



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

## **PASPORT ZELENĚ**

### **MĚSTA VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ**



Název projektu: Efektivní řízení města Valašské Meziříčí v samosprávných oblastech  
Registrační číslo projektu: CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_058/0007406

Srpen 2019

**Atregia**

Tento projekt je spolufinancován evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



## Obsah

1. Základní identifikační údaje.....	3
2. Statut pasportu.....	5
3. Technické podmínky pořizování pasportu .....	5
4. Provedení pasportu.....	5
5. Základní statistika pasportu travnatých ploch.....	17
6. Základní statistika pasportu keřů a keřových skupin .....	18
7. Základní statistika pasportu stromů a skupin stromů.....	19
8. Základní statistika pasportu záhonů bez mobilních nádob.....	21
9. Udržování pasportu v aktuálním stavu.....	21
10. Závěr .....	21



## 1. Základní identifikační údaje

Objednatel: Město Valašské Meziříčí  
Adresa: Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí  
Zastoupeno: Bc. Robertem Stržínkem, starostou  
Osoba oprávněná ve  
věcech technických: Bc. Tomáš Kunc, Odbor komunálních služeb  
Tel. 571 674 502, e-mail: kunc@muvalmez.cz  
IČO: 00304387  
Místo řešení: Valašské Meziříčí  
ORP: Valašské Meziříčí  
Kraj: Zlínský  
Katastrální území:

- Brňov (kód k. ú. 723941)
- Bynina (kód k. ú. 616591)
- Hrachovec (kód k. ú. 647624)
- Juřinka (kód k. ú. 661554)
- Krásno nad Bečvou (kód k. ú. 776432)
- Křivé (kód k. ú. 723959)
- Lhota u Choryně (kód k. ú. 681156)
- Valašské Meziříčí-město (kód k. ú. 776360)

**Zpracovatel: Atregia, s.r.o.**  
Adresa: Šebrov 215, 679 22 Šebrov - Kateřina  
IČ: 02017342  
DIČ: CZ02017342  
Email: info@atregia.cz  
Telefon: +420 608 317 231

Datum: 23. 7. 2019



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

Tato písemná zpráva je výstupním dílem Analytické části pro oblast Strategie rozvoje městské zeleně města Valašské Meziříčí pořízená v rámci projektu Efektivní řízení města Valašské Meziříčí v samosprávných oblastech, reg. č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_058/0007406 z dotace poskytnuté v rámci Operačního programu Zaměstnanost. Tento dokument je zpracován v souladu s požadavky vyplývající z přílohy č. 2 Technická specifikace předmětu plnění, která je součástí smlouvy JS/0230/2018/OKS o poskytnutí služeb „Efektivní řízení města Valašské Meziříčí v samosprávných oblastech – Strategie rozvoje městské zeleně a koncepce rozvoje místních komunikací a veřejného osvětlení vč. Pasportu“



## 2. Statut pasportu

Pasport zeleně je základním typem evidence ploch a prvků veřejné zeleně. Spočívá v zaznačení polohy bodových (stromy, keře apod.) a plošných (travníky, keřové skupiny atd.) prvků zeleně. Účelem je zjištění informace o celkové výměře zeleně i o výměře jednotlivých prvků. Využívá se při správě zeleně, například jako podklad pro kalkulaci nákladů na údržbu. Rozsah a způsob vedení pasportu zeleně vychází ze smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem.

Pasport zeleně zahrnuje zjištění výměry ploch, počty stromů, keřů, dále informace o inventarizované zeleni a návrhy na jejich péči.

## 3. Technické podmínky pořizování pasportu

- a) Výchozími podklady byly digitální technická mapa, digitální katastrální mapa a ortofotomapa. Dendrologické posouzení bylo zpracováno na základě standardů SPPK A 01 001 Hodnocení stavu stromů (Kolařík J. a kol.: Hodnocení stavu stromů, Mendelova univerzita v Brně a Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 2018.) a SPPK A 02 002 Řez stromů (Kolařík J. a kol.: Hodnocení stavu stromů, Mendelova univerzita v Brně a Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 2015.)
- b) Pasport zeleně byl vyhotoven na základě terénního průzkumu, který probíhal v termínu září 2018 až červen 2019 v katastrálních územích Valašské Meziříčí – město, Krásno nad Bečvou. Terénní průzkum byl prováděn na plochách ve vlastnictví obce vyznačených v mapových podkladech. Průzkumy byly prováděny na základě prohlídky terénu, zjištěné údaje byly zaznačeny do tištěných map, které byly následně zdigitalizovány v programu Microstation.
- c) Dendrologické posouzení spočívá ve zhodnocení solitérního stromu, skupiny stromů, keře, keřové skupiny nebo záhonu. U dřevin je hodnoceno věkové stádium, sadovnická hodnota, fyziologická vitalita a zdravotní stav. U solitérních dřevin je měřena výška stromu, obvod kmene ve 130 cm, průměr koruny a nasazení koruny. U všech dřevin se určuje rodový i druhový latinský název.

