

11

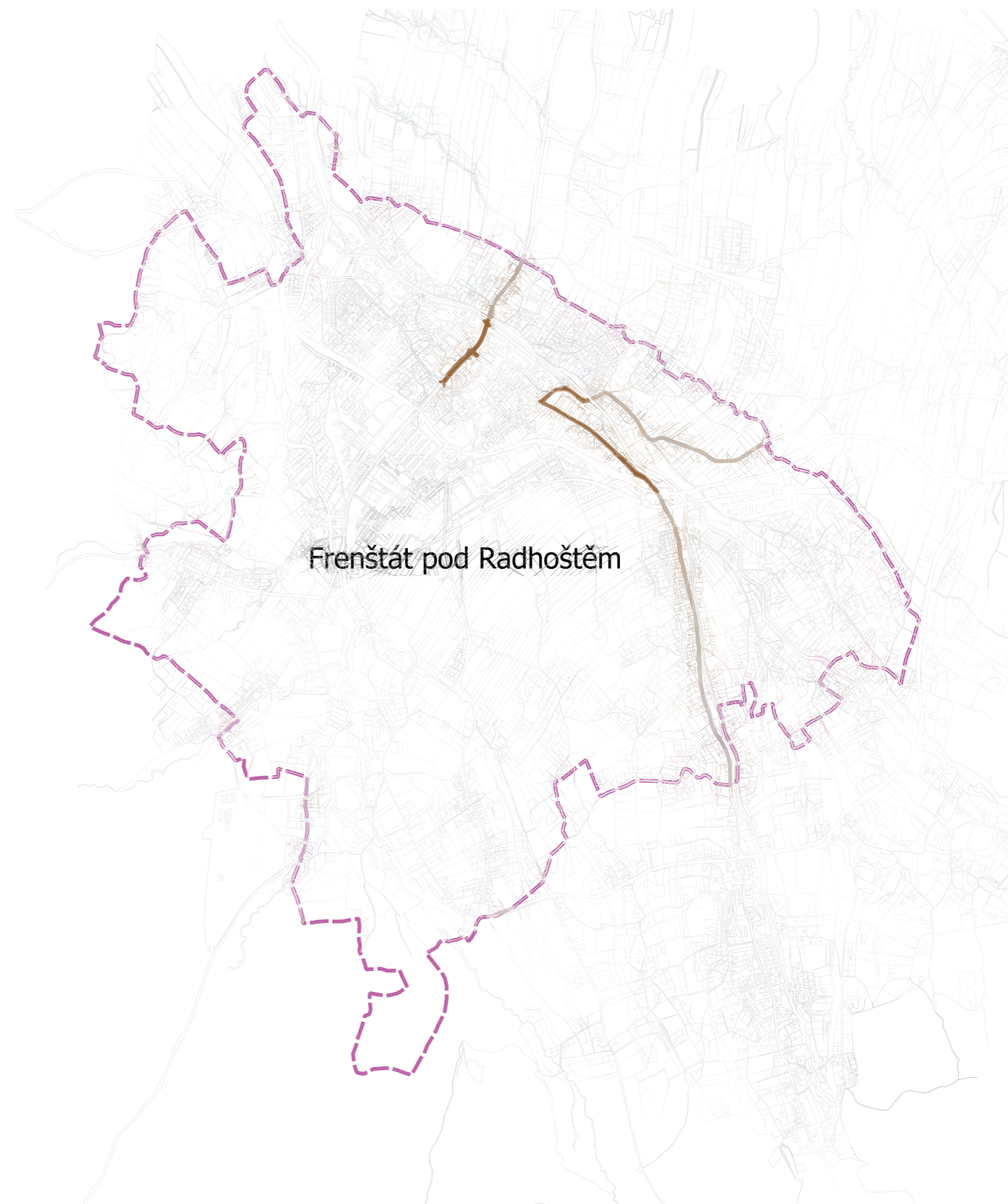
SIL 11 Frenštát pod Radhoštěm



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTACE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál úpravy sklady či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatřeních (potenciál) (1-5)
SIL11	Frenštát pod Radhoštěm	5,71	3	3	4	3	A	C	C	ano	2	4	4	4	3

STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

- Plochy v krajině** Vhodná by byla výsadba stromořadí na ulici Střelniční na příjezdu do města (ověřit limity).
- Plochy ve městě** V zastavěném území velmi omezené prostorové možnosti dalšího rozvoje (zcela minimální). Většina ploch tvoří úzké lemy v doprovodu komunikace. V několika místech již výsadby nebo starší doprovodná zeleň (nutná pravidelná kontrola a dílčí pěstební opatření) - např. ulice Nádražní, redukce náletů ze zapojených ploch. Dle limitů a možností ing. sítí dosadba segmentů stromořadí do několika širších travníkových ploch, nebo jako podsadby/náhrady do stávajících „clon“. Obecně plochy udržovat ve funkčním a dobrém stavu.
- Areál správy** Detailně hodnoceno samostatně - viz plocha 133 ZD.
- Kruhové objezdy** Kruhový objezd na křížení ulice Horní a Rožnovská: vzhledem k důležitému situování uvnitř centra a na jednom z hlavních tahů, doporučujeme stávající (spíše „zahrádkářskou“, ne zcela koncepční výsadbu) upravit dle návrhu zahradních architekta a současných tendencí ve vazbě na tyto typy doprovodné zeleně (např. trvalkový záhon ze suchomilných rostlin, případně plošná výsadba okrasných keřů apod.)



12

SIL 12 Frýdlant nad Ostravicí



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTACE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) o jednotlivé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) o jednotlivé segmenty	Potenciál úpravy skladby či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatření (potenciál) (1-5)
SIL12	Frýdlant nad Ostravicí	14,37	4	3	4	3	A	B	ano	3	4	4	3	3	

STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

Plochy v krajině

Redukce náletů a dílčí pěstební opatření (např. příjezd od Pržna). Většina ploch doprovodné zeleně prochází zástavbou, minimum v „otevřené“ krajině.

