



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

## **Smlouva o provedení lesopěstebních činností projektu „Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III“**

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
mezi níže uvedenými účastníky

### **Článek 1. Smluvní strany**

1. **Objednatel:** Arcibiskupství pražské  
**IČ:** 00445100  
**DIČ:** CZ00445100  
**se sídlem:** Hradčanské nám. 56/16, 118 00 Praha 1 - Hradčany  
**zapsaný:** v Rejstříku evidovaných právnických osob vedeném Ministerstvem kultury, č. ev. 8/1-010/1994  
**zastoupen:** Mons. ThLic. Ing. Zdenkem Wasserbauerem, ThD. generálním vikářem  
**bankovní spojení:** UniCredit Bank Czech Republic, a.s.  
**číslo účtu:** 2110004319/2700

na straně jedné jako „**objednatel**“

a

2. **zhotovitel:** A-Z LES s.r.o.  
**IČ:** 25433016  
**DIČ:** CZ25433016  
**se sídlem:** Škroupova 4177, 430 01 Chomutov  
**zapsaný:** v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 18128  
**zastoupen:** Petrem Kaiserem, jednatelem  
**bankovní spojení:** Raiffeisenbank a.s.  
**číslo účtu:** 157107965/5500

na straně druhé jako „**zhotovitel**“,

společně též jako „**smluvní strany**“.

Smluvní strany se dohodly, že v tomto obchodním případě jsou oprávněny za smluvní strany jednat tyto další osoby:

- a) oprávněné osoby objednatele ve věcech technických: (Ing. Jan Ferkl, tel. 724 523 933, [jan.ferkl@apha.cz](mailto:jan.ferkl@apha.cz); pracoviště: polesí Blatno, Blatno 118, 430 01 Chomutov
- b) oprávněné osoby objednatele ve věcech smluvních: (Mons. ThLic. Ing. Zdenek Wasserbauer, generální vikář, tel. 220 392 294, [wasserbauer@apha.cz](mailto:wasserbauer@apha.cz), Arcibiskupství pražské, Hradčanské nám. 56/16, 118 00 Praha 1 – Hradčany)
- c) oprávněné osoby zhotovitele ve věcech technických: Petr Kaiser, tel.:777 206 622, [pet.kai@tiscali.cz](mailto:pet.kai@tiscali.cz), Škroupova 4177,43001 Chomutov
- d) oprávněné osoby zhotovitele ve věcech smluvních: Petr Kaiser, tel.:777 206 622, [pet.kai@tiscali.cz](mailto:pet.kai@tiscali.cz), Škroupova 4177,43001 Chomutov

## Článek 2.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje k realizaci projektu s názvem „Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III“ (dále jen „**projekt**“) a objednatel se zavazuje k převzetí a zaplacení řádně realizovaného projektu, a to v režimu veřejné zakázky a v souladu s podmínkami v této smlouvě uvedenými. Projekt spočívá v provedení lesnických činností (dále jen „**projektové činnosti**“) a je úplně specifikován v projektové dokumentaci, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Zpracovatelem projektové dokumentace je Arcibiskupství pražské (pracoviště Lesní správa, Thákurova 676/3, 160 00 Praha 6 – Dejvice). Projekt je registrován v rámci 6. kola příjmu žádostí v rámci Programu rozvoje venkova na období 2014-2020, financován z prostředků Evropské unie, Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova.
2. Zhotovitel je povinen realizovat projekt na svůj náklad, na své nebezpečí, ve sjednaném čase a rozsahu a podle písemných pokynů objednatele. Zhotovitel provede projektové činnosti s plnou odborností; zhotovitel prohlašuje, že je k realizaci projektu způsobilý, a tuto způsobilost dokládá v příloze č. 3 této smlouvy.
3. V případě, že část zakázky bude realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace, musí se poddodavatel podílet na plnění předmětu této smlouvy v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Zhotovitel je oprávněn takového poddodavatele nahradit jiným poddodavatelem pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního poddodavatele. Jakoukoli změnu poddodavatele může zhotovitel provést pouze se souhlasem objednatele.
4. Zhotovitel je povinen při provádění projektových činností dbát na minimalizaci škod na stávajícím lesním porostu; pokud k poškození porostu dojde, je povinen poškození ihned ošetřit chemickými přípravky dodanými objednatelem; pokud dojde k poškození půdního povrchu erozními rýhami, je po provedení projektových činností povinen uvést terén do původního stavu. Zhotovitel je povinen při provádění projektových činností používat ekologické odbouratelné oleje či maziva.

### **Článek 3.**

#### **Místo plnění**

1. Místo plnění předmětu smlouvy se nachází v Ústeckém kraji, ORP Chomutov, obcích Kalek (k.ú. Načetín u Kalku) a Blatno (k.ú. Bečov a Radenov) a je podrobně specifikováno v čl. 2 Lokalizace projektu v příloze č. 1 této smlouvy.

### **Článek 4.**

#### **Doba plnění**

1. Zhotovitel je povinen provést všechny projektové činnosti dle článku 8 a 9 přílohy 1 této smlouvy. V roce 2018 a 2019 budou provedeny činnosti dle časového plánu činností na obnovních prvcích uvedené v článku 8. projektové dokumentace tj. přílohy č. 1 smlouvy. Projektové činnosti číselníku 001 a 002 za rok 2018 budou ukončeny nejpozději k 31. 12. 2018 a projektové činnosti číselníku 001 a 002 za rok 2019 do 20.10.2019.
2. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci projektu nejpozději do 7 dnů od předání místa plnění objednatelem. Předání místa plnění zhotoviteli proběhne na základě písemného protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami.

### **Článek 5.**

#### **Provádění projektových činností**

1. Nebezpečí vzniku škody na zhotovované věci nese od protokolárního převzetí místa plnění do protokolárního předání realizovaného projektu zhotovitel. Vlastníkem zrealizovaného projektu je objednatel.
2. Všechny věci, tj. zejména souhrn všech materiálů, přístrojů a technologických prvků, dodané zhotovitelem k provedení díla musí splňovat nároky kladené na ně právními předpisy a požadavky českých technických norem (ČSN), a to i nezávazných (doporučených), které byly publikovány Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví či jeho předchůdcem.
3. Zhotovitel se zavazuje při provádění projektových činností zachovávat platné bezpečnostní, hygienické, protipožární a jiné obecně závazné předpisy a ČSN, zejména pak být v souladu se všemi rozhodnutími, stanovisky apod. orgánů veřejné správy, které má ke konkrétnímu případu k dispozici.
4. V průběhu realizace projektu bude objednatel organizovat kontrolní dny, které se budou konat v termínu, který bude dohodnut oběma smluvními stranami.
5. Zhotovitel je povinen na svůj náklad zajistit odvoz odpadu, který vznikne při projektových činnostech; zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek v místě plnění.
6. V případě nepříznivého počasí, a hrozí-li poškození životního prostředí, si objednatel vyhrazuje právo okamžitě přerušit práce.

## **Článek 6.**

### **Splnění závazku zhotovitele**

1. Zhotovitel splní povinnost realizovat projekt dokončením všech projektových činností (číselník výdajů 001, 002) a předáním objednateli.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dnů předem vyzvat písemně objednatele k převzetí dokončených projektových činností. Předání místa plnění realizovaného projektu objednateli proběhne na základě písemného protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami.
3. Zhotovitel je povinen vyklidit místo plnění, a to nejpozději do 2 dnů od podpisu předávacího protokolu, resp. ode dne odstranění vad a nedodělků v předávacím protokolu specifikovaných.

## **Článek 7.**

### **Záruka za jakost, odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce 24 měsíců ode dne protokolárního předání realizovaného projektu objednateli.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotovených individuálních ochran (trvanlivost pletiva a kůlů) v délce 48 měsíců ode dne protokolárního předání realizovaného projektu.
3. Za vady zjištěné při protokolárním předání odpovídá zhotovitel, případně analogicky ti, na které odkazuje ustanovení § 2630 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, přičemž zhotovitel v případě shledání jeho odpovědnosti je povinen vady odstranit v termínu určeném v předávacím protokolu.
4. Smluvní strany se dohodly, že pokud objednatel bude uplatňovat nějaký nárok ze záruky za jakost, musí tak učinit písemně a v tomto oznámení o vadě (vadách) projektových činností musí vadu (vady), případně projevy vady (vad), popsat a navrhnout způsob řešení vzniklé situace, např. opravu, výměnu apod. O průběhu každého reklamačního řízení je zhotovitel povinen vést průběžně řádný zápis, v jehož závěru bude zapsáno, jakým způsobem byla vada odstraněna, či zda bylo poskytnuto jiné výše uvedené plnění.

## **Článek 8.**

### **Cena za projektové činnosti a platební podmínky**

1. Cena za projektové činnosti se sjednává dle níže uvedené struktury jako smluvní a nejvýše přípustná po celou dobu realizace projektu. Ceny za projektové činnosti, které zhotovitel nabídl v zadávacím řízení, budou platné po celou dobu trvání této smlouvy. Ceny za projektové činnosti jsou bez DPH, DPH bude připočítána ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.



Cena za provedení lesopěstebních činností roku 2018 celkem

1 801 460,00 Kč,

Z toho číselník výdajů:

001 1 199 880,00 Kč

002 601 580,00 Kč

Cena za provedení lesopěstebních činností roku 2019 celkem

365 370,00 Kč,

Z toho číselník výdajů:

001 290 850,00 Kč

002 74 520,00 Kč

---

**Celková cena projektových činností**

**2 166 830,00 Kč**

DPH 21 %

455 034,30 Kč

**Celková cena projektových činností včetně DPH**

**2 621 864,30 Kč**

2. Cena projektových činností byla určena Cenovou kalkulací zhotovitele, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy; zhotovitel zpracoval cenovou kalkulaci na základě projektové dokumentace a prohlídky místa plnění.
3. Celková cena projektových činností projektu kryje veškeré náklady zhotovitele na práce a dodávky nutné k úspěšnému a úplnému dokončení projektu v dohodnutém termínu, rozsahu a jakosti, a je konečnou cenou díla.
4. Zhotovitel je oprávněn fakturovat formou dílčích plnění, a to za celé měsíce, po ukončení všech projektových činností vázaných na základní jednotku rozdělení lesa a **na základě soupisu ukončených projektových činností podepsaného oběma smluvními stranami**; za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje poslední den měsíce. V případě závěrečné faktury je podkladem oboustranně podepsaný protokol o předání místa plnění a realizovaného projektu a datem uskutečnění zdanitelného plnění den podpisu tohoto protokolu.
5. Cena díla bude objednatelem uhrazena na základě soupisu ukončených prací a řádně vystavené faktury následovně:

Vystavená faktura musí

- obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění,
- obsahovat **název projektu „Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III“ a registrační číslo projektu 18/006/08530/342/000049.**
- odpovídat soupisu ukončených projektových činností podepsaného oběma smluvními stranami za dané dílčí plnění (měsíc) dle místa plnění (porostní skupina), přílohou faktury je kopie tohoto soupisu;

v případě, že faktura bude obsahovat nesprávné náležitosti, nebo v ní některé náležitosti budou chybět, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zpět zhotoviteli do data splatnosti; v takovém případě je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu s novým datem splatnosti; do doby doručení opravené faktury nemá

zhotovitel právo uplatňovat sankční ustanovení včetně úroku z prodlení.

6. Faktura vystavená zhotovitelem je splatná do 30 dnů od jejího obdržení objednatelem.

## **Článek 9.**

### **Smluvní pokuty**

1. V případě, že zhotovitel nedodrží dobu plnění sjednanou v čl. 4. této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny sjednané v čl. 8 této smlouvy za každý týden prodlení. Tím však jeho povinnost splnit projektové činnosti ve sjednaném rozsahu není dotčena a musí je provést dodatečně v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Doba plnění je možné upravit dohodou smluvních stran, pokud nastanou okolnosti vylučující provedení projektových činností ve stanoveném termínu.
2. V případě dodání vadných projektových činností uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny plnění, u něhož byly zjištěny vady.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění projektových činností do doby jejich protokolárního převzetí. Zjistí-li, že zhotovitel provádí tyto činnosti v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn žádat po zhotoviteli provádění řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy. Objednatel je v takovém případě oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20 % ceny nedokončených a nepřevzatých projektových činností.
4. **Škodu (újmu) vzniklou objednateli nepřiznáním či odnětím dotace nebo uložení sankcí objednateli ze strany poskytovatele dotace z důvodů spočívajících na straně zhotovitele, uhradí zhotovitel v plné výši.**
5. V případě prodlení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,5 % za každý den prodlení z nezaplacené částky.
6. Nastanou-li skutečnosti uvedené v bodech 1 až 3, vyzve písemnou formou objednatel zhotovitele k úhradě smluvní pokuty na účet Arcibiskupství pražského. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda.

## **Článek 10.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Od této smlouvy lze odstoupit jednostranně ze strany objednatele, pokud neobdrží písemný příslib od poskytovatele dotace na předmět této zakázky, nebo pokud práce nebudou prováděny ve stanovených termínech a požadované kvalitě.
2. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit také za předpokladu, že budou splněny podmínky uvedené v ust. § 2001 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

## Článek 11.

### Závěrečná ujednání

1. Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů této smlouvy, včetně ceny projektových činností.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky oboustranně odsouhlasenými a podepsanými osobami, které jsou oprávněny k smluvnímu jednání.
4. Ostatní vztahy, které nejsou upravené touto smlouvou, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech včetně příloh, z nichž jeden stejnopis obdrží objednatel a jeden stejnopis obdrží zhotovitel.
6. Smluvní strany tímto prohlašují a potvrzují, že tato smlouva byla uzavřena po vzájemném projednání, svobodně, vážně a určitě, a na důkaz toho připojují své podpisy.
7. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje poskytovat potřebnou součinnost v rámci požadavků a podmínek poskytovatele dotace Programu rozvoje venkova na období 2014-2020. Dále bere na vědomí povinnost dodržovat pravidla publicity projektu a na všech dokladech uvádět označení projektu jeho názvem a registračním číslem.
8. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré originály dokumentů se zakázkou spojených do roku 2030, pokud právní řád ČR nestanovuje lhůtu delší. Veškeré dokumenty budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a v zákoně č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s dalšími právními předpisy ČR.
9. Zhotovitel je povinen v souladu právními předpisy ČR a ES, umožnit výkon kontroly všech dokladů vztahujících se k realizaci projektu a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly. Těmito oprávněnými osobami jsou poskytovatel dotace a jím pověřené osoby, územní finanční orgány, Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise a Evropský účetní dvůr, případně další orgány oprávněné k výkonu kontroly.
10. Přílohy, které tvoří nedílnou součást smlouvy:

Příloha č. 1: Projektová dokumentace

Příloha č. 2: Cenová kalkulace zhotovitele

Příloha č. 3: Kopie živnostenského listu/Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele

V Praze

dne 20.7.2018

V Chomutově

dne 11.7.2018

U.7.

za objednatele

Mons. ThLic. Ing. Zdenek Wasserbauer, ThD.