Výška stromu a šířka koruny je měřena laserovým dálkoměrem Leica Disto D8. Obvod kmene je měřen pásmem ve výšce 130 cm od země. Údaje jsou zaznamenávány hodnotitelem do tabletu.

## 4. Provedení pasportu





Pasport zeleně města Valašské Meziříčí byl vyhotoven v tištěné i digitální podobě.

Terénní průzkumy byly provedeny základní mapovací metodou, kdy byla podle nutnosti doměřována poloha jednotlivých prvků pasportu zeleně k základnímu mapovému podkladu. Zároveň byly jednotlivé prvky pasportu zeleně identifikovány a klasifikovány podle legendy.

Digitalizace terénních průzkumů probíhala v prostředí softwaru Microstation na podkladu digitální katastrální mapy a ortofotomapy.

Výsledná data pasportu zeleně vznikla syntézou dat pořízených v aplikaci Microstation, digitální katastrální mapy, ortofotomapy a dalších digitálních mapových podkladů.

Všechna získaná vektorová data byla podrobena topologickým kontrolám a případné nedostatky byly odstraněny. Takto zkontrolovaná data byla doplněna o atributovou složku, uloženou do relační databáze. V databázi proběhla podrobná kontrola naplněnosti všech požadovaných atributů a struktury dat.

Následně proběhl export do datového formátu požadovaného objednavatelem – ESRI Shapefile.

Digitální data pasportu zeleně jsou složena z bodových, liniových a plošných vrstev. Předmětem pasportizace byly prvky biologické a prvky mobiliáře na dětských hřištích. Bodové jsou vrstvy solitérních stromů a keřů, plošné vrstvy jsou plochy trávníků, stromových a keřových skupin. Podrobný seznam všech prvků a kódů obsažených v jednotlivých vrstvách je uveden v přiložené legendě.

Základní plochy pasportu zeleně mají kromě názvu a čísla naplněna další popisná data upřesňující její povahu a stav.

#### **Datová část pasportu zeleně:**

- a) **Travnaté plochy** – u travnatých ploch byla zjišťována výměra, svažitosť jednotlivých ploch a zaznamenání typu trávníku
  - svažitosť byla definovaná:
    - 1 – rovina až svah 1:5
    - 2 – svah od 1:5 do 1:2
    - 3 – svah od 1:2 do 1:1
  - typy hodnocených trávníků: parkové, parterové, luční, nestandardní a bylinné pokryvy a ruderalní porost
  - dále byly specifikovány identifikační číselná označení, pozemky, čísla parcel, na kterých je travnatá plocha situována a datum evidence
- b) **Keře a keřové skupiny** – u solitérních keřů a keřových skupin byly určovány druhy, u keřových skupin byla označována skladba, jestli se jedná o jehličnaté druhy, listnaté nebo smíšené, bylo určováno i věkové stádium, dále byly hodnoceny živé ploty, určení jejich druhů a označení, zda se jedná o tvarovaný nebo volně rostlý živý plot



- dále byly specifikovány identifikační číselná označení, pozemky, čísla parcel, na kterých je keř, skupina keřů nebo živý plot situován a datum evidence
- c) **Stromy a skupiny stromů** – u stromů byly určeny druhy, zda se jedná o solitérní dřevinu, dřeviny ve stromořadí, v alejích nebo stromy ve skupinách
  - bylo určeno, zda se jedná o listnaté, jehličnaté nebo smíšené solitérní dřeviny či skupiny
  - z technických parametrů byla zaznamenána výška taxonu, průměr koruny, obvod kmene a nasazení koruny
  - dále byly specifikovány identifikační číselná označení, pozemky, čísla parcel, na kterých je strom situován a datum evidence
  - další charakteristika dřevin vyplývající z dendrologického hodnocení je uvedena níže

U stromů, keřů nebo skupiny dřevin byly tedy vyhodnoceny tyto údaje:

**Evidenční (pořadové) číslo stromu, keře nebo skupiny dřevin**

**Název taxonu** - rodový i druhový latinský název. U skupiny dřevin je uvedeno v názvu „Skupina“.

**Průměr kmene** - hodnota v centimetrech, měřená ve výčetní výšce, u keřů a skupin není uváděn

**Obvod kmene** - hodnota v centimetrech, měřená ve výčetní výšce, u keřů a skupin není uváděn

**Výška taxonu (skupiny)** uvedená v metrech

**Nasazení koruny** - je definováno jako počátek kosterního větvení koruny - uvedeno v metrech (u skupin se neuvádí)

**Šířka koruny** - v metrech nebo **Plocha** u skupiny keřů – uváděná v m<sup>2</sup>

**Věkové stádium**

- s ohledem na následnou péči je uvedeno věkové stádium daného jedince:
  - 1** – nové výsadby
  - 2** – aklimatizovaný mladý strom
  - 3** – dospívající strom
  - 4** – dospělý strom
  - 5** – senescentní strom

**Sadovnická hodnota**

Celkovou představu o významu stromu na daném místě s ohledem na jeho zdravotní stav a perspektivu udává sadovnická hodnota.

