

Návrh
na vyhlášení zvláště chráněného území

ve smyslu ustanovení § 40 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.
o ochraně přírody a krajiny v platném znění
a § 4 vyhlášky č. 64/2011 Sb.

**Přírodní rezervace
Hněvošický háj**

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“, jako věcně a místně příslušný správní úřad podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, podle § 77a odst. 4 písm. g) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) zpracoval podle § 40 odst. 1 zákona a § 4 vyhl. č. 64/2011 Sb., o plánech péče, podkladech k vyhlášení, evidenci a označování chráněných území (dále „vyhláška“), návrh na vyhlášení zvláště chráněného území (dále „ZCHÚ“) „**Hněvošický háj**“ v kategorii **přírodní rezervace** (dále též „PR“) ve smyslu § 33 zákona, o celkové rozloze **70,6543 ha**, na pozemcích uvedených v příloze č. 1.

Předmět ochrany navrženého území:

Mozaika lesních porostů dubohabřin se zastoupením vegetace polonských dubohabřin, karpatských dubohabřin a acidofilních doubrav s výskytem významných druhů rostlin a živočichů karpatské oblasti s výrazným zastoupením břízy pýřité a ostřice hubené.

Popis předmětu ochrany:

Ekosystémy

Název ekosystému	Podíl plochy v ZCHÚ (%)	Popis ekosystému
<p>L1 Mokřadní olšiny (<i>Alnion glutinosae</i>) (---)</p> <p>L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy (<i>Alnion incanae</i>) (---)</p>	do 4 %	Olšiny jsou v PR vyvinuty pouze fragmentárně v nereprezentativní podobě; omezeny jsou na koryta potoků, zvl. dolní úsek potoka v severní části PR. Hojně zastoupená je střemcha obecná (<i>Prunus padus</i>), která tvoří mohutné polykormony. Vyskytují se i olše lepkavá (<i>Alnus glutinosa</i>), o. šedá (<i>A. incana</i>), jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>), lípa srdčitá (<i>Tilia cordata</i>), dub letní (<i>Quercus robur</i>) a řidce i jilm vaz (<i>Ulmus laevis</i>). K vzácným druhům vázaných především na toto společenstvo náleží v PR hojná ostřice hubená (<i>Carex strigosa</i>); v menší populaci lipnice oddálená (<i>Poa remota</i>).
<p>L3.2 Polonské dubohabřiny: lipová dubohabřina (<i>Tilio-Carpinetum</i>) (9170 Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>)*</p>	37 %	Polonská (lipová) dubohabřina je typickou dubohabřinou kolinních poloh (135–500 m n. m) Slezska a přilehlé části Moravy. Osidluje zvláště těžší pseudoglejové půdy (kambizemě nebo luvizemě) na rovinatém nebo mírně svažitém reliéfu.

<p>L3.3 Karpatské dubohabřiny: ostřicová dubohabřina (<i>Carici pilosae-Carpinetum</i>)</p> <p>(9170 Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>)</p>	<p>29 %</p>	<p>Karpatská (ostřicová) dubohabřina je v ČR omezena na nižší polohy Západních Karpat (kolinní až suprakolinní, tj. přibližně 200–550 m n. m), severní hranice zasahuje až k jihozápadnímu a jihovýchodnímu okraji Nízkého Jeseníku. Osidluje hnědozemní půdy s příznivým režimem vláh a živin (kambizemě a luvizemě).</p>
<p>L7.2 Vlhké acidofilní doubravy: bezkolencová doubrava (<i>Molinio arundinaceae-Quercetum</i>)</p> <p>(9190 Staré acidofilní doubravy s dubem letním <i>Quercus robur</i> na písčitéch pláních)*</p>	<p>29 %</p>	<p>Bezkolencová doubrava je v rámci ČR vzácným společenstvem, které se vyskytuje maloplošně ve středních a východních Čechách, ojediněle v jihozápadních Čechách; častější je v Opavské pahorkatině (jedná se o vikariantu) subatlantických březových doubrav subkontinentální části střední Evropy).</p>

* předměty ochrany Evropsky významné lokality CZ0810423 Hněvošický háj

B. druhy

Název druhu	Aktuální početnost	Stupeň ohrožení	Popis biotopu druhu
<p>bříza pýřitá</p> <p><i>Betula pubescens</i></p>	<p>1–3 tis. stromů</p>	<p>---</p>	<p>Bez vazby na konkrétní biotop. Výskyt tohoto druhu v prostředí dubohabřin na neoglejených (nebo jen málo oglejených) stanovištích představuje ekologickou zvláštnost.</p>
<p>ostřice hubená</p> <p><i>Carex strigosa</i></p>	<p>Několik tisíc</p>	<p>C2r</p>	<p>V ČR velmi vzácně jen na Moravě od Hodonína a Břeclavi na jih, v Opavské pahorkatině, Ostravské pánvi v Poodří. Roste roztroušeně až hojně v korytech (nad rybníkem i u lesní cesty) v severovýchodní části PR.</p>

