaných a devastovaných ploch	1
2200061	ochranné pásmo ložiska (mramoru)	1
2200070	DĚLENÍ POZEMKŮ, SLUČOVÁNÍ	1
2200080	demolice	1
2200090	revitalizace	1
2220000	STAVEBNÍ UZÁVĚRA	1
22400	kolektory	1
22401	dispečink kolektorů	1
22700	změna využití pozemku	1

4.3.3 Typy platnosti (ID, kód, popis, pořadí):

0	00	neuvádí se	0
1	01	neomezeně	1
3	03	zadáno datum podle rozhodnutí	2
8	08	1 rok od nabytí právní moci	3
5	05	2 rok od nabytí právní moci	4
7	07	3 rok od nabytí právní moci	5
13	13	4 rok od nabytí právní moci	6
14	14	5 let od nabytí právní moci	7
6	06	prodlouženo rozhodnutím	8
10	10	1 rok od vydání dokumentu	11
12	12	2 rok od vydání dokumentu	12
15	15	3 rok od vydání dokumentu	13
16	16	4 rok od vydání dokumentu	14
17	17	5 let od vydání dokumentu	15
11	11	1 rok od doručení	17
18	18	2 roky od nabytí účinnosti	18
19	19	3 roky od nabytí účinnosti	19
20	20	4 roky od nabytí účinnosti	20
21	21	5 let od nabytí účinnosti	21

71	71	zrušeno rozhodnutím	22
72	72	zrušeno nadřízeným orgánem	23
90	90	pozbylo platnosti	24
91	91	po dobu trvání důvodu	25
2	02	shodná s původním UR	26

4.3.4 Stav/vývoj změny rozhodnutí (ID, kód, popis, typ platnosti):

0	0	neuveďeno	(neuveďeno)
11	1		(neuveďeno)
12	2	zamítá se	neuvádí se
13	3	prodlužuje se	(neuveďeno)
14	4	mění se	(neuveďeno)
15	5	zastavuje se	neuvádí se
16	A	změna se zamítá	neuvádí se
17	B	změna se prodlužuje	(neuveďeno)
18	C	změna se mění	(neuveďeno)
19	D	změna se zastavuje	neuvádí se
20	E	opravuje se	(neuveďeno)
21	1	povoluje se	(neuveďeno)
22	2	zamítá se	neuvádí se
23	3	zastavuje se	neuvádí se
24	4	prodlužuje se	(neuveďeno)
25	5	mění se	(neuveďeno)
26	6	ruší se	neuvádí se
27	7	přerušuje se	(neuveďeno)
31	7	mění rozhodnutí	(neuveďeno)
32	8	ruší rozhodnutí	neuvádí se
33	9	ruší rozhodnutí a nové projednání	neuvádí se
41	6	zatím nevyřízeno	(neuveďeno)
42	2	povoluje se	(neuveďeno)
43	0	nepovoluje se	(neuveďeno)
51	0	rozh. se potvrzuje	(neuveďeno)
52	0	rozh. se mění	(neuveďeno)
53	0	rozh. se ruší	neuvádí se
54	0	rozh. se ruší a nové projednání	(neuveďeno)
61	0	rozh. se mění	(neuveďeno)
62	0	rozh. se ruší	neuvádí se
63	0	rozh. se zastavuje	neuvádí se

4.3.5 Způsob vyřízení odvolání (ID, kód, popis, R2-rozh., napadený):

0	0	neuveďeno	(neuveďeno)	
10	10	zpětvzetí	(neuveďeno)	P
21	21	autoremedura	(neuveďeno)	R
24	24	postoupeno nadřízenému orgánu	(neuveďeno)	
31	31	nadř.org.-rozhodnutí potvrzuje	(neuveďeno)	P
32	32	nadř.org.-rozhodnutí mění	(neuveďeno)	M

33	33	nadř.org.-rozhodnutí ruší	(neuvedeno)	R
34	34	nadř.org.-rozh. ruší a nové projedn.	(neuvedeno)	R
61	61	nadř.org.-podnět odkládá	(neuvedeno)	P
62	62	nadř.org.-po podnětu rozhodnutí ruší	(neuvedeno)	P
63	63	nadř.org.-po podnětu rozhodnutí mění	(neuvedeno)	M
64	64	nadř.org.-zahájil řízení	(neuvedeno)	
65	65	nadř.org.-po podnětu zastav. řízení	(neuvedeno)	P
71	71	OUR-rozhodnutí potvrzuje	51:rozh. se potvrzuje	P
72	72	OUR-rozhodnutí ruší	53:rozh. se ruší	R
73	73	OUR-rozhodnutí mění	52:rozh. se mění	M
74	74	OUR-rozh. ruší a nové projedn.	54:rozh. se zastavuje	R
81	81	OUR-podnět odkládá	(neuvedeno)	P
82	82	OUR-zahájil řízení	(neuvedeno)	
91	91	OUR-po podnětu zastav. řízení	63:rozh. se zastavuje	P
92	92	OUR-po podnětu ruší rozhodnutí	62:rozh. se ruší	R
93	93	OUR-po podnětu mění rozhodnutí	61:rozh. se mění	M
94	94	OUR-po podnětu ruší rozhodnutí a věc vrací	63:rozh. se zastavuje	P

4.3.6 Typy žadatelů (ID, kód, popis):

0	00	neuvedeno
1	01	žadatel
2	02	odvolatel
3	03	navrhovatel
4	04	investor
5	05	předkladatel
6	06	právní zástupce
7	07	stavebník

4.3.7 Stav při průzkumu (kód, popis stavu, barva):

D	dokončené	
N	nezahájené	
P	překonané	
Z	zahájené	

4.3.8 Předměty záměru (kód, předmět záměru):

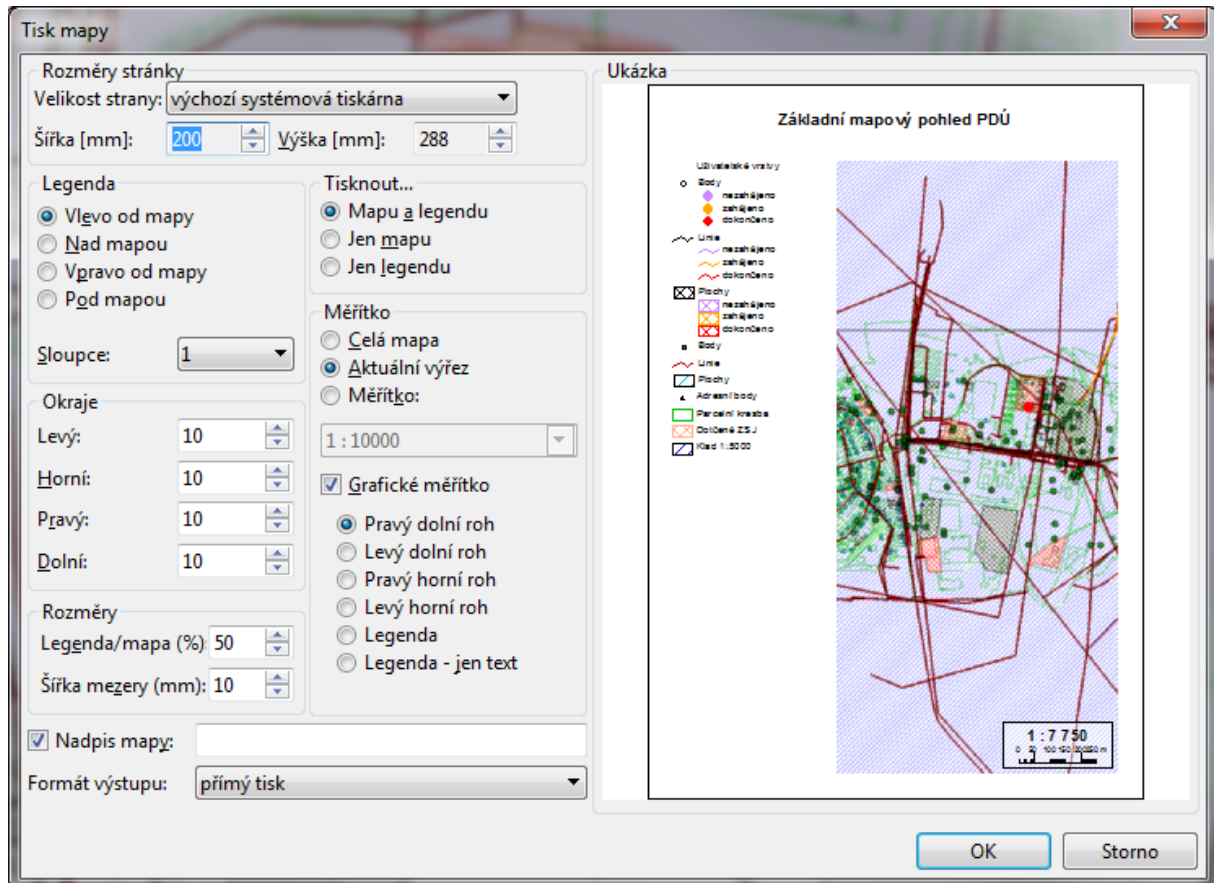
S	objekt (stavba)
SV	stavba s veřejným prostranstvím
V	veřejné prostranství

4.3.9 Druhy záměru (kód, druh záměru):

D	drobná či doplňková stavba
N	nový objekt
O	obnova, revitalizace
R	rozšíření, rekonstrukce

4.4 Příloha č. 4: Informativní ukázky uživatelského rozhraní stávajícího IS

4.4.1 Rozhraní pro tisk mapy



Použité číselníky v polích:

Velikost strany – hodnoty: (výchozí systémová tiskárna, A3 na výšku, A3 na šířku, A4 na výšku, A4 na šířku, A5 na výšku, A5 na šířku, vlastní rozměry)

Sloupce – hodnoty: (1, 2, 3, 4, 5, 6)

Měřítko – hodnoty: (1:1000000, 1:500000, 1:200000, 1:100000, 1:50000, 1:20000, 1:10000, 1:5000, 1:2000, 1:1000)

Formát výstupu – hodnoty: (přímý tisk, PDF, JPEG, PNG)

4.4.2 a) Popisné údaje

Popisné údaje Grafika Speciální dotazy

Základní údaje o dokumentu

ČJ: 1000 Číselná řada:

Role: (libovolná) Stavební úřad

Qdbor: Referent:

Typ dok.:

Popis:

Nabylo právní moci

Časové údaje

Založení záznamu až

Poslední zápis: až

Datum vstupu: až

Datum vydání: až

Datum platnosti: až

Nabytí práv. moc až

Platnost:

Změny, zastavení

Odvolání:

Původní akce

IČIA:

Název:

Lokalizace

Katastrální území:

Parcelní číslo / podl.:

Správní obvody (22):

Obvody (10):

Městské části (57):

Urban:

Sektor:

Mapový list

Hledat ve všech souvisejících

Účastníci řízení

Typ: (libovolný) IČ:

Jméno / název:

Výběr z číselníku

Obec:

Ulice:

Stát:

PSČ:

Číslo popisné: Č. or.:

Účelové funkce

Kód	Kategorie	Podrobný	Jednotka	Kapac	až	Poznámka

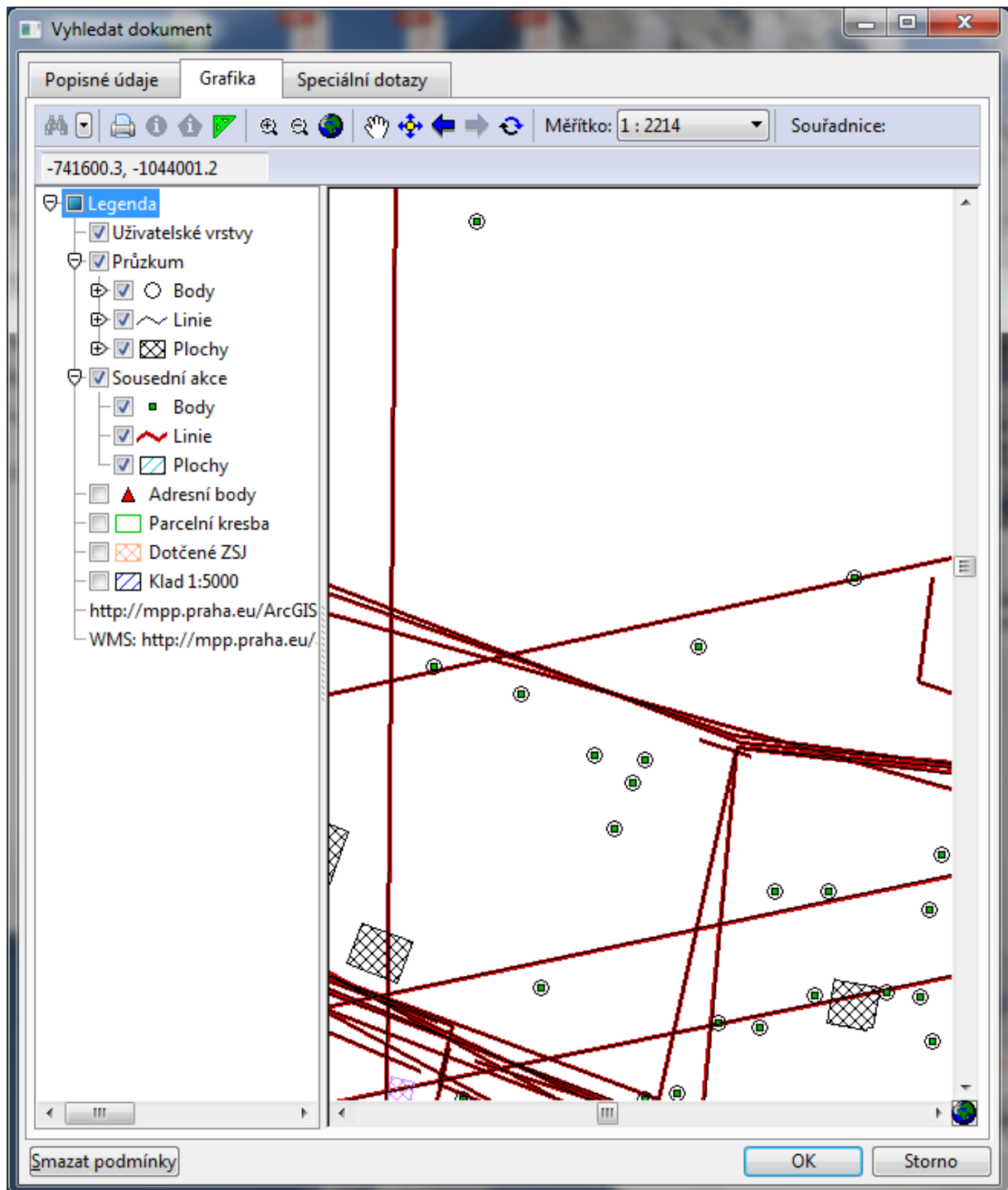
Hledat funkci...
Upravit podmínku
Zrušit podmínku

Smazat podmínky OK Storno

Použité číselníky v polích:

Stavební úřad (viz 4.2.4), Typ dok. (viz 4.1.2), Katastrální území (viz 4.2.1), Správní obvody (viz 4.2.2), Obvody (seznam – Praha 1 až Praha 10, neuvedeno), Městské části (viz 4.2.3), Sektor (seznam – neuvedeno, C-centrum, J-jih, JZ-jihozápad, SZ-severozápad, S-sever, V-východ), Platnost (viz 4.3.3), Změny, zastavení (viz 4.3.4), Odvolání (viz 4.3.5).

b) Grafika



c) Speciální dotazy

The screenshot shows a dialog box titled "Vyhledat dokument" with three tabs: "Popisné údaje", "Grafika", and "Speciální dotazy". The "Speciální dotazy" tab is active. It contains several input fields and buttons:

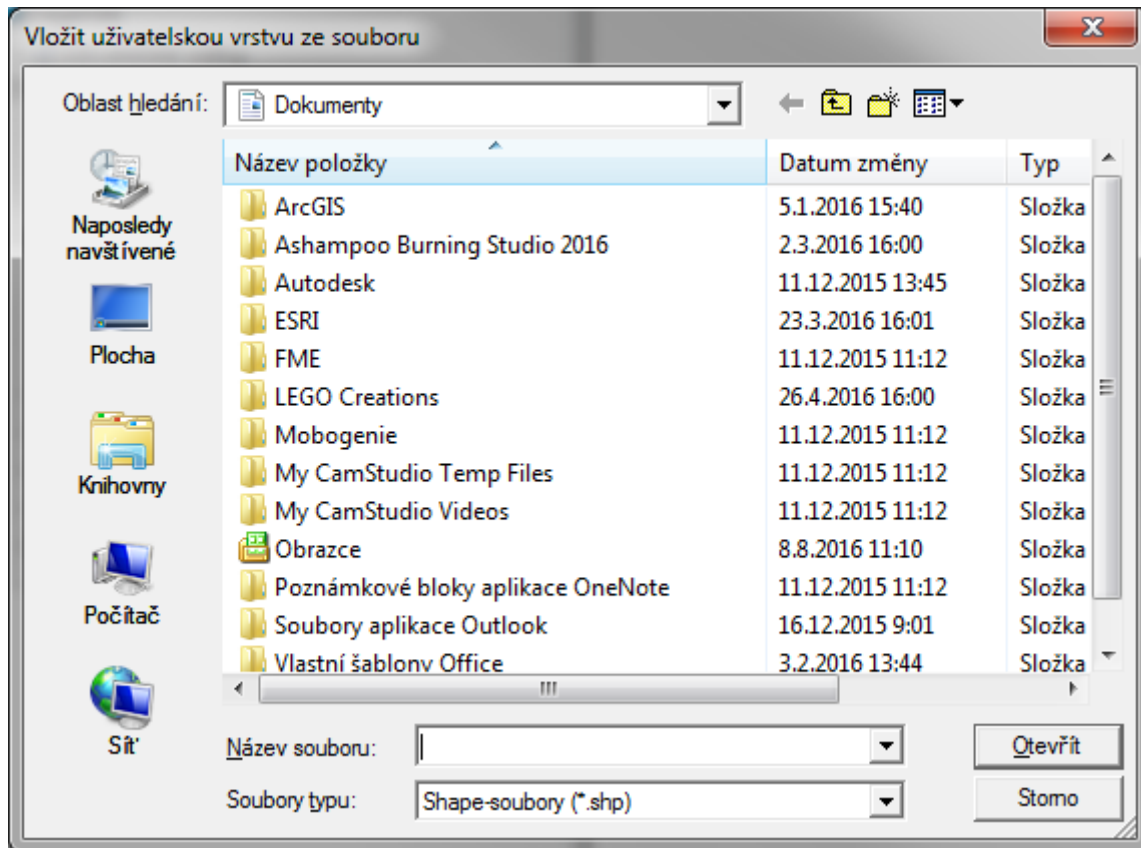
- IČIA z DBF souboru:** [text input] **Sloupec:** [text input] **Otevřít** **Zrušit**
- D0 z DBF souboru:** [text input] **Sloupec:** [text input] **Otevřít** **Zrušit**
- Stav při průzkumu:** [dropdown menu]
- Datum průzkumu:** [text input] až [text input]
- Textový popis:** [text input]
- Příznak ÚAP:** [dropdown menu]
- Předmět záměru:** [dropdown menu]
- Druh záměru:** [dropdown menu]

At the bottom of the dialog, there are three buttons: "Smazat podmínky", "OK", and "Storno".

Použité číselníky v polích:

Stav při průzkumu (viz 4.3.7), Příznak ÚAP (viz 4.4.7 – Příznak ÚAP), Předmět záměru (viz 4.3.8), Druh záměru (viz 4.3.9).

4.4.3 Vložit uživatelskou vrstvu



4.4.4 Vložit webovou službu

Vlastnosti mapové vrstvy

Identifikátor uzlu: Název:

Vektorová vrstva **Rastr** WMS REST SOAP WFS Uživatelská vrstva

Název tabulky: Pojmenovaná množina Grafická editace Dlg kurzoru Aktivní

Typ geometrie: Souřadnice X: Y:

Min. měřítko: Filt:

Vyhledávací okno: Vyhledávání Výsledek dotazu

Informační okno: Identifikátor komponenty:

Od měřítka Do měřítka Výběr

Základní styl

Barva: (bez barvy) × Šířka / velikost: Okraj: (bez barvy) ×

Značka: Styl čáry: Vzorek výplně:

Tematická kresba:

Řídící sloupec: intervaly tabulka

Hodnota	Text legen	Barva	Velikost	Okraj	Značka	Styl čáry	Styl

Popisky

Datové pole: Úhel dle pole: Natočit poc Otočit

Písmo: (výchozí) Výška: tučné skloněné podtržené (bez barvy)

Mapový posuv x: , y: Bodový posuv - , y:

Spojení obrázku legendy: (výchozí) Obrázek legendy:

Zahrnout standardní legendu Zobrazit vrstvu v legendě Regulátor sytosti Výchozí sytost 100

Použít v: definice dotazu výsledek dotazu editor

Aktivní Zvětšit po načtení

Vlastnosti mapové vrstvy

Identifikátor uzlu: Název:

Vektorová vrstva Rastr WMS REST SOAP WFS Uživatelská vrstva

Spojení: (výchozí)

Objekt:

Název hodnoty gridu:

Informační okno: Vyhledávání

Identifikátor komponenty:

Hodnota	Barva	Text legendy	Gradien

Spojení obrázku legendy: (výchozí) Obrázek legendy:

Zahrnout standardní legendu Zobrazit vrstvu v legendě Regulátor sytosti Výchozí sytost 100

Použit v: definice dotazu výsledek dotazu editor

Aktivní Zvětšit po načtení

OK Storno

Vlastnosti mapové vrstvy

Identifikátor uzlu: Název:

Vektorová vrstva Rastr WMS REST SOAP WFS Uživatelská vrstva

URL:

Proxy(:port): Použít místní nastavení proxy

Opakovat při chybě: 3 Čas. limit (s): 60

Souřadnicový systém: Uživatel:

Heslo:

Rozbalit uzly	Zaškrtnout uzly

Doporučený formát obrá Obrátit pořadí vrstev

Verze protokolu: Rodičovské vrstvy zahrnují podřízené vrstvy

Spojení obrázku legendy: (výchozí) Obrázek legendy:

Zahrnout standardní legendu Zobrazit vrstvu v legendě Regulátor sytosti Výchozí sytost 100

Použit v: definice dotazu výsledek dotazu editor

Aktivní Zvětšit po načtení

OK Storno

Vlastnosti mapové vrstvy

Identifikátor uzlu: Název:

Vektorová vrstva Rastr WMS REST SOAP WFS Uživatelská vrstva

URL:

Proxy(;port): Použít místní nastavení proxy

Opakovat při chybě: Čas. limit (s):

Souřadnicový systém: Uživatěl:

Heslo:

Rozbalit uzly

Zaškrtnout uzly

Spojení obrázku legendy: (výchozí) Obrázek legendy:

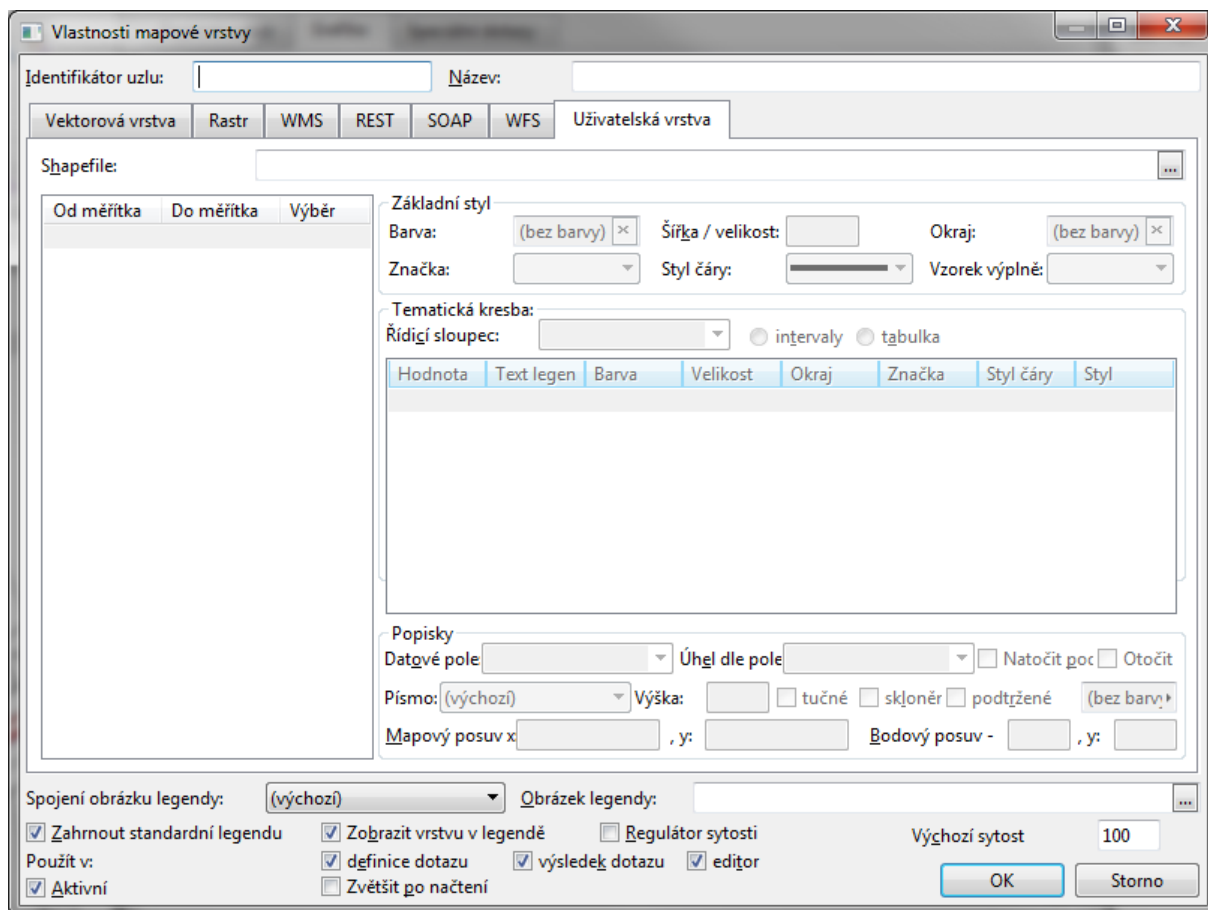
Zahrnout standardní legendu Zobrazit vrstvu v legendě Regulátor sytosti Výchozí sytost 100

Použít v: definice dotazu výsledek dotazu editor

Aktivní Zvětšit po načtení

OK Storno

Pozn.: Identické dialogové okno pro SOAP a WFS.



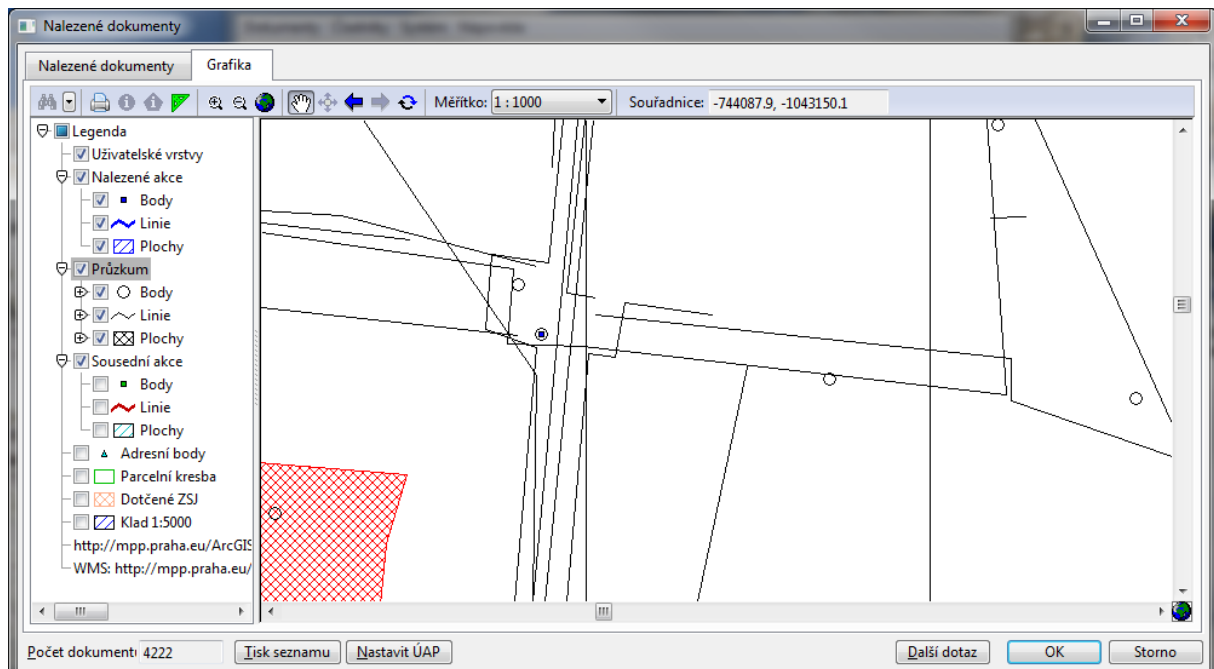
4.4.5 Nalezené dokumenty

Pův. vy	Pod č.j.	Datum	Eviduje	Pod č.j.	Typ	Typ rozh.	Popis dokument	IČIA	Název akce	Předmí	Druh záměru	ÚAF
MHM	930/77	02.02.	MHM	930/77	Stanovisko			1831	REKONSTRUKCE SITE NN			
MHM	878/77	04.02.	MHM	878/77	Stanovisko			1032	KABELOVE PŘIPOJENÍ D			
MHM	382/77	21.02.	MHM	382/77	Stanovisko			1031	VYMAKNA PORTALU CUK			
MHM	902/77	22.02.	MHM	902/77	Stanovisko			1033	UPRAVA VSTUPNÍHO PC			
MHM	2722/77	14.03.	MHM	2722/77	Stanovisko			1069	POSÍLENÍ SITE NN			
MHM	3421/77	12.04.	MHM	3421/77	Rozhodnutí o umístění s			1830	STL A NTL PLYNOVOD V			
MHM	3470/77	12.04.	MHM	3470/77	Stanovisko			1084	PUDNÍ VESTAVBA KANC			
MHM	2389/77	14.04.	MHM	2389/77	Stanovisko			1068	VESTAVBA 2 BYT.JEDNO			
MHM	4134/77	25.04.	MHM	4134/77	Stanovisko			1799	UPRAVA JECNE ULICE V			
MHM	2621/77	05.05.	MHM	2621/77	Rozhodnutí o umístění s			1803	REKONSTR.NIZKOTL.PL			
MHM	3051/77	12.05.	MHM	3051/77	Rozhodnutí o umístění s			1802	NEONOVE ZARIZENÍ NA			
MHM	5308/77	16.05.	MHM	5308/77	Stanovisko			1034	REKONSTRUKCE A VYMI			
MHM	5443/77	27.05.	MHM	5443/77	Rozhodnutí o umístění s			1797	REKLAMNÍ NEONOVE Z			
MHM	4985/77	31.05.	MHM	4985/77	Rozhodnutí o umístění s			1798	REKLAMNÍ NEONOVE Z			
MHM	5080/77	08.06.	MHM	5080/77	Rozhodnutí o umístění s			1072	REKONSTR.NIZKOTL.PL			
MHM	5879/77	08.06.	MHM	5879/77	Stanovisko			1073	REKONSTRUKCE PORTA			
MHM	4954/77	15.06.	MHM	4954/77	Rozhodnutí o umístění s			1071	NEONOVA REKLAMA			
MHM	3052/77	15.06.	MHM	3052/77	Rozhodnutí o umístění s			1801	NEONOVE REKLAMNÍ Z			
MHM	5750/77	20.06.	MHM	5750/77	Rozhodnutí o umístění s			1796	REKONSTR.NTL PLYNOV			
MHM	5733/77	21.06.	MHM	5733/77	Rozhodnutí o umístění s			1035	REKLAMNÍ NEONOVE Z			
MHM	1027/77	22.06.	MHM	1027/77	Rozhodnutí o umístění s			1065	UPRAVA OKOLÍ FOLIMA			
MHM	8392/77	12.07.	MHM	8392/77	Stanovisko			1793	REKONSTR.PRODEJNÍ A			
MHM	7393/77	19.07.	MHM	7393/77	Stanovisko			1036	REKLAMNÍ ZARIZENÍ-TA			
MHM	6656/77	20.07.	MHM	6656/77	Rozhodnutí o umístění s			1795	SVETELNE REKLAMNÍ PC			
MHM	9515/77	29.07.	MHM	9515/77	Rozhodnutí o umístění s			1790	REKONSTR.STL PLYNOV			
MHM	7396/77	05.08.	MHM	7396/77	Rozhodnutí o umístění s			1075	KOLEJOVE TELESO EL.DR			