- 1** - stromy dokonale zavětvené a zcela zdravé s dlouhodobým výhledem existence
- 2** - stromy dobře zavětvené a zdravé, pouze s menšími nepravidelnostmi v tvaru nebo zavětvení koruny, s dlouhodobým výhledem existence
- 3** - stromy zdravé, tvarově narušené (např. vysoko vyvětvené), nebo dřeviny dosud mladé,



nedostatečně vzrostlé, ale vždy s dlouhodobým výhledem existence

**4** - stromy poškozené, v počátečním stadiu nemoci, stromy přestárlé a bez výhledu dlouhodobé existence, určené na dožití a k postupné likvidaci

**5** - dřeviny odumírající nebo téměř suché, silně napadené chorobami, hrozící zřícením, určené k neprodlené asanaci

Sadovnická hodnota představuje syntetickou hodnotu stromu z pohledu zahradní a krajinářské architektury, vyjadřující současnou a potenciální funkčnost, vyplývající z jeho biologicky podmíněných vlastností.

### **Fyziologická vitalita**

Charakterizuje strom z hlediska jeho fyziologické aktivity. Hodnoceny jsou ukazatele jeho životaschopnosti – schopnost reagovat na vlivy prostředí a bránit se napadení patogenními organismy.

Hodnocena je hodnocena pětibodovou stupnicí:

- 1** – výborná až mírně snížená
- 2** – zřetelně snížená (stagnace růstu, prosychání koruny na periferních částech)
- 3** – výrazně snížená (začínající ústup koruny, odumřelý vrchol koruny)
- 4** – zbytková vitalita (větší část koruny odumřelá)
- 5** – suchý strom

**Zdravotní stav** – zhodnocení stavu stromu z hlediska výskytu chorob a škůdců

Zdravotní stav je hodnocen pětibodovou stupnicí 1–5, kdy jednotlivé hodnoty představují:

- 1** – výborný až dobrý
- 2** – zhoršený (mechanické narušení významného charakteru)
- 3** – výrazně zhoršený (přítomnost poškození, snižujících dožití stromu)
- 4** – silně narušený (souběh defektů, či přítomnost poškození výrazně snižujících dožití stromu)
- 5** – rozpadající se strom (akutní riziko rozpadu, případně rozpadlý jedinec)

Na základě vyhodnocení těchto kategorií jsou navržena příslušná péstební opatření, která jsou zde blíže specifikována. Uvedená péstební opatření vychází ze standardu SPPK A 02 002 Řez stromů.

### **Řezy zakládací**

*RV*                      Řez výchovný

### **Řezy udržovací**





<i>RZ</i>	Řez zdravotní
<i>RB</i>	Řez bezpečnostní
<i>RL-SP</i>	Lokální redukce směrem k překážce
<i>RL-LR</i>	Lokální redukce z důvodu stabilizace
<i>RL-PV</i>	Úprava průjezdného a průchozího profilu
<i>OV</i>	Odstranění výmladků

#### **Řezy stabilizační**

<i>RO</i>	Redukce obvodová
<i>SSK</i>	Stabilizace sekundární koruny
<i>RS</i>	Řez sesazovací

#### **Řezy tvarovací**

<i>RT-HL</i>	Řez na hlavu
<i>RT-CP</i>	Řez na čípek
<i>OD</i>	Kácení dřeviny
<i>VK</i>	Vazba koruny
<i>OKT</i>	Odstranění/oprava kotvení
<i>OUV</i>	Odstranění/oprava úvazku

Bližší specifikaci řezových opatření lze nalézt ve standardu SPPK A 02 002 Řez stromů (str. 10-18).

**Kácení (OD)** – takto označené dřeviny jsou navrženy k odstranění z důvodu zhoršeného zdravotního stavu, případně vitality.

**Vazba koruny (VK)** je významné konzervační ošetření, které mechanicky zajišťuje stabilitu koruny a zamezuje pádu odlomených částí koruny.

#### **d) Květinové záhony bez mobilních nádob**

- u květinových záhonů byla zaznamenána plocha záhonu, druhová skladba, určení počtu kusů u každého druhu rostliny, u každého záhonu byl určen druh záhonu – trvalkový nebo letničkový, záhon růží nebo vřesovištních rostlin
- dále byly specifikovány identifikační číselná označení, pozemky, čísla parcel, na kterých je záhon situován a datum evidence

#### **e) Dětská hřiště**

- na dětských hřištích byly hodnoceny stromy, keře, travnaté plochy, květinové záhony a dále byly zaznamenány údaje o herních prvcích a veřejném mobiliáři



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

- u herních prvků byl zapisován výrobce, výška dopadu do 1 m a nad 1 m u veřejného mobiliáře lavičky a koše s uvedením výrobce, pokud to bylo možné zjistit
- dále byly specifikovány identifikační číselná označení, pozemky, čísla parcel, na kterých je dětské hřiště situováno a datum evidence



