

*Ing. Kovář*

SOG-441/209/2015 – str. 1/4



# Česká geologická služba

SPRÁVA OBLASTNÍCH GEOLOGŮ

Klárov 131/3  
118 21 Praha 1

<b>Státní pozemkový úřad</b>	
KPÚ pro Karlovarský kraj - Pobočka Karlovy Vary Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary	
došlo	
dne	28-04-2015
č.j.	SPU 223393/2015
k vyřízení	
počet příloh	02

## Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Karlovarský kraj

pobočka Karlovy Vary

Závodu Míru 725/16, Stará Role

**360 17 Karlovy Vary**

Váš dopis zn. ze dne

SPU 163813/2015 -01.04.2015

Naše značka

ČGS-441/15/0567/SOG-441/209/2015

Vyřizuje

Ing. Iļa Knešl

Praha

28.04.2015

Stanovisko ČGS k zahájení řízení o komplexních pozemkových úpravách v katastrálním území Rudné

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, předkládá na základě oznámení Státního pozemkového úřadu - Krajského pozemkového úřadu pro Karlovarský kraj, pobočky Karlovy Vary (č.j. SPU 163813/2015 ze dne 1. dubna 2015), stanovisko k zahájení řízení o komplexních pozemkových úpravách v katastrálním území Rudné. Vyjádření ČGS se v řešeném území zejména vztahuje na existenci poddolovaných území po historické těžbě.

K zahájení řízení o komplexních pozemkových úpravách v **katastrálním území Rudné** uvádí ČGS po prostudování a vyhodnocení příslušných materiálů níže uvedené skutečnosti.

### Základní geologická charakteristika

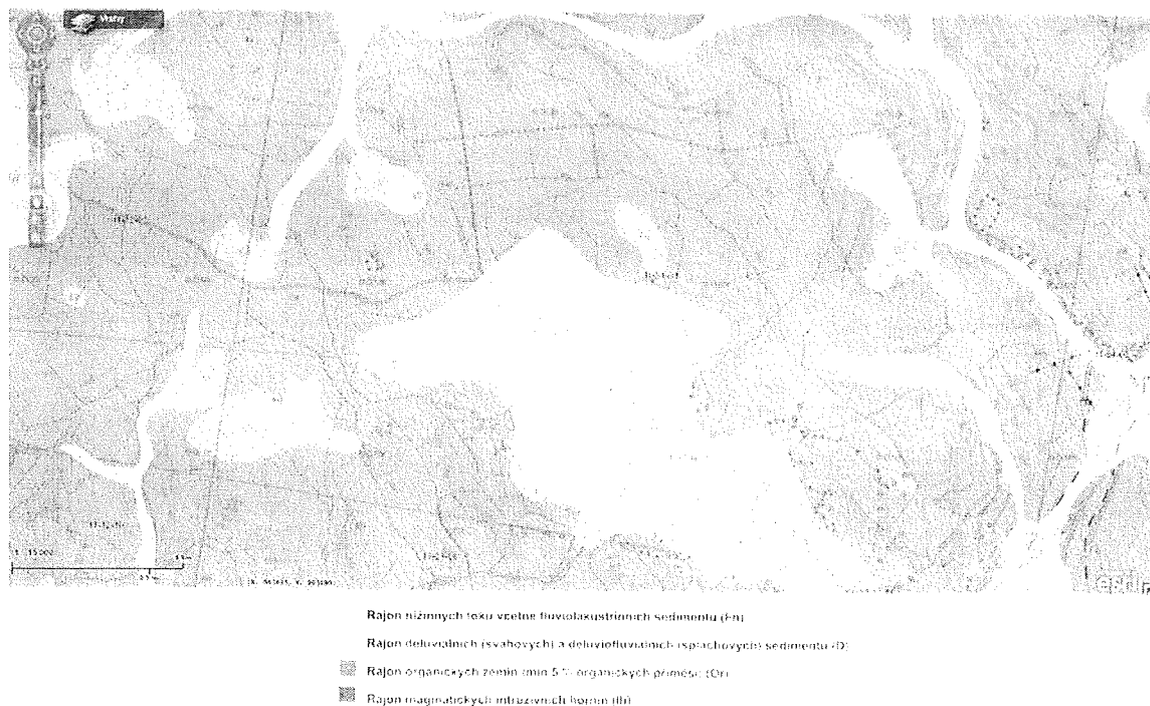
Zájmové území náleží z regionálně geologického hlediska saskodurynské oblasti. Horninové podloží řešeného území tvoří hlavně hrubě zrnitý granit krušnohorského plutonu. V údolí potoků a na svazích údolí jsou v nevelkém rozsahu vyvinuty svahové a fluvialní hlinito-písčité až písčité sedimenty kvartérního stáří.