Poznámka: Stupeň ohrožení je u rostlin uváděn podle Červeného seznamu ohrožených druhů rostlin České republiky (Grulich 2012): C1r – kriticky ohrožené druhy v kategorii r (vzácný), C1t – kriticky ohrožené druhy v kategorii t (ustupující), C2b – silně ohrožené druhy v kategorii b (vzácný a ustupující), C2r – silně ohrožené druhy v kategorii r (vzácný).

Vyhodnocení dochovaného přírodního prostředí v území

Území přírodní rezervace představuje izolovaný lesní komplex na západním okraji Hněvošic v blízkosti státní hranice s Polskem, ve kterém lze podle stanovištních podmínek rozlišit tři základní typy lesní

vegetace: polonskou (lipovou) dubohabřinu asociace *Tilio-Carpinetum*, karpatskou (ostrřicovou) dubohabřinu asociace *Carici pilosae-Carpinetum* a vlhkou acidofilní (bezkolencovou) doubravu asociace *Molinio arundinaceae-Quercetum*. Další vegetační jednotky olšovo-jasanové luhy podsvazu *Alnion glutinoso-incanae* a mokřadní olšiny svazu *Alnion glutinosae* jsou vyvinuty maloplošně s nižší reprezentativností.

Dubohabřiny představují nejrozšířenější typ vegetace v území. V obou typech je s vysokou početností zastoupen habr obecný (*Carpinus betulus*), dub letní (*Quercus robur*), bříza bělokora (*Betula pendula*) a lípa srdčitá (*Tilia cordata*). Keřové patro je tvořeno nálety stromů i keři: hojná je líska obecná (*Corylus avellana*), na světlých místech jsou zastoupeny hlhy (*Crataegus* sp. div.), dále bez černý (*Sambucus nigra*), místy svída krvavá (*Cornus sanguinea*), zimolez obecný (*Lonicera xylosteum*), brslen evropský (*Euonymus europaeus*) a vzácně lýkovec jedovatý (*Daphne mezereum*). Bylinné patro je v těchto porostech druhově chudé, hlavní dominantou ostrřicové dubohabřiny je ostrřice chlupatá (*Carex pilosa*) – na velkých plochách je zastoupení dalších druhů minimální. Další celoroční dominantou je konvalinka vonná (*Convallaria majalis*), mezi níž v některých částech PR proniká invazní netýkavka malokvětá (*Impatiens parviflora*). V jarním aspektu se objevují druhy rostoucí mj. ve východní a jihovýchodní Evropě: hvězdnatec zubatý (*Hacquetia epipactis*) – v Hněvošickém háji dosahuje západní hranice rozšíření v ČR –, zapalice žlutúchovitá (*Isopyrum thalictroides*) nebo kostival hlíznatý (*Symphytum tuberosum* agg.); dále např. lilie zlatohlavá (*Lilium martagon*), prvosenka vyšší (*Primula elatior*), hrachor jarní (*Lathyrus vernus*), h. černý (*Lathyrus niger*), medovník meduňkolistý (*Melittis melissophyllum*), ostrřice prstnatá (*Carex digitata*), strdivka nicí (*Melica nutans*), kostřava různolistá (*Festuca heterophylla*), kokořík mnohokvětý (*Polygonatum multiflorum*), z dalších druhů se vyskytují ostrřice třeslicovitá (*Carex brizoides*), šťavel kyselý (*Oxalis acetosa*), sedmikvítek evropský (*Trientalis europaea*) aj.

Ve společenstvu bezkolencových doubrav je dominantní dřevinou dub letní (*Quercus robur*), častý je i dub zimní (*Quercus petraea*); kromě břízy bělokora (*Betula pendula*) se vyskytuje i bříza pýřitá (*Betula pubescens*). V příměsi jsou zastoupeny také topol osika (*Populus tremula*), jeřáb ptačí (*Sorbus aucuparia*), olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) a smrk ztepilý (*Picea abies*), v keřovém patru je dominantní krušina olšová (*Frangula alnus*) doplněná nálety stromů. V bylinném patru místy převažuje ostrřice třeslicovitá (*Carex brizoides*) doprovázená nápadnými trsy bezkolence rákosovitého (*Molinia arundinacea*) a mohutnou kapradinou hasivkou orličí (*Pteridium aquilinum*). Uplatňují i další acidofyty, např. metlice trsnatá (*Deschampsia cespitosa*), kostřava ovčí (*Festuca ovina*), konvalinka vonná (*Convallaria majalis*), vrbina obecná (*Lysimachia vulgaris*), mochna nátržník (*Potentilla erecta*), kaprad' osténkatá (*Dryopteris carthusiana*) aj. Bezkolencová doubrava je vyvinuta na kyselých pseudoglejových půdách ovlivněných srážkovou vodou, která stagnuje na nepropustném podloží. V Hněvošickém háji je toto společenstvo zastoupeno zvl. ve střední části území odhadem na 1/4 plochy PR.