V analytické části je množství prvků počítáno z městem aktualizovaného pasportu zeleně, a to na základě odpovědi ze dne 12. 08. 2019 na dotaz k projektu č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_058/0007406 podanému řídicímu orgánu MPSV prostřednictvím systému ISKP 2014+ ze dne 8. 8. 2019. Aktualizovaný pasport poskytlo město Valašské Meziříčí společnosti Atregia v průběhu plnění analytické části projektu, z čehož vyplývá, že množství jednotlivých prvků je odlišné od pasportu předaného dodavatelem dne 4. 7. 2019. Tyto změny jsou patrné v kapitole č. 5-8 a všech tabulkových a mapových přílohách tohoto dokumentu.







číslo plochy	katastrální území	název plochy	výměra (m <sup>2</sup> )	stromy	travníky (m <sup>2</sup> )
1	Valašské Meziříčí – město	Park Abácie	25260	423	23595
2	Valašské Meziříčí – město	Zahrada U Abácie	1671	7	1619
3	Valašské Meziříčí – město	Nádražní	788	7	681
4	Valašské Meziříčí – město	Kruhový objezd, Nádražní-Sokolská	897	1	359
5	Valašské Meziříčí – město	Sokolská	3624	42	2512
6	Valašské Meziříčí – město	Zahrady u Sokolovny	1105	0	
7	Valašské Meziříčí – město	Stříbrná	409	3	187
8	Valašské Meziříčí – město	Zahrada Sokolská	520	0	
9	Valašské Meziříčí – město	Park pod zámek Žerotínů	7075	99	3750
10	Valašské Meziříčí – město	Komenského-Soudní	621	6	293
11	Valašské Meziříčí – město	SOU	247	6	187
12	Valašské Meziříčí – město	Polášková	256	12	240
13	Valašské Meziříčí – město	Kruhový objezd, Sokolská-Vsetínská	131	0	
14	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská	2369	18	2030
14	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská	1249	11	1097
15	Valašské Meziříčí – město	Náměstí	501	9	186
16	Valašské Meziříčí – město	Nábřeží, Mostní	1951	26	1709
17	Valašské Meziříčí – město	Zámek	711	5	526
18	Valašské Meziříčí – město	Kino Svět	187	4	
19	Valašské Meziříčí – město	Nábřeží	277	11	1097
21	Valašské Meziříčí – město	Sídlíště 1. máje	20089	280	17114
22	Valašské Meziříčí – město	Sokolská - vyhlídka	1362	29	1233
23	Valašské Meziříčí – město	Králova - ZŠ Vyhlídka	916	9	478
24	Valašské Meziříčí – město	Sokolská 1093 – 1095	6420	65	4961
25	Valašské Meziříčí – město	Gymnázium	1124	11	988
26	Valašské Meziříčí – město	ZŠ Vyhlídka	9205	83	7308
27	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková - 2	7882	85	7028
28	Valašské Meziříčí – město	Parčík Králova	7247	109	5957
29	Valašské Meziříčí – město	MŠ Kraiczova	3323	27	2900
30	Valašské Meziříčí – město	Králova sportovní hřiště	6187	60	5139
31	Valašské Meziříčí – město	Blahoslavova	329	0	303
32	Valašské Meziříčí – město	Kraiczova	312	0	218
33	Valašské Meziříčí – město	Fügnerova	1452	35	1438
34	Valašské Meziříčí – město	Příční	354	1	291
35	Valašské Meziříčí – město	Palackého	1252	32	1059
36	Valašské Meziříčí – město	Fügnerova - bytovka	1092	8	876
37	Valašské Meziříčí – město	Park Botanika	4317	60	2767
38	Valašské Meziříčí – město	Sadová	397	0	397
39	Valašské Meziříčí – město	Sokolská – u Jacobsu	477	3	465
40	Valašské Meziříčí – město	Husova - alej	2487	67	2415
41	Valašské Meziříčí – město	U košíkárny	214	0	214
42	Valašské Meziříčí – město	Palackého – garáže	1485	9	1483
43	Valašské Meziříčí – město	Za Drahou	2349	2	1554
44	Valašské Meziříčí – město	Cyklostezka most poličná	10576	76	7642
45	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková 1	3069	5	2569
46	Valašské Meziříčí – město	Palackého 32	803	5	437



