

**Záznam z místního šetření ve věci posouzení stavu stromů v Nedvězí ze dne 29.
1. 2016**

Přítomni: za Ob. Úřad Rohle - Martin Šindelář
za AOPK ČR - RNDr. Irena Vágnerová

Byla provedena kontrola stavu stromů požadovaných ke kácení z důvodu nevyhovujícího stavu.

1) Lípa na pozemku parc. č. 949/1 k. ú. Nedvězí
druh dřeviny: lípa srdčitá
průměr kmene: 95 cm

Strom roste soliterně v krajnici místní komunikace, kořenový systém lípy je založený převážně ve strmém břehu nad silnicí. Kořeny ze strany od silnice byly zjevně poškozeny při opravě silnice v r. 2006. Kmen lípy se výrazně odklání od svislé osy směrem nad silnici, náklon byl pozorován v posledních asi 10 letech. Na tlakové straně kmene jsou patrné nové mohutné vrstvy kompenzačního dřeva, které lípa vytvořila po uvolnění z podloží. Náklon kmene zabraňuje průjezdu větších vozidel a hospodářské techniky po místní komunikaci.

Kmen má centrální dutinu u báze otevřenou. Korunou prochází nadzemní elektrické vedení.

Závěr a doporučení: lípa funkčně nevyhovuje, s postupujícím tloušťkovým růstem bude docházet k dalšímu zužování průjezdního profilu. Umožnění průjezdu po místní komunikaci nelze v daném místě řešit jiným způsobem, než zatrubněním potoka nebo skácením lípy. Bylo doporučeno vyhovět žádosti o kácení.

Současně bylo doporučeno provést odstranění náletu vysokokmenných stromů pod elektrickým vedením v okolí lípy s tím, že jabloně, lísky příp. černý bez budou zachovány.

2) Bříza na pozemku parc. č. 949/1 k. ú. Nedvězí
druh dřeviny: bříza bělokorá
průměr kmene: dvojkmen 2x 40 cm

Bříza roste ve strmém břehu nad místní komunikací, její kmene se od sebe odklánějí, jeden z nich směrem nad silnici, druhý kmen se v minulosti zlomil v půli. Jedná se o strom za zenitem vývoje ve fázi senescence. Stav stromu je silně narušený bez možnosti stabilizace. Dochází k dynamickému rozpadu koruny a strom tak představuje vážné bezpečnostní riziko. Stav již nelze uspokojivě řešit provedením zdravotního řezu. Bylo doporučeno vyhovět žádosti o kácení.

3) Topoly na pozemku parc. č. 176/4
druh dřeviny: topol vlašský
počet: 7 ks
průměr kmenů: 45 – 90 cm

Topoly byly vysazeny ve velmi hustém sponu cca 3 m, původní počet byl pravděpodobně vyšší, několik stromů chybí. Koncový strom ze strany od vesnice se vylomil v bázi asi před 20 lety. Některé z topolů vytvořily kořenové výmladky, které prorůstají mezi starými kmeny společně s náletem dubů, lip a vrb.

Stav topolů je silně narušený a odpovídá věku. Koruny výrazně prosychají, dochází k vylamování silných větví, které padají do prostoru hospodářského dvora, na komunikaci a na hospodářskou budovu. Koncový strom byl pravděpodobně v minulosti zasažen bleskem, na kmeni je otevřená rána s aktivní hnilobou bílého typu, stabilita tohoto stromu je výrazněji narušená.