

## Příloha T1

### Popis lesních porostů a výčet zásahů v nich

**stupeň přirozenosti dle vyhl. č. 60/2008 Sb.** - A – les původní, B – les přírodní, C – les přírodě blízký, D – les kulturní, E – les nepůvodní

**naléhavost** - stupně naléhavosti zásahů se uvádí podle následujícího členění: 1. stupeň - zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování)

1. stupeň - zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany)
2. stupeň - zásah vhodný
3. stupeň - zásah odložitelný

dílčí plocha	rozloha	číslo rámcové směrnice / porostní typ	dřeviny	zastoupení dřeviny (%)	věk porostu	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
1L	2,9	1/A	DB JS OL BK LP JV	50 45 5 do 1 % do 1 % do 1 %	180/90	D	Bez navrhovaného zásahu, ponechat do rozpadu. Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Možno asanovat stromy ve vzdálenosti do 20 m od cest hrozící pádem. Dřevní hmotu nechat v porostu k zetlení. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední luční pozemky.	1 1	Víceetážový porost s výstavky dubu věku 180 let, SLT 2L a 2D. Při Z okraji porostu vyřezáván podrost pámelníků – v tomto zásahu je možné pokračovat.
2L	2,6	1/A 1/B	SM DB JS JV LP VJ HB	40 30 20 10 do 1 % do 1 % do 1 %	128	D	Postupná redukce SM ve prospěch autochtonních listnáčů jednotlivým výběrem nebo těžbou skupin nepřesahující 2-3 ary. Do vzniklých světlin dosadba krytokořenných odrostků DB v individuální ochraně, výchova přirozené obnovy listnatých dřevin. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední luční pozemky.	2 2	SLT převážně 2D. Porostní okraj je od severu místy proředěn, zejména v důsledku těžby SM napadených kůrovcem a hnilobou. V Z části velká světlna s ruderální vegetací (dominuje chrastice rákosovitá) v mírné sníženině – patrně pozůstatku někdejší tůně.
3L	8,2	1/C	OL JS BR	80 20 do 1 %	105	C	Bez navrhovaného zásahu, ponechat do rozpadu. Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Možno asanovat stromy ve vzdálenosti do 20 m od cest hrozící pádem. Dřevní hmotu nechat v porostu k zetlení. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky.	1 1	SLT 3L Jeden z nejzachovalejších porostů tvořící jádrovou zónu lesní části PP.

dílčí plocha	rozloha	číslo rámcové směrnice / porostní typ	dřeviny	zastoupení dřeviny (%)	věk porostu	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
4L	4,2	1/C	JS OL DB JL SM TPX	70 20 10 do 1 % do 1 % do 1 %	180/100	C	Bez navrhovaného zásahu, ponechat do rozpadu. Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Možno asanovat stromy ve vzdálenosti do 20 m od cest hrozící pádem. Dřevní hmotu nechat v porostu k zetlení. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky.	1 1	SLT 2L Jeden z nejzachovalejších porostů tvořící jádrovou zónu lesní části PP. Víceetážový porost místy s výstavky dubu věku až 180 let.
5L	13,4	1/A 1/B	SM DB JS OL BR JV LP VJ	30 25 35 5 5 do 1 % do 1 % do 1 %	125/81	D/E	V JV části navrženy dvě plochy clonné seče – těžba SM beze zbytku, ponechat cca 10 % zásoby tvořené původními listnáči (zejména DB, dále JS a další) na dožití.  Obnova vytěžených ploch především z přirozeného zmlazení a dosadba krytokořenných odrostků DB a JL v individuální ochraně, výchova přirozené obnovy.  Provádět postupnou redukci SM jednotlivým výběrem i v dalších částech porostu.  Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky.	2 2 2 1	Rozsáhlý porost jednotlivě a skupinovitě smíšený. SLT převážně 2L, v SV a V části 2D. V J části několik světlín po těžbě SM, bohaté mlaziny zejména JS. V JV partiích výrazná převaha SM.
6L	0,56	1/C	JS OL OLŠ	10 45 45	95	D	Bez navrhovaného zásahu, ponechat do rozpadu. Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky.	1 1	SLT 2L
7L	0,35		OL JS DB BR JV	45 25 20 10 do 1 %	125/95	D	Bez navrhovaného zásahu. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky a také asanovat stromy hrozící pádem.		V porostu je výrazně sníženo zakmenění a podrost je pravidelně kosen. Nachází se zde mělká tůň s dřáblíkem bahenním. Plocha není obhospodařována jako les a proto se vymyká zařazení do směrnice a určitému porostnímu typu.
8OL	2,3	1/C	JS DB OL	40 40 20	100/155	D	Bez navrhovaného zásahu, ponechat do rozpadu. Zlomy, vývraty a souše ponechávat na místě. Možno asanovat stromy ve vzdálenosti do 20 m od cest hrozící pádem. Dřevní hmotu nechat v porostu k zetlení. Bez omezení možno zpracovávat stromy a jejich části padlé na cesty a na sousední nelesní pozemky.	1 1	Jeden z nejzachovalejších porostů tvořící jádrovou zónu území. Nachází se v ochranném pásmu.  Při JZ okraji porostu vyřezáván křovinný podrost – v tomto zásahu je možné pokračovat.