Olšiny jsou v Hněvošickém háji vyvinuty pouze fragmentárně v nereprezentativní podobě; omezeny jsou na koryta potoků, zvláště dolní úsek potoka v severní části území, který je zde již trvalým tokem; koryto je rozšířené, s malým spádem a tok v něm meandruje. Hojně zastoupená je střemcha obecná (*Prunus padus*), která tvoří mohutné polykormony. Vyskytují se i olše lepkavá (*Alnus glutinosa*), o. šedá (*A. incana*), jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), lípa srdčitá (*Tilia cordata*), dub letní (*Quercus robur*) a řídce i jilm vaz (*Ulmus laevis*). K vzácným druhům vázaných především na toto společenstvo náleží v území hojná ostrřice hubená (*Carex strigosa*); v menší populaci je zastoupená lipnice oddálená (*Poa remota*).

Vodní a mokřadní vegetace je v Hněvošickém háji omezena na rybník na severovýchodním okraji PR a jeho nejbližší okolí, výjimečně i na terénní deprese uvnitř lesa. Kromě druhů zmíněných v rámci olšin se v mokřadní vegetaci uplatňují např. kosatec žlutý (*Iris pseudacorus*) – několik trsů, největší v přítokové části rybníka, sítina rozkladitá (*Juncus effusus*), karbinec evropský (*Lycopus europaeus*) nebo kyprej vrbice (*Lythrum salicaria*). Mimo rybník se v některých lesních depresích vyskytuje přeslička největší (*Equisetum telmateia*) – nejpočetnější část populace se nachází ve spojení dvou koryt přibližně ve střední části PR.

Ruderální vegetace je v Hněvošickém háji omezena zvl. na pruhy kolem lesa: v severní a jižní části mezi místními komunikacemi a okrajem porostu a podél silnice na východním okraji PR, kde je zastoupeno více domácích nitrofilních druhů, např. kopřiva dvoudomá (*Urtica dioica*), ostružiník ježiník (*Rubus caesius*), svízel přítula (*Galium aparine*), pelyněk černobýl (*Artemisia vulgaris*), merlík bílý (*Chenopodium album* agg.) aj. Na západním okraji je porost v přímém kontaktu s ornou půdou, takže až k lesnímu okraji zasahuje segetální (plevelová) vegetace složená z odolných druhů. Dalším stanovištěm ruderální vegetace jsou černé skládky zvl. zahradního odpadu, ale i zemin apod.

V přírodní rezervaci byly v 70. a 80. letech 20. stol. vykáceny paseky a vysázeny např. smrkové monokultury, které většinou zanikly, a na jejich místo se rozšířila původní vegetace. Zejména v jihozápadní části PR je vysázen trnovník akát (*Robinia pseudoaccacia*) v porostu s druhy přirozené skladby.

Cíl ochrany:

Zachovat a podporovat mozaiku dubohabřin se zastoupením vegetace L3.2 Polonských dubohabřin, L3.3 Karpatských dubohabřin a L7.2 Acidofilních doubrav. Důsledně preferovat mimoprodukční funkce lesa nad produkčními, nezasahovat do částí porostů s přirozenou skladbou, ponechávat doupné stromy, vývraty, souše autochtonních druhů. Zachovat stávající rozsah výskytu břízy pýřité a ostřice hubené.

Základní ochranné podmínky:

Základní ochranné podmínky přírodních rezervací jsou stanoveny v § 34 odst. 1 zákona.

Návrh bližších ochranných podmínek:

K zajištění specifické ochrany území navrhuje krajský úřad stanovit zřizovacím výnosem bližší ochranné podmínky ve smyslu ust. § 33 odst. 1, §44 odst. 3 zákona a § 4 odst. 1 písm e) vyhlášky. Jen se souhlasem orgánu ochrany přírody lze:

- a) provádět změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití a provádět pozemkové úpravy,
- b) provádět terénní úpravy,
- c) umísťovat v území zařízení sloužící k přikrmování zvěře a vnatit a přikrmovat zvěř,
- d) zřizovat skládky, a to i přechodné, jakýchkoliv materiálů,
- e) provádět zásahy do koryt vodních toků,
- f) zpevňovat plochy a rozšiřovat zpevněné plochy včetně aplikace čedičového štěrku, škváry a stavební sutě,
- g) rozdělovat ohně.