### Základní hydrogeologická a inženýrskogeologická

Hydrogeologické poměry lokality jsou relativně jednoduché. Podzemní vody jsou dotovány přes výchozové partie srážkovými vodami. Jedná se o hydrogeologický rajon 6111: Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor.

Z hlediska inženýrskogeologické charakteristiky je řešené území zařazeno do následujících rajonů (obr. 1):

- Rajony kvartérních zemin – **F<sub>n</sub>** – jedná se o rajon kvartérních zemin, charakteristický klastickými sedimenty vzniklé činností kvartérních toků (jíly, hlíny, písky, štěrky a jejich kombinacemi), které tvoří nestejnorodé, neúnosné základové půdy s často mělkou hladinou podzemních vod.
- Rajony kvartérních zemin – **D** – jedná se o rajon deluviálních (svahových) a deluviofluviálních (splachových) sedimentů, charakteristických tím, že pokrývají svahy elevací nebo výplň údolí občasných nebo menších vodních toků, někdy majících sklon k svahovým pohybům; typické jsou jíly, hlíny, písky a jejich kombinace, často s úlomky hornin.
- Rajon organických zemin – **O<sub>r</sub>** – jedná se o rajon zemin s minimálně 5 % organických příměsí, charakteristický uhelnou hmotou. Jedná se o materiál nehomogenní a nesoudržný.
- Rajony předkvartérních hornin – **I<sub>h</sub>** – jedná se o pevné, skalní horniny, únosné základové půdy při zvětvávání vznikají eluvia, která nepravidelně přecházejí do zdravé horniny.



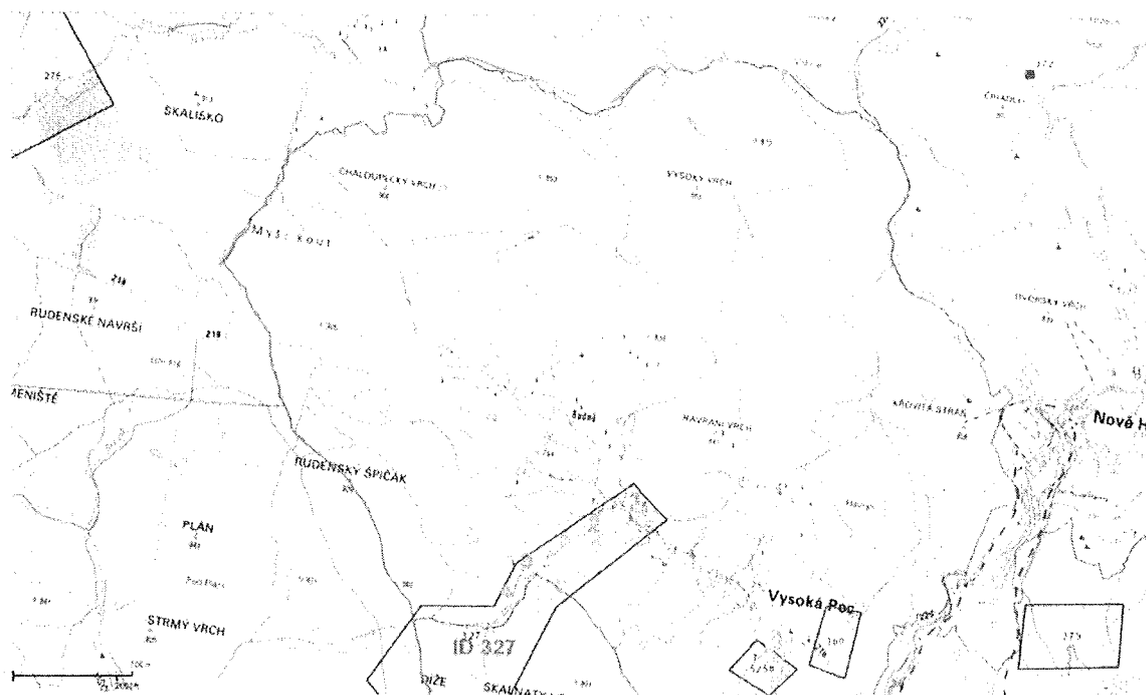
Obr. 1: Výřez mapy Geofaktorů životního prostředí (mapový server Registru svahových nestabilit ČR, 2015; ČGS) – Inženýrskogeologické rajónování.