číslo plochy	katastrální území	název plochy	výměra (m <sup>2</sup> )	stromy	travníky (m <sup>2</sup> )
47	Valašské Meziříčí – město	Tyršova	531	9	518
48	Valašské Meziříčí – město	Husova - u bytovek	3222	31	2646
49	Krásno nad Bečvou	Vodní	7721	51	6632
50	Krásno nad Bečvou	Seifertova II	7546	41	6758
51	Krásno nad Bečvou	Křižná	6998	116	5897
52	Krásno nad Bečvou	Proluka Masarykova	5852	15	5465
53	Krásno nad Bečvou	ZŠ Křižná	14669	70	11360
54	Krásno nad Bečvou	MŠ Janáčkova	3530	37	2588
55	Krásno nad Bečvou	Čajkovského - Švabinského	17783	218	15679
56	Krásno nad Bečvou	Workout hřiště	12567	117	11336
57	Krásno nad Bečvou	Křižanova Pila	10136	1	224
58	Krásno nad Bečvou	Nádražní	6143	103	5113
59	Krásno nad Bečvou	Bratří Čapků	20115	161	17957
60	Krásno nad Bečvou	Seifertova I	13793	143	12467
61	Krásno nad Bečvou	Krátká	6229	81	5758
62	Krásno nad Bečvou	Hokejka Nádražní	5881	115	4985
63	Krásno nad Bečvou	Masarykova	681	4	609
64	Krásno nad Bečvou	Tržnice	241	6	190
65	Krásno nad Bečvou	MŠ Seifertova	5528	60	4535
66	Krásno nad Bečvou	Zašovská	3238	25	2966
67	Krásno nad Bečvou	Růžová	22029	198	21201
68	Krásno nad Bečvou	Jičínská	7619	112	6777
69	Krásno nad Bečvou	Krásenská radnice	16364	113	14389
70	Krásno nad Bečvou	ZŠ Masarykova	10756	99	9959
71	Krásno nad Bečvou	Sklářská	22000	294	18805
72	Krásno nad Bečvou	U MěÚ	3193	18	2587
73	Krásno nad Bečvou	Rožnovská	12249	72	9519
74	Krásno nad Bečvou	Vrbenská	4973	35	4523
75	Krásno nad Bečvou	Huťský lesík	31386	20	8409
76	Krásno nad Bečvou	Kruhový objezd Autobusové nádraží	363	0	291
77	Krásno nad Bečvou	Hokejka Zašovská	4105	31	3866
78	Krásno nad Bečvou	Masarykova	10468	103	8957
81	Valašské Meziříčí – město	Kozina	9373	238	376
82	Valašské Meziříčí – město	ZŠ Žerotínova	10337	10	9697
83	Valašské Meziříčí – město	Sídlíště Tolstého	11561	104	9109
84	Valašské Meziříčí – město	LDN a Seniorpark	16158	231	11773
85	Valašské Meziříčí – město	Žerotínova	2198	23	1813
86	Valašské Meziříčí – město	Vnitroblok Nerudova	2688	25	2236
87	Valašské Meziříčí – město	Mírova	2105	31	1828
88	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská 477-553	7827	73	7244
89	Valašské Meziříčí – město	ZŠ Šafaříkova	6360	61	6014
90	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská	1424	13	1022
91	Valašské Meziříčí – město	Šafaříkova	3772	48	3476
92	Valašské Meziříčí – město	Parčík před ZŠ Šafaříkova	4037	38	3953
93	Valašské Meziříčí – město	Máchova	1789	33	1472
94	Valašské Meziříčí – město	Smetanova	836	62	836
95	Valašské Meziříčí – město	Domlivilova	797	0	717





