

Z krajinářského hlediska lze doporučit postupnou rekonstrukci celého stromořadí. Ta by měla spočívat v odstranění části stávajících topolů a jejich nahrazení novou výsadbou jak v místech po pokácených jedincích, tak i v již vytvořených prolukách, což je z hlediska kácení v souladu s příslušnými zákony. K výsadbě lze doporučit dlouhověké místní druhy listnatých dřevin, vzhledem k otevřenému prostoru se jako vhodné druhy jeví dub letní, některé druhy javoru nebo l jírovec maďal pro svůj dlouhodobý biologický potenciál. V dlouhodobém výhledu (30 let nahradit stromořadí tomato novými dřevinami.

Odborné zásahy na stromech doporučujeme zadat kvalifikované arboristické firmě.

Agencia ochrany přírody a krajiny ČR
České Budějovice
nám. Přemysla Otakara II. 44
370 01 České Budějovice

Ing. Jiří Bureš, v. r.

ředitel



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

REGIONÁLNÍ PRACOVIŠTĚ
nám. Přemysla Otakara II. 34
370 01 České Budějovice
tel.: 721019972
fax: + 420 386351008
e-mail: petr.kunce@nature.cz
www.nature.cz



Č.J.: UZSVM/C/1292/2015 Ev.Č.: 1678/C/2015
ze dne: 26.1.2015 poč. listů: 1
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových

REGIONÁLNÍ PRACOVIŠTĚ
JIŽNÍ ČECHY

Úřad pro zastupování státu ve věcech
majetkových .
p Kubeš
Prokišova 1202/5
České Budějovice
371 03

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 2413/14 /BL

VYŘIZUJE: Kunce

DATUM: 22.1.2015

Věc: Posouzení stavu topolové aleje v k.ú. České Budějovice 2

Na základě vašeho požadavku a následně provedeného místního šetření vám zasíláme stanovisko v záležitosti topolového stromořadí, rostoucího na parcelách KN 1933/4 a 1933/7, k.ú. České Budějovice 2.

Popis situace: Hodnocené stromořadí je zcela evidentně fragmentem původního stromořadí tvořeného topoly kanadskými vysazenými jako částečně jednostranné stromořadí, v menším úseku v areálu VŠZ se dosud topoly dochovaly jako stromořadí oboustranné. Původní porost procházel tehdejší zemědělskou krajinou, dnes z části změněnou výstavbou budov VŠZ a ČSAV a pokračoval do dosud volné krajiny. V posuzovaném úseku roste 32 topolů, v navazujícím úseku v blízkosti budov VŠZ dalších 30 ks.

Stáří topolů lze pouze přibližně odhadnout nad 50 let, na dobových snímcích z roku 1952 nejsou stromy dosud viditelné. Topolové stromořadí bylo vysazeno v jednom časovém období, čemuž odpovídá i většina obvodů stromů, dosahujících hodnot 230 až 260 cm, z přibližně stejných parametrů vyplývá, že stromy měly i podobné existenční podmínky a genetický základ. Bylo vysazeno podél původní polní cesty, v současnosti je tato komunikace v jedné části přerušena zástavbou, na západní straně pak pokračuje prolukou a následnými skupinami náletových dřevin a křovin.

V průběhu místního šetření bylo u převážné většiny topolů prokázáno vylamování větví v korunách, u několika jedinců přecházejících v rozsáhlejší narušení korun. Tento jev je u kanadských topolů, dosahujících věku kolem 80 let v 50 letech běžnou záležitostí. V době místního šetření byly stromy bez olistění a nebylo tedy možno vyhodnotit podrobněji jejich vitalitu. Část stromů ve stromořadí byla v minulosti již z různých období odstraněna a na těchto místech došlo k vytvoření proluk.

Topol kanadský je introdukovanou rychle rostoucí dřevinou s nízkou pevností a poměrně vysokou křehkostí dřeva, v mládí schopnou poměrně výrazného zmlazování. Pro svoji schopnost rychlého růstu byl vysazován jako meliorační dřevina do větrolamů, vegetačního doprovodu cest nebo jako clonící zeleň podél okrajů zemědělských areálů. Na tomto stanovišti plnil, a částečně dosud plní všechny tyto funkce a je výrazným estetickým prvkem otevřené krajiny.

Doporučené opatření: vzhledem k poloze stromů podél příležitostně používané komunikace doporučujeme u všech stromů provést odborné ošetření spočívající v odstranění suchých větví, pahýlů a v některých případech i symetrizaci korun stromů. V době místního šetření – leden 2015 byly topoly zcela odlistěny a podrobné stanovení vitality stromů nebylo možné. V případě že prosychání korun bude u některého z topolů pokračovat, lze doporučit jeho pokácení. Provedení zásahu by bylo vhodné odložit do vegetačního období, kdy řezné rány nejlépe zavalují a stromy se s tímto zásahem rychle vyrovnávají.

Posouzení zdravotního stavu stromů v stromořadí za areálem ČSAV V Č. Budějovicích

Popis:

Topoly černé ve stáří okolo 70 let neudržované. V korunách stromů jsou zlomy větví, visící větve a řada suchých větví, které mohou ohrozit cestu pro pěší, která prochází pod stromy.

Stromy jsou napadeny dřevokazným hmyzem. Výletové otvory směrem po svahu. Stromy č. 4 a 5 mají otevřenou dutinu. Strom č. 14 – poškozená pravá část rozvětveného kmene směřující nad garáž. Strom č. 15 poškozený kmen – staré poranění začínající dutina.

Na základě pochůzky s Bc. Miroslavem Hromadou a pracovnící MÚ České Budějovice Mgr. Jaroslavou Kubešovou bylo dohodnuto, že stromy č.4 a 5 budou pokáceny na ohlášení z důvodu narušené statiky a zvýšeného nebezpečí pádu stromu. U stromů 14 a 15 bude provedena prohlídka ze stromu a v případě rozsáhlejšího poškození budou stromy z bezpečnostních důvodů pokáceny.

U ostatních stromů bude provedeno odlehčení korun – tam, kde je zvýšené riziko zlomů, nebo poškozené větve - a odstranění suchých větví z důvodu zvýšené frekvence cesty díky psímu útulku.

Stromy jsou již natolik poškozené, že by měly být nahrazeny jinou vhodnou výsadbou. Z důvodu pokročilého jara budou stromy pokáceny v podzimních měsících 2016.

České Budějovice 14.3.2016

WISTERIA s.r.o.
JEREMIÁŠOVA 21
České Budějovice
37001
V. Skoumal



WISTERIA s.r.o.
370 01, České Budějovice, Jeremiášova 21
Tel. +420 387 310 733, tel. 387 310 734
DIČ CZ26042517
wisterias@wisterias.cz • www.wisterias.cz