Vymezení ochranného pásma:

Vyhlášení ochranného pásma se nenavrhuje, bude jim tedy v souladu s § 37 odst. 1 území do vzdálenosti 50 m od hranice ZCHÚ.

Územně správní zařazení území:

PR:

kraj:	Moravskoslezský
okres:	Opava
obec s rozšířenou působností:	Opava
obec s pověřeným obecním úřadem:	Opava
obec:	Hněvošice
katastrální území:	Hněvošice

OP PR:

kraj:	Moravskoslezský
okres:	Opava
obec s rozšířenou působností:	Opava
obec s pověřeným obecním úřadem:	Opava
obec:	Hněvošice, Služovice, Oldřišov
katastrální území:	Hněvošice, Služovice, Oldřišov

Odůvodnění návrhu:

Historie ochrany území: Hněvošický háj byl vyhlášen jako zvláště chráněné území již v roce 1969 a to k ochraně karpatských prvků květeny, které zde dosahují severozápadní hranice svého rozšíření.

Hlavní důvody zpracování návrhu na vyhlášení PR:

K novému vyhlášení přírodní rezervace Hněvošický háj vedou tyto důvody:

- vymezení zvláště chráněného území dle parcel a lesního hospodářského plánu k 1. 1. 1969 neodpovídá současnému katastru nemovitostí ani porostní mapě (rozloha stávající PR se vlivem zpřesňování geodetických dat liší cca o 3 ha ve srovnání s rozlohou uvedenou ve Výnosu Ministerstva kultury ČSR o zřízení státní přírodní rezervace Hněvošický háj ze dne 20. 11. 1969),
- upřesnění předmětu ochrany tak, aby jednoznačně zahrnoval předměty ochrany evropsky významné lokality CZ0810423 Hněvošický háj uvedené v příloze č. 1037 Nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů.

K názvu zvláště chráněného území:

Hněvošický háj je geografický název izolovaného lesního komplexu v Hlučínské pahorkatině.

Ke kategorii ochrany zvláště chráněného území:

Území svou výměrou, přírodními hodnotami a vědeckým významem odpovídá legislativně stanovené definici přírodní rezervace. Podstatou je ochrana přirozených lesních porostů, na něž je svým výskytem vázaná řada vzácných a ohrožených druhů rostlin a živočichů.

K předmětům ochrany:

Předměty ochrany jsou vymezené tak, aby obsáhly přírodní hodnoty území navržené PR v celém jejich rozsahu a zároveň zahrnuly předměty ochrany EVL Hněvošický háj, které se v území vyskytují.

K cílům ochrany:

Cíle ochrany jsou formulovány tak, aby bylo zajištěno dlouhodobě zachování předmětu ochrany v příznivém stavu z pohledu zájmu ochrany přírody.

K návrhu bližších ochranných podmínek:

Bližší ochranné podmínky PR jsou navrženy na základě zmocnění orgánu ochrany přírody v § 33 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny a jsou nastaveny tak, aby umožnily orgánu ochrany přírody usměrňovat činnosti, které nejsou zcela ošetřeny základními ochrannými podmínkami PR a mohly by vést k nežádoucím změnám dochovaného stavu přírodního prostředí.

K jednotlivým bližším ochranným podmínkám:

ad a) Předměty ochrany jsou vázané na stávající druh a způsob využití pozemků. Změna druhu pozemků nebo způsobu jejich využití mohou vést ke změně specifických podmínek jednotlivých biotopů, a tím znamenat potenciální ohrožení předmětů ochrany PR. Z tohoto důvodu je navrhováno vázat tyto změny na souhlas orgánu ochrany přírody.

ad b) Terénní úpravy, tedy takové zásahy, které mění vzhled nebo odtokové poměry území, mohou vážně ohrozit předměty ochrany.

ad c) Příkrmovací zařízení stahují do území přírodní rezervace spárkatou zvěř z okolní zemědělsky intenzivně obhospodařované krajiny, čímž je významně potlačeno odrůstání přirozené obnovy dřevin.

ad d) Sklárky materiálů mohou být zdrojem nežádoucích živin, diaspor či jiných kontaminantů a následně ovlivnit složení flóry v jejich okolí.

ad e) Periodicky zvodnělý bezejmenný přítok Oldřišovského potoka je cenným biotopem vzácných a ohrožených druhů rostlin a živočichů.

ad f) Zpevněné plochy narušují vodní přirozený režim lokality, vnášejí alochotonní materiál do území a svým zábořem zmenšují plochu přirozených biotopů v chráněném území.

ad g) Rozdělávání ohňů je zejména v období letních přísušků znamená vysoké riziko požáru, který by dlouhodobě zničil předměty ochrany PR.