číslo plochy	katastrální území	název plochy	výměra (m <sup>2</sup> )	stromy	travníky (m <sup>2</sup> )
96	Valašské Meziříčí – město	Hálkova	553	0	540
97	Valašské Meziříčí – město	U Kasáren	2781	0	2777
98	Valašské Meziříčí – město	40. pluku	2132	29	1931
99	Valašské Meziříčí – město	Kasárna	15544	57	14952
101	Valašské Meziříčí – město	Parkoviště fotbalový stadion	3680	10	2727
102	Valašské Meziříčí – město	TK Deza	5832	0	2166
103	Valašské Meziříčí – město	Kouty	5243	11	4552
104	Valašské Meziříčí – město	U bazénu	2061	11	1674
105	Valašské Meziříčí – město	Kruhový objezd u bazénu	68	0	
106	Valašské Meziříčí – město	Břeh pod stadionem	6343	14	1669
107	Valašské Meziříčí – město	Strouha u zimního stadionu	8780	14	3805
108	Valašské Meziříčí – město	Beskydská Vyhlídka	3429	0	2900
109	Valašské Meziříčí – město	Nerudova	406	3	390
111	Valašské Meziříčí – město	Dvořákova	366	0	366
112	Valašské Meziříčí – město	Chelčického	294	0	294
113	Valašské Meziříčí – město	Smetanova u bytovky	573	1	483
114	Valašské Meziříčí – město	U Jednoty	5240	57	4353
115	Valašské Meziříčí – město	U nemocnice	9941	91	8515
116	Valašské Meziříčí – město	Kálalova	10650	114	8611
117	Valašské Meziříčí – město	Smetanova	2188	32	2046
118	Valašské Meziříčí – město	parčík Smetanova X Šafaříkova	1867	14	1616
119	Valašské Meziříčí – město	Luční – sídliště	19766	125	17539
120	Valašské Meziříčí – město	Stínadla	5907	17	5113
121	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská	2570	37	2404
122	Valašské Meziříčí – město	Třanovského	5199	7	3350
123	Valašské Meziříčí – město	Výletní	5754	28	4605
124	Valašské Meziříčí – město	Šípková	3352	9	2935
125	Valašské Meziříčí – město	V Zahradkách	512	4	509
126	Valašské Meziříčí – město	Štěpánov	7031	94	5277
127	Valašské Meziříčí – město	Šafaříkova	3631	20	2451
128	Valašské Meziříčí – město	MŠ Šafaříkova	4117	24	3758
129	Valašské Meziříčí – město	Prostřední	1137	15	903
130	Valašské Meziříčí – město	Družstevní	1461	14	609
131	Valašské Meziříčí – město	28. října	1971	59	1822
132	Valašské Meziříčí – město	Bezručova	1395	11	1330
133	Valašské Meziříčí – město	Karafiátová	375	0	335
134	Valašské Meziříčí – město	Beskydská vyhlídka	1608	8	1256
135	Valašské Meziříčí – město	Štěpánova louka	5410	38	4844
136	Valašské Meziříčí – město	U Vodojemu – sídliště	15443	125	13780
137	Valašské Meziříčí – město	Horská + U Vodojemu 2	874	7	747
138	Valašské Meziříčí – město	Ve Stráni	4601	54	4096
139	Valašské Meziříčí – město	Na Vrchovině	675	0	599
140	Valašské Meziříčí – město	Beskydská vyhlídka – ostatní	772	0	545
141	Valašské Meziříčí – město	Luční	389	3	302
151	Valašské Meziříčí – město	Palackého	2804	4	2673
152	Valašské Meziříčí – město	Příční	1348	16	997
153	Valašské Meziříčí – město	Zd. Fibicha - sídliště	6795	86	6430



číslo plochy	katastrální území	název plochy	výměra (m <sup>2</sup> )	stromy	travníky (m <sup>2</sup> )
154	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková - sídliště	12329	177	10608
155	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková	1928	28	1397
156	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková - sad	14222	106	10937
157	Valašské Meziříčí – město	Dětské hřiště u Arbisu	1110	8	725
158	Valašské Meziříčí – město	Králova	1044	44	870
159	Valašské Meziříčí – město	Havlíčková – pod penzionem	4127	38	3730
160	Valašské Meziříčí – město	J. K. Tyla - penzion	4345	49	3730
161	Valašské Meziříčí – město	MŠ Vyhlídka	6514	50	5396
162	Valašské Meziříčí – město	Na Vyhlídce	1820	11	1719
163	Valašské Meziříčí – město	J. K. Tyla	1074	3	956
164	Valašské Meziříčí – město	Zahradní	2616	9	2017
165	Valašské Meziříčí – město	Vsetínská	538	1	516
166	Valašské Meziříčí – město	Cyklostezka	6065	73	5023
167	Valašské Meziříčí – město	Za Drahou	1243	11	1182
168	Valašské Meziříčí – město	Palackého - parkoviště	5199	53	5009
171	Krásno nad Bečvou	Hřbitov	44381	247	21106
172	Krásno nad Bečvou	Dopravní hřiště	6245	118	5311
173	Krásno nad Bečvou	Hranická	4937	65	4563
174	Krásno nad Bečvou	Schlattauerova - bytovky	6057	43	5632
175	Krásno nad Bečvou	Bytovky Na Příkopě	8009	52	7044
176	Krásno nad Bečvou	Kostel sv. Jakuba	4375	41	3901
177	Krásno nad Bečvou	Bytovky Pod Oborou	3077	19	2658
178	Krásno nad Bečvou	Lesopark Obora	6186	61	5769
179	Krásno nad Bečvou	Bytovky Obora	2531	26	1814
180	Krásno nad Bečvou	Bytovky Václavkova	2173	12	1913
181	Krásno nad Bečvou	Hřbitov - parkoviště	4244	31	3753
182	Krásno nad Bečvou	Svěrákova	3324	26	3304
186	Krásno nad Bečvou	Zámečnická	328	13	208
187	Krásno nad Bečvou	Záhumení	436	2	391
188	Krásno nad Bečvou	Na Mlynářce	313	0	264
189	Krásno nad Bečvou	U Střelnice	118	0	118
190	Krásno nad Bečvou	Podhoří	241	0	241
191	Krásno nad Bečvou	Na Potůčkách	643	9	643
192	Krásno nad Bečvou	Na Příkopě	2235	14	2195
193	Krásno nad Bečvou	Jiráskova	440	1	410
194	Krásno nad Bečvou	Kollárova	1390	3	1168
195	Krásno nad Bečvou	Hřbitovní	497	15	497
196	Krásno nad Bečvou	Obora	1071	6	825
197	Krásno nad Bečvou	Obora II	218	0	218
198	Krásno nad Bečvou	Obora III	799	0	651
199	Krásno nad Bečvou	Obora I	855	2	795
200	Krásno nad Bečvou	Garáže M. Alše	4014	17	3247
201	Krásno nad Bečvou	M. Alše	4929	12	3749
202	Krásno nad Bečvou	K uhelným skladům	1227	0	830
203	Krásno nad Bečvou	U žel. Přejezdu Krhová	2086	23	1263
204	Krásno nad Bečvou	Cyklostezka Juřinka	5853	15	5690
205	Krásno nad Bečvou	Hulince	1269	19	1059
206	Krásno nad Bečvou	Václavkova	467	1	452