Počet dokumentů: 4222 Tisk seznamu Nastavit ÚAP Další dotaz OK Storno

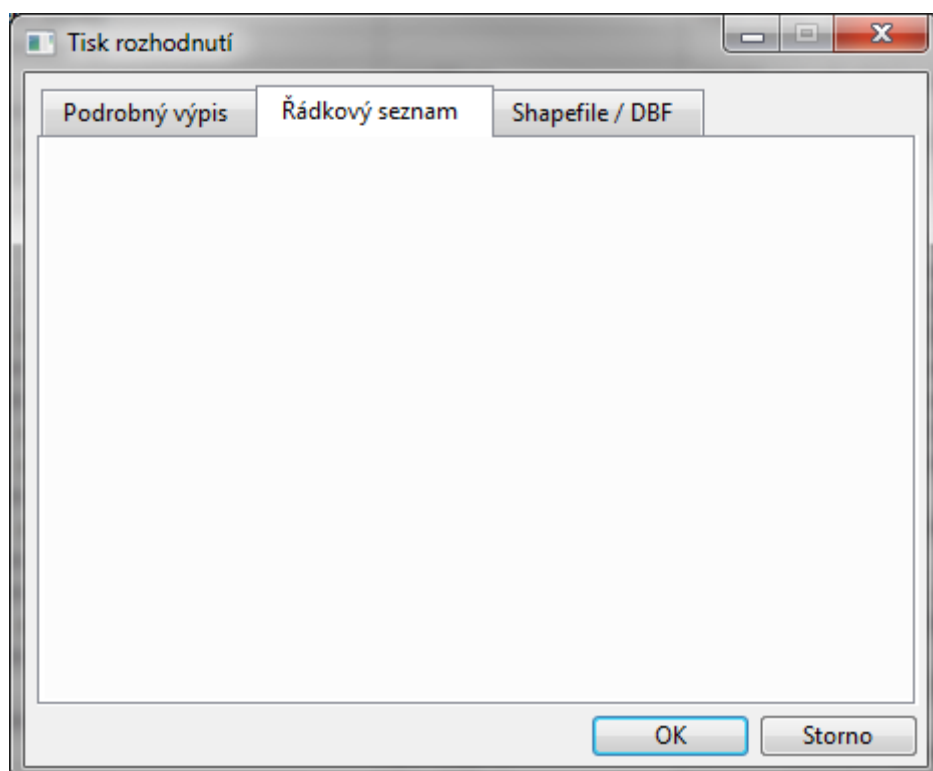
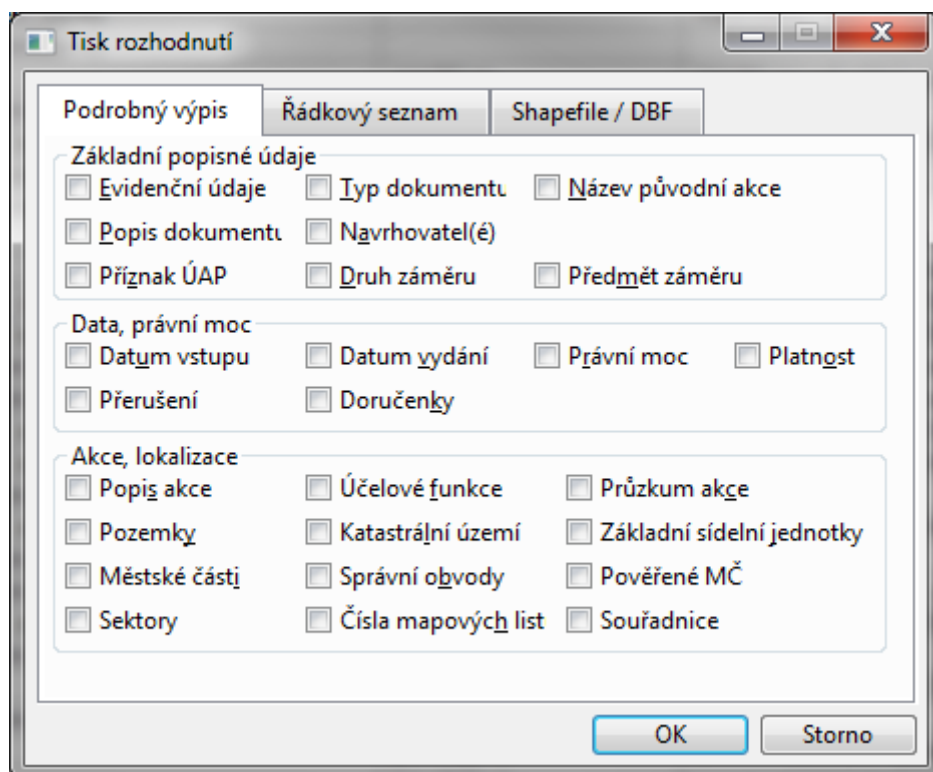
Atributy tabulky:

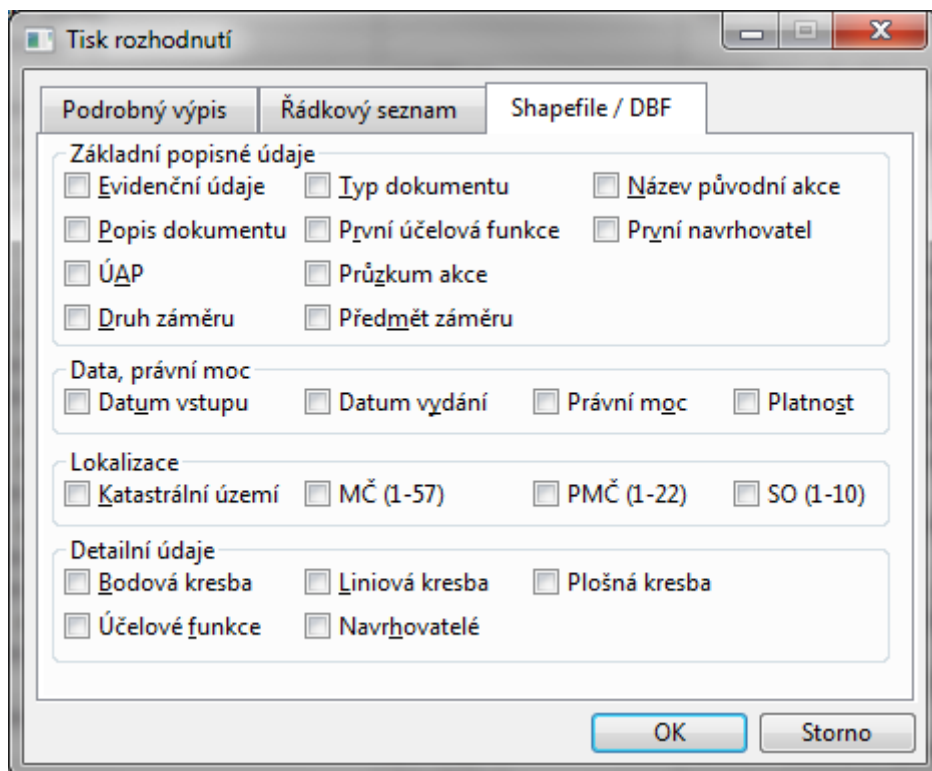
Pův. vydal, Pod č.j., Datum, Eviduje, Pod č.j., Typ, Typ rozh., Popis dokumentu, IČIA, Název akce, Předmět záměru, Druh záměru, ÚAF.



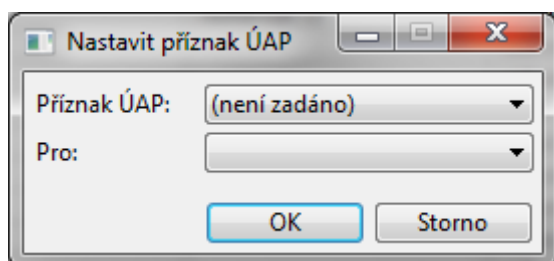
Pozn.: odkaz do mapového klienta s přidanou kategorií vrstev Nalezené akce.

4.4.6 Tisk rozhodnutí





4.4.7 Nastavit příznak ÚAP



Příznak ÚAP – hodnoty: (není zadáno), ano, ne

Pro – hodnoty: aktuální výběr, celý seznam

4.4.8 Tiskový výstup - náhled

Vydal	IČIA	Evid.čj.	Název investiční akce	Typ dokumentu	Popis dokumentu	Vydal č.j.	Druh záměru	Předmět záměru
Praha 8	-750	304798/03	Přístavba a nástavba bytového objektu čp.103 - Na Bendovce	Rozhodnutí o umístění stavby		OV/2002/2835/Ce	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	-2715	400269/05	Dočasná odbavovací hala ČSAD-ÚAN Praha Florenc	Rozhodnutí o umístění stavby	a výjeze SU+odvolání ul.N.Město + změna	OV/2005/0264/Rů,Hm	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	-2715	124105/05	Dočasná odbavovací hala ČSAD-ÚAN Praha Florenc	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.	odvolání k č.j. OV/2005/0264/Rů,Hm	OV/2005/0264/Rů, Hm	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	-2715	URM 00414/2008	Dočasná odbavovací hala ČSAD-ÚAN Praha Florenc	Rozhodnutí o umístění stavby	změna k č.j.0264/Rů +oprava	OV/P8/2007/0022/Rů/6	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	-2715	URM 00769/2008	Dočasná odbavovací hala ČSAD-ÚAN Praha Florenc	Rozhodnutí		OV/P8/2007/0022/Rů/7	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	29919	URM 00111/2009	Přístavba rodinného domu čp. 253 - Žalovská	Vyjímka z OTPP	+ odvolání - rozh. se ruší a nové projednání	MCP8 139896/2008 MCP8 060783/2008/OV.Pet	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	5788	URM 00051/2009	Stavba č. 9394 "Plavecký areál ŠUTKA" -přístavba aquaparku -dříve dostavba bazénu a šaten	Oznámení o zahájení územního řízení	žádost o změnu	MCP8 148849/2008 MCP8 143809/2008/OV.No	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	5788	URM 01557/2009	Stavba č. 9394 "Plavecký areál ŠUTKA" -přístavba aquaparku -dříve dostavba bazénu a šaten	Rozhodnutí o umístění stavby	k č.j.3938/87 +oprava	MCP8 009753/2009 MCP8 143809/2008/OV.No	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	29919	S-MHMP 207893/2009	Přístavba rodinného domu čp. 253 - Žalovská	Odvolání k rozh. MČ ve II.st.	Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP8 139896/2008 MCP8 060783/2008/OV.Pet	MCP8 019950/2009	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)
Praha 8	5788	URM 02272/2009	Stavba č. 9394 "Plavecký areál ŠUTKA" -přístavba aquaparku -dříve dostavba bazénu a šaten	Rozhodnutí	+2 pozemky	MCP8 025046/2009 MCP8 143809/2008/OV.No	rozšíření, rekonstrukce	objekt (stavba)

4.4.9 Vytvořit dokument dle podatelny

Od roku 2007 Do roku 2006

Č.j.: Rok: Od data: Do data: Městská část (libovolná)

Žadatel: Adresa:

Katastr: Parcely:

Č.j. - vydal	Č.j. - Datum	Žadatel	Adresa	Popis	Poznámka
--------------	--------------	---------	--------	-------	----------

Kód katastru	Katastr	Parcely
--------------	---------	---------

Soubor	Verze	Uloženo	Změněno	Použit
--------	-------	---------	---------	--------

Počet záznamů:

Použité číselníky v polích:

Katastr - hodnoty: (viz 4.2.1)

Městská část - hodnoty: (viz 4.2.3)

Pozn.: Kód katastru, Katastr a Parcely se přebírá automaticky ze spisové služby. Je možné atributy editovat, tj. doplnit při editaci dokumentu v rámci založené akce dodatečně.

