

ZPI, spol. s r.o.
Ing. Lukáš Nejedlý
U Červeného Mlýna 613/2
612 00 Brno

NAŠE ZNAČKA

S / 188 / 774 / 24

VYŘIZUJE/TELEFON

Ing. Koutná / 605 226 760, koutna@vzmb.cz

V BRNĚ DNE

4. 7. 2024

Vyjádření k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby
„Kounicova – předjízdné pruhy“

Jako správce uličního stromořadí ve městě Brně Vám sdělujeme, že na ulici **Kounicově** se nacházejí v rámci uličního stromořadí stromy, které nesmí být stavbou ohroženy.

Při plánování stavby a v průběhu realizace prací požadujeme u všech stromů a ploch dotčených stavbou či souvisejícími aktivitami respektovat **normu Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9061 a Arboristický standard Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002:2017, zejména:**

Ochrana vegetační vrstvy půdy

- Bez instalované ochrany proti zhutnění nesmí být v chráněném kořenovém prostoru stromů ukládán žádný materiál, výkopky, vybavení či zařízení, chráněný kořenový prostor nesmí být pojižděn mechanizací.
- V případě nezbytného zatížení vegetační vrstvy půdy v chráněném kořenovém prostoru stromu je třeba povrch chránit proti zhutnění za pomoci roznášecích vrstev (např. použitím minimálně 20 cm vrstev štěrky, šterku, separovaných od povrchu geotextilií, pojezdových desek, betonových panelů... Ochrana vychází z předpokládaného zatížení.)

Ochrana kořenů

- Minimální vzdálenost otevřeného výkopu od paty kmene stromu nesmí být menší jak 150 cm, v případě obrubníku mezi vozovkou je minimální vzdálenost od stromu dána jeho stávající polohou. Posun obrubníku směrem ke stromům není přípustný, výkopové práce na straně směrem ke stromům musí být minimalizovány, taktéž mocnost betonového lože ve směru ke stromům.
- Práce v kořenovém prostoru stromů budou prováděny ručně.
- Kořeny do průměru 30 mm lze přerušit hladkým řezem, u kořenů do průměru 50 mm bude provedeno individuální posouzení odborným pracovníkem. Kořeny o průměru větším jak 50 mm budou zachovány.
- Stěny otevřeného výkopu je nutné chránit ve směru ke stromu odpovídajícím způsobem proti vysychání a účinkům mrazu. Nutná je minimalizace doby otevření výkopu. Ochrana může být provedena například zakrytím stěny pravidelně vlhčenou textilií světlé barvy.

Ochrana kmene a koruny

- Kmen stromu, v jehož blízkosti se bude pohybovat mechanizace, bude povrch obedněn do výše koruny. Ochranné zařízení bude připevněno bez poškození stromu a vůči kmenu bude vyplstřováno. Nesmí být nasazeno bezprostředně na kořenové naběhy.
- Jako ochrana může sloužit také oplotení chráněného kořenového prostoru do výšky alespoň 1,5 m a může být společné pro skupinu stromů.

- Ochranné opatření musí být funkční po celou dobu činnosti související se stavbou.
- Koruna stromu bude chráněna před poškozením stavebními mechanizmy.
- Stromy budou chráněny proti vlivům tepelných zdrojů – vzdálenost otevřeného ohně min. 20 m, ostatních zdrojů tepla min. 5m od okraje průměru korun dřevin.

Úprava stanoviště

- Během stavební činnosti v chráněném kořenovém prostoru stromů bude v případě potřeby prováděna záливka stromů – provlhčen musí být celý prokořenitelný prostor. Záливku je vhodné provádět s ohledem na aktuální klimatické podmínky opakovaně po celou dobu trvání stavebních prací. Zahájení zálivek a jejich opakování bude upřesněno odborným dozorem či správcem zeleně.

Stanovení odborného dozoru

- Při zahájení prací a v případech, kdy budou práce probíhat v kořenovém prostoru stromů, bude zástupce VZmB vyzván ke kontrole ochranných opatření a upřesnění pracovních postupů v kořenovém prostoru stromů (správce stromořadí Ing. Alexandra Koutná, tel. 605 226 760).

S pozdravem

veřejná zeleně města Brna,
příspěvková organizace
Juničkova 1013/69, 602 00 BRNO

Ing. Jozef Kasala
ředitel