Plochy ve městě

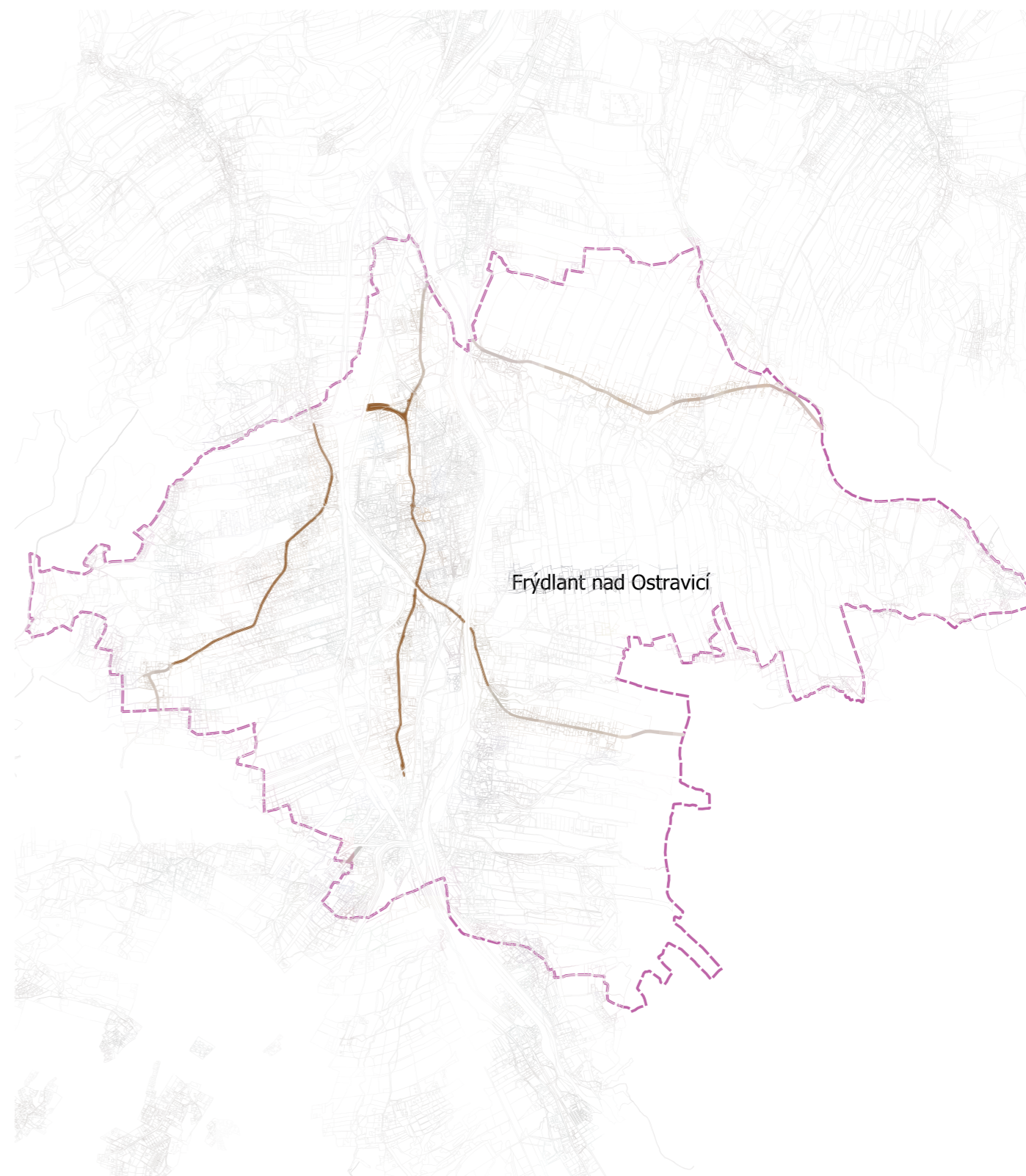
Ve vazbě na snížení náročnosti pravidelné udržovací péče o úzké, špatné přístupné lemy trávníků, zvážit v částech území převod úzkých lemů trávníků, či trávníků ve svahu na plošné výsadby méně náročných keřů (extenzifikace udržovací péče, současně sjednocení uličních prostor, biodiverzita apod.) - např. příjezdová cesta (a svahy) od obce Pržna (ulice Ostravská). Dle limitů ing. sítí výsadba segmentů středně vzrůstného stromořadí (ulice Ostravská, segmenty širších trávníkových lemů při průjezdu Lubnem). Redukce náletů a dílčí pěstební opatření, např. příjezd od Pržna, Výjezd Nová Ves směr Malenovice, vzrostlá zeleň Lubno, izolační clona u křižovatky Za hřbitovem/Padlých hrdinů - zde pěstební opatření, koncepční podsadby bříz vhodnějším druhem stromů ve vazbě na klimatickou změnu (např. javor babyka, habry apod.). Uvnitř zastavěného území dále už zcela minimální prostorové podmínky pro rozvoj zeleně.

Areál správy

x

Kruhové objezdy

nejsou



13

SIL 13 Frýdek-Místek



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTACE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál úpravy sklady či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatřeních (potenciál) (1-5)
SIL13	Frýdek-Místek	41,41	3	2	3	3	A	C	ano	3	3	3	3	3	

STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

Plochy v krajině

Dílčí pěstební opatření, redukce náletů a dosadby do volných ploch (případně koncepční podsadby) ve stávajících vegetačních doprovodech, např. pásy dřevin mezi Zelinkovicemi a Chlebovicemi (ulice Příborská). Zvýšená rozvoje péče o nové výsadby u sjezdu z Chlebovic - parcela 1030/42 k.ú. Chlebovice) - zde redukce náletů, řezy na mladých výsadbách, doplnění výpadků. Dosadba stromořadí a dále pěstební opatření na stromořadí při výjezdu z Chlebovic (ulice Ke Kotlině) - případně ve střednědobém horizontu obnova tohoto stromořadí.

