

Návrh na vyhlášení/změnu zvláště chráněného území

PŘÍRODNÍ PAMÁTKA CIKÁNKA II

(dle § 40 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, dále též jen „zákon“

a § 10 vyhlášky č. 45/2018 Sb., o plánech péče, zásadách péče

a podkladech k vyhlášení, evidenci a označování chráněných území)

1. Název zvláště chráněného území: Přírodní památka Cikánka II

2. Návrh kategorie ochrany zvláště chráněného území: Přírodní památka (dále též „PP“)

3. Předměty ochrany a jejich popis

3.1. Souhrnná charakteristika předmětů ochrany:

Opěrný stratigrafický profil devonských stupňů lochkov-prag k mezinárodnímu stratotypu této hranice v PR Homolka ve Velké Chuchli. Významné paleontologické naleziště. Navázané bezlesé biotopy s výskytem chráněných druhů organismů.

3.2. Popis předmětů ochrany:

Hlavním předmětem ochrany přírody je geologický profil. Významný je také výskyt vzácných společenstev nelesních biotopů.

Skalní stepi a jejich fragmenty. Dle Katalogu biotopů ČR se zde nalézají především jednotky:

ekosystémy	popis ekosystému
T3.3D Úzkolisté suché trávníky	Fragmenty úzkolistých trávníků jsou ukázkově vyvinuty při hraně nad dlouhou skalní stěnou (dílčí plocha 4 – as. <i>Festuco valesiaca</i> - <i>Stipetum</i>). Maloplošně pak na dalších územích PP (dílčí plocha 3 – as. <i>Koelerio macranthae</i> - <i>Stipetum joannis</i>).
T3.4D Širokolisté suché trávníky	Širokolisté válečkové trávníky teplých oblastí (as. <i>Scabioso ochroleuceae</i> - <i>Brachypodietum pinnati</i>) se vyskytují na výslunných místech s hlubším půdním pokryvem, s dominantní válečkou prapořitou (<i>Brachypodium pinnatum</i> ; spíše na spásaných místech) nebo sveřepem vzpřímeným (<i>Bromus erectus</i> ; spíše v místě sečených ploch). Reprezentativní výskyt na dílčí ploše 1, zarůstající fragmenty pak v dílčí ploše č. 6.
T6.2B Bazifilní vegetace efemér a sukulentů.	Fragmenty tohoto biotopu v as. <i>Cerastietum</i> se nachází v území PP na cca 3 mikrolokalitách v rámci dílčích ploch 2, 3 a 4. Diagnostikován především vzácnějším druhem – huseník ouškatý (<i>Arabis auriculata</i>). Mimo zmíněného huseníku ouškatego zde byly z diagnostických druhů zaznamenány ještě tyto: pamětník rolní (<i>Acinos arvensis</i>), písečnice douškolistá (<i>Arenaria serpyllifolia</i> agg.), kostřava walliská (<i>Festuca valesiaca</i>), tollice nejmenší (<i>Medicago minima</i>) a rozchodník bílý (<i>Sedum album</i>).

S2A Pohyblivé sutě bazických hornin	Sutě pod skalní stěnou jsou maloplošné, vyskytující se v dílčí ploše 2 a 3. Tyto biotopy jsou identifikovány přítomností takových druhů jako ožanka hroznatá (<i>Teucrium botrys</i>) nebo konopice úzkolistá (<i>Galeopsis angustifolia</i>).
--	--

Útvary neživé přírody

útvary	geologická charakteristika	popis útvaru
Opěrný geologický profil lochkov-prag	Rozhraní mezi vápenci lochkovského souvrství a sliveneckými vápenci pražského souvrství. Profil umožňuje mezinárodní korelaci konodontových a tentakulitových zón.	Stará opuštěná část lomu na růžový slivenecký vápenec (mramor). Očíslovaný stratigrafický profil.
Paleontologické naleziště	Odkrytý sled ukazuje významnou faunu v nejvyšší části stupně lochkovu, v nejnižším pragu i v intervalu přechodu mezi bioklastickým a mikritovým vývojem.	Významné nálezy pravěké fauny (trilobiti, tentakulit, mlži a ramenonožci) v rámci popsaných vrstev sliveneckých vápenců.