4.4.10 Editor dokumentů

Rozhodnutí o umístění stavby

Název akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice **IČIA:**

Popis dokumentu:

Typ dokumentu: Rozhodnutí o umístění stavby **Č.j. MHMP** **Datum vstupu:**

Platnost dokumentu: 2 roky od nabytí právní moci **Doručeno:** **Datum vydání:**

Typ rozhodnutí: **Datum právní moci:**

Datum platnosti:

Evidenční údaje

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
MCP6 068852/2016 SZ MCI	vydal	Praha 6	OV		Praha 6	
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016

Poznámka

Pozn.: Jednotlivé karty a pole jsou podrobně rozepsány v kapitole 2.5.4

4.4.11 Rozhodnutí

Rozhodnutí o umístění stavby

Název akce: IČIA:

Popis dokumentu:

Typ dokumentu: Č.j. MHMP: Datum vstupu:

Platnost dokumentu: Doručeno: Datum vydání:

Typ rozhodnutí:

Datum právní moci:

Datum platnosti:

Evidenční údaje

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
MCP6 068852/2016 SZ MCI	vydal	Praha 6	OV		Praha 6	
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016

Poznámka

Použité číselníky v polích:

Typ dokumentu - hodnoty: (4.1.1)

Platnost dokumentu - hodnoty: (viz 4.3.3)

Typ rozhodnutí - hodnoty: (neuveďeno, zamítá se, prodlužuje se, mění se, zastavuje se, změna se zamítá, změna se prodlužuje, změna se mění, změna se zastavuje, opravuje se)

4.4.12 Akce

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice

Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Rozhodnutí Akce Lokalizace Mapa Právní moc Navrhovatelé Text Připojené soubory Situace

Typ investiční akce: stavební

Trvání akce: trvalá stavba

Kód	Kategorie	Popis	Měr. jedn.	Kapacita	Poznámka	Poř.č
-----	-----------	-------	------------	----------	----------	-------

Nová funkce Upravit funkci Smazat funkci Převzít související

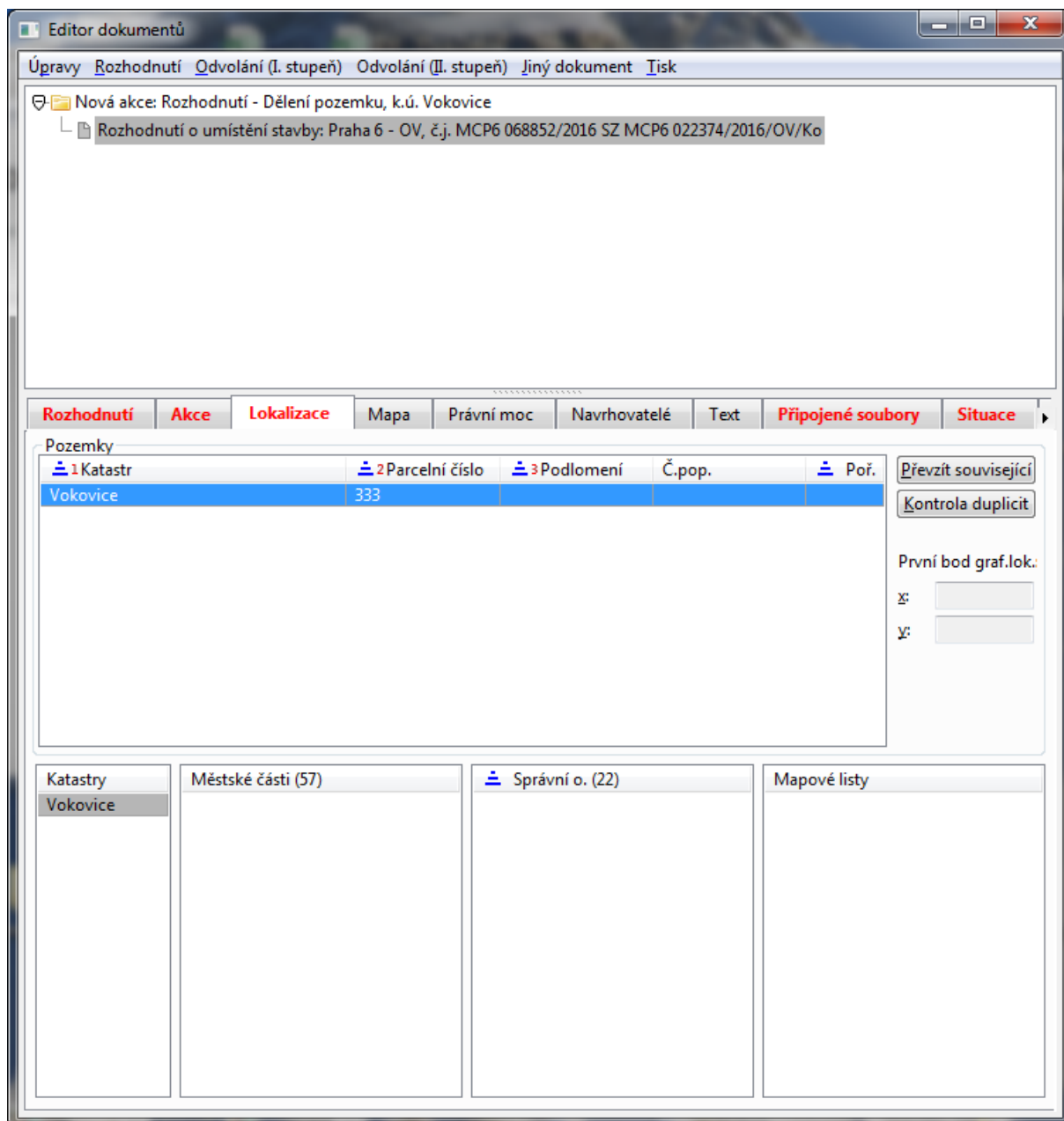
Použité číselníky v polích:

Typ investiční akce - hodnoty: (neuveďeno, stavební, nestavební)

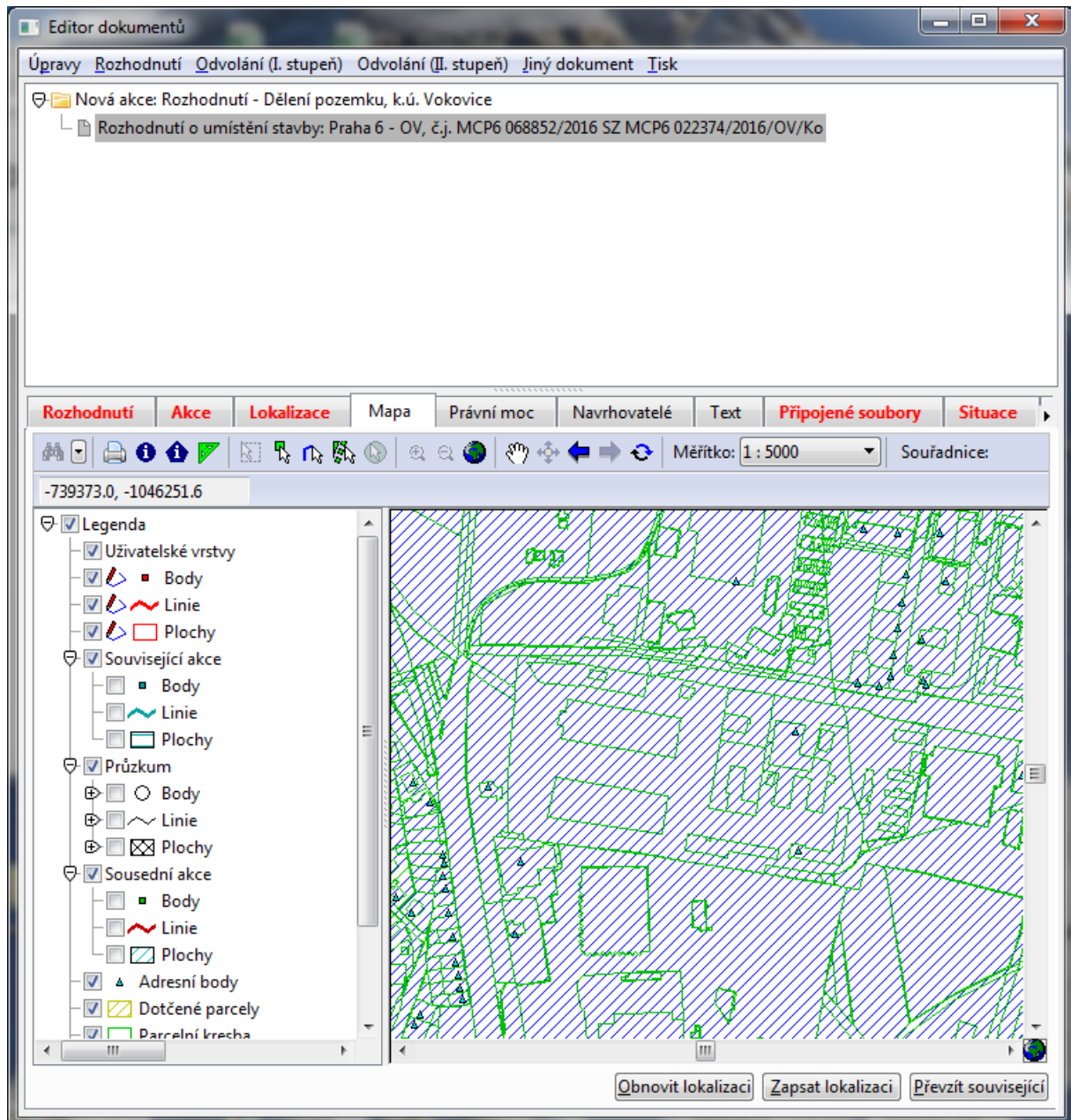
Trvání akce - hodnoty: (neuveďeno, trvalá stavba, dočasná stavba)

Kategorie – hodnoty: (hlavní kategorie z tabulky viz 4.3.2 – dvojciferné kódy), Popis – hodnoty: (viz 4.3.2), Měr. jedn. – hodnoty (viz 4.3.1)

4.4.13 Lokalizace



4.4.14 Mapa



Pozn.: mapový klient v tomto dialogovém okně obsahuje standardní mapové rozhraní s kategorií uživatelských vrstev, které je možno editovat při vytváření lokalizace předmětné situace. V editačním módu v horní liště přibyla ještě sada editačních nástrojů: Výběr, Body, Linie, Plochy a Kružnice pro editaci geometrie vymezení situace.

4.4.15 Právní moc

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice

Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Rozhodnutí Akce Lokalizace Mapa Právní moc Navrhovatelé Text Připojené soubory Situace

Počet doručenek: Datum poslední doručky: Datum nabytí právní moci:

Počet vyvěšení: Datum posledního sejmání: Nabytí právní moci uděleno osobně

Datum prohlášení účastníků řízení o vzdání se odvolání: Nabytí právní moci zasláno poštou

Ostatní doručky: Právní moc zadána ručně:

Není zadáno datum vydání dokumentu, právní moc nelze stanovit.