generální vikář



*[Signature]*

za zhotovitele

Petr Kaiser

Jednatel

A-Z LES s.r.o.  
Škroupova 4177, Chomutov  
IČO: 25433016

*[Handwritten mark]*

**Projektová dokumentace**

# **Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III**



**Operační program**

**Opatření 8**

**Podopatření 8.5**

**Operace 8.5.3**

**Program rozvoje venkova na období 2014 - 2020**

**Investice do rozvoje lesních oblastí a zlepšování  
životaschopnosti lesů**

**Podpora investic ke zvýšení odolnosti a ekologické  
hodnoty lesních ekosystémů**

**Přeměna porostů náhradních dřevin, 6. kolo příjmu**

## Obsah

<b>1. VŠEOBECNÉ ÚDAJE .....</b>	<b>3</b>
1.1. Identifikační údaje objednatele.....	3
1.2. Zpracovatel projektu.....	3
1.3. Předmět podpory Programu rozvoje venkova 2014- 2020.....	3
1.4. Popis operace 8.5.3.....	3
1.5. Základní členění projektové dokumentace.....	4
<b>2. LOKALIZACE PROJEKTU .....</b>	<b>4</b>
2.1. Orientační mapa zájmového území.....	4
2.2. Prostorové rozdělení území.....	5
2.3. Lokalizace dle jednotek prostorového rozdělení lesa (JPRL)a katastru nemovitostí .....	6
2.4. Lokalizace operace z pohledu ochrany přírody.....	6
<b>3. PŘÍRODNÍ POMĚRY .....</b>	<b>6</b>
<b>4. POPIS A POSOUZENÍ VÝCHOZÍHO STAVU LOKALITY PROJEKTU PŘED REALIZACÍ.....</b>	<b>6</b>
4.1. Popis porostních skupin k přeměnám.....	6
4.2. Posouzení výchozího stavu.....	7
4.3. Fotodokumentace před realizací projektu.....	7
<b>5. ZDŮVODNĚNÍ POTŘEBY REALIZACE OPATŘENÍ.....</b>	<b>16</b>
<b>6. POSOUZENÍ A POPIS MOŽNÝCH VLIVŮ V PRŮBĚHU REALIZACE.....</b>	<b>16</b>
<b>7. NÁVAZNOST NA JINÁ OPATŘENÍ.....</b>	<b>17</b>
<b>8. PŘEHLED ČINNOSTÍ PROJEKTU A JEJICH POPIS (VÝKONY A POVÝKONY).....</b>	<b>17</b>
8.1. Časový přehled činností.....	17
8.2. Věcný přehled lesnických dle číselníku PRV.....	17
8.3. Popis činností projektu.....	18
<b>9. TABULKOVÁ ČÁST - FINANČNÍ PŘEHLED A ROZPOČET PROJEKTU.....</b>	<b>20</b>
9.1 Přehled způsobilých výdajů dle číselníku PRV a nacenění lesnických činností.....	20
<b>10. PODKLADOVÉ A MAPOVÉ DÍLO .....</b>	<b>21</b>
10.1. Výpis z hospodářské knih LHP.....	21
10.2.Obrysové lesnické mapy se zakreslením předmětu dotace.....	29
<b>11. LICENCE OLH.....</b>	<b>42</b>



# 1. Všeobecné údaje

## 1.1 Identifikační údaje žadatele

**Žadatel:** Arcibiskupství pražské  
**se sídlem:** Hradčanské náměstí 56/16, 118 00 Praha - Hradčany  
**zastoupený:** Generálním vikářem Mons. ThLic. Ing. Zdenkem Wasserbauerem, Th.D.  
**IČ:** 00445100  
**DIČ:** CZ00445100

## 1.2 Zpracovatel projektu

**Zpracovatel:** Arcibiskupství pražské, oddělení Lesní správa  
**pracoviště:** Thákurova 676/3, 160 00 Praha-Dejvice, Polesí Blatno  
**Období zpracování:** březen – duben 2018  
**OLH:** Ing. Jan Ferkl, vedoucí polesí Blatno  
**Číslo licence OLH:** MGMT-ODŽP/114929/2013/Me/221/OLH/ro01

## 1.3 Předmět podpory Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020

Předmětem podpory projektu jsou porosty náhradních dřevin (PND), které vyžadují přeměnu z pohledu vysoké naléhavosti. Přeměna bude realizována prostřednictvím dotační operace 8.5.3 Přeměna porostů náhradních dřevin, vyhlášeného **6. kola příjmu žádostí o dotaci PRV**. Projekt je financovaný v rámci Programu rozvoje venkova na období 2014 - 2020 z prostředků Evropské unie, Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova. Porostní skupiny zahrnuté do přeměny byly předem konzultovány s ÚHÚL.

## 1.4 Popis operace 8.5.3

Podpora je zaměřena na rekonstrukce porostů náhradních dřevin v imisních oblastech A nebo B stanovených dle vyhlášky č. 78/1996 Sb., o stanovení pásem ohrožení lesů pod vlivem imisí. V rámci této operace jsou způsobilé pouze jednorázové investiční/neinvestiční náklady, tzn., že daná rekonstrukce porostu náhradních dřevin může být provedena pouze jedenkrát za programové období. Podpora může být poskytnuta na snížení zakmenění za účelem podsadby nebo odstranění původního porostu za účelem obnovy, přípravu ploch před zalesněním, umělou obnovu sadbou, hnojení lesních dřevin při výsadbě a ochranu založeného porostu.

## 1.5 Základní členění projektové dokumentace

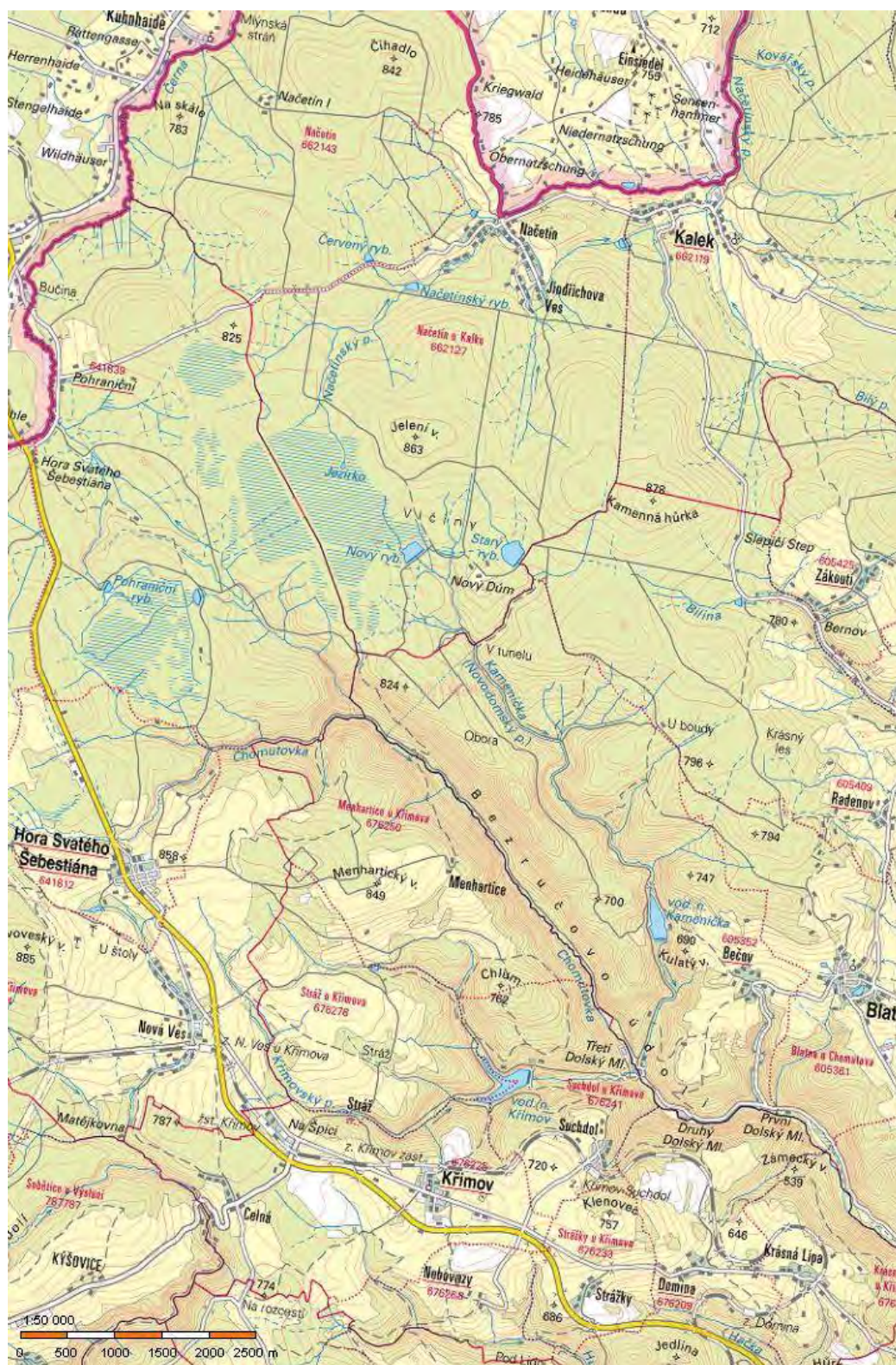
Projektová dokumentace je rozdělena na následující části:

- Textová část
  - Lokalizace projektu, přírodní podmínky, popis výchozího stavu projektu včetně navržení opatření, posouzení výchozího stavu včetně fotodokumentace, zdůvodnění potřeby projektu, návaznosti projektu na předchozí opatření,
  - popis činností pro realizaci (výkonů a podvýkonů obsažených v projektu)
- Tabulková část a rozpočet
  - Tabulkový přehled činností dle číselníku způsobilých výdajů, rozpočet projektu k vyplnění žádosti v systému Portálu farmáře
- Podkladové a mapové dílo řešených lokalit
  - Výpisy z hospodářské knihy Lesního hospodářského plánu
  - obrysové mapy lesnické s vyznačením provedení činností
- Licence Odborného lesního hospodáře (OLH)

## 2. Lokalizace projektu

Projekt je umístěný v Ústeckém kraji, okresu Chomutov, **obec Blatno** (katastrální území **Bečov a Radenov**) a **obec Kalek** (katastrální území **Načetín u Kalku**).

### 2.1 Orientační mapa zájmového území





## 2.2. Prostorové rozdělení území

Pro označování prostorového rozdělení území byl využit model rozdělení lesa. Využívá se běžně třístupňový systém trvalých jednotek, kterými jsou **oddělení, dílec a porost a v Krušných horách specificky proměnlivá jednotka etáž**. Při projekci byly využity podklady hospodářské knihy LHC Červený Hrádek (platnost od 1.1. 2010 do 31.12. 2019 a LHC Klášterec (platnost od 1.1. 2009 do 31.12. 2018), mapové lesnické podklady z převzatého lesního hospodářského plánu (viz Podkladové a mapové dílo). Zájmové území projektu se nachází v přírodní lesní oblasti 1 – Krušné hory (dále jen PLO 1).

## 2.3 Lokalizace dle jednotek prostorového rozdělení lesa (JPRL) a katastru nemovitostí

Projekt je umístěn na pozemcích k plnění funkcí lesa do následujících jednotek prostorového rozdělení lesa včetně jejich výměry, výměry obnovního prvku a realizace, pásem ohrožení, obce, k. ú., p. č. dle KN:

Oddělení	Dílec	Porostní skupina	Etáž	Výměra porostní skupiny (ha)	Výměra obnovního prvku (ha)	Realizace (ha)	Pásmo ohrožení	Obec	Katastrální území	Parcela číslo/ podlomení
101	A	04/01	04	7,59	0,78	0,78	B	Blatno	Bečov	497/21
100	A	16/03	03	4,92	0,50	0,50	A	Blatno	Bečov	497/12
101	B	04/01	04	3,16	0,12	0,12	B	Blatno	Bečov	497/21
101	A	04a/03a	03a	3,71	0,75	0,75	B	Blatno	Bečov	497/21
102	B	03a	03a	3,13	0,82	0,82	B	Blatno	Bečov	498/1
538	A	02b	02b	2,13	2,13	2,13	A	Blatno	Bečov	497/22
538	A	17/03	03	1,20	0,37	0,37	A	Blatno	Bečov	497/22
100	B	05/04/03	04	3,00	0,39	0,39	B	Blatno	Bečov	497/12
100	C	03/01p	03	6,45	1,01	1,01	B	Blatno	Bečov	497/12
100	E	04/01p	04	0,99	0,90	0,64	B	Blatno	Bečov	497/12
111	A	03b/01b	03b	2,48	2,48	2,48	B	Blatno	Bečov	450/1
111	A	03e	03e	0,52	0,52	0,52	B	Blatno	Bečov	450/1
111	B	03e/01d	03e	2,90	0,07	0,07	B	Blatno	Bečov	498/1
111	B	03h	03h	0,61	0,61	0,61	B	Blatno	Bečov	498/1
112	B	03b/01c	03b	1,07	0,53	0,53	B	Blatno	Bečov	448/1
112	B	03f	03f	0,60	0,55	0,55	B	Blatno	Bečov	448/1
112	B	03h/01f	03h	4,70	2,22	2,22	B	Blatno	Bečov	448/1, 450/1
112	B	03j/02d	03j	3,22	2,50	2,50	B	Blatno	Bečov	448/1
112	B	03g/01e	03g	3,37	1,30	1,30	B	Blatno	Bečov	448/1
112	B	03k	03k	0,43	0,43	0,43	B	Blatno	Bečov	448/1
84	D	04/02	04	7,34	4,00	4,00	A	Kalek	Načetín u Kalku	277/11
93	A	04	04	5,23	5,23	3,45	A	Kalek	Načetín u Kalku	282,281
105	B	04b/01r	04b	4,89	4,89	4,40	A	Blatno	Radenov	383/2



### Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

105	C	04a/01p	04a	9,71	9,71	6,99	A	Blatno	Radenov	383/2
105	C	04c	04c	0,28	0,28	0,28	A	Blatno	Radenov	383/2
Celkem					<b>43,09</b>	<b>37,84</b>				

#### 2.4 Lokalizace operace z pohledu ochrany přírody

Projekt je umístěn v soustavě **Natura 2000 - Ptačí oblasti Novodomské rašeliniště – Kovářská, EVL Bezručovo údolí a EVL Novodomské a polské rašeliniště**. Předmětem ochrany ptačí oblasti jsou populace tetřívka obecného (*Tetrao tetrix*) a žluny šedé (*Picus canus*) a jejich biotopy. Nedaleko se **nalézají rašeliniště Ramsarské úmluvy**.

### 3. Přírodní poměry

Krušné hory dříve též *Rudohoří*, jsou pohoří podél česko-německé hranice na severozápadě Čech a jihu Saska. Tvoří souvislé horské pásmo o délce 130 km a průměrné šířce 40 km. Z hlediska geomorfologického členění se dělí na západní část Klínoveckou hornatinu a východní část Loučenskou pahorkatinu. Krušné hory jsou kerné pohoří. Tvoří je nakloněná deska, jejíž jižní okraj byl vyzvednut podél zemského zlomu. Proto směrem k severu klesají pozvolně, zatímco na jihu jsou omezené 500–700 m vysokým příkrým svahem. **Většina náhorní plošiny Krušných hor je Chráněnou oblastí akumulace vod (CHOPAV).**

Podnebí v oblasti hřebene je drsnější, s prudkými bouřemi, s větry zejména na podzim a v zimě, se studenou zimou, s krátkým, několikatydenním létem, které je však poměrně teplé. Průměrné teploty ve výšce 900 m n.m. jsou kolem 4 °C, v 1 200 m n.m. je to kolem 2,5 °C. V zimě jsou hory turisty vyhledávanou oblastí, sněhová pokrývka dosahuje místy až 4 m. Sníh tu padá až 100 dní v roce (ve výšce 1 200 m n.m. je to až 214 dní). Mrazíky se vyskytují i v červnu a v září. Celkově v Krušných horách převládají severní a západní větry, vlhké a studené, které přinášejí rychlou změnu počasí, dlouhé zimní mlhy, které se vyskytují ve výšce kolem 700 m n. m., a to 90× – 124× do roka.