K vymezení hranice zvláště chráněného území:

Hranice byla navržena tak, aby byly do území zahrnuty všechny významné přírodní jevy a je totožná s hranicí stávající PR Hněvošický háj. Navržená hranice PR je vedena převážně po hranicích stávajících parcel katastru nemovitostí. Zároveň je tato hranice dobře zřetelná i v terénu, neboť z větší části PR hraničí se silnicemi a ornou půdou.

K vymezení ochranného pásma:

Ochranné pásmo se nevyhlašuje, bude jej tvořit území do vzdálenosti 50 m od hranic PR, které bude tvořit tzv. nárazníkovou zónu, jejímž účelem je ochránit zvláště chráněné území před škodlivými vlivy zvenčí. Ochranné pásmo tvoří zejména zemědělské pozemky, na nichž by realizace činností vázaných na souhlas orgánu ochrany přírody podle § 37 odst. 2 mohla mít nepříznivý dopad na předmět ochrany PR.

Přílohy:

1. Seznam dotčených pozemků přírodní rezervace
2. Seznam dotčených pozemků v ochranném pásmu
3. Situační mapa se zákresem přírodní rezervace Hněvošický háj včetně ochranného pásma
4. Katastrální mapa se zákresem přírodní rezervace Hněvošický háj včetně ochranného pásma

Příloha č. 1 - Seznam dotčených pozemků přírodní rezervace

Katastrální území: 640140 - Hněvošice

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastníctví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
568		lesní pozemek	---	213	7178	7178
581/1		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1227	1227
581/2		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1002	1002
581/3		ostatní plocha	ostatní komunikace	531	428	428
582/1		lesní pozemek	---	102	12414	12414
582/3		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1682	1682
582/4		lesní pozemek	---	89	4730	4730
582/5		lesní pozemek	---	111	38089	38089
582/6		lesní pozemek	---	27	9272	9272
582/7		lesní pozemek	---	27	9330	9330
582/8		lesní pozemek	---	335	21286	21286
582/9		lesní pozemek	---	517	7500	7500
582/10		lesní pozemek	---	76	6089	6089
582/11		lesní pozemek	---	248	5203	5203
582/12		lesní pozemek	---	115	1615	1615
582/13		lesní pozemek	---	607	8019	8019
582/14		lesní pozemek	---	508	370	370
582/15		lesní pozemek	---	519	18551	18551
583/3		lesní pozemek	---	141	5362	5362
583/6		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1208	1208
583/8		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	353	353
583/14		lesní pozemek	---	244	2505	2505
583/16		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1073	1073
583/18		lesní pozemek	---	376	2795	2795
583/23		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	276	276
583/24		lesní pozemek	---	537	2499	2499
583/25		lesní pozemek	---	149	2499	2499
583/26		lesní pozemek	---	419	2499	2499
583/27		lesní pozemek	---	657	2499	2499
583/28		lesní pozemek	---	518	2497	2497
583/29		lesní pozemek	---	342	2526	2526
583/30		lesní pozemek	---	90	2557	2557
583/31		lesní pozemek	---	518	2557	2557

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastníctví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
583/32		lesní pozemek	---	135	2604	2604
583/33		lesní pozemek	---	518	4901	4901
583/34		lesní pozemek	---	46	4955	4955
583/35		lesní pozemek	---	429	5120	5120
583/36		lesní pozemek	---	429	10044	10044
583/37		lesní pozemek	---	137	5354	5354
583/38		lesní pozemek	---	139	5193	5193
583/39		lesní pozemek	---	131	5191	5191
583/40		lesní pozemek	---	145	5180	5180
583/41		lesní pozemek	---	238	5129	5129
583/42		lesní pozemek	---	377	8134	8134
583/43		lesní pozemek	---	152	2500	2500
583/44		lesní pozemek	---	283	10281	10281
583/45		lesní pozemek	---	294	7615	7615
583/46		lesní pozemek	---	6	5136	5136
583/47		lesní pozemek	---	154	5073	5073
583/48		lesní pozemek	---	109	5002	5002
583/49		lesní pozemek	---	564	5002	5002
583/50		lesní pozemek	---	208	2505	2505
583/51		lesní pozemek	---	238	69	69
583/52		lesní pozemek	---	380	79	79
583/53		lesní pozemek	---	586	185	185
583/54		lesní pozemek	---	34	88	88
584/1		lesní pozemek	---	41	7718	7718
584/6		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1256	1256
584/7		lesní pozemek	---	79	9957	9957
584/8		lesní pozemek	---	211	10037	10037
584/9		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	457	457
584/11		lesní pozemek	---	124	9582	9582
584/14		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1342	1342
584/15		lesní pozemek	---	269	10403	10403
584/18		lesní pozemek	---	115	10334	10334
584/19		lesní pozemek	---	643	4958	4958
584/20		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	398	398
584/21		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	456	456
584/22		lesní pozemek	---	472	2430	2430
584/23		lesní pozemek	---	471	2428	2428
584/24		lesní pozemek	---	180	2427	2427
584/25		lesní pozemek	---	286	2432	2432
584/26		lesní pozemek	---	22	9884	9884