### Ložisková charakteristika a charakteristika prognózních zdrojů

Na řešeném území se nenachází z hlediska výskytů nerostných surovin žádný zákonně chráněný objekt, který by tvořil územní limity.

### Problematika poddolování

Na řešeném území se nachází poddolované území po těžbě **cín-wolframových rud Rudné** (ID 327; obr. 2). Těžba probíhala ve 20. století před i po 2. světové válce hlubinným způsobem. Nacházejí se zde čtyři úvodní důlní díla (jedna šachta, dvě štoly a jedno blíže nespécifikované dílo; obr. 2; tab. 1). Toto území může představovat rizikové faktory po těžbě nerostných surovin. V případě využití těchto ploch k stavebním účelům je nutno postupovat dle ČSN 730039 „Navrhování objektu na poddolovaných územích“. Vzhledem k nejistému rozsahu poddolování doporučujeme zpracování odborného posudku hodnotícího vlivy poddolování báňským znalcem.



Obr. 2: Přehledná situace s lokalizací vlivů hornické činnosti (podklad SurIS ČGS, 2015).

Tabulka 1: Seznam hlavních důlních děl.

Číslo v mapě	ID důlního díla	Název důlního díla	Druh důlního díla	Ukončení provozu
1	13997	Mariahilf	Šachta	Do 19.století včetně
3	14001	Štola 3	Štola	Do 19.století včetně
2	14000	Tříkrálový důl		Do 19.století včetně
4	4878	Štola č.1	Štola	Po roce 1945

### Závěry a doporučení

1. V řešeném území se **nachází evidované poddolované území**. V případě využití těchto ploch k stavebním účelům je nutno postupovat dle ČSN 730039 „Navrhování objektu na poddolovaných územích“. Na řešeném poddolovaném území se nachází čtyři úvodní díla

(jedna šachta, dvě štoly a jedno blíže nespecifikované dílo), takže je nutné navrhovat omezující opatření pro stavební záměr. Vzhledem k nejistému rozsahu poddolování doporučujeme zpracování odborného posudku hodnotícího vlivy poddolování báňským znalcem. Z výše uvedených důvodů by veškeré zemní práce měly být konzultovány s geologem a v případě realizace zamýšlených stavebních záměrů ČGS doporučuje podrobný inženýrskogeologický průzkum.

2. V řešeném území se **nenacházejí žádné registrované – potenciální, aktivní a stabilizované sesuvy.**

Česká geologická služba konstatuje, že kromě výše uvedených informací nemá v řešeném území žádné své zájmy, chráněné zvláštními právními předpisy, ani zde nevlastní či nespravuje žádná zařízení, pro něž by bylo třeba vytvářet podmínky k jejich ochraně, a proto v rámci zahájeného řízení o komplexních pozemkových úpravách v katastrálním území Rudné **neuplatňuje připomínky.**

**Stanovisko vypracoval:**

Ing. Ilja Kněsl – oblastní specialista ČGS pro ložiskovou geologii

**Stanovisko schválila:**



Digitálně podepsal RNDr.  
Barbora Dudíková  
Schulmannová  
DN: c=CZ, o=Česká geologická  
služba [IČ 00025798], ou=1600,  
cn=RNDr. Barbora Dudíková  
Schulmannová,  
serialNumber=P445159  
Datum: 2015.04.28 09:07:23  
+02'00'

