

## Tabulka 2: Plán místního ÚSES ORP NOVÁ PAKA – min limitní plochy RBC

### Upozornění:

Regionální biocentra (RBC) mezofilního bučinného typu (lesní biotopy) mají minimální limitní plochu (MLP) **30 ha**. Tento rozsah se však vztahuje ke kruhové ploše o průměru 618 m. Pokud má maximální kružnice vepsaná do RBC menší průměr než optimální, musí být MLP o poměr optimální a skutečné šířky **zvětšeno**. Nivní biotopy (3N ve sloupci E) představují koordinaci s lokálním ÚSES (MLP LBC).

<i>P.č.</i>	<i>kód</i>	<i>název</i>	<i>typ</i>	<i>min limitní plocha (ha)</i>	<i>akt max průměr (m)</i>	<i>aktuální plocha (ha)</i>	<i>navrhovaná opatření</i>
A	B	C	D	E	F	G	H
1	1203	Jelínka (NRBK K35)	MB+N	30L-lesní +3N-nivní	675	77,2	dostatečná plocha, upřesněno na LD + KN + koordinace s reg. a lok. ÚSES na sousedním ORP DKL
2	1917	Jíva	MB	30L-lesní + IP mokřadní	470	36,6 (MLP 39,5)	malá plocha, navrženo rozšíření o 17,6 ha + koordinace s reg. a lok. ÚSES na sousedních ORP JIL a SM
3	1204	Kozinec	MB	30L-lesní	620	70,2	dostatečná plocha, upřesněno na LD + KN
4	H035	Sýkornice	MB	30L-lesní + IP mokřadní	540	48,3	dostatečná plocha, upřesněno na LD + KN + koordinace s reg. a lok. ÚSES
5	H034	U Studénky	MB+N	30L-lesní +3N-nivní	540	36,2	navrženo rozšíření o 11,2 ha při koordinaci s reg. a lok. ÚSES (chybně vymezený RBK H015)
6	H033	Kumburk	MB	30L-lesní	730	63,7	dostatečná plocha, upřesněno na LD + KN + koordinace s reg. a lok. ÚSES

### Vysvětlivky:

**typ** (sloupec D) – MH = mezofilní hájový (lesní), MB = mezofilní bučinný (lesní), N = nivní (lužní, mokřadní, luční)

**min limitní plocha** (sloupec E) – daná metodikou MŽP pro konkrétní typ převažujících ekosystémů (mokřadní, luční, lesní) a výhradně v kruhové ploše (L = lesní, N = nivní)

**maximální průměr** (sloupec F) – maximální průměr vepsané kružnice do aktuálně vymezeného BC

**aktuální plocha** (sloupec G) – plocha aktuálně vymezeného BC v ZÚR KHK po upřesnění na lesnický detail (LD) a detail KN (v závorce uvedena navrhovaná opatření a MLP po úpravě BC)