Lesy Krušných hor se od 17.století n.l. výrazně změnily. **Původní porosty, tvořené smíšenými buko-smrko-jedlovými lesy**, byly většinou během intenzivní těžby pro zpracování rudy vykáceny a nahrazeny smrkovými monokulturami, které byly **koncem 20. století těžce poškozeny průmyslovými imisemi** (tzv. kyselé deště). S následnou hrozbou přemnožením hmyzích škůdců byly smrkové porosty z valné většiny **odtěženy a nahrazeny porosty náhradních dřevin tzv. PND (různé exoty smrku, borovice, modřínu a břízy nevhodné provenience, jeřáb)**. PND svoji **půdoochrannou funkci splnily a postupně se začínají rozpadat** (klimatické podmínky se silnými námrazami, těžkým sněhem a silným větrem dřeviny nevhodných proveniencí těžko snášejí). Smrk pichlavý (*Picea pungens*), který plnil funkci vhodné, imisím odolné dřeviny, trpí od roku 2008 houbovým patogenem Kloubnatkou smrkovou (*Gemmamyces piceae*) a postupně směrem od východu odumírá. **PND jsou přibližně od roku 2010 postupně odstraňovány a nahrazovány tzv. hercynskou směsí ve směsi smrk ztepilý, buk lesní a jedle bělokorá s doplněním některých dalších vhodných dřevin dle vegetačních lesních stupňů** (např. javor klen, jeřáb ptačí, olše šedá a lepkavá aj.). Všechny listnaté dřeviny plní funkci biomeliorační a jsou tzv. melioračně zpevňujícími dřevinami (MZD), které jsou jedním ze základních ukazatelů plnění lesních hospodářských plánů. Listnaté dřeviny poskytují kromě meliorační funkce také dostatek životního prostoru mnoha různým živočichům a doplňující potravu (plody) pro lesní zvěř.

### 4. Popis a posouzení výchozího stavu lokality před realizací

#### 4.1 Popis porostních skupin k přeměnám

Porostní skupiny zahrnuté do projektu přeměn v PRV jsou zařízení v LHC Červený Hrádek s platností od 1.1.2010 do 31.12. 2019 a LHC Klášterec s platností od 1.1.2009 do 31.12.2018. Porostní skupiny mají v hospodářském souboru na konci čtyřcíslné označení „4“, v kategorii lesa 32e – náhradní porosty tj. **určené k přeměně se sníženým obmýtím** do 80-ti let. Z tohoto důvodu **není třeba v těchto případech žádat orgán státní správy lesa o povolení s předčasným smýcením porostu do 80-ti let dle § 33 Lesního zákona č. 289/1995 Sb.** Popis jednotlivých porostních skupin udávají výpisy z hospodářské knihy LHP pro LHC Červený Hrádek a LHC Klášterec (bod 10 Podkladové a mapové dílo).

#### 4.2. Posouzení výchozího stavu

**Současný stav všech vybraných lesních porostů je z pohledu lesnického jako nejvýše naléhavý pro přeměnu.** V 80. letech dvacátého století uhynula na náhorní plošině Krušných hor vinou průmyslových exhalací cca 40 tis. hektarů lesa. Nejvíce byla postižena oblast litvínovska a klášterecka směrem od českých hranic. Na německé straně Krušných hor byla zasažena imisní kalamitou pouze část lesů. Obdobně byla zasažena také část Jizerských hor a polských hraničních lesů. Na počátku 90. let dvacátého století vznikla mezirezortní skupina lesníků a ochranářů Československa, Německé spolkové republiky a Polska tzv. **Černý trojúhelník**. Mezirezortní skupina rozhodla o postupech obnovy Krušných hor dřevinami, které přinesou urychleně půdoochranný efekt neboť při masivním odtěžení stávajících porostů smrku ztepilého hrozila nevratná degradace lesních půd a narušení vodního režimu CHOPAV. **Od roku 2010 se přistoupilo dle Generelu obnovy Krušných hor k rekonstrukcím PND s využitím vlastních zdrojů vlastníků lesa a dotačních programů Evropské unie.** V poslední době lze započít s další fází obnovy Krušných hor také s pomocí dotací nařízením vlády č. 30/2014 Sb., Programu rozvoje venkova 2014 – 2020 a Operačního programu Životní prostředí 20104 – 2020, s přispěním Fondů Evropské unie.

V současné době se na místě projektu nacházejí lesní porosty ve fázi rozpadu - smrk pichlavý je odumřelý vinou houbového patogenu Kloubnatky smrkové, bříza různých proveniencí a druhu je rozlámaná a z každou další zimou jí z porostu ubývá, modřín opadavý též místy rozlámaný, je netvárný, pouze na některých málo místech lze dovychovat. **V porostech projektu se nevyskytuje náhradní dřevina jeřáb ani kleč aj. exoty.**

*Krušné hory zažívají za svoji existenci třetí lesnickou přeměnu. Poprvé nařízením vlády Marie Terezie, kdy byla nařízena okamžitá náprava zalesněním po masivní těžbě krušnohorských buků pro těžbu rud Krušných hor (dřevo se plavilo Flájským plavebním kanálem do Clausnitz v Sasku). Podruhé po imisní kalamitě ve 20. století a nyní s již počítanou přeměnou porostů, které byly v 90. letech uměle zalesněny jako „náhradní“ s úmyslem jejich dalších přeměn na cílovou skladbu.*

**Projekt je zaměřen na odstranění porostů náhradních dřevin na obnovních prvcích snížením zakmenění (maximálním odstraněním náhradních dřevin) a následnou přípravu půdy (mechanicky i chemicky) pro budoucí cílové dřeviny.** Projekt neřeší zalesnění z důvodu odkladu zalesnění do max. lhůty zalesnění do 2 let po odlesnění tzv. pasečným klidem a očekávaného přirozeného zmlazení, které je pro vlastníka jedno z nejehospodárnějších opatření při obnově lesa.

#### 4.3 Fotodokumentace před realizací projektu

Porostní skupina 84 D 04/02





Porostní skupina 93 A 04



Porostní skupina 100 B 05/04/03





Porostní skupina 100 C 03/01p



Porostní skupina 101 A 04/01





Porostní skupina 101 A 04a/03a



Porostní skupina 102 B 03a





Porostní skupina 105 C 04a/01p



Porostní skupina 105 C 04c





Porostní skupina 111 A 03b/01b



Porostní skupina 111 B 03h

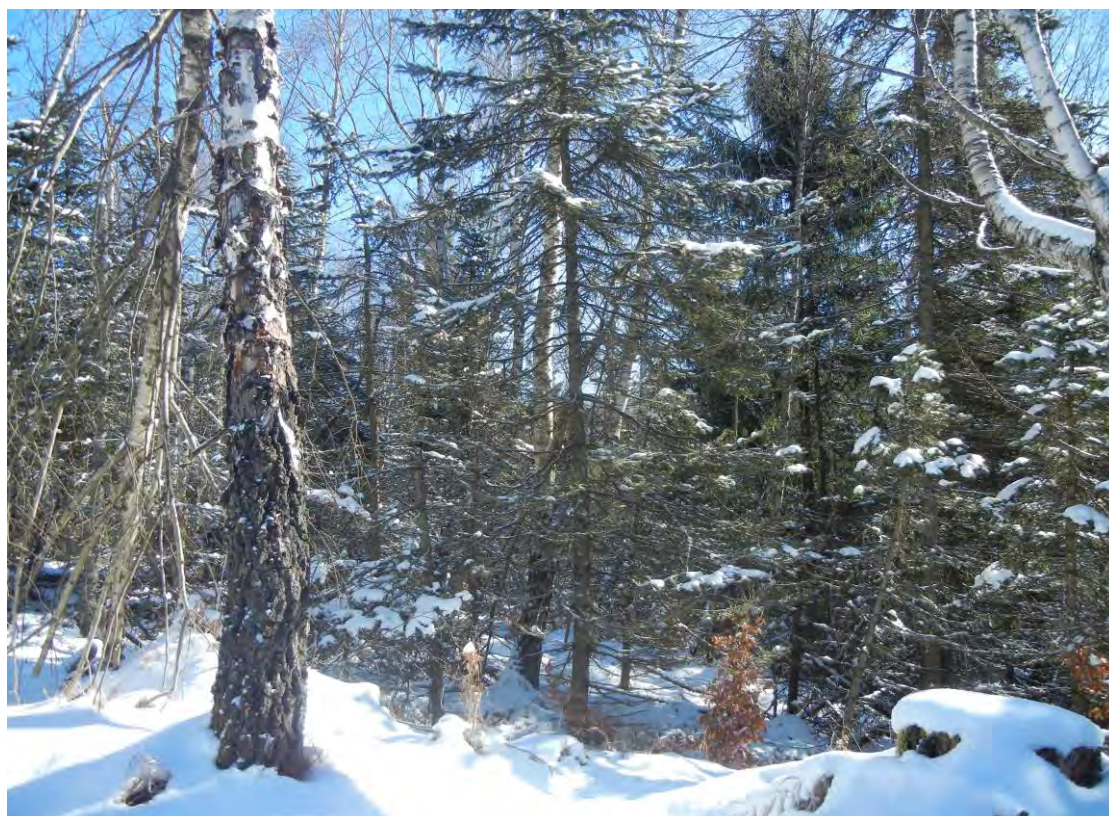




Porostní skupina 111 A03e



Porostní skupina 112 B03b/01c





Porostní skupina 112 B03f



Porostní skupina 112 B 03g/01e

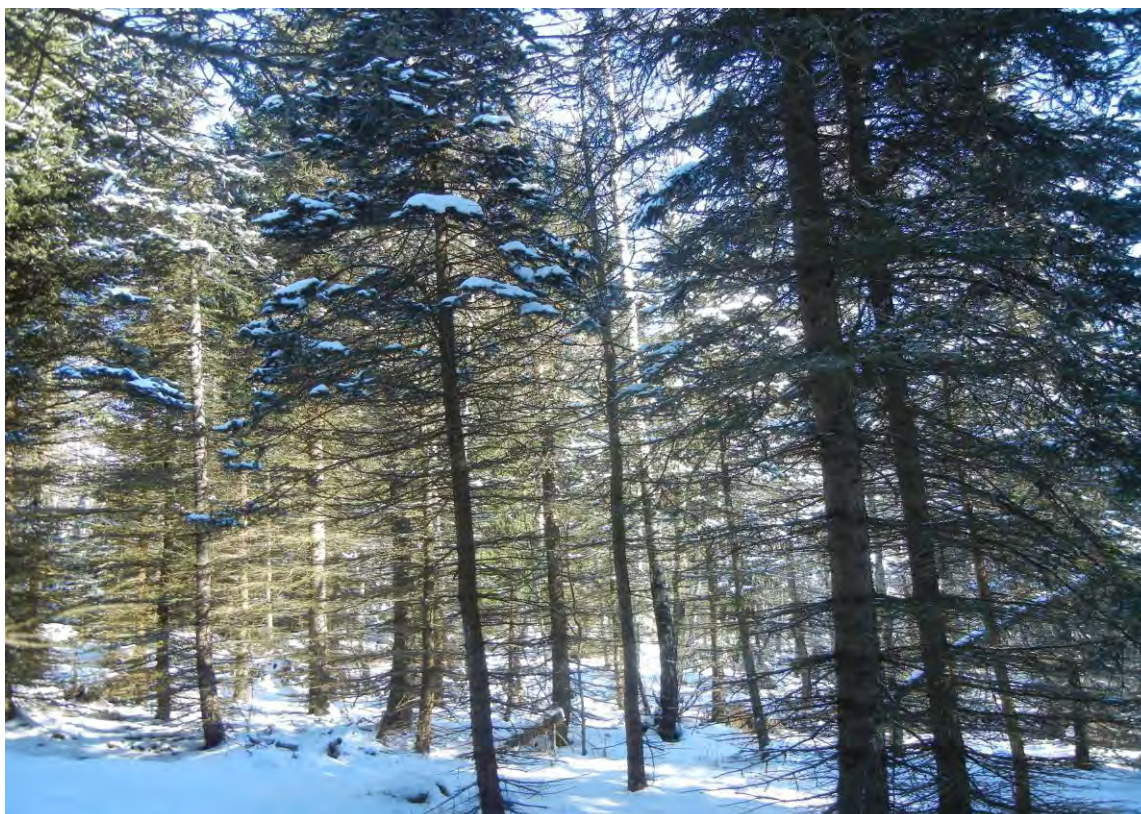




Porostní skupina 112 B 03h/01f



Porostní skupina 112 B 03j/02d







## 5. Zdůvodnění potřeby realizace opatření

Porostní skupiny zahrnuté v projektu jsou v nejvyšším stupni naléhavosti přeměn PND. Porosty se rozpadají, jsou na konci životnosti. Smrk pichlavý je ve stádiu udumření, bříza různých proveniencí je rozlámaná, modřín opadavý vykazuje křivost. Na některých obnovních prvcích projektu je ve spodní nebo vrchní etáži smrk ztepilý, který bude nadále plnit funkci cílové dřeviny a bude na místě ponechán. Projekt řeší odstranění PND z důvodu aktuálního narušeného porostního prostředí.

Je nanejvýš nutné udržet na platě Krušných hor zdravý a stabilní les také z pohledu vodohospodářského. Krušné hory jsou Chráněnou oblastí přirozené akumulace vod (CHOPAV) a pro podkrušnohorské aglomerace stabilním přísunem pitné vody.

Výsledkem projektu budou kompletně připravené plochy pro sadbu cílových dřevin v následných letech s dodržáním lhůty na zalesnění dle § 31 zákona o lesích č. 289/1995 Sb. Projekt neřeší zalesnění z důvodu odkladu zalesnění do max. lhůty zalesnění do 2 let po odlesnění tzv. pasečným klidem a očekávaného přirozeného zmlazení, které je pro vlastníka jedno z nejchopodárnějších opatření při obnově lesa. Na vybraných obnovních prvcích budou navíc ochráněny buky v existující spodní etáži porostu proti zvěři.

## 6. Posouzení a popis možných vlivů v průběhu realizace

**V průběhu realizace projektu nedojde k negativním vlivům na přírodu a krajinu.** Odstraněním porostů náhradních dřevin budou lesní pozemky významně pozitivně ovlivněny, a to zejména změnou půdních podmínek smícháním humusu uloženého ve valech a po původních bagrových přípravách (rozhrnování), ponecháním

**rozštěpkované dřevní hmoty na místě** popř. slabé hmoty na valech po odtěžení. Pro zdárnou přípravu půdy pro další fázi přeměny bude využita chemická příprava půdy s využitím selektivního herbicidu za účelem zamezení extrémního růstu buřeny po odtěžení PND. **Takto připravené půdní prostředí bude mít pozitivní vliv na budoucí cílové dřeviny.** Budou vytvořeny také nové přechodné vstřícné podmínky pro tetřívka obecného. Nová prostorová struktura lesa přispěje k snížení kumulace vysoké zvěře v místech s přehoustlými PND. Očekává se v této návaznosti (s optimálním odlovem vysoké zvěře) zkrácení doby zajištění nově založených kultur.

## 7. Návaznost na jiná opatření

Lesnické činnosti navazují v daném území na projekt Operačního programu Životní prostředí 2007 – 2013 „Projekt obnovy lesa v imisní oblasti Krušných hor na LS Litvínov - II. Fáze“ realizovaným Lesy České republiky, s. p. a dále na projekty z PRV 2014 - 2020 „Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno“ a „Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - II“ realizovanými Arcibiskupstvím pražským.