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastníctví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
584/27		lesní pozemek	---	96	10758	10758
584/28		lesní pozemek	---	195	4837	4837
584/29		lesní pozemek	---	476	11005	11005
584/30		lesní pozemek	---	85	7322	7322
584/31		lesní pozemek	---	76	7895	7895
584/32		lesní pozemek	---	191	10391	10391
584/33		lesní pozemek	---	447	10456	10456
584/34		lesní pozemek	---	146	5004	5004
584/35		lesní pozemek	---	115	5004	5004
584/36		lesní pozemek	---	15	9771	9771
584/37		lesní pozemek	---	122	10085	10085
584/38		lesní pozemek	---	529	2477	2477
584/39		lesní pozemek	---	629	7151	7151
584/40		lesní pozemek	---	81	7361	7361
584/41		lesní pozemek	---	118	5008	5008
584/42		lesní pozemek	---	395	4992	4992
584/43		lesní pozemek	---	97	4996	4996
584/44		lesní pozemek	---	430	4988	4988
584/45		lesní pozemek	---	86	4991	4991
584/46		lesní pozemek	---	587	4992	4992
584/47		lesní pozemek	---	348	4946	4946
584/48		lesní pozemek	---	67	5122	5122
584/49		lesní pozemek	---	266	5140	5140
584/50		lesní pozemek	---	84	7335	7335
584/51		lesní pozemek	---	45	2632	2632
584/52		lesní pozemek	---	112	4862	4862
584/53		lesní pozemek	---	51	9826	9826
585/1		lesní pozemek	---	148	5056	5056
585/3		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	1561	1561
585/4		ostatní plocha	ostatní komunikace	508	598	598
585/9		lesní pozemek	---	52	7394	7394
585/10		lesní pozemek	---	28	4997	4997
585/11		lesní pozemek	---	33	7605	7605
585/12		lesní pozemek	---	607	4720	4720
585/13		lesní pozemek	---	331	4720	4720
585/14		lesní pozemek	---	257	582	582
585/15		lesní pozemek	---	78	9172	9172
585/16		lesní pozemek	---	17	9134	9134
585/17		lesní pozemek	---	426	19350	19350
585/18		lesní pozemek	---	607	19284	19284
585/19		lesní pozemek	---	78	326	326
585/20		lesní pozemek	---	17	286	286

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastníctví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
585/21		lesní pozemek	---	518	183	183
585/22		lesní pozemek	---	26	7165	7165
585/23		lesní pozemek	---	244	7456	7456
585/24		lesní pozemek	---	600	7173	7173
585/25		lesní pozemek	---	432	8963	8963
585/26		lesní pozemek	---	56	1320	1320
585/27		lesní pozemek	---	258	1320	1320
585/28		lesní pozemek	---	586	7918	7918
585/29		lesní pozemek	---	257	2491	2491
585/30		lesní pozemek	---	474	7261	7261
585/31		lesní pozemek	---	508	925	925
586/1		lesní pozemek	---	423	667	667
586/2		lesní pozemek	---	518	40	40
Celkem						706543

Příloha č. 2 - Seznam dotčených pozemků ochranného pásma

Katastrální území: 640140 - Hněvošice

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 OP(m ²)
610/18		orná půda	zemědělský půdní fond	8	21621	3387
572/40		orná půda	zemědělský půdní fond	10	5128	754
716/7		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	34	24	21
565/32		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	51	2408	1559
565/1		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 1.stupně, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	53	1722	606
617/10		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	53	2938	907
617/11		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	53	5000	1545
716/3		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	67	720	730
565/31		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	76	2583	1359
565/24		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	85	2498	636
565/25		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	85	2680	693
716/1		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	92	1344	1351
716/2		vodní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	92	611	611
565/20		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	95	2624	584