## 6. Základní statistika pasportu travnatých ploch

V pasportu travnatých ploch byla zakreslena plocha trávníku a byl přidán kód typu trávníku. V terénu jsme rozlišovali tyto typy travnatých ploch – parkový, parterový, luční a nestandardní trávník, dále pak jestli jde o bylinný pokryv či ruderální porost. U každé z těchto ploch byla také zaznamenána svažitost.

Typ trávníku	Svažitost	Výměra (m2)
Parkový trávník	1	578066
Parkový trávník	2	44282
Parkový trávník	3	14166
Parterový trávník	1	526
Luční trávník	1	51382
Luční trávník	2	10406
Luční trávník	3	3037
Nestandardní trávník	1	7437
Nestandardní trávník	2	60
Nestandardní trávník	3	30
Bylinný pokryv	1	2019
Bylinný pokryv	2	104
Bylinný pokryv	3	299
Ruderální porost	1	10170
Ruderální porost	2	1340
Ruderální porost	3	2544
<b>Celkem</b>		<b>725868</b>



## 7. Základní statistika pasportu keřů a keřových skupin

Soliterní keře byly zakresleny do map jednotlivými značkami, podle kterých je možné zjistit, jestli se jedná o listnatý nebo jehličnatý keř. U keřových skupin byl do mapy zapsán kód, o jakou keřovou skupinu se jedná. Rozlišovali jsme tyto typy keřových skupin – pokryvné výsadby keřů listnatých, jehličnatých nebo smíšených, rozvolněné skupiny keřů listnatých, jehličnatých nebo smíšených, zapojené skupiny keřů listnatých, jehličnatých nebo smíšených. Dalším typem keřů byly živé ploty, u kterých jsme rozlišili, zda jde o volně rostlé nebo tvarované živé ploty a dále jestli jsou to živé ploty listnaté, jehličnaté nebo smíšené.

Kód	Typ keřů a keřových skupin	Počet	Výměra (m2)
115	Pokryvné výsadby keřů - listnatých	52	1721
116	Pokryvné výsadby keřů - jehličnatých	14	228
117	Pokryvné výsadby keřů - smíšených	3	327
118	Rozvolněné skupiny keřů - listnatých	113	2668
119	Rozvolněné skupiny keřů - jehličnatých	10	158
120	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených	15	795
121	Zapojené skupiny keřů - listnatých	1196	38250
122	Zapojené skupiny keřů - jehličnatých	137	3559
123	Zapojené skupiny keřů - smíšených	109	5058
129	Soliterní keře – listnaté	1762	
130	Soliterní keře - jehličnaté	374	
144	Živé ploty - volně rostlé - smíšené	2	128
145	Živé ploty - volně rostlé - listnaté	55	1223
146	Živé ploty - volně rostlé - jehličnaté	59	1666
147	Živé ploty - tvarované - listnaté	341	6455
148	Živé ploty - tvarované - jehličnaté	122	2707
149	Živé ploty - tvarované - smíšené	5	97
<b>Celkem</b>		<b>4369</b>	<b>65040</b>



## 8. Základní statistika pasportu stromů a skupin stromů

U solitérních stromů a skupin stromů byly mimo jiné hodnoceny zdravotní stav, sadovnická hodnota a věkové stádium. Tyto charakteristiky byly rozděleny do pěti kategorií, které jsou blíže popsány v tabulkách níže.

### a. Dle zdravotního stavu

<b>Zdravotní stav</b>		<b>Počet</b>
1	výborný až dobrý	4575
2	zhoršený (mechanické narušení významného charakteru)	2533
3	výrazně zhoršený (přítomnost poškození, snižujících dožití stromu)	895
4	silně narušený (souběh defektů, či přítomnost poškození výrazně snižujících dožití stromu)	267
5	rozpadající se strom (akutní riziko rozpadu, případně rozpadlý jedinec)	59
<b>Celkem</b>		<b>8329</b>