RNDr. Barbora Dudíková Schulmannová  
zástupce vedoucího Správy oblastních geologů ČGS

leg. Knobloch

# KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Státní pozemkový úřad	
KPU pro Karlovarský kraj - Pobočka Karlovy Vary Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary	
došlo	
dne	27-04-2015 ①
č.j.	SM 221163/2015
k vyřízení	
počet příloh	(22)

Státní pozemkový úřad  
Krajský pozemkový úřad pro  
Karlovarský kraj  
Pobočka Karlovy Vary  
Závodu míru 725/16  
360 17 Karlovy Vary

Váš dopis značka / ze dne  
SPU 163813/2015  
/2015-04-01

Naše značka  
1398/ZZ/15

Vyřizuje / linka  
Ing. Raška /2217

Karlovy Vary  
2015-04-22

### Vyjádření k návrhu „KPÚ v k.ú. Rudné (Obec Vysoká Pec)“ v okrese Karlovy Vary

K vaší žádosti o stanovení podmínek k ochraně zájmů dle zvláštních předpisů pro zpracování návrhu komplexní pozemkové úpravy (KPÚ) v k.ú. Rudné (Obec Vysoká Pec) v okrese Karlovy Vary, která byla zdejšímu úřadu doručena dne 2.4.2015 sdělujeme:

1. Úsek ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) - dle sdělení Ministerstva životního prostředí ČR, odboru právního a řízení státní správy č.j. 420/129/03 ze dne 17. 2. 2003 *Změny druhů pozemků pro účely pozemkových úprav – písemné souhlasy* jsou v rámci tzv. zbytkové působnosti a dle § 15 písm. i) zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, k vydávání souhlasů ke KPÚ z pohledu ochrany ZPF kompetentní **obecní úřady obcí s rozšířenou působností (ORP)**, jelikož tato působnost není zákonem výslovně svěřena žádnému jinému orgánu ochrany ZPF. V tomto případě se jedná o **MM Karlovy Vary, odbor ŽP**.
2. Úsek ochrany přírody a krajiny (PK) – platí obdobně, tzn., že v rámci zbytkové působnosti a dle § 77 odst. 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), jsou k vyjadřování a k stanovování podmínek pro zpracování pozemkových úprav z pohledu ochrany PK kompetentní **ORP** (MM Karlovy Vary, odbor ŽP), jelikož tato působnost není zákonem výslovně svěřena žádnému jinému orgánu ochrany PK. Nesmí se však jednat o území *národního parku (NP)*, *chráněné krajinné oblasti (CHKO)* nebo jejich ochranného pásma. Pak je dle § 78 zákona příslušná správa tohoto velkoplošného zvláště chráněného území (zvláště chráněná území definuje část třetí zákona), v Karlovarském kraji konkrétně Správa CHKO Slavkovský les. Dále se nesmí jednat o území *vojenského újezdu (VÚ)*, kdy je dle § 78a zákona příslušný újezdní úřad, v Karlovarském kraji konkrétně Újezdní úřad vojenského újezdu Hradiště. Pro území *přírodních památek* a *přírodních rezervací*, které se nenachází v NP, CHLÚ a VÚ je pak dle § 77a zákona příslušný krajský úřad. K.ú. Rudné neleží v hranicích CHKO Slavkovský les a neleží v hranicích VÚ Hradiště. V k.ú. Rudné se rovněž nenachází žádné maloplošné zvláště chráněné území - *národní přírodní rezervace*, *přírodní rezervace*, *národní přírodní památka*, *přírodní památka*. V k.ú. Rudné se však nachází *evropsky významná lokalita Rudné* – viz příloha. K.ú. Rudné včetně řešeného území leží severní částí v hranicích *přírodního parku Jelení Vrch* a západní částí zasahuje do *přírodního parku Přebuz*. Dle mapových podkladů *Územně technický podklad - Nadregionální a regionální ÚSES* (územní systém ekologické stability krajiny) 11-21 (MMR ČR a MŽP ČR) neleží k.ú.