Plochy ve městě

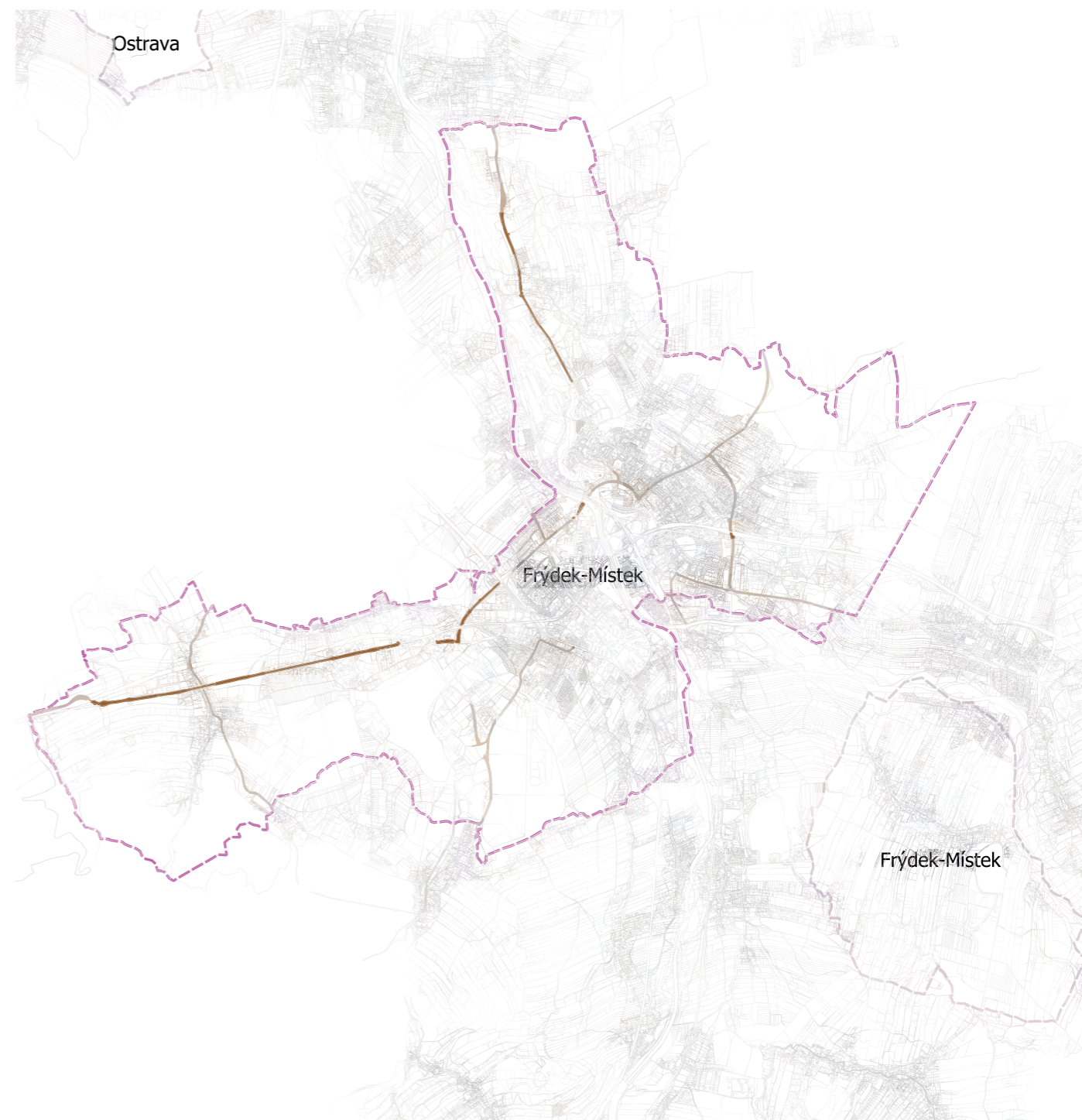
V zastavěném území velmi omezené prostorové možnosti dalšího rozvoje (zcela minimální). Většina ploch je tvořena pouze vlastní komunikací. Pouze místy doprovodné trávníky, v částech území pak segmenty izolačních clon a doprovodů zeleně. Významnější plochy: např. ul. Revoluční u mostu k Ostravici (pěstební opatření, podsadba chřadnoucích stromů), lemy u podjezdu 17. listopadu a Příborská (redukce náletů, probírky, případně nové založení keřového patra), ulice Příborská, Ulice Slezská (nové stromořadí naproti hřbitovu) - rozvojová péče, náhrada výpadku (část stromů suchých). Dle limitů zvážit výsadbu segmentů stromořadí do volných ploch ulice Slezská (segment od klížení s ulicí Na Podvolání až k začátku ulice Hlavní třída).