Místo vyvěšení	Datum vyvěšení	Datum sejmání	Poř. č.
----------------	----------------	---------------	---------

Způsob vyřízení odvolání v OUR: (neuvedeno) Datum:

Pozn.: Editace dialogového okna Právní moc je závislé na vyplnění položky Datu vydání dokumentu – karta Rozhodnutí, posledního doručení nebo sejmání – karta Právní moc. Po vyplnění pole poslední doručky se automaticky vyplní pole Datu nabytí právní moci a ten se propíše automaticky do pole Datum platnosti – karta Rozhodnutí.

4.4.16 Navrhovatelé

The screenshot shows a software window titled "Editor dokumentů". The menu bar includes "Úpravy", "Rozhodnutí", "Odvolání (I. stupeň)", "Odvolání (II. stupeň)", "Jiný dokument", and "Tisk". The main area displays a tree view with a folder "Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice" containing a document "Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko".

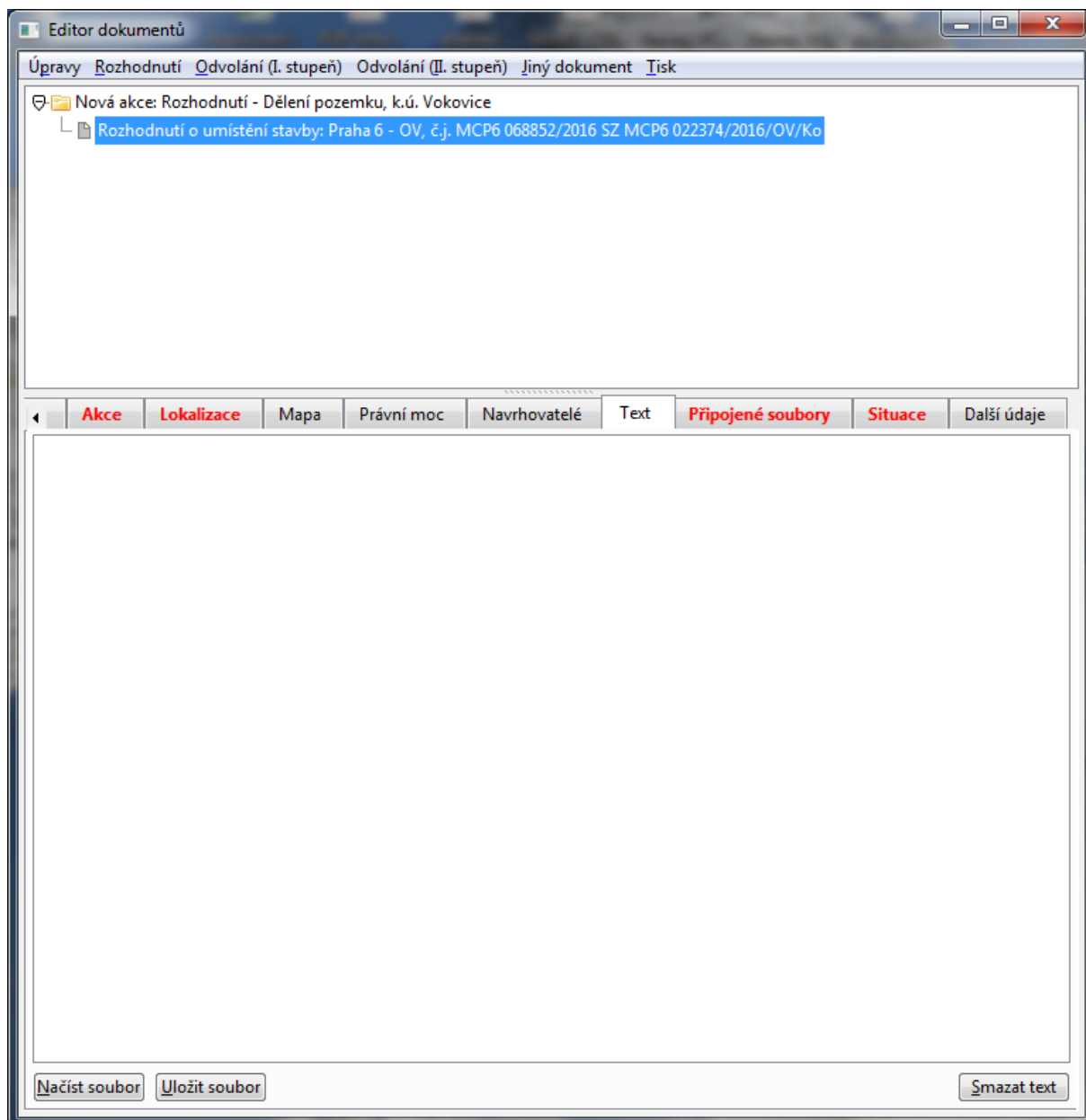
Below the tree view is a tabbed interface with the following tabs: "Rozhodnutí", "Akce", "Lokalizace", "Mapa", "Právní moc", "Navrhovatelé", "Text", "Připojené soubory", and "Situace". The "Navrhovatelé" tab is active, showing a table with the following columns: "Datum podě", "Typ", "Osoba / firma", "Ulice", "Č.po", "Č.or.", "Obec", and "Poř. č.". The table is currently empty.

At the bottom of the window, there are input fields for "Název:" (with a dropdown menu showing "(neuveveno)"), "RČ/IČ:", "Adresa:", "Č.pop.", and "Č. or.". Below these fields are three buttons: "Nový", "Změnit", and "Smazat". A button labeled "Převzít související" is located in the bottom right corner.

Použité číselníky v polích:

Typ - hodnoty: (viz 4.3.6)

4.4.17 Text



Pozn.: podpora formátu RTF pro dřív uložené dokumenty.

4.4.18 Připojené soubory

The screenshot shows a window titled "Editor dokumentů" with a menu bar containing "Úpravy", "Rozhodnutí", "Odvolání (I. stupeň)", "Odvolání (II. stupeň)", "Jiný dokument", and "Tisk". The main area displays a tree view with a folder icon and the text "Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice". Below it is a file icon and the text "Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko".

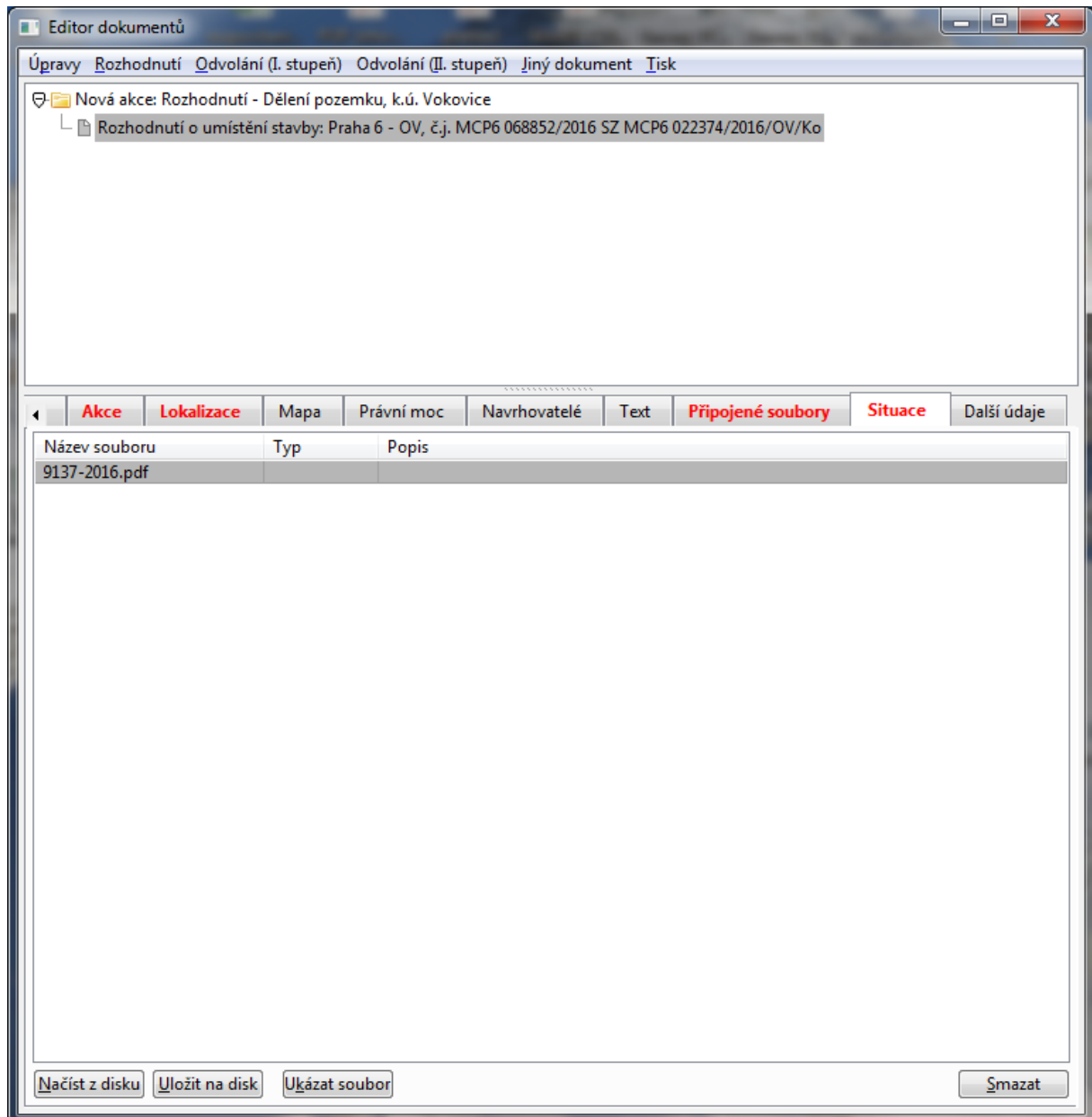
Below the tree view is a tabbed interface with the following tabs: "Akce", "Lokalizace", "Mapa", "Právní moc", "Navrhovatelé", "Text", "Připojené soubory" (selected), "Situace", and "Další údaje".

The "Připojené soubory" tab contains a table with the following data:

Název souboru	Typ	Popis
30C-916081616200.pdf	pdf	
2016-022374.pdf	pdf	
30C-916081616200.pdf.pdf	pdf	
protocol_5035991.xml	xml	

At the bottom of the window are several buttons: "Načíst z podatelny", "Načíst z disku", "Uložit na disk", "Ukázat soubor", and "Smazat".

4.4.19 Situace



4.4.20 Další údaje

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

Nová akce: Rozhodnutí - Dělení pozemku, k.ú. Vokovice

Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

◀ Akce Lokalizace Mapa Právní moc Navrhovatelé Text Připojené soubory Situace Další údaje

Předmět záměru: (neuvedeno) Datum vytvoření dokumentu: Uživatel:

Druh záměru: (neuvedeno) Datum posledního zápisu: Uživatel:

Územně analytické podklady

Průzkum akce Stav: (neuvedeno) Datum / čas:

Textový popis:

Použité číselníky v polích:

Předmět záměru - hodnoty: (viz 4.3.8)

Druh záměru - hodnoty: (viz 4.3.9)

Stav – hodnoty (viz 4.3.7)

Pozn.: Položka datum/čas se vyplní automaticky při aktivaci editace dané záložky z hlavního menu stiskem tlačítka Upravit ÚAP/průzkum z menu Úpravy.