## 8. Přehled činností v projektu a jejich popis (výkony a podvýkony)

### 8.1. Časový přehled činností

Přípravná fáze projektu: březen 2018

Podání žádosti: duben 2018

Předpokládané datum doporučení k financování: květen 2018

Předpokládané zahájení zadávacího řízení na realizaci: červen 2018

**Předpokládané zahájení realizace projektu: červenec 2018**

**Předpokládané datum ukončení realizace projektu: 20. října 2019**

### 8.2. Věcný přehled lesnických činností dle číselníku PRV

001 – Snížení zakmenění za účelem podsadby nebo odstranění původního porostu za účelem obnovy

002 - Příprava ploch před zalesněním - mechanická a chemická příprava půdy včetně rozhrnování valů

Opatření projektu budou popsána a naceněna dle výkonového klíče Arcibiskupství pražského, oddělení Lesní správa a následného časového plánu činností na obnovních prvcích:

# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Časový přehled způsobitelných lesnických činností dle číselníku															
Porostní skupina	Plocha porostní skupiny	Obnovní prvek	Výměra obnovního prvku	001						002					
				Výkon 43 Rekonstrukce PND v imisních oblastech						Výkon 12 Příprava půdy pro obnovu lesa					
				Podvýkon 41 JMP+valy		Podvýkon 61 rekonstrukce štěpkování		Podvýkon 81 rekonstrukce JMP+drtič		Podvýkon 51 mechanický dozerem		Podvýkon 51 mechanický bagrem		Podvýkon 81 chemický celoplošně	
Označení	ha	Označení	ha	Rok	T.j.=ha	Rok	T.j.=ha	Rok	T.j.=ha	Rok	T.j.=ha	Rok	T.j.=ha	Rok	T.j.=ha
101A04/01	7,59	101A04/01	0,78					2019	0,78					2019	0,30
100A16/03	4,92	100A16/03	0,50					2019	0,50					2019	0,35
101B04/01	3,16	101B04/01	0,12					2019	0,12					2019	0,06
101A04a/03a	3,71	101A04a/03a	0,75	2019	0,75					2018	0,75			2019	0,75
102B03a	3,13	102B03a	0,82	2019	0,82									2019	0,40
538A02b	2,13	538A02b	2,13			2018	2,13							2019	0,54
538A17/03	1,20	538A17/03	0,37			2018	0,37							2019	0,13
100B05/04/03	3,00	100B05/04/03	0,39	2019	0,39									2019	0,39
100C03/01p	6,45	100C03/01p	1,01	2019	1,01									2019	1,01
100E04/01p	0,99	100E04/01p	0,90	2019	0,64									2019	0,64
111A03b/01b	2,48	111A03b/01b	2,48	2019	1,24	2018	1,24							2019	0,72
111A03e	0,52	111A03e	0,52			2018	0,52							2019	0,12
111B03e/01d	2,90	111B03e/01d	0,07			2018	0,07			2018	0,07			2019	0,07
111B03h	0,61	111B03h	0,61			2018	0,61							2019	0,61
112B03b/01c	1,07	112B03b/01c	0,53			2018	0,53			2018	0,53			2019	0,12
112B03f	0,60	112B03f	0,55			2018	0,55			2018	0,55			2019	0,19
112B03h/01f	4,70	112B03h/01f	2,22	2019	1,81	2018	0,41							2019	1,81
112B03j/02d	3,22	112B03j/02d	2,50	2019	0,50	2018	2,00							2019	0,35
112B03g/01e	3,37	112B03g/01e	1,30	2019	1,30									2019	1,30
112B03k	0,43	112B03k	0,43	2019	0,43									2019	0,43
84D04/02	7,34	84D04/02	4,00			2018	4,00					2018	4,00	2019	4,00
93A04	5,23	93A04	5,23			2018	3,45			2018	3,45			2019	0,72
105B04b/01r	4,89	105B04b/01r	4,89			2018	4,40			2018	4,40			2019	0,82
105C04a/01p	9,71	105C04a/01p	9,71			2018	6,99			2018	6,99			2019	0,45
105C04c	0,28	105C04c	0,28	2019	0,28					2018	0,28			2019	0,28
	83,63		43,09												
		Celkem za rok				2018	27,27			2018	17,02	2018	4,00		
				2019	9,17			2019	1,40					2019	16,56

## 8.3. Popis činností projektu

### Výkon 43 Rekonstrukce lesních porostů v imisních oblastech – číselník 001

#### Podvýkon 41 Výřez JMP + hrázkování (valy)

##### Zdůvodnění:

Hlavním cílem je vyřezání (proředění) nežádoucích náhradních dřevin a jejich uložení do valů nebo hromad tak, aby bylo možné provést přípravu půdy a následně sadbu nebo podsadbou cílovými dřevinami

##### Popis:

Vyřezání určených nežádoucích jedinců (zlomy, vývraty, netvární, atd.) na zakmenění 0,4 – 0,7. Jejich pokácení popřípadě i odvětvení na délky max. 2m. Uložení hmoty do pruhů o šíři max. 2m. Rozestup, směr a umístění pruhů určí personál zadavatele, minimální rozestup je 15m. Do pruhů bude dána veškerá pokácená i na zemi ležící hmota, včetně hmoty staré z předešlých těžeb.

Oddenkové části vyřezávané hmoty budou dle pokynu zadavatele odvětvěny a vymanipulovány na 2m výřezy a uloženy do hromádek po min. 5 kusech. Součástí výkonu budou povýrobní úpravy. Technická jednotka = ha

#### Podvýkon 61 Štěpkování nastojato

##### Zdůvodnění:

Hlavním cílem je rozštěpkování (proředění) nežádoucích náhradních dřevin tak, aby bylo možné provést přípravu půdy a následně sadbu nebo podsadbou cílovými dřevinami. Vzniklá štěpka zůstane v porostu rovnoměrně rozptýlena. To povede ke zlepšení bilance živin a zlepšení půdních vlastností.

##### Popis:

Rozštěpkování určených nežádoucích jedinců (zlomy, vývraty, netvární, atd.) na zakmenění 0,2 – 0,4. Provádí se zpravidla nastojato frézou nesenou na rameni bagru. Vzniklá štěpka o velikosti maximálně 20cm bude

rovnoměrně rozptýlena po porostu. Rozštěpkována bude i veškerá na zemi ležící hmota, včetně hmoty staré z předešlých těžeb. Případně bude po domluvě se zadavatelem část neseštěpkované hmoty uložena do valů. Pařezy po štěpkování nesmí být vyšší než 50% jejich průměru. Součástí výkonu budou povýrobní úpravy. Technická jednotka = ha

Podvýkon 81 výřez a drčení naležato

Zdůvodnění:

Hlavním cílem je výřez a rozdrčení nežádoucích náhradních dřevin a jejich zbytků tak, aby bylo možné provést přípravu půdy a následně sadbu nebo podsadbu cílovými dřevinami. Rozdrčená hmota zůstane v porostu rovnoměrně rozptýlena. To povede ke zlepšení bilance živin a zlepšení půdních vlastností.

Popis:

Výřez a rozdrčení určených nežádoucích jedinců (zlomy, vývraty, netvární, atd.) a ležících zbytků (klesti). Vzniklá drť o velikosti maximálně 5cm bude rovnoměrně rozptýlena po porostu. Rozdrčena bude i veškerá na zemi ležící hmota, včetně hmoty staré z předešlých těžeb. Případně bude po domluvě se zadavatelem neseštěpkovaná hmota uložena do valů (v kamenitých nebo podmáčených místech a v místech nepřístupných pro techniku). Rozdrčeny budou i vyvrácené pařezy. Pařezy po vývratech nesmí být vyšší než 100% jejich průměru. Součástí výkonu budou povýrobní úpravy. Technická jednotka = ha

## Výkon 12 Příprava půdy pro obnovu lesa – číselník 002

Podvýkon 51 Příprava půdy mechanická celoplošně – bagrem nebo dozerem

Zdůvodnění:

Příprava půdy bagrem nebo dozerem se provádí především v mezernatých a rozpadajících se částech porostů náhradních dřevin včetně případného rozhrnutí původních bagrových či buldozerových valů s obsahem potřebných živin. Cílem je spojení technologie odstranění nebo proředění náhradního porostu s provedením mechanické přípravy půdy bagrem nebo dozerem v malých plochách nebo pruzích dle terénní přístupnosti. Rozhrnutí původních valů povede k normalizaci půdních poměrů na lokalitě a kořenový systém nově vysazených cílových dřevin již nebude deformován jako u náhradních dřevin – bočním růstem k humusové vrstvě za živinami ve valu.

Popis:

Současný rozpadající se porost náhradních dřevin je proředěný, v něm bude rovnoměrně rozhrnut val do stran do úrovně terénu, nebo srovnána stará bagrová příprava do roviny. Zbylá dřevní hmota a pařezy zapracovány do půdy. Volba stroje pro provedení bude dle stavu porostu po rekonstrukci upřesněna personálem zadavatele. Horní horizont do hloubky 30 cm bude propracován. Stávající cíloví jedinci na ploše nesmí být poškozeni. Součástí výkonů budou povýrobní úpravy. Technická jednotka = ha

Podvýkon 81 Příprava půdy chemicky

Zdůvodnění:

Příprava půdy chemicky se provádí především v mezernatých a rozpadajících se částech porostů náhradních dřevin. Cílem je rozrušení silného mnohaletého drnu buřeně, který vytváří vysazeným sazenicím kořenovou konkurenci a snižuje ujímavost.

Popis:

Herbicidem schváleným pro přípravu půdy, účinkujícím na jednoděložnou i dvouděložnou buřeně se ručním postřikovačem postříká nežádoucí buřeně. Postřik se provede ve stadiu vyzrálé buřeně. Herbicid musí být kontaktní, aby nedošlo přes kořeny k poškození ponechaných stromů. Dávka musí odpovídat požadovanému účinku. Součástí výkonů budou povýrobní úpravy. Technická jednotka = ha

## 9.Tabulková část – finanční přehled a rozpočet projektu

## 9.1. Přehled způsobilých výdajů dle číselníku PRV a nacenění lesnických činností

Cenová kalkulace lesopěstebních prací projekt Přeměny porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III								
Číselník výdajů →			001			002		
Porostní skupina	Obnovní prvek	Výměra obnovního prvku	Výkon 43 Rekonstrukce PND v imisních oblastech			Výkon 12 Příprava půdy pro obnovu lesa		
PRV	PRV	PRV	Podvýkon 41 - JMP+valy	Podvýkon 61- rekonstrukce štěpkování	Podvýkon 81- rekonstrukce JMP + drtič	podvýkon 51- mechanicky dozerem	podvýkon 51- mechanicky bagrem	podvýkon 81 - chemicky celoplošně
Označení	Označení	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha
101A04/01	101A04/01	0,78			0,78			0,30
100A16/03	100A16/03	0,50			0,50			0,35
101B04/01	101B04/01	0,12			0,12			0,06
101A04a/03a	101A04a/03a	0,75	0,75			0,75		0,75
102B03a	102B03a	0,82	0,82					0,40
538A02b	538A02b	2,13		2,13				0,54
538A17/03	538A17/03	0,37		0,37				0,13
100B05/04/03	100B05/04/03	0,39	0,39					0,39
100C03/01p	100C03/01p	1,01	1,01					1,01
100E04/01p	100E04/01p	0,90	0,64					0,64
111A03b/01b	111A03b/01b	2,48	1,24	1,24				0,72
111A03e	111A03e	0,52		0,52				0,12
111B03e/01d	111B03e/01d	0,07		0,07		0,07		0,07
111B03h	111B03h	0,61		0,61				0,61
112B03b/01c	112B03b/01c	0,53		0,53		0,53		0,12
112B03f	112B03f	0,55		0,55		0,55		0,19
112B03h/01f	112B03h/01f	2,22	1,81	0,41				1,81
112B03j/02d	112B03j/02d	2,50	0,50	2,00				0,35
112B03g/01e	112B03g/01e	1,30	1,30					1,30
112B03k	112B03k	0,43	0,43					0,43
84D04/02	84D04/02	4,00		4,00			4,00	4,00
93A04	93A04	5,23		3,45		3,45		0,72
105B04b/01r	105B04b/01r	4,89		4,40		4,40		0,82
105C04a/01p	105C04a/01p	9,71		6,99		6,99		0,45
105C04c	105C04c	0,28	0,28			0,28		0,28
<b>celkem</b>		<b>43,09</b>	<b>9,17</b>	<b>27,27</b>	<b>1,40</b>	<b>17,02</b>	<b>4,00</b>	<b>16,56</b>
Jednotková cena podvýkonu(Kč)								
Vyplňte žlutě podbarvená pole v Kč								
<b>Cena za podvýkon celkem</b>			<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>
Cena za číselník 001			- Kč					
Cena za číselník 002			- Kč					
Za realizaci v roce 2018								
Za realizaci v roce 2019								
Celkem za projekt bez DPH			- Kč					
DPH 21 %			- Kč					
Celkem za projekt s DPH			- Kč					



## 10. Podkladové a mapové dílo

## 10.1. Výpis z hospodářské knihy LHP

Oddělení	84	Plocha	57,65	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílcec	D	Plocha	15,87											
Porost	a	Plocha	15,87	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	18	CHOPAV	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
mírný svah SV expozice; NATURA PO "Novodomské rašelinisti - Kovářská"; nad ZČ

Por.skupina	04/02	Plocha por.skup.	7,34	Les.typ	7K3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350301504	Název k.ú.	NAČETÍN U KALKU
Popis por.skup.	mladší etáž diferencovaná, SM 1-8m; kamenité valy místy prázdné										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nář.	Dřevina	% zast. oupení	Výc. m	Výška m	Objem m <sup>3</sup> b.k.	Bonita absol.	Bon. rel. zpr.	Gen. klasif.	Poškození		Imise	Zásoba v m <sup>3</sup> b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha
											Druh	%		Na 1 ha	Celkem	rel. nř.	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	rel. nř.	Plocha ha	Dřevina	
Etáž			02	Parc. plocha etáže	0,73	Skut. plocha etáže	0,73							Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	130/30		% mel. a zpevň. dřevin			
7721	14	1	SM	100	0	5		22	5	-		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,73	0		
Etáž celkem				100										0	0	0,00	0	0,00	0	0,73	0,00	0,00		
Etáž			04	Parc. plocha etáže	6,61	Skut. plocha etáže	6,61							Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevň. dřevin			
7724	34	9	MD	42	15	11	0,08	24	4	-		0	47	347	0	1	6,61	42	0	0	0	0	0	
			SMP	29	10	7	0,02	18	6	-		0	19	138			24		0					
			BR	29	13	7	0,02	14	3	C		0	6	42			6		0					
Etáž celkem				100									72	527			6,61	72	0,00	0	0,00	0,00	0,00	
Por.skup.celkem													72	527										

Oddělení	93	Plocha	60,22	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílcec	A	Plocha	14,22											
Porost	a	Plocha	14,22	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	18	CHOPAV	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
mírně zvlněný terén; NATURA PO "Novodomské rašelinisti - Kovářská"; NATURA EVL "Novodomské a polské rašelinisti"; nad ZČ

Por.skupina	04	Plocha por.skup.	5,23	Les.typ	7K3	Les.úřad	0-Hodnota nezadaná	Kód k.ú.	350301504	Název k.ú.	NAČETÍN U KALKU
Popis por.skup.	šachovnice; dokončit přeměnu v dalším deceniu; při obnově a výchově ponechávat olši Další LT: 8G3,8Q1.										