Areál správy

Detailně hodnoceno samostatně - viz plocha 129 ZD.

Kruhové objezdy

nejsou



14

SIL 14 Hlučín



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTACE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál úpravy sklady či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatřeních (potenciál) (1-5)
SIL14	Hlučín	18,81	3	3	3	3	A	B	ano	3	3	3	2	2	

STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

Plochy v krajině

Potenciál pro krajinářsky důležitou (krajinotvornou) výsadbu stromořadí podél silnice - úsek Hlučín - Darkovičky. Provéřit možnosti výsadby. Detailní kontrola stavu stromů, dílčí pěstební opatření a redukce náletů v doprovodných pásích zeleně na ulici Jasénky a dále směr Bobrovníky, dále ulice Ostravská - směr Ludgeřovice, a doprovodné lemy v k.ú. Dobroslavice. Potenciál větší dosadby do stromořadí na výjezdu z Dobroslavic směr Chabičov. Rozvojová péče a dosadba výpadku - mladé stromořadí na výjezdu západně z Darkoviček (lokality „Panský Dvůr“).

Plochy ve městě

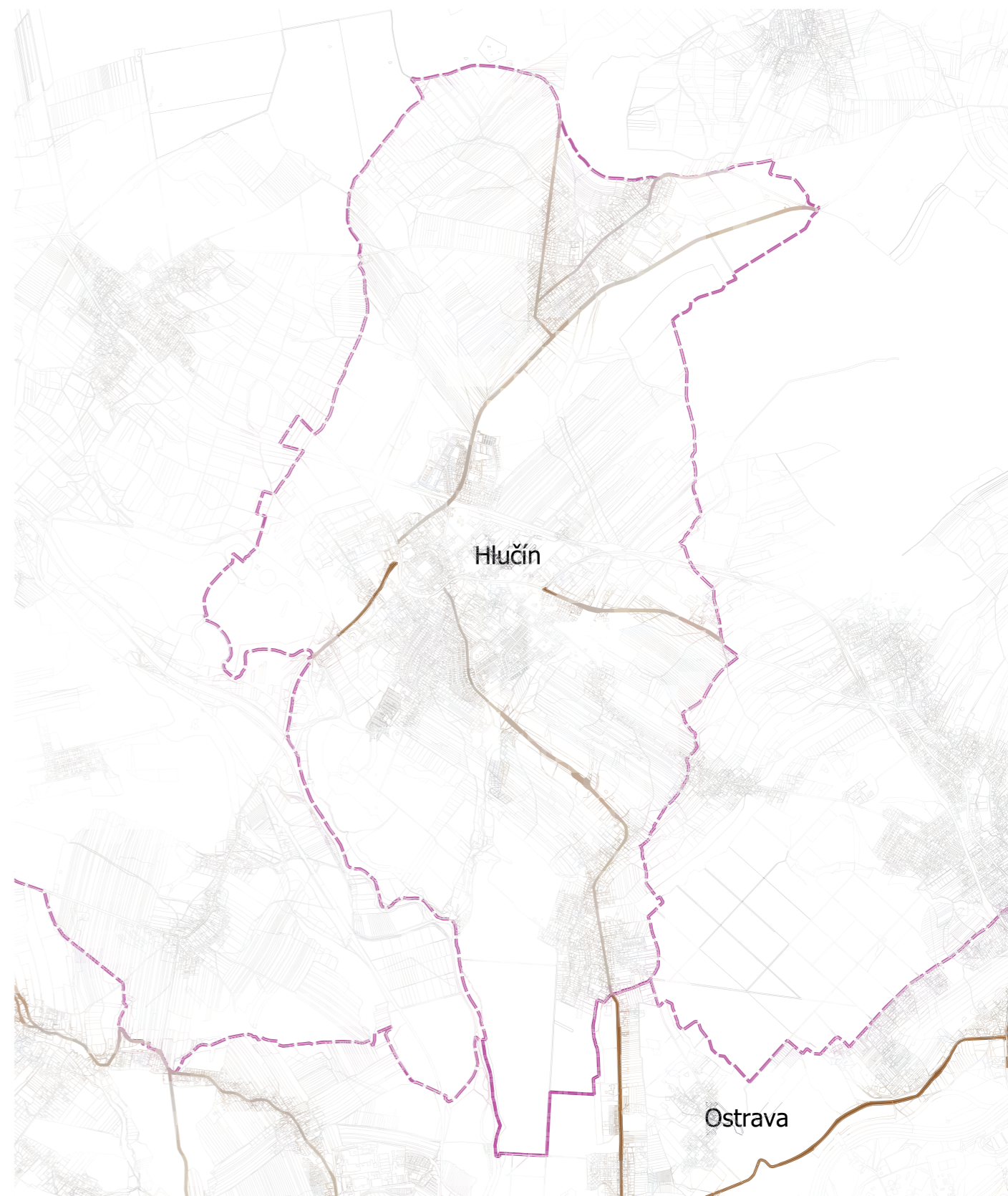
Průjezdem Hlučina (ulice Čsl. armády) prochází úzký lem doprovodné zeleně s několika segmenty stromořadí různého věku a kvality. Doporučujeme kontrolu stavu stromů (dle toho pěstební opatření) a dle limitů doplňovat stromořadí do vhodných volných ploch, případně obnovy po segmentech. Ve vazbě na extenzifikaci udržovací péče i sjednocení prostoru by bylo vhodné převést úzké zbytkové plochy špatně udržovatelných travníků na méně náročné plošné výsadby např. půdopokryvných keřů (obdobně v ulici Ostravská). V ostatních ulicích minimální prostorové možnosti pro větší úpravy.

Areál správy

Detailně hodnoceno samostatně - viz plocha 64 ZD

Kruhové objezdy

nejsou



15

SIL 15 Ostrava



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTAČE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál úpravy skladyby či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatřeních (potenciál) (1-5)
SIL15	Ostrava	239,55	2	2	3	3	A	B	C	ano	3	3	3	3	2