Rudné v žádné ochranné zóně nadregionálního biokoridoru ani v hranicích nadregionálního biocentra.

Poznámka :

Dle *Společného sdělení odboru ekologie krajiny a lesa a odboru legislativního k problematice ÚSES* (Věstník MŽP, únor 2005) provádí dle ustanovení § 79 odst. 3 písm. a) zákona vymezení a hodnocení nadregionálního ÚSES (NR ÚSES) **Ministerstvo životního prostředí ČR** (MŽP) a podle písmene q) téhož ustanovení je dotčeným orgánem státní správy při projednávání *zásad územního rozvoje* (ZÚR). Z toho vyplývá, že MŽP se vyjadřuje k NR ÚSES pouze při projednávání ZÚR. ZÚR musí být dále respektovány v rámci projednávání územních plánů obcí. K zásahu do ÚSES se v této fázi již MŽP nevyjadřuje. Ve smyslu zbytkové působnosti se k zásahu do těchto ÚSES vyjadřují **ORP**. V případě umístění ÚSES uvnitř území národního parku, CHKO nebo jejich ochranného pásma přejímá kompetenci obecních úřadů obcí s rozšířenou působností **správa národního parku** nebo **správa CHKO**.

Pro případ vymezení a hodnocení regionálního ÚSES jsou vně území národního parku, CHKO nebo jejich ochranného pásma dle § 77a odst. 6 zákona kompetentní **krajské úřady**, pro místní ÚSES vně území národního parku, CHKO nebo jejich ochranného pásma pak dle § 77 odst. 2 zákona **ORP**. Krajské úřady jsou dotčenými orgány státní správy při projednávání územně plánovací dokumentace (ZÚR, územní plány obcí, regulační plány). Analogicky dle výše uvedeného *společného sdělení* se i k zásahu do regionálního (a místního) ÚSES ve smyslu zbytkové působnosti dále vyjadřují pouze **ORP**.

Mimo zbytkovou působnost se příslušný orgán k zásahu do ÚSES vyjadřuje jen v případě, kdy dochází k funkční změně ve využití území, jež je součástí příslušného prvku ÚSES, potažmo v případě nutnosti změny nebo dopracování hranic ÚSES.

Vyjádření dle § 45i zákona:

**Záměr „KPÚ v k.ú. Rudné (Obec Vysoká Pec)“ nemůže mít významný vliv na stávající evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.**

Toto vyjádření informativního charakteru nenahrazuje stanovisko dle § 45i zákona, které vydává Krajský úřad Karlovarského kraje, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona. U jakéhokoli záměru, vycházejícího z KPÚ, je zapotřebí samostatné vyjádření k posouzení vlivu na EVL.

3. Úsek geologie a hornictví – z pohledu ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách ..., ve znění pozdějších předpisů, uvádíme, že dle mapových podkladů *Mapa ložiskové ochrany - Karlovarský kraj, Karlovy Vary 11-21* (stav k prosinci 2013) a dle mapového serveru České geologické služby (stav k 22.4.2015), na odkazu „Nerostné suroviny“ → „Surovinový informační systém“ <http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapserver> se v k.ú. Rudné nenalézá žádné *výhradní ložisko nerostných surovin*, respektive není stanoveno žádné *chráněné ložiskové území* ani *dobývací prostor*.

*Otisk razítka*

Ing. Regina Martincová  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Přílohy:

Zákres evropsky významné lokality (EVL) Rudné (červeně)

EVL Krušnohorské plató

EVL Krušnohorské plató

KÚ Nove Hamry

KÚ Miltré u Sindelove

KÚ Bernov

KÚ Tisova u Nejdku

KÚ Marjet

**Legenda**

-  Evropsky významné lokality
-  Katastrální území



AGENTURA OCHRANY  
PŘÍRODY A KRAJINY  
ČESKÉ REPUBLIKY

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE  
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI SLAVKOVSKÝ LES

Pracoviště Karlovy Vary:  
Závodu míru 725/16  
360 17 Karlovy Vary  
tel.: 353 398 201  
fax: 354 620 081  
ID DS: w9kdyqm  
e-mail: jiveta.iva.prusova@nature.cz  
www.slavkovskyles.nature.cz