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 OP(m ²)
565/16		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	100	2500	653
565/28		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	102	2835	1044
565/29		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	102	2571	1023
565/23		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	115	1984	1682
572/42		orná půda	zemědělský půdní fond	125	5871	914
572/37		orná půda	zemědělský půdní fond	145	4715	683
728		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	178	795	225
617/12		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	195	12698	5811
233		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	198	2313	1168
234		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	198	1785	6
590		orná půda	zemědělský půdní fond	211	2E+05	30636
567		zastavěná plocha a nádvoří		213	686	556
569/1		ovocný sad	zemědělský půdní fond	213	3720	2913
570		zahrada	zemědělský půdní fond	213	2300	2274
565/36		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	215	1700	682
565/30		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	238	2621	1262
617/4		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	238	1180	720
716/4		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	238	1765	1664
572/33		orná půda	zemědělský půdní fond	246	4316	4322

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 OP(m ²)
564/4		ostatní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 1.stupně, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	256	408	31
566/1		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	256	900	71
572/39		orná půda	zemědělský půdní fond	258	5620	816
617/13		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	269	7547	6516
572/2		orná půda	zemědělský půdní fond	273	1012	1012
565/17		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	342	2560	631
572/48		orná půda	zemědělský půdní fond	344	5991	1006
572/50		orná půda	zemědělský půdní fond	346	10185	1721
572/47		orná půda	zemědělský půdní fond	377	12640	1893
572/36		orná půda	zemědělský půdní fond	395	5525	731
572/34		orná půda	zemědělský půdní fond	429	4215	4215
572/38		orná půda	zemědělský půdní fond	429	12914	1867
565/22		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	430	2527	759
565/26		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	430	2606	752
713		zastavěná plocha a nádvoří	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	433	431	78
714		zahrada	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	433	324	38
715/1		zahrada	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	433	502	248
617/5		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	455	807	783
617/7		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	455	476	467
617/8		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	455	4093	1255

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 OP(m ²)
719/5		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	455	920	202
572/32		orná půda	zemědělský půdní fond	460	6949	4208
572/41		orná půda	zemědělský půdní fond	476	5104	731
610/19		orná půda	zemědělský půdní fond	503	16447	57
564/1		ostatní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 1.stupně, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	505	307	140
565/33		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	505	2349	2233
565/21		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	506	2636	639
572/49		orná půda	zemědělský půdní fond	507	5221	826
572/35		orná půda	zemědělský půdní fond	508	2104	198
610/1		orná půda	zemědělský půdní fond	508	38680	7088
717		ostatní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	508	937	672
731		ostatní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	508	9174	3522
572/51		orná půda	zemědělský půdní fond	511	9792	299
589		ostatní plocha		531	1466	1125
737/1		ostatní plocha	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	582	25381	10529
565/5		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	586	2486	620
716/6		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	586	538	507
572/46		orná půda	zemědělský půdní fond	591	5273	4144
565/18		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	601	2578	615
617/1		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	606	2975	550
617/3		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	606	1016	997
617/6		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	606	116	114

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 OP(m ²)
617/9		orná půda	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	606	10140	3332
719/6		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	606	166	88
565/27		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	607	2565	808
565/19		lesní pozemek	pozemek určený k plnění funkcí lesa, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	610	2556	595
230/1		zahrada	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	640	608	96
729/1		zastavěná plocha a nádvoří	ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	640	905	76
617/2		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	655	848	495
716/5		trvalý travní porost	zemědělský půdní fond, ochranné pásmo vodního zdroje 2.stupně	655	1066	1024