Hosp. soubor	Věk	Zalesn. nář.	Dřevina	% zast. oupení	Výš. 5	Výš. 10	Výš. 15	Objem m3 tříd. třída	Bonita absol.	Bon. rel. zpr.	Gen. klasif.	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná				Těžba obnovní				Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha
												Druh	%		Na 1 ha	Celkem	rel.	rel.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	rel.	rel.	Plocha ha	Druh	Dřevina	ha	
Etáž:			04	Parc. plocha etáže				5,23	Skut. plocha etáže			5,23				Kód majetku	9000	Model těž.%	0					Obmýtl/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevn. dřevin		
7724	32	8	BR	46	10	7			16	3	D			0		7	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			SMP	20	8	5			16	7	-			0		0	0			0		0							
			MD	20	13	9	0,05		22	5	-			0		15	81			0		0							
			OL	14	9	7	0,01		18	5	C			0		2	10			0		0							
Etáž celkem				100												24	128			0,00	0	0,00	0		0,00		0,00		
Por.skup.celkem																24	128												

Oddělení	100	Plocha	53,38	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílcec	A	Plocha	11,44											
Porost	a	Plocha	11,44	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovinná až velmi mírná SV expozice; v J polovině RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ

Por.skupina	16/03	Plocha por.skup.	4,92	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadaná	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup.	pomístně SM 0/1 z přirozené obnovy; buldozerová příprava; RBC ÚSES "Kamenička" Další LT: 7K3,7G3,6K4. Realizaci těžeb projednat s předstihem s OOP										

Hosp. soubor	Věk	Zakme nář	Dřevina	% zast. oupení	Výc. g	loučka	Výška	Objem a b.k. s tříd. křesna	Bonita absol.	Bon. rel. zpr.	Gen. klasif.	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha
												Druh	%	Imise	Na 1 ha	Celkem	rel.	rel.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	rel.	
Etáž			03	Parc. plocha etáže	4,43			Skut. plocha etáže	4,92						Kód majetku	9000	Model těž.%	0		Obmýtl/Obn.doba	110/30		% mel. a zpevň. dřevin	
7521	24	9	MD	66	12	9	0,04	26	2	-			0	55	274	1	1	4,92	40	0	0	0	0	
			BR	15	13	11	0,05	24	1	-			0	9	43			22		0				
			OL	9	9	7	0,01	20	5	-			0	2	7			0		0				
			SMP	5	9	6	0,01	24	4	-			0	3	12			0		0				
			SM	5	16	14	0,12	36	1	-	26	7	0/1	9	45			5		0				
Etáž celkem				100										78	381			4,92	67	0,00	0		0,00	0,00
Etáž			16	Parc. plocha etáže	0,49			Skut. plocha etáže	0,49						Kód majetku	9000	Model těž.%	88		Obmýtl/Obn.doba	150/30		% mel. a zpevň. dřevin	25
7225	155	1	BK	92	40	24	1,44	22	4	C			0/1	17	87	0	0	0	0	0	0	0	0	
			KL	8	45	21	1,6	20	5	C			0	3	12			0		0				
Etáž celkem				100										20	99			0,00	0	0,00	0		0,00	0,00
Por.skup.celkem														98	480									



# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	100	Plocha	53,38	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	B	Plocha	9											
Porost	a	Plocha	9	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu velmi mírná SV expozice; RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ														

Por.skupina	05/04/03	Plocha por.skup.	3	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. DTO: přeměna PND											

Hosp. soubor	Věk	Zakme nění	Dřevina	% zast. oupení	Výš. g	loučka	m	m3 b.k. sříd.	Bonita absol.	Bon. rel. zasažen.	Gen. klasif.	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	Plocha						
												Druh	%	Na 1 ha	Celkem	na 1 ha	na 1 ha	Plocha ha	Druh	Dřevina	ha				
Etáž			03	Parc. plocha etáže	0,82			Skut. plocha etáže				0,82		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	110/30	% mel. a zpevň. dřevin					
7521	23	3	SM	50	0	4		20	6	-			0	0	0	0	0	0	0	1	0,82	0			
			MD	50	10	8	0,03	26	2	-			0	11	34		0								
Etáž celkem				100										11	34	0,00	0	0,00	0	0,82	0,00	0,00			
Etáž			04	Parc. plocha etáže	1,36			Skut. plocha etáže				1,36		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin					
7524	38	5	BR	62	12	9	0,02	16	3	C			0	12	37	0	0	1,2	18	0	0	3	SM	75	1,2
			MD	24	16	13	0,11	24	4	-			0	21	63		0		27			BK	25		
			SMP	14	13	8	0,04	18	6	-			0	7	21		0		9						
Etáž celkem				100										40	121	0,00	0	1,20	54		0,00	100,0	1,20		
Etáž			05	Parc. plocha etáže	0,82			Skut. plocha etáže				0,82		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	110/30	% mel. a zpevň. dřevin					
7521	48	3	SM	100	19	17	0,22	26	3	-		26	7	0/1	80	241	0	1	0,82	6	0	0	0	0	
Etáž celkem				100										80	241	0,82	6	0,00	0		0,00	0,00	0,00		
Por.skup.celkem														131	396										

Oddělení	100	Plocha	53,38	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	C	Plocha	10,11											
Porost	a	Plocha	10,11	Kategorie/překryv	32f	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu mírný svah SV expozice; NATURA EVL "Bezručovo údolí"; GZ 94; RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ														

Por.skupina	03/01p	Plocha por.skup.	6,45	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. et. 1p okus BK, JD, SM; et. 1p 4-15 let; Další LT: 6K7.NMD: KL a JL jako MZD; DTO: přeměna PND											

Hosp. soubor	Věk	Zakme nění	Dřevina	% zast. oupení	Výš. cm	loučka	Výška	Objem m3 b.k. sříd.	Bonita absol.	Bon. rel. zasažen.	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky Plocha ha	Zalesnění Druh	Dřevina	Plocha ha
Etáž				01p		Parc. plocha etáže		2,69	Skut. plocha etáže		3	Kód majetku		9000	Model těž.%		0	Obmýti/Obn.doba		110/30	% mel. a zpevn. dřevin			
8541	6	5	BK	45	0	0			22	5	-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			JD	30	0	0			22	4	-			0	0	0		0		0				
			SM	20	0	0			22	5	-			0	0	0		0		0				
			MD	5	0	6			22	5	-			0	0	0		0		0				
Etáž celkem				100											0	0	0,00	0	0,00	0		0,00	0,00	0,00
Etáž				03		Parc. plocha etáže		3,76	Skut. plocha etáže		6,45	Kód majetku		9000	Model těž.%		0	Obmýti/Obn.doba		60/20	% mel. a zpevn. dřevin			
8527	25	7	BR	61	13	10	0,04		22	2	-			0	22	142	0	0	0	6,45	71	0	0	0
			MD	20	16	12	0,1		30	1	-			0	21	135		0		55			KL	10
			SM	15	9	7	0,02		24	4	-			0	7	45		0		0			JL	10
			SMP	4	9	7	0,02		24	4	-			0	3	15		0		7			JD	10
Etáž celkem				100											53	337	0,00	0	6,45	133		0,00	100,0	2,58
Por.skup.celkem															53	337								

Oddělení	100	Plocha	53,38	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	E	Plocha	5,7											
Porost	a	Plocha	5,7	Kategorie/překryv	32f	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu mírný svah SV a V expozice; NATURA EVL "Bezručovo údolí"; GZ 94; RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ														

Por.skupina	04/01p	Plocha por.skup.	0,99	Les.typ	6S4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. v oplocení Další LT: 6S1.											

Hosp. soubor	Věk	Zakme nění	Dřevina	% zast. oupení	Výš. cm	loučka	Výška	Objem m3 b.k. sříd.	Bonita absol.	Bon. rel. zasažen.	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky Plocha ha	Zalesnění Druh	Dřevina	Plocha ha
Etáž				01p		Parc. plocha etáže		0,66	Skut. plocha etáže		0,7	Kód majetku		9000	Model těž.%		0	Obmýti/Obn.doba		110/30	% mel. a zpevn. dřevin			
8541	4	8	SM	60	0	0			24	4	-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			BK	35	0	0			24	4	-			0	0	0		0		0				
			JD	5	0	0			22	4	-			0	0	0		0		0				
Etáž celkem				100											0	0	0,00	0	0,00	0		0,00	0,00	0,00
Etáž				04		Parc. plocha etáže		0,33	Skut. plocha etáže		0,33	Kód majetku		9000	Model těž.%		0	Obmýti/Obn.doba		60/20	% mel. a zpevn. dřevin			
8544	31	4	BR	94	12	10	0,03		20	3	D			0	19	19	0	0	0	0	0	0	0	0
			MD	6	14	10	0,06		24	4	-			0	3	2		0		0			JD	50
Etáž celkem				100											22	21	0,00	0	0,00	0		0,00	100,0	0,20
Por.skup.celkem															22	21								

# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	101	Plocha	72,16	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	A	Plocha	13,62											
Porost	a	Plocha	13,62	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu

plošina přechází ve střední svah SV expozice k potoku; NATURA PO "Novodomské rašeliníště - Kovářská"; OP - svižník polní; pod ZČ

Por.skupina	04a/03a	Plocha por.skup.	3,71	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup.	+OL v et. 4a; et. 3 diferencovaná, 18-27 let; Další LT: 751,7K3,8G3,6S1										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nářní	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výš. 3	m	m3 b.k. vříd. 3	m3 b.k. vříd. 3	Bonita absol.	Bon. rel. pozice	Gen. klasif.	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																	Na 1 ha	Celkem	nař. nář.	Plocha ha	Obje-m m3	Plocha ha	Obje-m m3	nař. nář.	Plocha ha	Druh	Dle-vná	ha	Plocha ha		
Etáž			03a	Parc. plocha etáže			3,3	Skut. plocha etáže								3,71	Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýti/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevň. dřevin							
7524	25	8	SMP	62	9	6	0,01	22	5	-						0	25	93	0	0	0	0	0	0	1	3,71	0				
			MD	34	12	9	0,04	26	2	-						0	26	97		0		0									
			BR	4	12	9	0,02	20	3	-						0	2	6		0		0		0							
Etáž celkem				100													53	196	0,00	0	0,00	0			3,71		0,00	0,00			
Etáž			04a	Parc. plocha etáže			0,41	Skut. plocha etáže								0,41	Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýti/Obn.doba	110/30		% mel. a zpevň. dřevin							
7521	35	1	SM	100	12	9	0,04	22	5	-						0	11	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Etáž celkem				100													11	38	0,00	0	0,00	0			0,00		0,00	0,00			
Por.skup. celkem																	64	234													

Oddělení	101	Plocha	72,16	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	A	Plocha	13,62											
Porost	a	Plocha	13,62	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu

plošina přechází ve střední svah SV expozice k potoku; NATURA PO "Novodomské rašeliníště - Kovářská"; OP - svižník polní; pod ZČ

Por.skupina	04/01	Plocha por.skup.	7,59	Les.typ	7K3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup.	valy na polovině plochy neplodné; Další LT: 6K5,7S1.DTO: přeměna PND										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nář.	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výš.	m	Obje-m m3	Obje-m m3	Bonita absol.	Bon. rel. pozice	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha
Etáž			01	Parc. plocha etáže			0,64	Skut. plocha etáže														
7721	9	1	SM	85	0	0		22	5	-						0	0	0	0	0	0	0
			BK	15	0	0		22	5	-						0	0	0		0	0	
Etáž celkem				100													0	0	0,00	0	0,00	0
Etáž			04	Parc. plocha etáže			6,75	Skut. plocha etáže														
7724	31	8	SMP	56	12	8	0,03	22	5	-						0	39	299	0	0	0	0
			MD	34	15	12	0,09	26	2	-						0	42	315		109		
			BR	10	12	10	0,03	20	3	C						0	4	31		16		
Etáž celkem				100													85	645	0,00	0	6,69	274
Por.skup. celkem																	85	645				

Oddělení	101	Plocha	72,16	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	18,25											
Porost	a	Plocha	18,25	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu

střední až strmý svah SV expozice k potoku; v J okraji RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ

Por.skupina	04/01	Plocha por.skup.	3,16	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup.	+OL v et. 4; et. 1 na mírně upravených valech; SM, BK 0-1m; DTO: přeměna PND										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nář.	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výš.	m	Obje-m m3	Obje-m m3	Bonita absol.	Bon. rel. pozice	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha
Etáž			01	Parc. plocha etáže			0,95	Skut. plocha etáže														
7521	7	3	SM	91	0	0		22	5	-						0	0	0	0	0	0	0
			BK	9	0	0		22	5	-						0	0	0		0	0	
Etáž celkem				100													0	0	0,00	0	0,93	0
Etáž			04	Parc. plocha etáže			2,21	Skut. plocha etáže														
7524	31	7	SMP	80	9	6	0,01	18	6	-						0	30	94	0	0	0	0
			MD	14	15	10	0,07	24	4	-						0	11	35		18		
			BR	5	13	11	0,05	20	3	C						0	3	7		3		
			SM	1	15	13	0,11	30	1	-						0	1	4		0		
Etáž celkem				100													45	140	0,00	0	2,23	76
Por.skup. celkem																	45	140				



# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	102	Plocha	76,78	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	9,36			Zvl.st.	18	CHOPAV	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Porost	a	Plocha	9,36	Kategorie/překryv	32e									

Popis porostu  
mírný až střední svah Z expozice; nad ZČ

Por.skupina	03a	Plocha por.skup.	3,13	Les.typ	7K3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup.	+JR, SMP, SM; buldozerová příprava na mléčké půdě; BR chřadné; Další LT: 8G3,7S1.DTO: přeměna PND										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřní	Dřevina	% zast. oupení	Výř. m	Výška m	m3 tix objem	Bonita absol.	Bon. rel. zalesn.	Gen. Masif.	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha		
											Druh	%		Na 1 ha	Celkem	na1	na1	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na1	na1		Plocha ha	Druh
Etáž			03a	Parc. plocha etáže			3,13	Skut. plocha etáže			3,13		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevň. dřevin	15					
7724	25	8	BR	75	10	7		18	3	-		0	11	37	0	0	0	0	2,5	28	0	0	3	SM	85	1,25
			MD	20	11	9	0,04	26	2	-		0	15	46		0			0				BK	15		
			OL	5	9	7	0,01	20	5	-		0	1	2		0			0							
Etáž celkem				100									27	85		0,00	0	2,50	66		0,00		100,0	1,25		
Por.skup.celkem													27	85												

Oddělení	105	Plocha	52,02	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	20,8			Zvl.st.	18	CHOPAV	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Porost	a	Plocha	20,8	Kategorie/překryv	32e									

Popis porostu  
Z část rovina až mírné S, SV svahy, rozhrnuté zalesněné valy; JV část podmačaná; nad ZČ

Por.skupina	04b/01r	Plocha por.skup.	4,89	Les.typ	8G3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300306	Název k.ú.	RADENOV
Popis por.skup.	+ DB; etáž 1 věk 1 -10 let; BK do zalesnění mimo SLT BG; Další LT: 7K3,6K1.DTO: přeměna PND										

Hosp. soubor	Věk	Zakaze relati	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výška	Objem m3 b.k. střec. knerné	Bonita absol.	Bon. rel. zalesn.	Gen. klasif.	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha Celkem	Těžba výchovná Plocha ha Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha Objem m3	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha								
													na	na	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na	relati	Plocha ha	Druh Dřevina	ha	ha	ha	
Etáž			01r	Parc. plocha etáže			1,33	Skut. plocha etáže			1,22		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	120/40	% mel. a zpevň. dřevin							
7781	8	3	SM	97	0	1		24	4	-		0	0	0	0	0	0	0								
			BK	3	0	0		22	5	-		0	0	0	0	0	0	0								
Etáž celkem				100									0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00						
Etáž			04b	Parc. plocha etáže			3,56	Skut. plocha etáže			4,89		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin							
7784	32	8	SMP	31	15	8	0,06	22	5	-		0	23	109	0	0	0	4,89	55	0	0	0	3	SM	85	3,4
			JR	25	12	9	0,02	18	3	-		0	8	40			0	19				BK	10			
			BR	25	16	10	0,06	18	3	C		0	11	53			0	28				JD	5			
			SMO	14	14	10	0,07	24	4	-		0	15	74			0	38								
			SM	5	14	9	0,06	24	4	-		0	5	21			0	11								
Etáž celkem				100									62	297	0,00	0	4,89	151	0,00				100,0	3,40		
Por.skup.celkem													62	297												

Oddělení	105	Plocha	52,02	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	C	Plocha	16,84			Zvl.st.	15	pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Porost	a	Plocha	16,84	Kategorie/překryv	32e									