<b>Státní pozemkový úřad</b>	
KPÚ pro Karlovarský kraj - Pobočka Karlovy Vary Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary	
došlo	
dne	25 -05- 2015
č.j.	SPH 272 786/2015
k vyřízení	
počet příloh	

Státní pozemkový úřad  
Krajský poz. úřad pro Karlovarský kraj  
pobočka Karlovy Vary  
Závodů míru 725/16  
360 17 Karlovy Vary

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 00670/SL/2015 - 2

VYŘIZUJE: Iveta Iva Průšová

DATUM: 18. 5. 2015

### Věc: Komplexní pozemkové úpravy katastrálního území Rudné

K Vašemu oznámení o zahájení řízení ve věci komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Rudné, Vám zasíláme následující vyjádření obsahující výčet významných přírodních ploch a prvků z oblasti ochrany přírody ovlivňující funkci krajiny:

V katastrálním území Rudné, které je navrženo ke komplexním pozemkovým úpravám se nachází tyto přírodní plochy:

**Maloplošně chráněná území:** na řešeném území se nenachází žádné maloplošně chráněné území;

**NATURA 2000:** v řešeném území se nacházejí dvě evropsky významné lokality Krušnohorské pláto a Rudné z Národního seznamu NATURA 2000. Mapu zasíláme v příloze;

**Cenné přírodní biotopy:** z nejcenějších přírodních biotopů se v řešeném území nacházejí zejména biotopy zrašelinělých luk (přechodová rašeliniště, prameniště a slatiniště) a na ně vázané zvláště chráněné druhy rostlin, jako rosnatka okrouhlostá (*Drosera rotundifolia*), prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*), prstnatec Fuchsův (*Dactylorhiza fuchsii*), zdrojovka potoční (*Montia hallii*), prha arnika (*Arnica montana*), klikva bahenní (*Oxycoccus palustris*), šafrán bílý (*Crocus albiflorus*), ze zvláště chráněných druhů živočichů se jedná o čolka obecného (*Triturus vulgaris*), čolka horského (*Triturus alpestris*). Mapu v PDF zasíláme v příloze;

**ÚSES:** v územním plánu obce Vysoká Pec u Nejdku a Rudné je vymezen lokální ÚSES. Žádáme o respektování těchto ploch při zpracování pozemkových úprav v řešeném území;

Do území zasahují Mokřady Ramsarské úmluvy, Krušnohorská rašeliniště a síť Eeconet – území se zvýšenou péčí o krajinu. Mapy zasíláme v příloze;

V řešeném území k.ú. Rudné se nenalézají památné stromy ve smyslu § 46, zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Při pozemkových úpravách doporučujeme v co největší míře zapracovat a respektovat stávající i navržené prvky ÚSES. Je vhodné ponechat pozemky, na nichž se prvky ÚSES nacházejí nebo jsou plánovány, ve vlastnictví obce či státu a podpořit tak změnu z nefunkčních prvků na funkční.

Pozemky říčních a potočních niv (do vzdálenosti cca 50 m od vodních toků) je vhodné ponechat ve vlastnictví obce či státu z důvodu umožnění revitalizace vodního toku v budoucnu. To je podstatné zejména u vodních toků na zemědělských pozemcích, v minulosti meliorovaných. Jedná se nejen o ekologické opatření, ale i o významné opatření z hlediska protipovodňové ochrany území.

S pozdravem

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
regionální pracoviště  
Správa chráněné krajinné oblasti Slavkovský les  
Závodů míru 725/16  
360 17 Karlovy Vary

