

- 8 lípa velkolistá, vazba již instalována, bez dalších závažných defektů
- 9 lípa velkolistá, drobné dutinky, bez závažných defektů
- 10 lípa velkolistá, bez závažných defektů
- 11 lípa velkolistá, četné řezné zavalené rány na boulovitém kmeni, bez závažných defektů
- 12 lípa velkolistá, dvě dutiny 15 x 25 cm krýt stříškami, jeden keřík jmelí - odstranit jmelí, mírně tlakové větvení ve výšce 4 m - doplnit bezpečnostní vazbu
- 13 lípa malolistá, boulovitý kmen, bez defektů
- 14 lípa malolistá, bez defektů
- 15 lípa malolistá, menší nevýznamná dutinka ve výšce 2 m, možno krýt stříškou
- 16 lípa velkolistá, bez závažných defektů
- 17 lípa velkolistá, mohutný jedinec - obvod 209 cm, přibližně 20 keříků jmelí v koruně, doporučujeme odstranit jmelí pokud možno i s napadenou částí větve
- 18 lípa velkolistá, bez závažných defektů
- 19 lípa velkolistá, boulovitý kmen, 5 keříků jmelí - odstranit jmelí
- 20 lípa velkolistá, dutina v kořenovém náběhu 10 x 15 cm - staticky nevýznamná
- 21 lípa malolistá, ve výšce 2 m poškozená vyhnívající větev o průměru 25 cm - odlehčit
- 22 lípa velkolistá, ve výšce 2 m větší téměř uzavřená dutina kmene otevřená jen otvorem o průměru 5 cm, prověřit rozměry dutiny tomografem, případně provést tahovou zkoušku
- 23 lípa velkolistá, drobná dutinka ve výšce 3 m, která sbírá vodu - krýt stříškou
- 24 lípa malolistá, vyměnit nefunkční stříšky nad dutinkami po odřezaných větvích
- 25 lípa velkolistá, menší dutinky na řezech - krýt stříškami
- 26 lípa malolistá, ve výšce 3 m menší dutinka - krýt stříškou, odstranit jeden keřík jmelí
- 27 lípa malolistá, doplnit stříšky k zavalujícím se dutinám, především u větvení v 3 a 4 m
- 28 lípa velkolistá, odstranit jeden keřík jmelí

Existence vzrostlých stromů v centru městské aglomerace je nenahraditelná a v případě jejich odstranění nelze v dohledné době dosáhnout nápravy žádným způsobem. Proto doporučujeme i nadále vynakládat prostředky na ošetřování stromů a udržování jejich provozní bezpečnosti. Ekologická (společenská) hodnota jedné lípy daných rozměrů v této lokalitě se podle metodiky AOPK ČR pohybuje kolem 250 000 Kč, některé funkce jsou však finančně stěžejně vyjádřitelné. Mimo funkce estetické jde v tomto případě o plnění funkcí hygienických, jako je snížení množství polévatého prachu, zvýšení vlhkosti, snížení teploty v létě, snížení rychlosti proudění vzduchu, snížení hluku z dopravy na hlavní průtahové komunikaci procházející středem náměstí a další funkce. Při patřičné údržbě jsou lípy na náměstí Míru schopny i nadále bezpečně plnit veškeré své funkce. Ošetřování lip doporučujeme svěřit specializované odborné firmě, která má s podobnými zásahy v korunách vzrostlých stromů dostatečné zkušenosti.

Ing. Jiřina Gaťáková

VEDOUcí

Příloha: mapa se zakreslením polohy posuzovaných stromů