4. Dlouhodobé cíle ochrany zvláště chráněného území:

Zajistit ochranu a dlouhodobé zachování významného geologického profilu (včetně paleontologického naleziště) a na něj vázaných biotopů bezlesých stanovišť včetně vzácných a zvláště chráněných druhů organismů. Na zarostlých plochách křovinatého charakteru porosty postupně prosvětlovat a dlouhodobě udržovat ve prospěch bylinného patra s cílem funkčního biotopového propojení území se sousední NPP Cikánka I.

5. Základní ochranné podmínky:

Základní ochranné podmínky přírodních památek jsou stanoveny v § 36 odst. 2 zákona a zní následovně: „Změna nebo poškození přírodní památky nebo její hospodářské využívání vedoucí k jejímu poškození jsou zakázány“.

6. Návrh bližších podmínek ochrany:

Výčet činností a zásahů, které mají být podle § 44 odst. 3 zákona vázány na předchozí souhlas orgánu ochrany přírody. Jsou navrženy s ohledem na předmět ochrany a cíle ochrany přírodní památky.

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v přírodní památce:

- umísťovat a povolovat stavby*
- měnit druh a/nebo způsob využití pozemků*
- provádět terénní úpravy, narušovat půdní či skalní povrch a měnit hydrologické poměry na lokalitě mimo zásahy prováděné v souladu s plánem péče*

7. Přehled katastrálních území a parcelních čísel pozemků dotčených navrhovanou přírodní památkou včetně orientační výměry ZCHÚ

Katastrální území: Radotín

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
2838/1		ostatní plocha	jiná plocha	3116	103 763	22 590
2838/8		ostatní plocha	jiná plocha	2202	846	726
2872		orná půda	-	3116	15 568	349
Celkem					120 177	23 665

8. Přehled katastrálních území a parcelních čísel pozemků dotčených navrhovaným ochranným pásmem přírodní památky

Přírodní památka je navržena k vyhlášení bez ochranného pásma

10. Odůvodnění návrhu na nové vyhlášení zvláště chráněného území:

Stávající vymezení přírodní památky, která byla zřízena vyhláškou č. 5/1988 Sb. NVP, je díky nepřesnosti tohoto zřizovacího předpisu zmatečné a neodpovídá potřebě stávající ochrany cenných přírodních hodnot v území. V návrhu na přehlášení dochází k zachování a podpoření předmětu ochrany, konsolidací hranic přírodní památky na katastrální hranice pozemků a k úpravě bližších ochranných podmínek ochrany tak, aby odpovídali soudobým požadavkům a praxi ochrany přírody.

Přehled parcelních čísel pozemků dotčených navrhovanou změnou přírodní památky je v příloze a reflektuje reálně se vyskytující předmět ochrany a přírodní hodnoty hodné zákonné ochrany.

Důvodem vyhlášení (přehlášení) zvláště chráněného území je také zachování tohoto z geologického a přírodovědného hlediska velmi cenného území v reálných hranicích odpovídajících digitální společnosti 21. století a jeho ochrana před možnými negativními zásahy včetně zásahů byrokratického charakteru (zastaralá původní vyhlášovací dokumentace s omezenou přesností určení hranice přírodní památky).

Cílem ochrany je vhodným postupem udržet stav lokality a navrženým plánem péče směřovat činnosti a vývoj lokality k zachování předmětu ochrany.