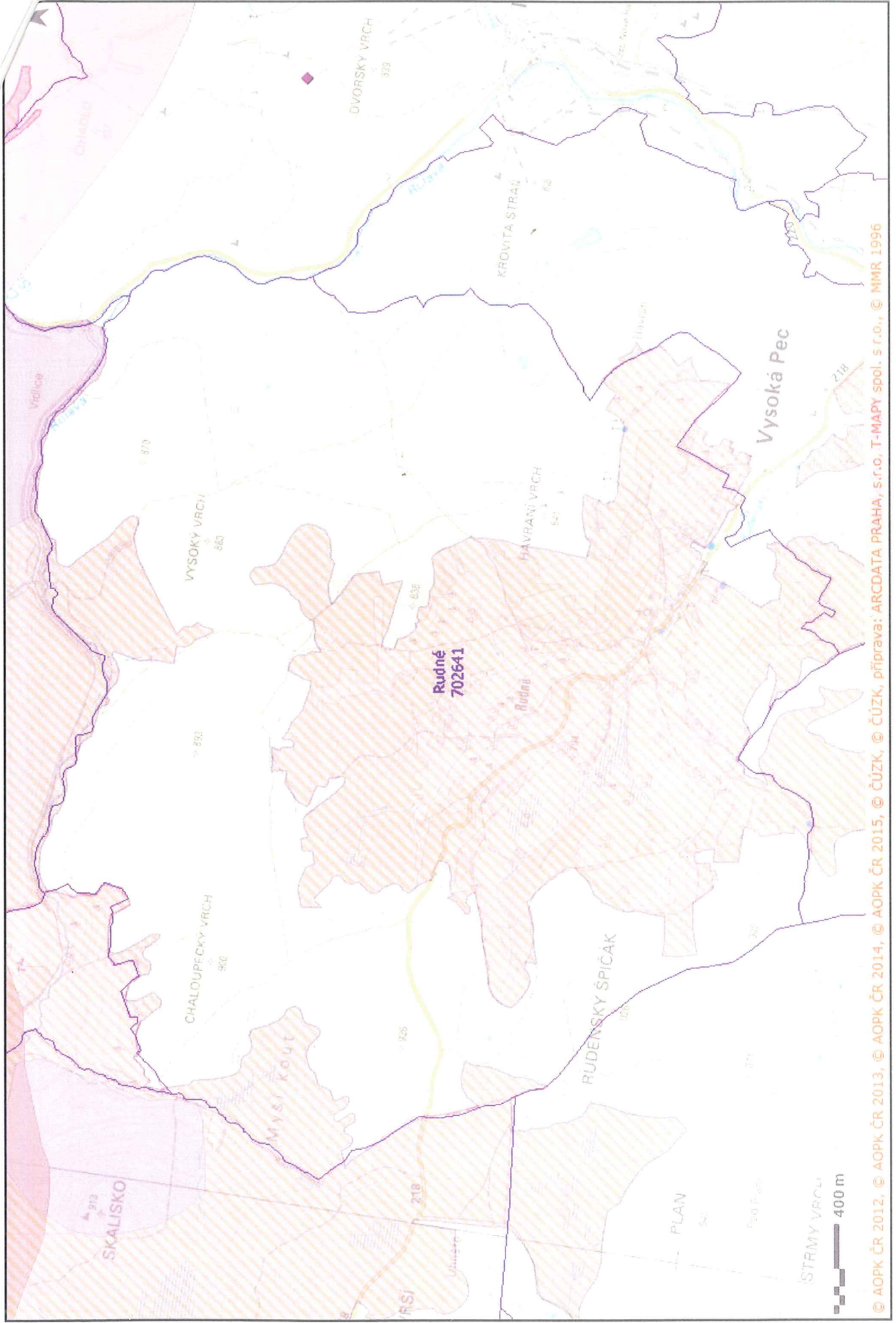
Ing. Jindřich Horáček, PhD.

ředitel RP SCHKO Slavkovský les

II.