### b. Dle sadovnické hodnoty

<b>Sadovnická hodnota</b>		<b>Počet</b>
1	stromy dokonale zavětvené a zcela zdravé s dlouhodobým výhledem existence	11
2	stromy dobře zavětvené a zdravé, pouze s menšími nepravidelnostmi v tvaru nebo zavětvení koruny, s dlouhodobým výhledem existence	473
3	stromy zdravé, tvarově narušené (např. vysoko vyvětvené), nebo dřeviny dosud mladé, nedostatečně vzrostlé, ale vždy s dlouhodobým výhledem existence	5525
4	stromy poškozené, v počátečním stadiu nemoci, stromy přestárlé a bez výhledu dlouhodobé existence, určené na dožití a k postupné likvidaci	2200
5	dřeviny odumírající nebo téměř suché, silně napadené chorobami, hrozící zřícením, určené k neprodlené asanaci	120
<b>Celkem</b>		<b>8329</b>



**c. Dle věkového stádia**

<b>Věkové stádium</b>		<b>Počet</b>
1	nové výsadby	411
2	aklimatizovaný mladý strom	584
3	dospívající strom	1906
4	dospělý strom	5083
5	senescentní strom	345
<b>Celkem</b>		<b>8329</b>

**d. Dle druhu stromu**

V další z tabulek je výčet nejčastěji zastoupených druhů stromů s počtem jednotlivých taxonů.

<b>Latinský název</b>	<b>Český název</b>	<b>Počet</b>
Betula pendula	bříza bělokorá	889
Tilia cordata	lípa srdčitá	696
Pinus nigra	borovice černá	489
Acer platanoides	javor mléč	406
Acer pseudoplatanus	javor klen	336
Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	332
Prunus domestica	slivoň domácí	304
Acer platanoides 'Globosum'	javor mléč	273
Picea omorika	smrk omorika	261
Picea abies	smrk ztepilý	214





## 9. Základní statistika pasportu záhonů bez mobilních nádob

Záhony byly označeny příslušným kódem, který rozlišil typ záhonu. Hodnocené záhony byly řazeny do čtyř kategorií – záhony letniček a cibulovin, záhony trvalek, záhony růží a záhony vřesovištních rostlin.

Kód	Typ záhonu	Počet	Výměra (m2)
111	Záhony letniček a cibulovin	20	240
112	Záhony trvalek	80	976
113	Záhony růží	17	106
114	Záhony vřesovištních rostlin	2	17
<b>Celkem</b>		<b>119</b>	<b>1339</b>

## 10. Udržování pasportu v aktuálním stavu

Pověřené orgány města Valašského Meziříčí jsou povinny udržovat pasport zeleně v aktuálním stavu s aktuálně platnými normami. Každá změna pasportu zeleně musí být označena datem (den, měsíc, rok) provedení změny, neboť od tohoto data jde o platnou verzi pasportu zeleně.

## 11. Provedení a uložení pasportu

Základní verze pasportu zeleně je v listinné podobě uložena na městském úřadě Valašského Meziříčí, tj. na adrese Zašovská 784, Valašské Meziříčí, 75701, kde je přístupná k nahlédnutí ve vyhlášených dnech a hodinách.

Pro potřeby průběžné aktualizace pasportu je jeho základní verze pořízena též v elektronické podobě (digitální nosič a městský geoportál T-mapy) s režimem aktualizace podle zásad předcházející kapitoly pasportu.

## 12. Závěr

Dle provedeného pasportu zeleně pro obec Valašské Meziříčí jsou příslušné orgány obce schopny navrhnout vhodný rozsah údržby veřejné zeleně. Z tohoto podkladu mohou vycházet i z hlediska finančních prostředků (se započítáním finanční rezervy na plochy, které nebyly pasportovány), které je nutné vynaložit na údržbu zpasportovaných ploch a prvků.

Na základě dendrologického posouzení jsou navržena pěstební opatření, ze kterého by obec měla vycházet a zajistit provedení těchto opatření a vynaložit na ně potřebné finanční prostředky.



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

## **Přílohová část**



### **Textová část:**

#### **Evidenční tabulky zkoumaných prvků pasportu zeleně po katastrálních územích**

Příloha č. 1: Evidenční tabulka travnatých ploch pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 2: Evidenční tabulka travnatých ploch pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 3: Evidenční tabulka keřů a keřových skupin pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 4: Evidenční tabulka keřů a keřových skupin pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 5: Evidenční tabulka stromů a skupin stromů pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 6: Evidenční tabulka stromů a skupin stromů pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 7: Evidenční tabulka květinových záhonů pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 8: Evidenční tabulka květinových záhonů pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 9: Evidenční tabulka dětských hřišť pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 10: Evidenční tabulka dětských hřišť pro k.ú. Krásno nad Bečvou

### **Grafická část:**

Příloha č. 11: Mapa travnatých ploch pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 12: Mapa travnatých ploch pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 13: Mapa keřů a keřových skupin pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 14: Mapa keřů a keřových skupin pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 15: Mapa stromů a skupin stromů pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 16: Mapa stromů a skupin stromů pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 17: Mapa květinových záhonů pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 18: Mapa květinových záhonů pro k.ú. Krásno nad Bečvou

Příloha č. 19: Mapa dětských hřišť pro k.ú. Valašské Meziříčí – město

Příloha č. 20: Mapa dětských hřišť pro k.ú. Krásno nad Bečvou