


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ

- Dřeviny solitérní inventarizované celkem 85ks
- Dřeviny solitérní navržené k ošetření 28ks
- Dřeviny solitérní ke kácení 12ks
- Dřeviny solitérní ponechané bez ošetření 45ks
- Solitérní keř – Davidia involucrata
- Pařez 1ks
- Porostní skupiny celkem 14ks/6306m²
- Porostní skupiny určené k ošetření 8ks/3318m²
- Porostní skupiny určené k celoplošné likvidaci 6ks/2988m²
- Ponechané významné dřeviny v porostních skupinách určené k ošetření nebo bez zásahu (viz. tabulka dendrometrických hodnot)
- Pěšina stávající erodovaná hlinitá 422m²
- Travnaté a luční porosty 3794m²
- Původní, dnes nefunkční studánka
- Hranice řešeného území

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Vypracoval	Kontroloval	 Ing. Ivan Marek Martinov 279 277 13 Kostelec nad Labem tel.fax: +420 326 905120 e-mail: zahrarch@zahrarch.cz www.zahrarch.cz
Ing. Ivan Marek	Ing. Barbora Eismanová	Bc. Nina Jakušová, DiS.	Ing. Ivan Marek	
objekt: Obnova přirozených krajinných struktur Třešňovka Hliník - Bořanovický háj				číslo zakázky: 10/04/2015 stupeň dokumentace: DPS datum: červen/2015 měřítko: 1 : 500 formát: A2 datum revize: 05/2016 výtisk číslo: 1
investor: Obec Bořanovice, Ke Kampelčice 67, 250 65, Líbeznice				
obsah: SITUACE - Dendrologický průzkum, návrh péstebních opatření				