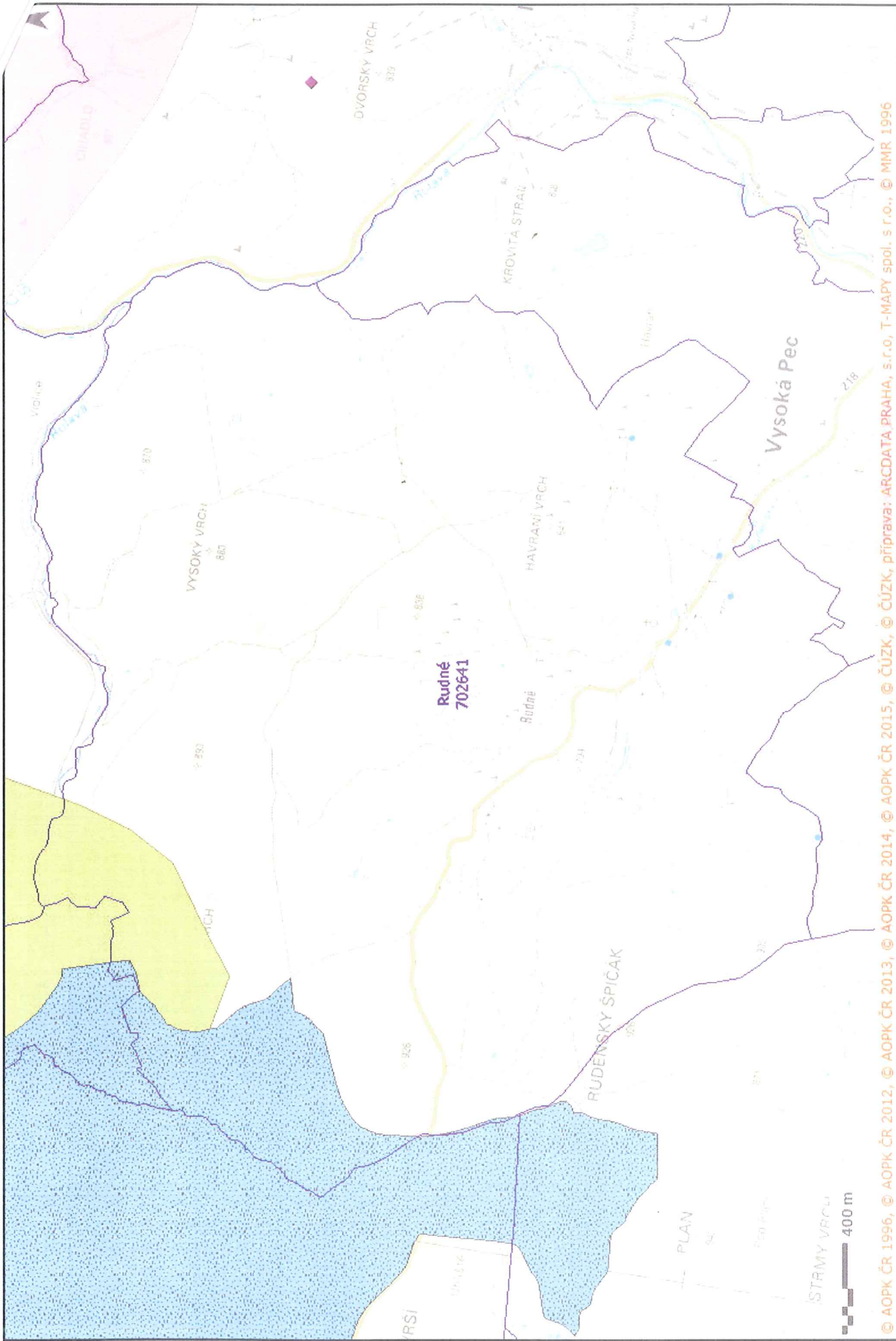
Příloha: Mapa cenných biotopů a mapa s hranicemi EVL, územím Eeconet a Mokřadů Ramsarské úmluvy

# hranice EVL v k.ú. Rudné



© AOPK ČR 2012, © AOPK ČR 2013, © AOPK ČR 2014, © AOPK ČR 2015, © ČÚZK, © ČÚZK, © ČÚZK, příprava: ARCDATA PRAHA, s.r.o., T-MAPY spol. s r.o., © NIMR 1996

# Hranice Mokřadů Ramsarské úmluvy (tečkovaná modrá) a území Eecůnet (zelená)



© AOPK ČR 1996, © AOPK ČR 2012, © AOPK ČR 2013, © AOPK ČR 2014, © AOPK ČR 2015, © ČÚZK, © ČÚZK, příprava: ARCDATA PRAHA, s.r.o., T-MAPY spol. s r.o., © MMR 1996

# Lokalizace významných přírodních biotopů a výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů