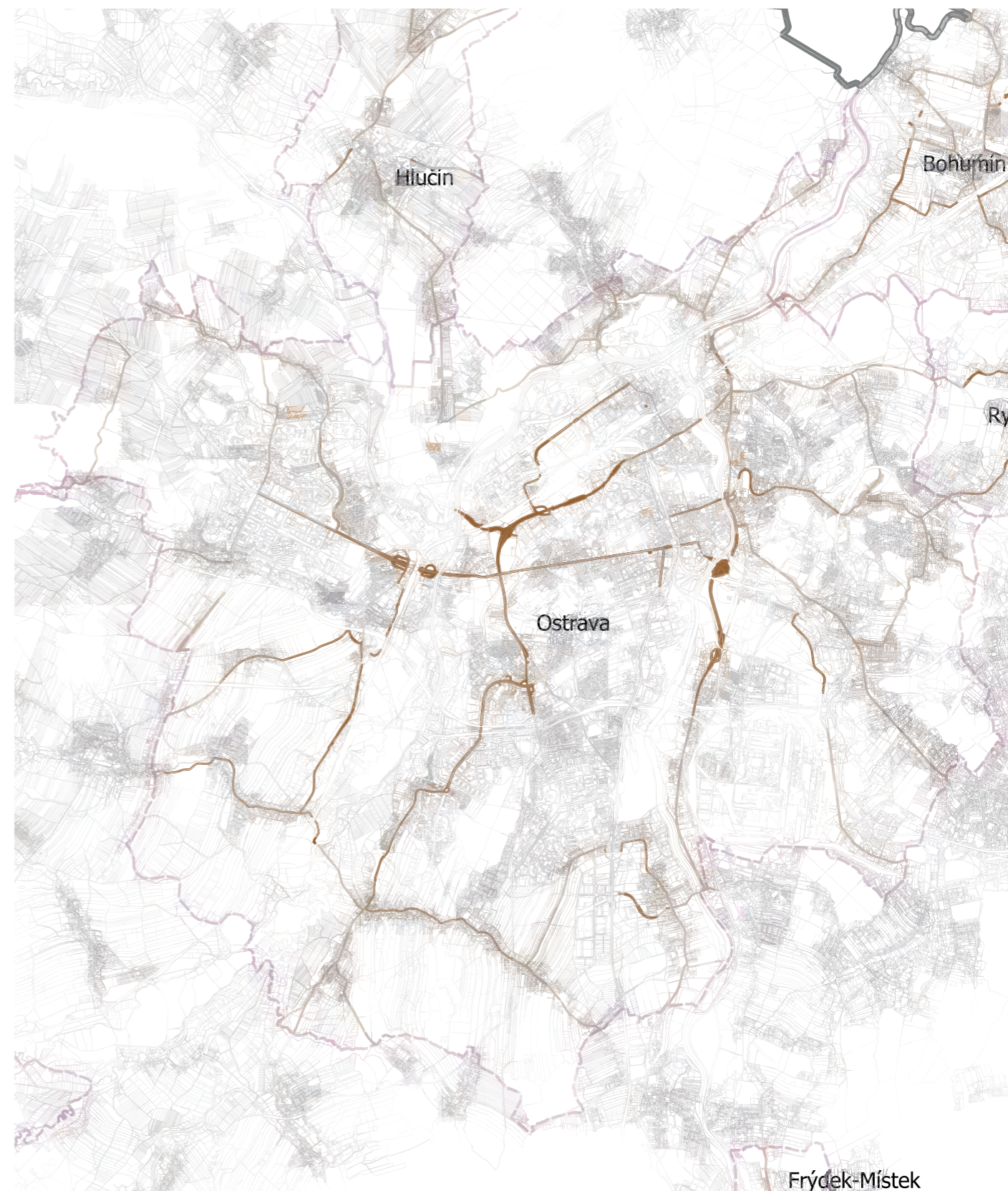
STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