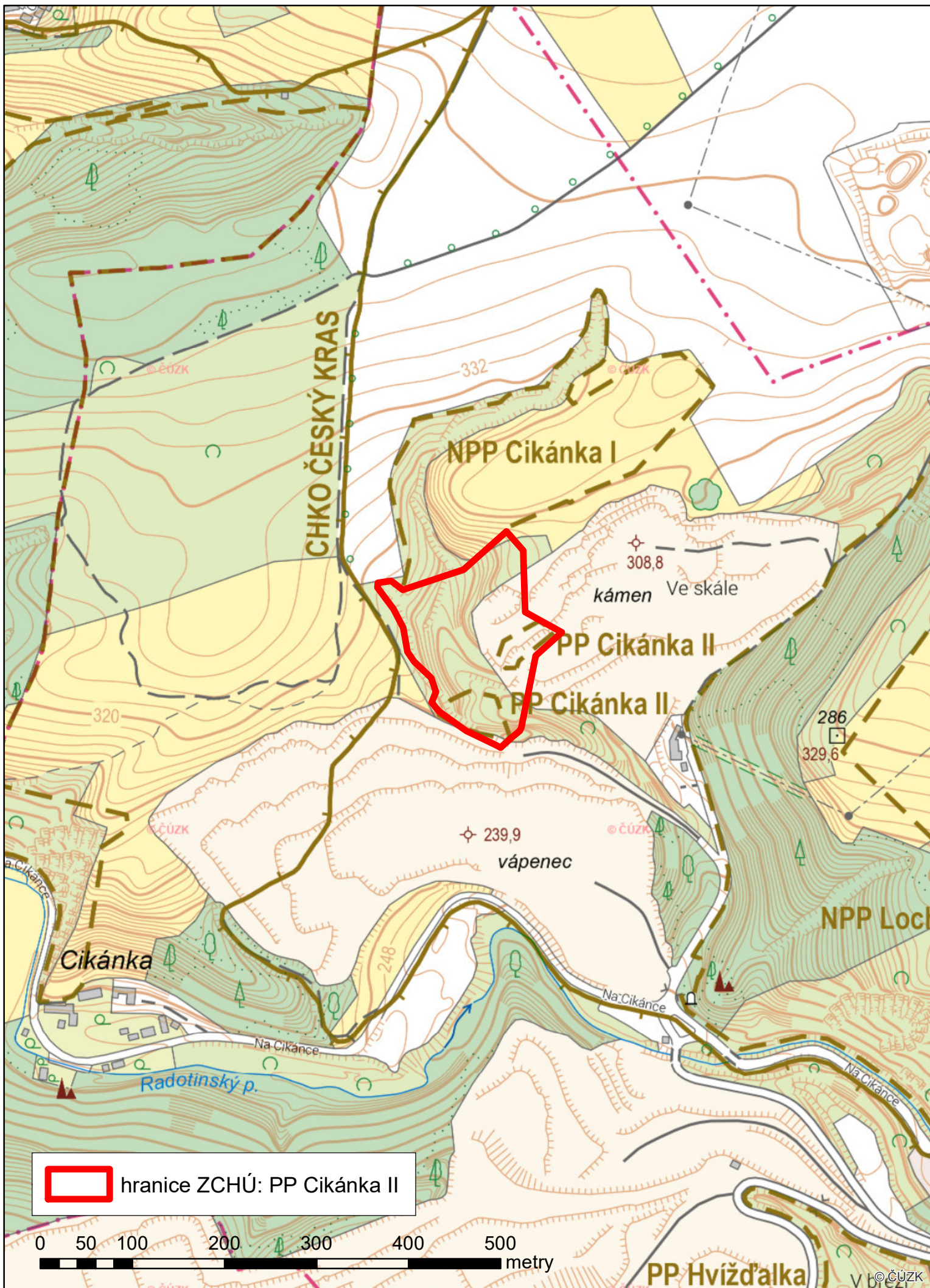
Základní mapa s orientačním zákresem hranic přírodní památky

Viz příloha M1.

Katastrální mapa s podrobným zákresem hranic přírodní památky

Viz příloha M2.

PŘÍLOHA M1: ORIENTAČNÍ MAPA SE ZÁKRESEM ZCHÚ



PŘÍLOHA M2: KATASTRÁLNÍ MAPA SE ZÁKRESEM ZCHÚ