4.4.21 Rozhodnutí ve II. stupni

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

[ČIA 50618] Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice

[18.8.2016] Rozhodnutí o umístění stavby: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko: + rozh. o dělení pozemku

II.st. - rozh. o odvolání k UR

Rozhodnutí ve II. stupni Právní moc Odvolatelé Text Připojené soubory Situace Další údaje

Základní vlastnosti ÚR

Název akce: Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice IČIA: 50618

Popis dokumentu:

Typ dokumentu: II.st. - rozh. o odvolání k UR Č.j. MHMP Datum vstupu:

Platnost dokumentu: neomezeně Doručeno: Datum vydání:

Typ rozhodnutí: (neuveďeno) Datum jednání Datum právní moci

Převzít související Právní účinnost Datum platnosti:

Evidenční údaje

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
---------------	-------	-------	-------	----------	--------------	----------

Poznámka

Pozn.: oproti kartě rozhodnutí jsou v tomto dialogovém okně nově položky Datum jednání a Právní účinnost.

4.4.22 Odvolání (I. stupeň)

The screenshot shows a window titled 'Editor dokumentů' with a menu bar containing 'Úpravy', 'Rozhodnutí', 'Odvolání (I. stupeň)', 'Odvolání (II. stupeň)', 'Jiný dokument', and 'Tisk'. The main area displays a tree view of documents under the root '[18.8.2016] Rozhodnutí o umístění stavby, rozh.se ruší a nové projednání: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/C'. The selected item is 'Odvolání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Odvolání - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko'. Below the tree is a tabbed interface with 'Odvolání (I. stupeň)' selected. The form contains the following sections:

Rozhodnutí o umístění stavby - napadený dokument

Název akce: Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice IČIA: 50618
 Typ dokumentu: Rozhodnutí o umístění stavby Datum vstupu: 07.03.2016
 Změny, rušení: Datum vydání: 18.08.2016

Popis dokumentu: + rozh. o dělení pozemku

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016
MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko	vydal	Praha 6	OV	Kondr	Praha 6	07.03.2016

Odvolání

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
S-MHMP	vydal	MHMP	OST		OST MHMP	
S-MHMP	eviduje	MHMP	OST		OST MHMP	

Popis dokumentu: Odvolání - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 Typ dokumentu: Odvolání Datum vstupu:
 Způsob vyřízení: (nevedeno) Datum vyřízení:

Rozhodnutí nadřízeného orgánu

Číslo jednací n.o.: Odesláno nadřiz. org:
 Způsob vyřízení: (nevedeno) Datum vyřízení:
 Datum pr. moci:

Poznámka

Použité číselníky v polích:

Typ dokumentu - hodnoty: (viz 4.1.2 – řádek: 4, 11, 14)

Způsob vyřízení - hodnoty: (viz 4.3.5 – ID: 0, 10, 21, 24)

Pozn.: Položky v horní části Rozhodnutí... jsou needitační. Atributy dokumentů v tabulkách pro související dokumenty z podatelny jsou: Číslo jednací, Vztah (nevedeno, vydal, eviduje), Místo (viz 4.2.4), Odbor, Referent (viz 4.2.6), Číselná řada, Doručeno.

4.4.23 Podnět (I. stupeň)

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) Odvolání (II. stupeň) Jiný dokument Tisk

[ČIA 50618] Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice

- [18.8.2016] Rozhodnutí o umístění stavby, rozh.se ruší a nové projednání: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016
 - Odvolání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Odvolání - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Podnět: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Podnět - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko**
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: Praha 6 - OV: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Podnět ve II.st.: Praha 6 - OV: Podnět ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Podnět (I. stupeň) Odvolatelé Text Připojené soubory Situace Další údaje

Rozhodnutí o umístění stavby - napadený dokument

Název akce: **Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice** IČIA: 50618

Typ dokumentu: Rozhodnutí o umístění stavby Datum vstupu: 07.03.2016

Změny, rušení: Datum vydání: 18.08.2016

Popis dokumentu: + rozh. o dělení pozemku

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016
MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko	vydal	Praha 6	OV	Kondr	Praha 6	07.03.2016

Podnět

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
S-MHMP	vydal	MHMP	OST		OST MHMP	
S-MHMP	eviduje	MHMP	OST		OST MHMP	

Popis dokumentu: Podnět - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Typ dokumentu: Podnět Datum vstupu:

Způsob vyřízení: (nevedeno)

Rozhodnutí nadřízeného orgánu

Číslo jednací n.o.: Odsláno nadřiz. org

Úkon: (nevedeno) Datum vyřízení:

Datum pr. moci:

Poznámka

Použité číselníky v polích:

Typ dokumentu - hodnoty: (Podnět)

Způsob vyřízení - hodnoty: (viz 4.3.5 – ID: 0, 10, 21, 24)

Pozn.: Položky v horní části Rozhodnutí... jsou needitační. Atributy dokumentů v tabulkách pro související dokumenty z podatelny jsou: Číslo jednací, Vztah (nevedeno, vydal, eviduje), Místo (viz 4.2.4), Odbor, Referent (viz 4.2.6), Číselná řada, Doručeno.

4.4.24 Odvolání (II. stupeň)

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) **Odvolání (II. stupeň)** Jiný dokument Tisk

[ČIA 50618] Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice

- [18.8.2016] Rozhodnutí o umístění stavby, rozh.se ruší a nové projednání: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016
 - Odvolání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Odvolání - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Podnět: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Podnět - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: Praha 6 - OV: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko**
 - Podnět ve II.st.: Praha 6 - OV: Podnět ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Odvolání (II. stupeň) Odvolatelé Text Připojené soubory Situace Další údaje

Rozhodnutí o umístění stavby - napadený dokument

Název akce: Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice IČIA: 50618

Typ dokumentu: Rozhodnutí o umístění stavby Datum vstupu: 07.03.2016

Změny, rušení: Datum vydání: 18.08.2016

Popis dokumentu: + rozh. o dělení pozemku Právní moc:

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
MCP6 068852/2016 SZ MCÍ	vydal	Praha 6	OV	Kondr	Praha 6	07.03.2016
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016

Odvolání k rozh. MČ ve II.st.

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
S-MHMP	vydal	Praha 6	OV	Kondr	Praha 6	
	eviduje	MHMP	OST		OST MHMP	

Typ dokumentu: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. Datum vstupu:

Popis dokumentu: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/K Postoupeno na MHM

Rozhodnutí ve II. stupni (MHMP)

Způsob vyřízení: (neuveďeno) Na MHMP přišlo dr

Datum vyřízení:

Právní moc:

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
---------------	-------	-------	-------	----------	--------------	----------

Poznámka

Použité číselníky v polích:

Typ dokumentu - hodnoty: (viz 4.1.2 – řádek: 7, 8, 9, 10, 12, 13)

Způsob vyřízení - hodnoty: (viz 4.3.5 – ID: 0, 10, 71, 72, 73, 74)

Pozn.: Položky v horní části Rozhodnutí... jsou needitační. Atributy dokumentů v tabulkách pro související dokumenty z podatelny jsou: Číslo jednací, Vztah (neuveďeno, vydal, eviduje), Místo (viz 4.2.4), Odbor, Referent (viz 4.2.6), Číselná řada, Doručeno.

4.4.25 Podnět (II. stupeň)

Editor dokumentů

Úpravy Rozhodnutí Odvolání (I. stupeň) **Odvolání (II. stupeň)** Jiný dokument Tisk

[IČIA 50618] Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice

- [18.8.2016] Rozhodnutí o umístění stavby, rozh.se ruší a nové projednání: Praha 6 - OV, č.j. MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016
 - Odvolání: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Odvolání - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Podnět: MHMP - OST, č.j. S-MHMP : Podnět - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko**
 - Odvolání k rozh. MČ ve II.st.: Praha 6 - OV: Odvolání k rozh. MČ ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko
 - Podnět ve II.st.: Praha 6 - OV: Podnět ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko

Podnět (II. stupeň) Odvolatelé Text Připojené soubory Situace Další údaje

Rozhodnutí o umístění stavby - napadený dokument

Název akce: **Dělení pozemku a nový RD, k.ú. Vokovice** IČIA: 50618

Typ dokumentu: Rozhodnutí o umístění stavby Datum vstupu: 07.03.2016

Změny, rušení: Datum vydání: 18.08.2016

Popis dokumentu: + rozh. o dělení pozemku Právní moc:

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
IPR 09137/2016	eviduje	IPR			IPR	18.08.2016
MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016	vydal	Praha 6	OV	Kondr	Praha 6	07.03.2016

Podnět ve II.st.

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
S-MHMP	eviduje	MHMP	OST		OST MHMP	

Typ dokumentu: Podnět ve II.st. Datum vstupu:

Popis dokumentu: Podnět ve II.st. - MCP6 068852/2016 SZ MCP6 022374/2016/OV/Ko Postoupeno na MHM

Rozhodnutí ve II. stupni o podnětu (MHMP)

Úkon: (neuveďeno) Na MHMP přišlo dne:

Způsob vyřízení: (neuveďeno) Datum vyřízení:

Právní moc:

Číslo jednací	Vztah	Místo	Odbor	Referent	Číselná řada	Doručeno
---------------	-------	-------	-------	----------	--------------	----------

Poznámka

Použité číselníky v polích:

Typ dokumentu - hodnoty: (Podnět ve II. st.)

