

Příloha T1 - **Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich**
(Tabulka k bodu 2.4.1 a k bodu 3.1.2).

označení JPRL	dílčí plochy	výměra (ha)	číslo rámcové směrnice/porostní typ	dřeviny	zastoupení dřevin (%)	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	Poznámka (další charakteristika, významné druhy atd.)
76Ba7	1	0,24	1/C	SM	75%		Probírka	1	kmenovina, silná vrstva opadu, bez podrostu, zmlazení SM (zejména v jižní části), zmlazení BO ojediněle na hranici PP příkop
				MD	25%				
76Ba5	2	0,23	1/C	SM	98%		Probírka	1	bez podrostu, silný opad jehličí, klest po probírce na rozhraní mezi DP 1 a 2 lesní svážnice
				MD	2%				
76Ba5	3	0,54	1/A	BO	98%		Probírka Vyřezání zmlazení smrku v jižní části. Stržení drnu na managementových plochách.	1	v jižní polovině silné husté zmlazení smrku v severní polovině rozvolněné – proběhlá probírka LIFE a provedený výřez zmlazení v severní polovině skalky se sleziníkem a kuřičkou na hranici s DP 4 lesní svážnice
				MD	2 %				
76Ba5	4	0,20	1/C	SM	88%		Probírka (s vynecháním borovice)	1	hustý, tmavý porost, v severní části provedena probírka LIFE a stržení drnu
				MD	10%				
				BO	2%				
76Ba7	5	0,14	1/C	SM	95%		Probírka	1	téměř bez podrostu.
				MD	5%				
76Ba7	6	0,07	1/A	BO	65%		Vyřezání smrku z podúrovně Stržení drnu na managementových plochách.	1	rozvolněné – výsledky probírky a zásahů LIFE, smrk v podúrovni, klest plochy stržení drnu mezi DP 6 a 7 lesní cesta – hojný výskyt kuřičky výskyt kuřičky také na okraji k DP 15
				SM	35%				

76Ba5	7	0,25	1/A	BO	98%		Probírka - přednostně odstranění douglasky výřez zmlazení smrku	2	v severní části rozvolněné, douglaska v západním cípu; řídký podrost zmlazení SM
				DG	2%				
76Ba5	8	0,44	1/B	BO	40%		Probírka zaměřená na smrk, vznik menších světlin do 400 m ² (4 arů) Na světlinách pomístní příprava půdy pro přirozené zmlazení borovice – zraňování; skupinovitě výsadba sazenic dubu Pod porostem skupinovitě výsadba sazenic jedle Ožínání sazenic i přír. zmlazení 1-2 x ročně Aplikace repelentu na sazenice dubu a jedle	3	hustší porost v jihozápadní části zamokřená plošina s dalšími dřevinami – LP, BŘ, drobné kopečky a vlhčí deprese výskyt i keřového patra - pouze smrk a krušina
				SM	30%				
				OL	30%				
76Aa4	9	0,24	1/A	BO	80 %		Odstranění smrku a modřínu z E3, E2, E1 (postupně na několik etap)	2	v severní části strmější svah k nivě - vlhčí v jižní části proveden výřez mladého SM z LIFE, hlavně v severní části husté zmlazení SM mezi DP 9 a 10 pruh světliny
				SM	18%				
				MD	1%				
				JD	1%				
76Aa7	10	0,10	1/C	SM	94%		Probírka	2	hustší porost, bez podrostu
				BR	3%				
				BO	3%				
76Aa5	11	0,26	1/C	SM	70%		Probírka	2	mírný svah k severovýchodu, v jihovýchodní části světlejší hustý a tmavý porost bez podrostu, více úrovní SM výskyt lýkožrouta, těžba
				MD	30%				