Popis porostu  
rovina, ve střední části podmačaná; nad ZČ

Por.skupina	04a/01p	Plocha por.skup.	9,71	Les.typ	8G3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300306	Název k.ú.	RADENOV
Popis por.skup.	+ DB, OL; BK zalesnit mimo SLT BG; Další LT: 6K1,7K3.DTO: přeměna PND										

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřní	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výška	Objem m3 b.k. střec. knerné	Bonita absol.	Bon. rel. zalesn.	Gen. klasif.	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha Celkem	Těžba výchovná Plocha ha Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha Objem m3	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha		
			01p	Parc. plocha etáže			1,95	Skut. plocha etáže			1,72		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	120/40	% mel. a zpevň. dřevin	
7781	9	2	SM	90	0	1		22	5	-		0	0	0	0	0	0			
			BK	9	0	0		22	5	-		0	0	0	0	0	0			
			JD	1	0	0		22	4	-		0	0	0	0	0	0			
Etáž celkem				100									0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	
			04a	Parc. plocha etáže			7,76	Skut. plocha etáže			9,71		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin	
7784	34	8	JR	25	13	9	0,03	16	3	-		0	8	81	0	0	0	9,71	37	0
			BR	25	16	11	0,07	20	3	C		0	13	129	0	0		62		BK
			SMP	20	15	7	0,05	18	6	-		0	13	122	0	0		59		JD
			SMO	20	14	10	0,07	24	4	-		0	20	194	0	0		96		
			SM	7	16	10	0,09	24	4	-		0	7	70	0	0		0		
			MD	3	16	10	0,08	22	5	-		0	3	27	0	0		13		
Etáž celkem				100									64	623	0,00	0	9,71	267	0,00	100,0
Por.skup.celkem													64	623						

# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	105	Plocha	52,02	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	C	Plocha	16,84											
Porost	a	Plocha	16,84	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina, ve střední části podmáčená; nad ZČ

Por.skupina	04c	Plocha por.skup.	0,28	Les.typ	7K3	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300306	Název k.ú.	RADENOV
-------------	-----	------------------	------	---------	-----	----------	--------------------	----------	-----------	------------	---------

Popis por.skup. + JR, VR ; DTO: přeměna PND

Hosp. soubor	Věk	Zakrme název	Dřevina	% zast. opukem	Výš. 3 tlořtřka	Výřka	m3 p. b.k. na 1 ha	Bonita absol.	Bon. rel. zast.	Gen. klasif.	Pořkození Druh	Imise %	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha				
													Na 1 ha	Celkem	m3	na 1 ha	Plocha ha	Užijem m3	Plocha ha	Objem m3	na 1 ha	na 1 ha		Plocha ha	Druh	Obn. vna	ha
Etáž			04c	Parc.	plocha etáže	0,28		Skut.	plocha etáže	0,28			Kód majetku	9000	Model těž.%	0		Obmýtl/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevřn. dřevin		15					
7724	34	8	BR	100	16	9	0,05	16	3	C		0	35	9	0	0	0	0	0,28	9	0	0	0	3	SM	85	0,28
																								BK	15		
Etáž celkem				100									35	9		0,00	0	0,28	9		0,00		100,0		0,28		
Por.skup.celkem													35	9													

Oddělení	111	Plocha	46,27	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	A	Plocha	18,41											
Porost	a	Plocha	18,41	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
Z až SZ prudký (místy skalnatý) svah nad říčkou Kamenička; v Z části RBC ÚSES "Kamenička"; pod ZČ

Por.skupina	03b/01b	Plocha por.skup.	2,48	Les.typ	6S4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
-------------	---------	------------------	------	---------	-----	----------	--------------------	----------	-----------	------------	-------

Popis por.skup. + SM, OL, BK; spodní etáž: + BK, MD; pokračovat v přeměně; Další LT: 6Y1.DTO: přeměna PND

Hosp. soubor	Věk	Zakone nění	Dřevina	% zast. oupení	Výc. g	leutika	Výsňaz	Objem m3 b.k. sříd.	Bonita absol.	Bon. rel. zast.	Gen. klasif.	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha			
												Druh	%	imise	Na 1 ha	Celkem	na 1 ha	na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na 1 ha		na 1 ha	Plocha ha	Druh
Etáž		01b	Parc. plocha etáže	0,83				0,83	Skut. plocha etáže	0,83					Kód majetku	9000	Model těž.%	0		Obmýtl/Obn.doba	110/30			% mel. a zpevň. dřevin			
7541	7	4	SM	100	0	0			24	4	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Etáž celkem			100											0	0	0,00	0	0,00	0	0,00		0,00		0,00			
Etáž		03b	Parc. plocha etáže	1,65				1,65	Skut. plocha etáže	2,48					Kód majetku	9000	Model těž.%	0		Obmýtl/Obn.doba	60/20			% mel. a zpevň. dřevin			
7544	25	8	SMP	86	13	7	0,03		24	4	-		0	52	118	0	0	0	0	1,82	95	0	0	3	SM	70	1,51
			BR	14	15	10	0,05		22	2	-		0	6	14			0	11					BK	30		
Etáž celkem			100											58	132			0,00	0	1,82	106		0,00		100,0	1,51	
Por.skup.celkem														58	132												

Oddělení	111	Plocha	46,27	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	27,86											
Porost	a	Plocha	27,86	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina přecházející v SZ svah; pod ZČ

Por.skupina	03h	Plocha por.skup.	0,61	Les.typ	6S4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
-------------	-----	------------------	------	---------	-----	----------	--------------------	----------	-----------	------------	-------

Popis por.skup. + BR

Hosp. soubor	Věk	Zaklne nální	Dřevlna	% zast. oupení	Výc. cm	m3 b.k. plocha	Výška	Bonlna absol.	Bon. rel. zast.	Gen. klaslf.	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha
											Druh	%	Na 1 ha	Celkem	na 1 ha	Celkem	na 1 ha	Celkem	na 1 ha	Celkem	Druh	Odr. vlna	
Etáž	03h	Parc.	plocha etáže	0,61	Skut.	plocha etáže	0,61	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevn. dřevln									
7544	26	9	SMP	100	12	6	0,03	22	5	-		0	55	34	0	1	0,61	6	0	0	0	0	
Etáž celkem			100										55	34	0,61	6	0,60	0		0,00		0,00	0,00
Por.skup.celkem													55	34									

# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	111	Plocha	46,27	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	27,86											
Porost	a	Plocha	27,86	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina přecházející v SZ svah; pod ZČ

Por.skupina	03e/01d	Plocha por.skup.	2,9	Les.typ	654	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. horní etáž: + SM, JIV; spodní etáž: + BK, okus; pokračovat v přeměně (clonné a 2 holosečemi); DTO: přeměna PND											

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřít	Dřevina	% zast. ocpení	om	Výš. m	Objem m3 b.k. kmene	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha
Etáž	01d	Parc. plocha etáže	0,58	Skut. plocha etáže	0,58	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	110/30	% mel. a zpevň. dřevin									
7541	5	2	SM	100	0	0	24	4	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Etáž celkem			100				0	0			0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		
Etáž	03e	Parc. plocha etáže	2,32	Skut. plocha etáže	2,32	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin	25								
7524	27	8	BR	47	14	10	0,05	20	3	-	0	19	56	0	0	0	1,5	29	0	0	3 SM
			SMP	44	13	7	0,03	24	4	-	0	27	80			0	41			BK	30
			MD	9	15	10	0,07	26	2	-	0	9	26			0	14				
Etáž celkem			100				55	162			0,00	0	1,50	84		0,00	100,0	1,50			
Por.skup.celkem							55	162													

Oddělení	111	Plocha	46,27	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	27,86											
Porost	a	Plocha	27,86	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina přecházející v SZ svah; pod ZČ

Por.skupina	03h	Plocha por.skup.	0,61	Les.typ	654	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. + BR											

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřít	Dřevina	% zast. opnutí	om	Výš. m	Objem m3 b.k. kmene	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha	
											Druh	%	Na 1 ha	Celkem	na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na 1 ha	Plocha ha	Druh		
Etáž	03h	Parc. plocha etáže	0,61	Skut. plocha etáže	0,61	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin												
7544	26	9	SMP	100	12	6	0,03	22	5	-	0	55	34	0	1	0,61	6	0	0	0	0	0		
Etáž celkem			100				55	34			0,61	6	0,00	0		0,00	0,00	0,00						
Por.skup.celkem							55	34																

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílec	B	Plocha	23,2											
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásma ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásma ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina; pod ZČ

Por.skupina	03b/01c	Plocha por.skup.	1,07	Les.typ	654	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. horní etáž: + OL SM; spodní etáž: zastíněná, jeden rozhrnutý val; okus; uvolnit spodní etáž při výchově horní etáže											

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřít	Dřevina	% zast. ocpení	om	Výš. m	Objem m3 b.k. kmene	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná Plocha ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha
Etáž	01c	Parc. plocha etáže	0,21	Skut. plocha etáže	0,15	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	110/30	% mel. a zpevň. dřevin									
7541	8	2	SM	90	0	1	24	4	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			BK	10	0	0	20	6	-		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Etáž celkem			100				0	0			0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		
Etáž	03b	Parc. plocha etáže	0,86	Skut. plocha etáže	0,95	Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýti/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin									
7544	28	8	SMP	70	13	7	0,03	22	5	-	0	43	44	0	1	0,93	5	0	0	0	0
			MD	25	20	15	0,19	32	1	-	0	42	45			4	0				
			BR	5	14	11	0,05	22	2	-	0	3	3			1	0				
Etáž celkem			100				88	92			0,93	10	0,00	0		0,00	0,00	0,00	0,00		
Por.skup.celkem							88	92													



# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	B	Plocha	23,2											
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina; pod ZČ

Por. skupina	03f	Plocha por. skup.	0,6	Les. typ	6S4	Les. úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por. skup. valy; u cesty vtřoušená podsadba SM; proclonit a podsázet; DTO: přeměna PND											

Hosp. soubor	Věk	Zakr. nřn	Dřovina	% zast. oupení	cm	Výška	Dřevina 3 b.k.	Bonita absol.	Bon. rel. přesah.	Gen. klasif.	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha		
													Na 1 ha	Celkem	na	na	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na	na		Plocha ha	Dřvina
Etáž			03f	Parc. plocha etáže			0,6	Skut. plocha etáže			0,6		Kód majetku		9000	Model těž %	0	Obmytí/Obn.doba		60/20	% mel. a zpevň. dřevin	25			
7544	28	10	SMP	70	13	7	0,03	22	5	-			0	54	31	0	0	0,59	18	0	0	3	SM	70	0,31
			BR	30	14	8	0,03	18	3	-			0	10	5		0	3				BK	30		
Etáž celkem				100										64	36		0,00	0	0,59	21		0,00		100,0	0,31
Por. skup. celkem														64	36										

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	B	Plocha	23,2											
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina; pod ZČ

Por. skupina	03h/01f	Plocha por. skup.	4,7	Les. typ	6S4	Les. úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por. skup. horní etáž: + SM; spodní etáž: okus; součástí podskupiny-holiny 0,03 ha (2x) na valesh; probírka horní etáže zaměřená na uvolnění spodní etáže											

Hosp. soubor	Věk	Zakm. nřn	Dřovina	% zast. oupení	Výč. 3	Hrouška	Výška	Objem m3 b.k. křmenů	Bonita absol.	Bon. rel. přesah.	Gen. klasif.	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha		
												Druh	%		Na 1 ha	Celkem	rel.	rel.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	rel.	rel.	Plocha ha		Druh	Dřev. vln
Etáž			01f	Parc. plocha etáže			0,52	Skut. plocha etáže			0,5				Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmytí/Obn.doba	150/40		% mel. a zpevň. dřevin						
7546	10	1	BK	75	0	0		20	6	-				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			SM	25	0	1		24	4	-				0	0	0		0										
Etáž celkem				100											0	0		0,00	0	0,00	0		0,00		0,00	0,00		
Etáž			03h	Parc. plocha etáže			4,18	Skut. plocha etáže			4,7				Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmytí/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevň. dřevin						
7524	28	8	BR	42	12	10	0,03	20	3	-				0	17	75	0	1	4,59	12	0	0	0	0	0	0		
			MD	38	19	14	0,16	30	1	-				0	60	274		22		0								
			SMP	20	13	8	0,04	24	4	-				0	15	70		5		0								
Etáž celkem				100											92	419		4,59	39	0,00	0		0,00		0,00	0,00		
Por. skup. celkem															92	419												

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0	LO	1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Dílce	B	Plocha	23,2											
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15	pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	

Popis porostu  
rovina; pod ZČ

Por. skupina	03j/02d	Plocha por. skup.	3,22	Les. typ	6S4	Les. úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por. skup. horní etáž: + BK, OL, různověký SM; výstavky BK; spodní etáž: okus Další LT: 601.											

Hosp. soubor	Věk	Zakr. nřn	Dřevina	% zast. oupení	cm	Výška	Dřevina 3 b.k.	Bonita absol.	Bon. rel. přesah.	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha	Celkem	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	Plocha ha	
Etáž			02d	Parc. plocha etáže			0,33	Skut. plocha etáže			0,3			Kód majetku		9000	Model těž.%	0	Obmytí/Obn.doba	150/40	% mel. a zpevň. dřevin
7546	11	1	BK	100	0	0		20	6	-			0	0	0	0	0	0	0	0	
Etáž celkem				100										0	0		0,00	0	0,00	0,00	0,00
Etáž			03j	Parc. plocha etáže			2,9	Skut. plocha etáže			3,22			Kód majetku		9000	Model těž.%	0	Obmytí/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin
7544	22	9	SMP	50	12	7	0,03	26	3	-			0	34	104	0	1	3,08	21	0	0
			BR	32	15	12	0,07	24	1	-			0	21	64		17	0			
			MD	14	15	11	0,08	30	1	-			0	17	57		3	0			
			SM	4	15	11	0,09	32	1	-	26	9	0	6	20		0	0			
Etáž celkem				100										78	245		3,08	41	0,00	0	0,00
Por. skup. celkem														78	245						0,00

# Přeměna porostů náhradních dřevin na polesí Blatno - III

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0								
Dílec	B	Plocha	23,2			LO 1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15 pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu rovina; pod ZČ													

(3) PDS s.r.o.

Por.skupina	03g/01e	Plocha por.skup.	3,37	Les.typ	6S4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. horní etáž: + JR; spodní etáž: + SM, okus											

Hosp. soubor	Věk	Zakr. nářní	Dřevina	% zast. opění	cm	Výš. m	Objem m <sup>3</sup> b.k.	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození Druh	%	imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha
														Na 1 ha	Celkem	na nář.	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	na nář.	na nář.	Plocha ha	
Etáž			01e	Parc. plocha etáže		0,37	Skut. plocha etáže				0,25			Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýtl/Obn.doba	150/40	% mel. a zpevň. dřevin				
7546	9	1	BK	100	0	0	20	6	-				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Etáž celkem				100										0	0	0,00	0	0,00	0	0,00		0,00	0,00	
Etáž			03g	Parc. plocha etáže		3	Skut. plocha etáže				3,12			Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20	% mel. a zpevň. dřevin				
7524	28	8	MD	40	17	13	0,12	28	1	-			0	54	182	0	1	3,09	15	0	0	0	0	0
			BR	35	14	12	0,06	22	2	-			0	22	71			10	0					
			OL	20	11	8	0,02	20	5	-			0	4	15			0	0					
			SMP	5	12	7	0,03	22	5	-			0	3	10			0	0					
Etáž celkem				100										83	278			3,09	25	0,00	0	0,00		0,00
Por.skup.celkem														83	278									

Oddělení	112	Plocha	46,24	Majitel	0								
Dílec	B	Plocha	23,2			LO 1	Krušné hory	LHC	402000	Platnost	1.1.2010-31.12.2019	Strana	1
Porost	a	Plocha	23,2	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15 pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	B	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu rovina; pod ZČ													

(3) PDS s.r.o.