Plochy v krajině

(1) Rozvojová péče o mladé výsadby, úprava podjezdové výšky a dosadby výpadků (např. lokality Svinov - ul. Ostravská, podél ulice Mostní v Hrbové, a další) (2) v extravilánu několik cenných či potenciálně cenných ploch izolační zeleně či segmentů stromořadí (např. silnice 647 mezi Václavovicemi a Porubou, ulice Dobroslavická, doprovod ulic Petřkovicová, Bohumínská, křížení ulic Frýdecká a Na Karolíně, Postkovic - ulice Světlovská) - zde všude doporučujeme kontinuální péči (pravidelná kontrola stavu dřevin, dílčí pěstební opatření, pěstební probírky) a především včasné koncepční podsadby (sortiment i ve vazbě na změnu klimatu) (3) dle limitů prověřit možnosti výsadby nových stromořadí: např. k.ú. Krásné pole - podél komunikace lemující komunikaci 465, podél ulice Antošovická, Krmelínská ulice v Nové Bělé (odclonění od pole, obnova původního stromořadí), Stará Bělá ul. Na Lukách směr Dolní Polanka, ulice Ostravská v Polance nad Odrou (4) pravidelná kontrola stavu stávajících dřevin.

Kruhové objezdy

Velmi kvalitně a adekvátně prostředí je osázený kruhový objezd na křížení ulic Michálkovicová a Hladnovská, dále např. kruhový objezd v Hrabové (Mostní a Paskovská), Michálkovicích, Radvarticích. V území je kruhových objezdů několik, zde uvádíme ty s největším potenciálem dalšího rozvoje a změn, konkrétně: Pustkovec (křížení 17. listopadu a Slavíkova, křížení 17. listopadu a B. Nikodéma - zde již obvodový lem jarních cibulovin, křížení 17. listopadu a Průběžná): vzhledem k důležitému situování uvnitř centra a významných tranzitních ploch doporučujeme travnatý povrch převést např. na trvalkový záhon ze suchomilných rostlin, případně plošná výsadba okrasných keřů apod. Krásné Pole (Kyjovická).



16

SIL 16 Bohumín



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE		AKTUÁLNÍ STAV					ROZVOJ					ADAPTACE			
Označení	Správní území obce	Výměra (ha) Veškeré plochy ve správě (komunikace+zeleně)	Prostorová struktura vegetačních prvků (1-5)	Druhá struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Věková struktura dřevinných vegetačních prvků (1-5)	Převažující zdrav. a pěstební stav dřevinných veg. prvků (1-5)	Prostor pro nové výsadby stromů (ano/ne)	Potenciál doplnění keřového patra (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál doplnění záhonů květin (A) na většině plochy (B) na části (C) ojedinelé segmenty	Potenciál úpravy skladyby či změny péče travníkových ploch (ano/ne)	Cílový stav plochy zeleně - návrh (1-5)	Míra adaptability stávající zeleně (1-5)	Klimatický význam plochy (1-5)	Rozsah možných adaptačních opatření ("kolik lze udělat") (1-5)	Klimatický význam plochy po opatřeních (potenciál) (1-5)
SIL16	Bohumín	38,05	2	2	4	3	A	C	ano	3	3	3	3	2	

STAV PLOCH A DOPORUČENÍ

Plochy v krajině

Velmi cenné jsou izolační lemy zeleně procházející jak městem, tak přechody mezi městem a krajinou na ulici Ostravská (detailní kontrola stavu dřevin, dílčí pěstební opatření, včasná koncepční podsadba a dosadba do volných ploch). Obdobně ulice Ovocná (Starý Bohumín), Rychvaldská (k.ú. Záblatí). Rozvojová péče a dosadba výpadku - mladé stromořadí (ulice Šunychelská směr Kopitov).

Plochy ve městě

Viz výše (segmenty ulic Ostravská, Ovocná procházející zástavbou). Dle limitů výsadba segmentů stromořadí ulice Šunychelská (zde také dílčí pěstební opatření na stávajících stromech, plus dosadby/náhrady) - ideálně koncepčně a jednotně zpracovat, výsadby dále netříštit. Ostatní ulice většinou velmi prostorově limitovány pro další výsadby.

Areál správy

x

Kruhové objezdy

Ulice 9. května - Vzhledem k lokaci v centru zvážit adekvátnější úpravu (např. trvalkový záhon, či kvetoucí keře).