Katastrální území: 710113 – Oldřišov

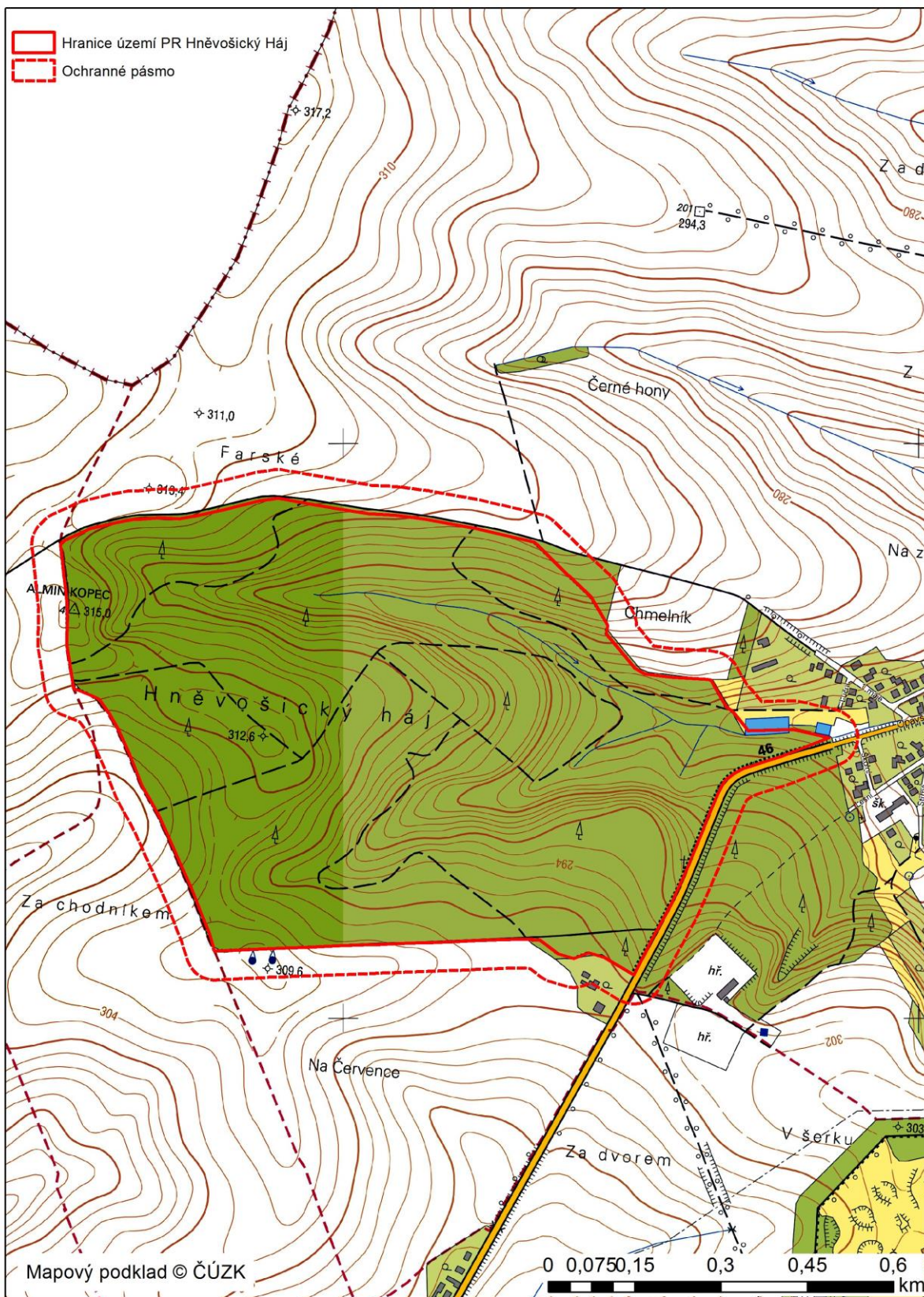
Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v OP(m ²)
732/1		orná půda	zemědělský půdní fond	10	19131	7296
675/195		orná půda	zemědělský půdní fond	211	27710	21
675/198		orná půda	zemědělský půdní fond	628	24680	1180
684		ostatní plocha		666	741	181
685		ostatní plocha		666	583	553
732/25		orná půda	zemědělský půdní fond	666	85	85
732/26		orná půda	zemědělský půdní fond	666	275	146
732/4		orná půda	zemědělský půdní fond	680	76370	6766
675/196		orná půda	zemědělský půdní fond	820	9154	514

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 OP(m ²)
675/197		orná půda	zemědělský půdní fond	826	8925	989
1163/1		ostatní plocha		10002	16915	482

Katastrální území: 750832 – Služovice

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 OP(m ²)
276/13		orná půda	zemědělský půdní fond	30	9760	155
384/1		orná půda	zemědělský půdní fond	55	55880	1919
384/29		orná půda	zemědělský půdní fond	55	30190	22398
281/1		orná půda	zemědělský půdní fond	72	11819	119
282/1		ostatní plocha		278	1432	98
384/13		orná půda	zemědělský půdní fond	278	74	74
384/17		orná půda	zemědělský půdní fond	278	1380	146
384/51		orná půda	zemědělský půdní fond	278	4792	204
395		ostatní plocha		278	8310	227

Příloha č. 3 - Situační mapa se zákresem PR Hněvošický háj včetně ochranného pásma



Příloha č. 4 - Katastrální mapa se zákresem PR Hněvošický háj včetně ochranného pásma