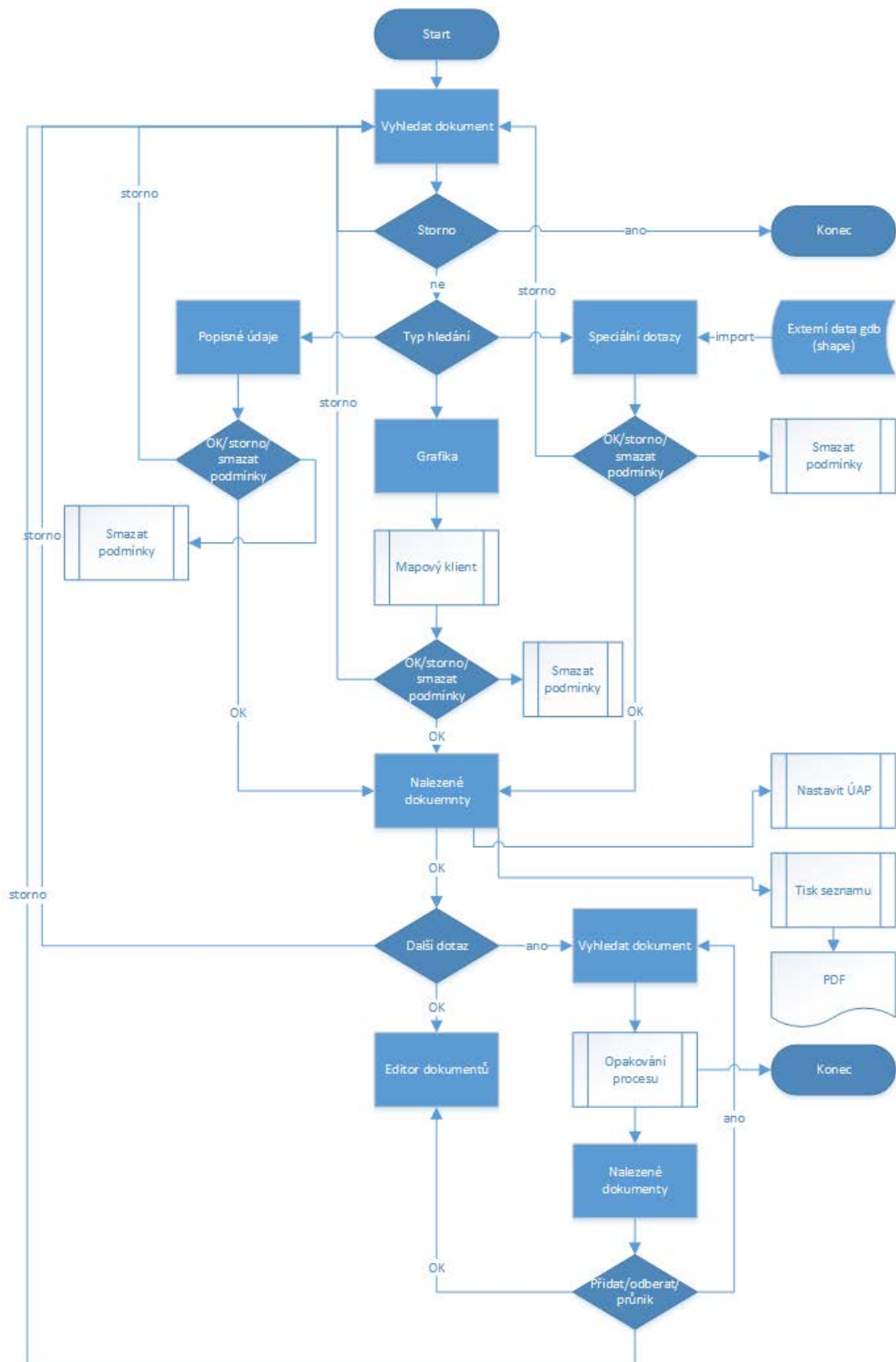
Úkon – hodnoty: (viz 4.3.5 – ID: 0, 10, 81, 82)

Způsob vyřízení - hodnoty: (viz 4.3.5 – ID: 0, 10, 91, 92, 93, 94)

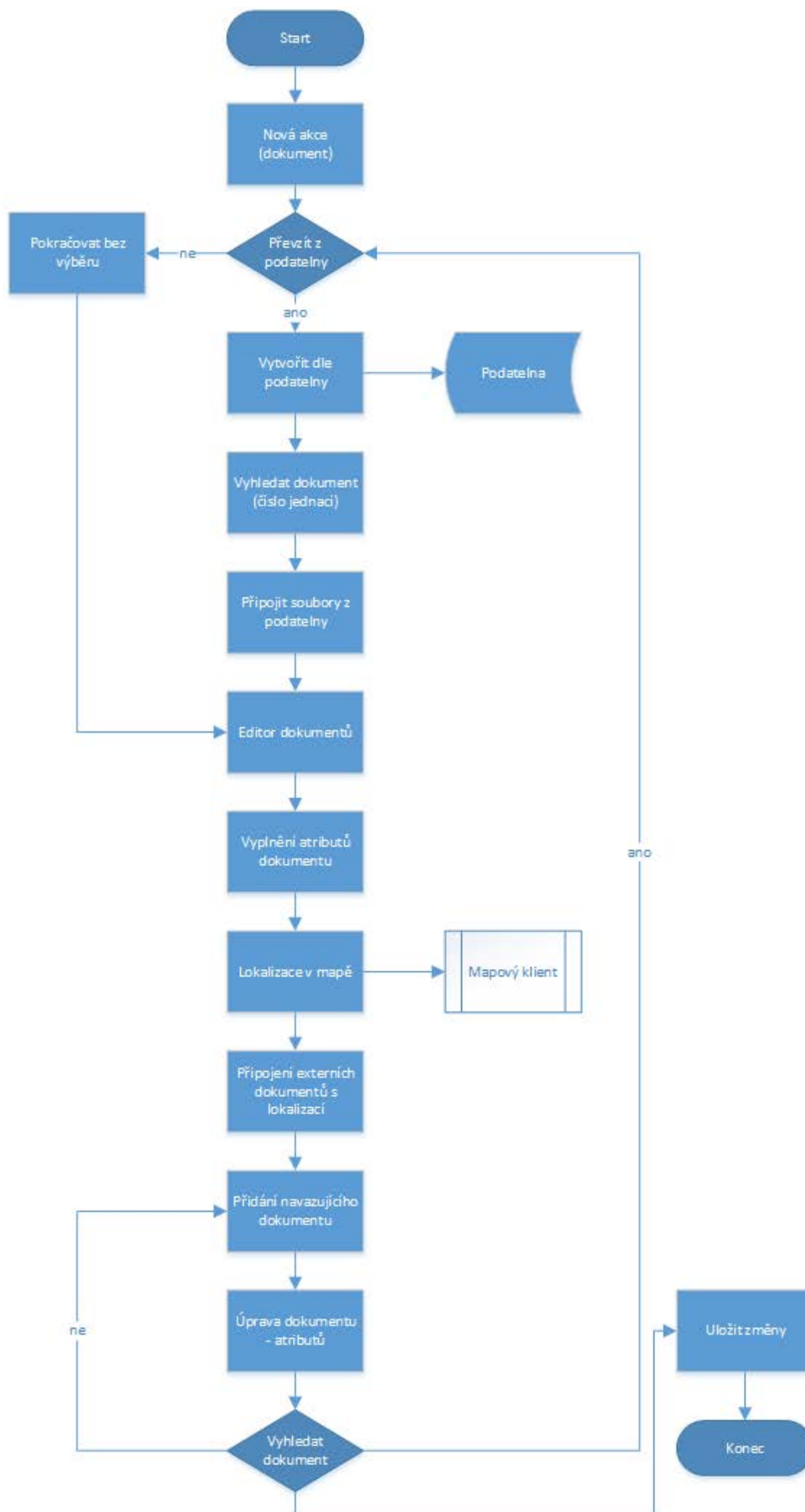
Pozn.: Položky v horní části Rozhodnutí... jsou needitační. Atributy dokumentů v tabulkách pro související dokumenty z podatelny jsou: Číslo jednací, Vztah (neuveďeno, vydal, eviduje), Místo (viz 4.2.4), Odbor, Referent (viz 4.2.6), Číselná řada, Doručeno.

4.5 Příloha č. 5: Vývojové diagramy a schémata

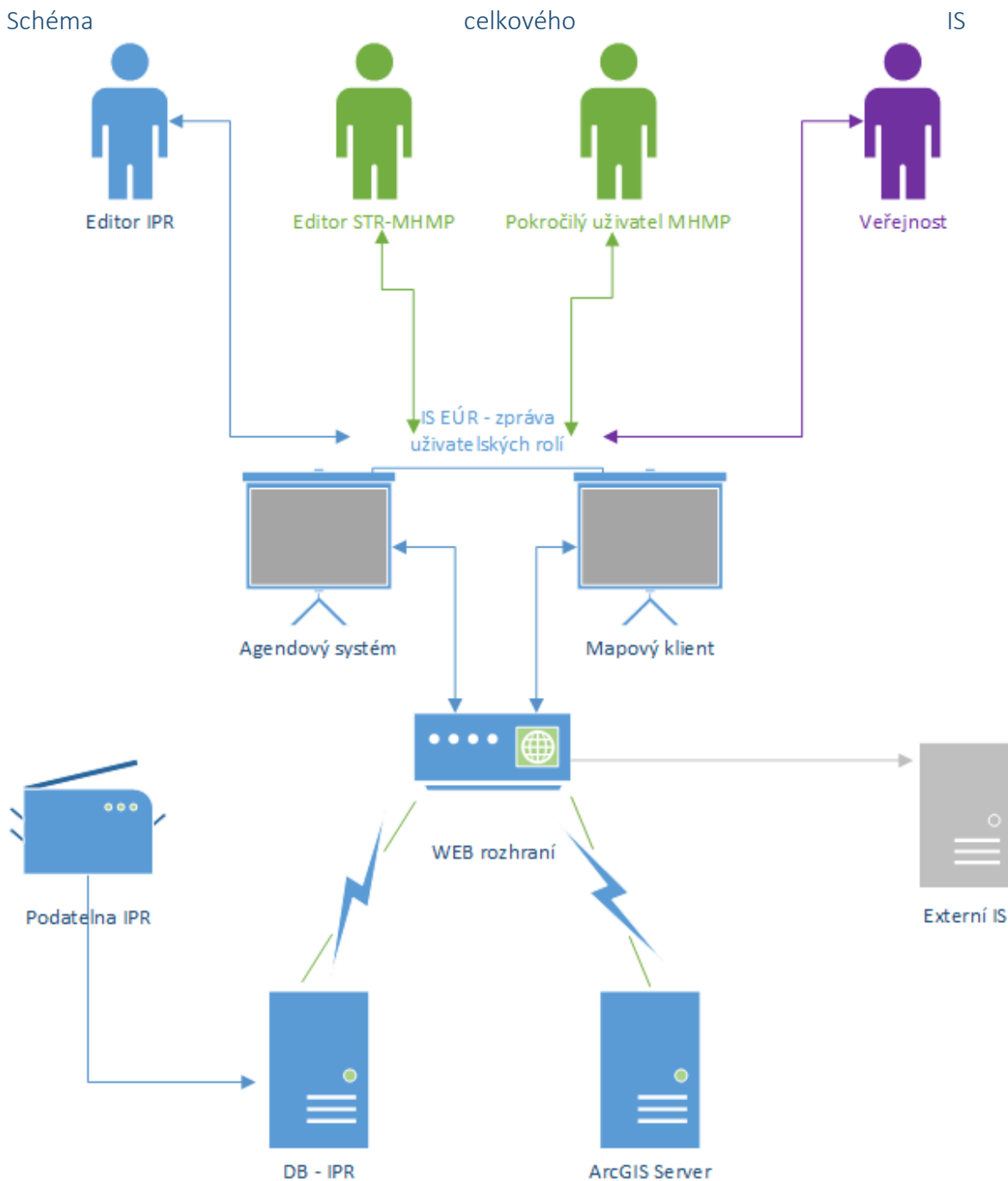
4.5.1 Vývojový diagram hledání dokumentů a práce s vyhledanými dokumenty



4.5.2 Vývojový diagram procesu založení a úprav dokumentů (akce)



4.5.3 Schéma



Legenda		
Popis součástí IS		
Symbol	Počet	Popis
	1	WEB rozhraní pro přístup do IS
	2	Komunikační linka
	1	Konektivita na externí IS
	2	Jádro IS sestávající z mapových vrstev a databázy
	1	Automatická konektivita na spisovou službu IPR
	4	Uživatelské role přistupující do IS
	2	GUI rozhraní pro mapového klienta a agendový systém