Por.skupina	03k	Plocha por.skup.	0,43	Les.typ	6S4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. proclonit, podsázet; DTO: přeměna PND											

Hosp. soubor	Věk	Zakr. nřní	Dřevina	% zast. opění	Výš. s loučka	Výška <sup>2</sup>	Objem m <sup>3</sup> b.k. sřed. kmene	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození		Imise	Zásoba v m <sup>3</sup> b.k.		Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha	
											Druh	%		Na 1 ha	Celkem	na m <sup>2</sup>	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	na m <sup>2</sup>	Plocha ha	Druh	Oře- vna	ha		
Etáž			03k	Parc. plocha etáže		0,43	Skut. plocha etáže				0,43			Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýtl/Obn.doba	60/20		% mel. a zpevň. dřevin	25					
7524	28	10	BR	100	11	10	0,03	20	3	-			0	50	22	0	0	0	0,43	11	0	0	0	3	SM	70	0,22
																								BK	30		
Etáž celkem				100										50	22			0,00	0	0,43	11		0,00		100,0	0,22	
Por.skup.celkem														50	22												

Oddělení	538	Plocha	85,46	Majitel	0								
Dílec	A	Plocha	16,5			LO 1	Krušné hory	LHC	401000	Platnost	1.1.2009-31.12.2018	Strana	
Porost	a	Plocha	16,5	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15 pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu mimný JV svah; JV část pásmo ohrožení B; NATURA EVL "Bezručovo údolí"; přírodní park Bezručovo údolí; pod ZČ; OP - čáp černý, lejssek malý													

(3) PDS s.r.o.

Por.skupina	02b	Plocha por.skup.	2,13	Les.typ	6K4	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. 14 části; DTO: obnova náhradních dřevin											

Hosp. soubor	Věk	Zakr. nřní	Dřevina	% zast. opění	cm	Výš. m	Objem m <sup>3</sup> b.k. sil.ř. kmen	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození		imise	Zásoba v m <sup>3</sup> b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		Plocha ha				
											Druh	%		Na 1 ha	Celkem	na nřs.	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	Plocha ha	Objem m <sup>3</sup>	na nřs.	Plocha ha	Druh			Dřevina	ha	
Etáž			02b	Parc. plocha etáže		2,13	Skut. plocha etáže				2,13			Kód majetku	9000	Model těž. %	0	Obmýtl/Obn.doba	50/20	% mel. a zpevř. dřevin				25				
7524	20	8	SMP	95	10	6	0,01	26	3	-			0	43	91	0	0	0	0	2,13	91	0	0	0	3	SM	70	2,13
			MD	5	0	6		24	4	-			0	0	0			0	0						BK	30		
Etáž celkem				100										43	91			0,00	0	2,13	91			0,00		100,0	2,13	
Por.skup.celkem														43	91													

oddělení	538	Plocha	85,46	Majitel	0								
dílec	A	Plocha	16,5			LO 1	Krušné hory	LHC	401000	Platnost	1.1.2009-31.12.2018	Strana	1
porost	a	Plocha	16,5	Kategorie/překryv	32e	Zvl.st.	15 pásmo ochrany vodních zdrojů II stupně	Pásmo ohrož.	A	ORG_UR1	Blatno	OLH	
Popis porostu													
mimý JV svah; JV část pásmo ohrožení B; NATURA EVL "Bezručovo údolí"; přírodní park Bezručovo údolí; pod ZČ; OP - čap černý, lejssek malý													

(3) PDS s.r.o.

Por.skupina	17/03	Plocha por.skup.	1,2	Les.typ	6K5	Les.úřad	0-Hodnota nezadána	Kód k.ú.	350300302	Název k.ú.	BEČOV
Popis por.skup. + BK, SM, BR; další LT 7K3; 5 části; DTO: obnova PND											

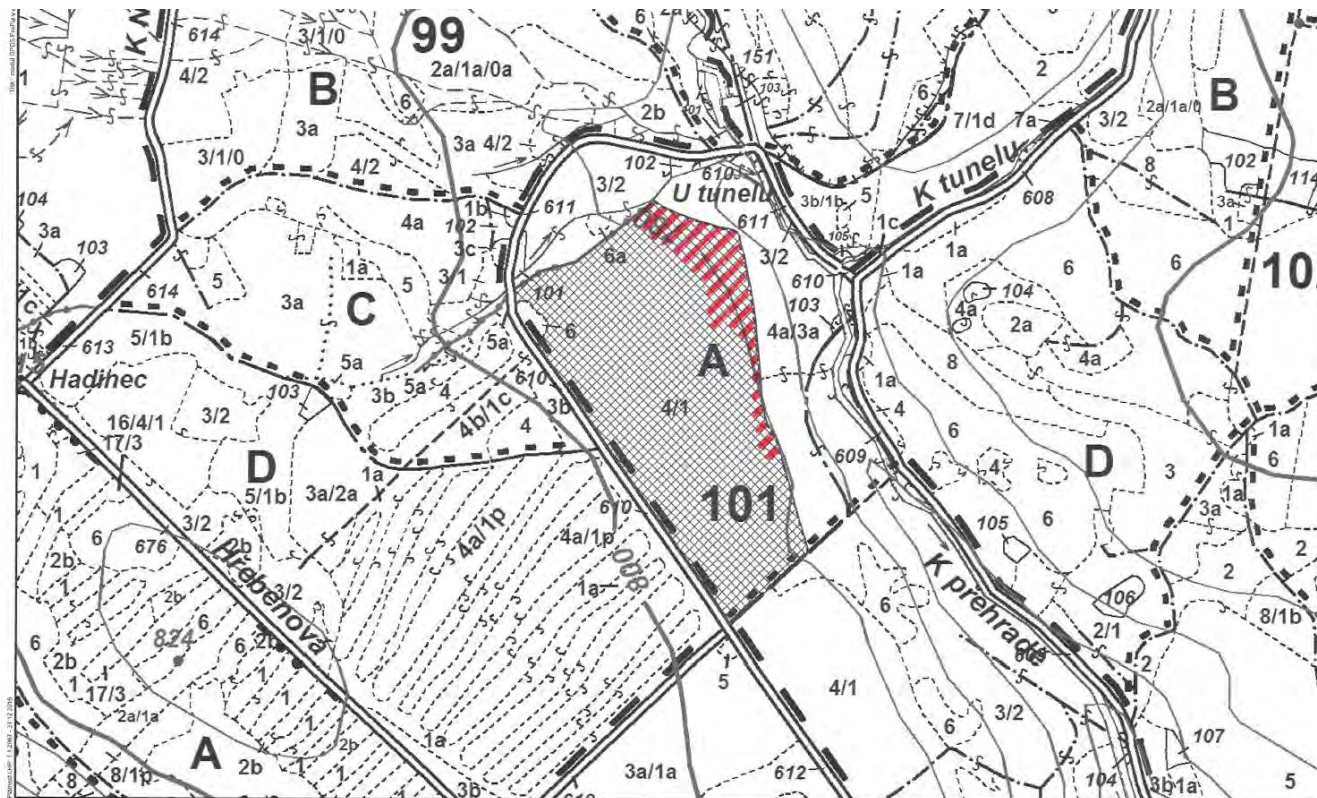
Hosp. soubor	Věk	Zakr. nřní	Dřevina	% zast. opění	Výč. s	m	Výška	Objem m <sup>3</sup> b.k. v krovině	Bonita absol.	Bon. rel. zpráva	Gen. klasif.	Poškození		Zásoba v m <sup>3</sup> b.k.		Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky			Zalesnění			Plocha
												Druh	%	Imise	Na 1 ha	Celkem	na 1 ha	Plocha	Objem m <sup>3</sup>	Plocha	Objem m <sup>3</sup>	na 1 ha	na 1 ha	Plocha	Druh	Dřevina	ha	
Etáž			03	Parc. plocha etáže			0,96	Skut. plocha etáže				0,96		Kód majetku	9000	Model těž.%	0	Obmýtl/Obn.doba	50/20	% mel. a zpevň. dřevin	25							
7524	27	8	SMP	80	10	7	0,02	24	4	-		0	45	54	0	0	0	0	0,96	54	0	0	0	5	SM	70	0,96	
			MD	20	12	11	0,05	26	2	-		0	20	25			0	25						BK	30			
Etáž celkem				100									65	79			0,00	0	0,96	79			0,00			100,0	0,96	
Etáž			17	Parc. plocha etáže			0,24	Skut. plocha etáže				0,24		Kód majetku	9000	Model těž.%	100	Obmýtl/Obn.doba	150/40	% mel. a zpevň. dřevin	25							
7526	162	2	BK	100	39	26	1,49	24	3	C		0	77	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Etáž celkem				100									77	92			0,00	0	0,00	0			0,00			0,00	0,00	
Por.skup.celkem													142	171														



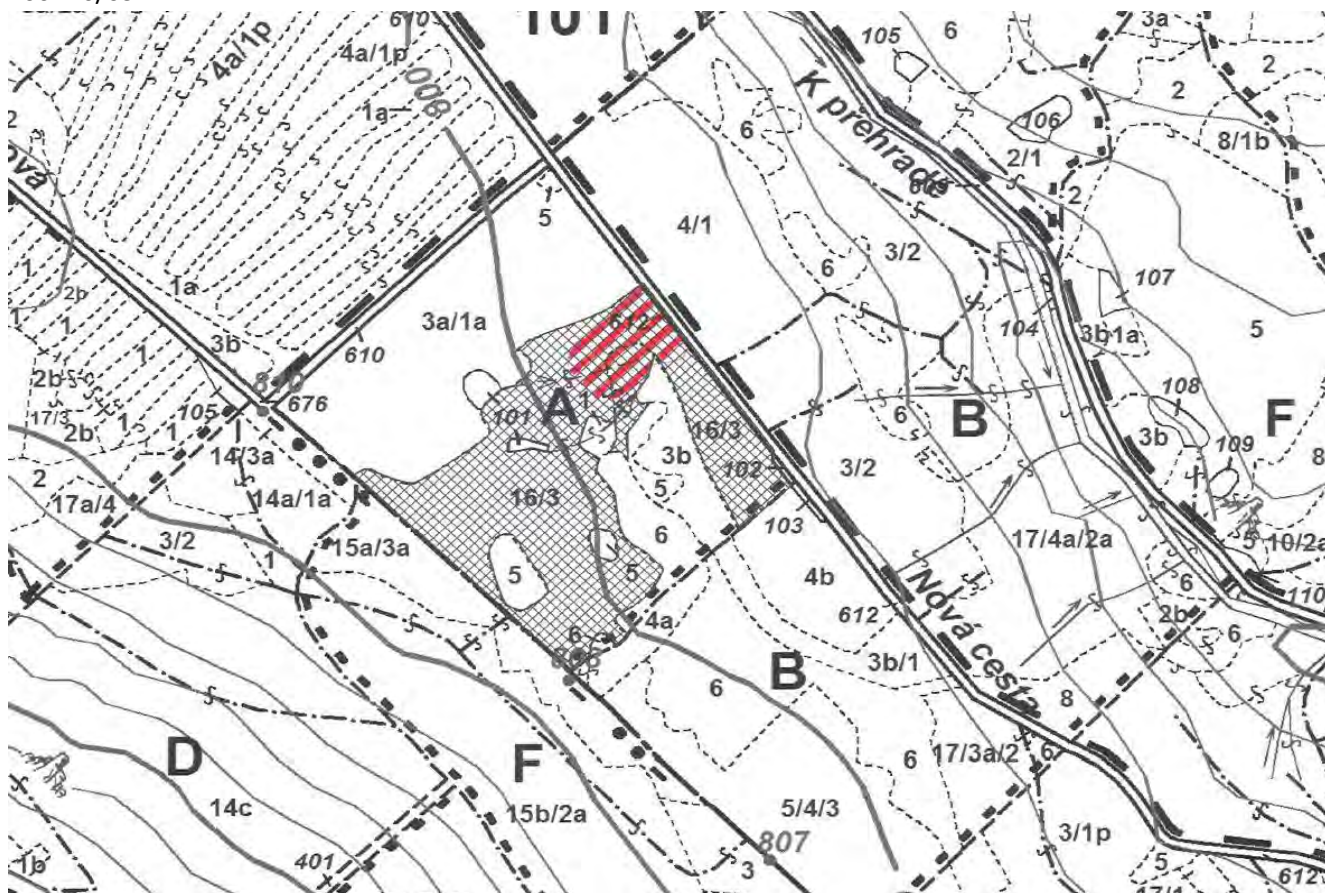
## 10.2. Obrysové lesnické mapy se zakreslením předmětu dotace

### 10.2.1. Obrysové mapy se zákresem přeměny PND (červeně) v měřítku 1 : 5 000

101A04/01:

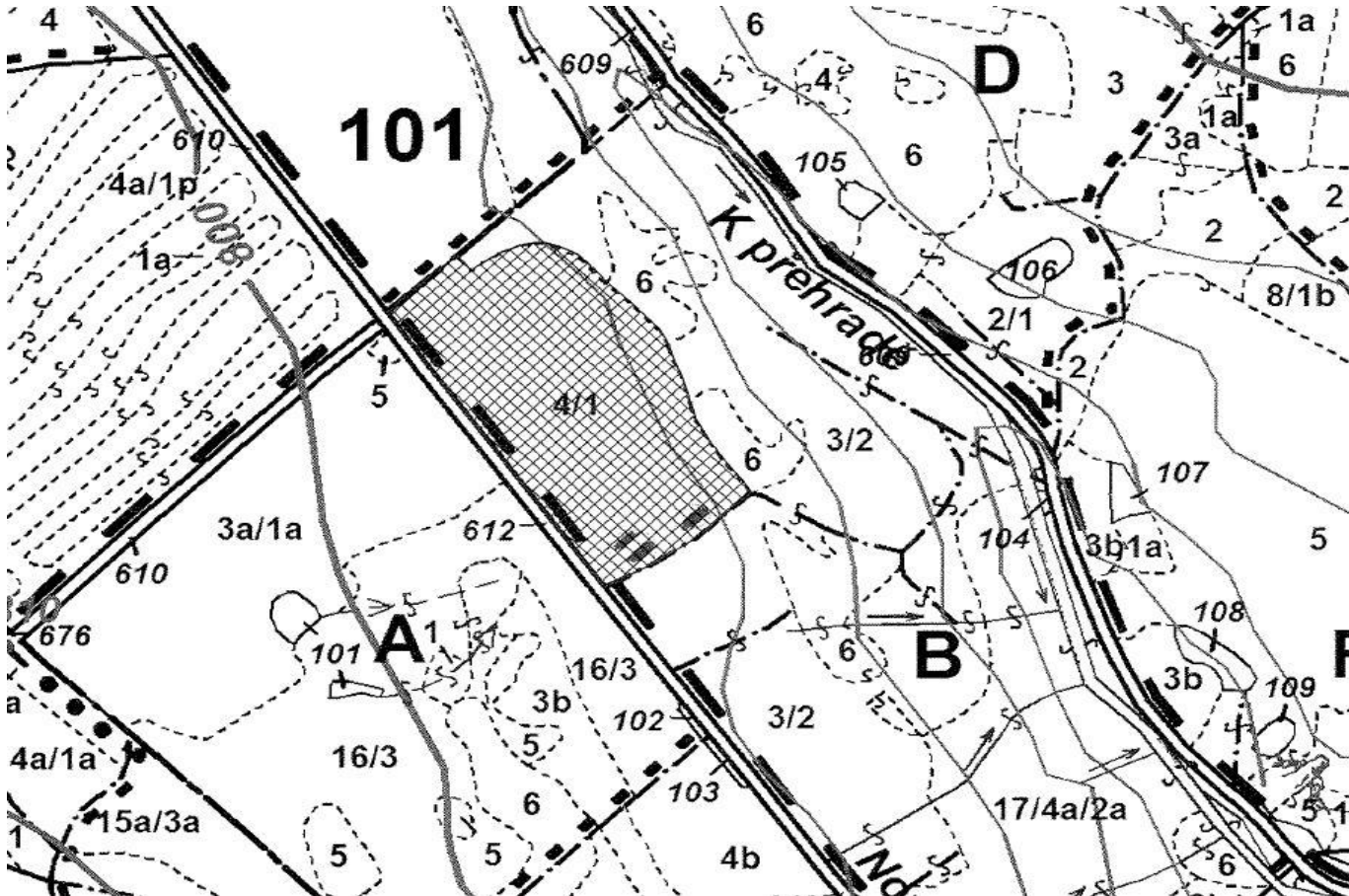


100A16/03:

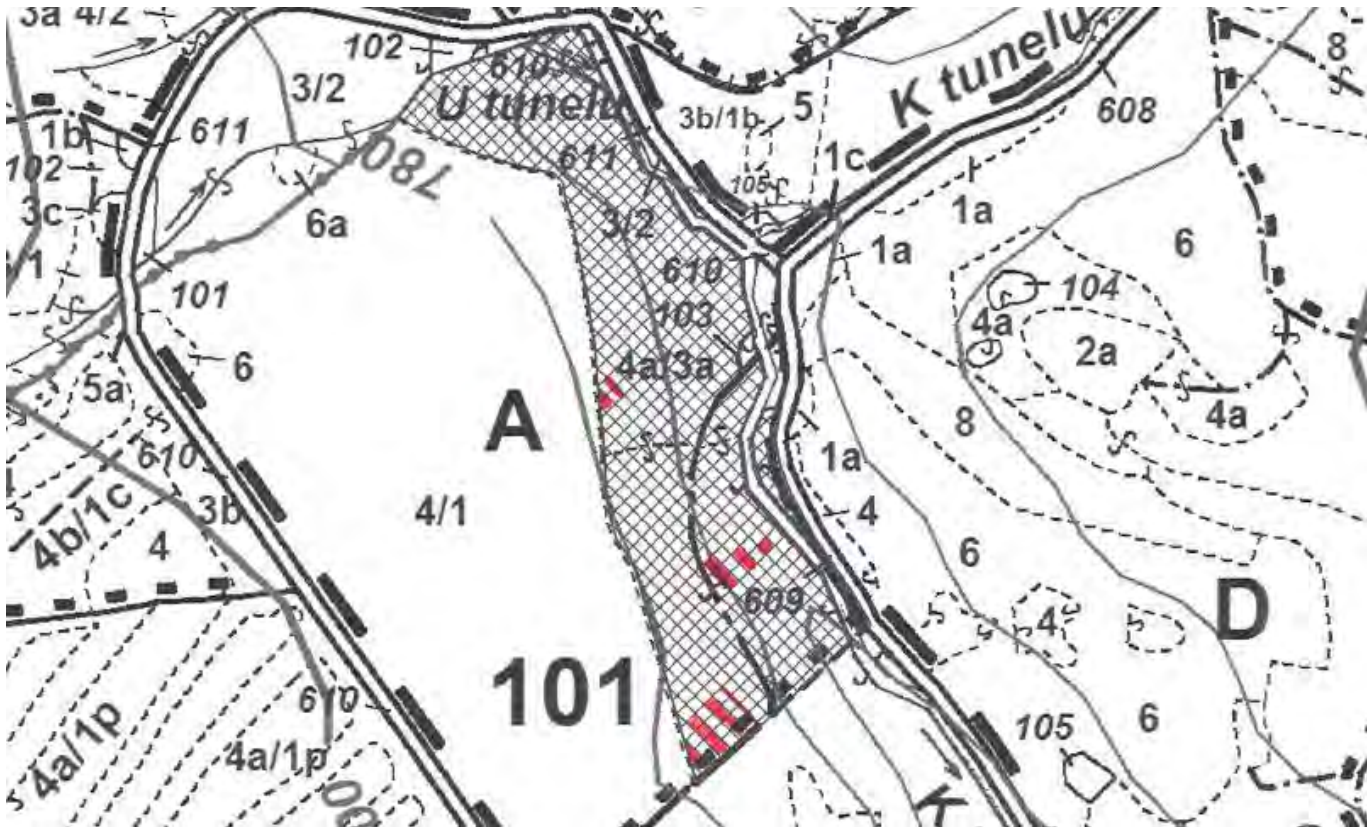




101B04/01:

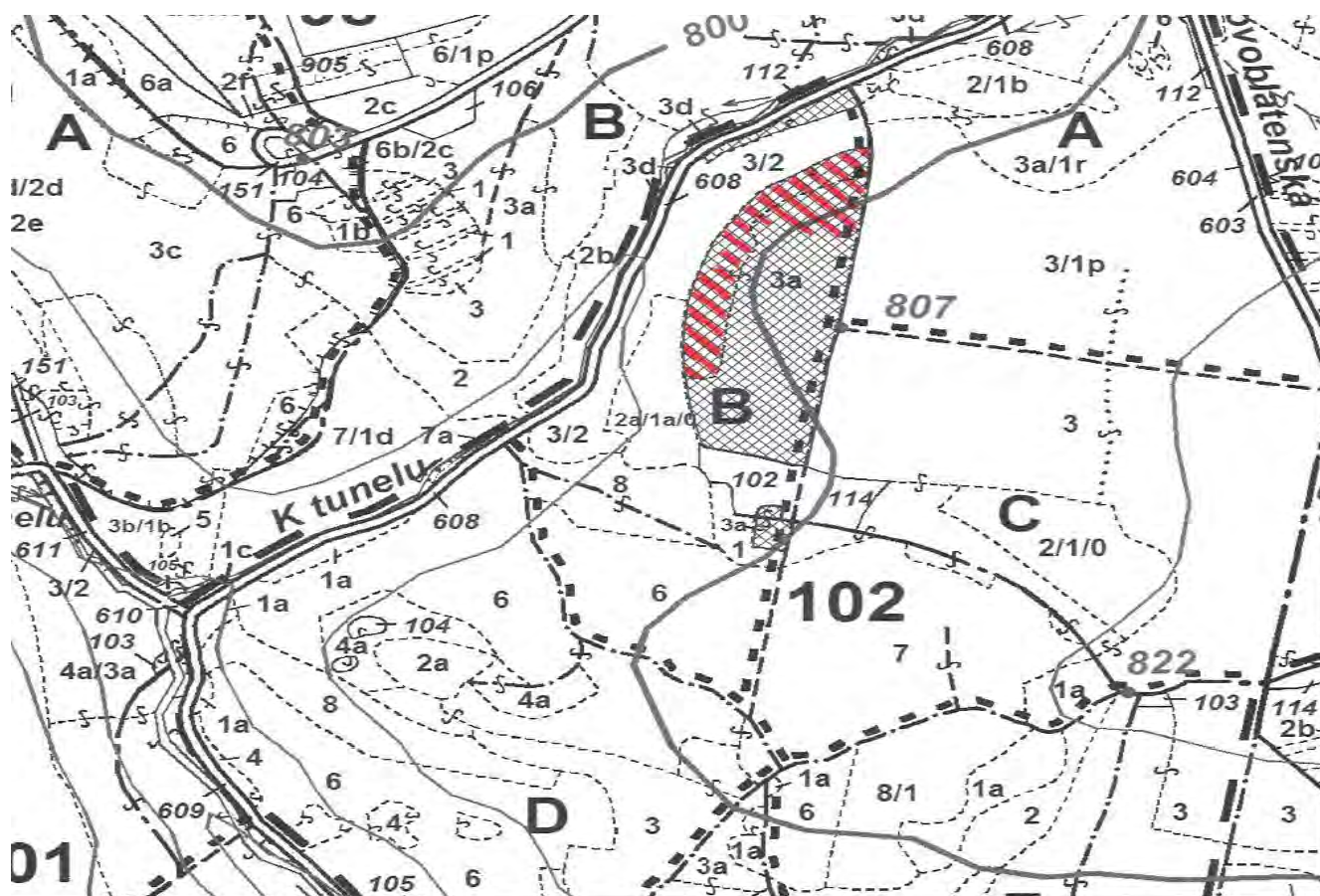


101A04a/03a:

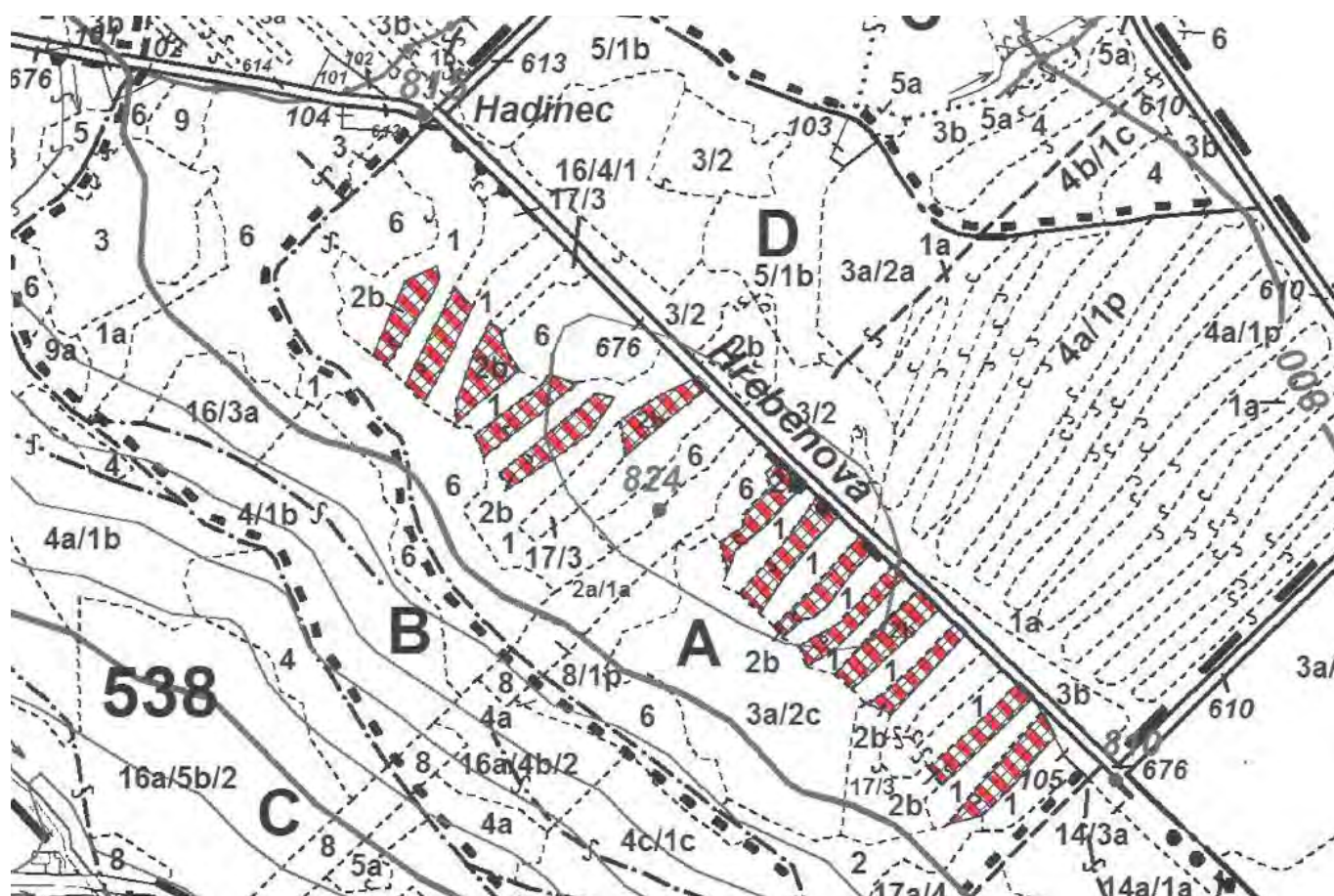




102B03a:

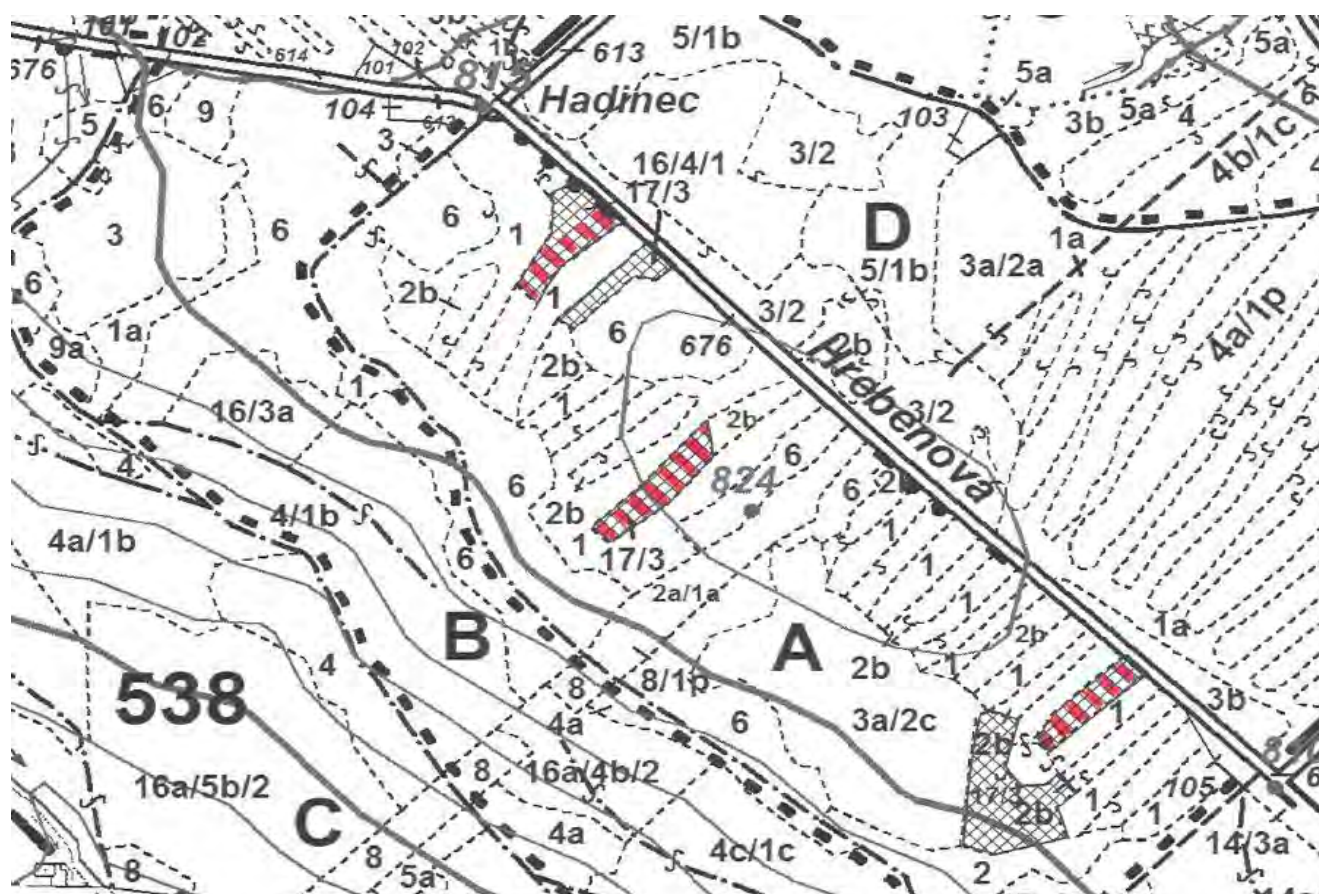


538A02b:

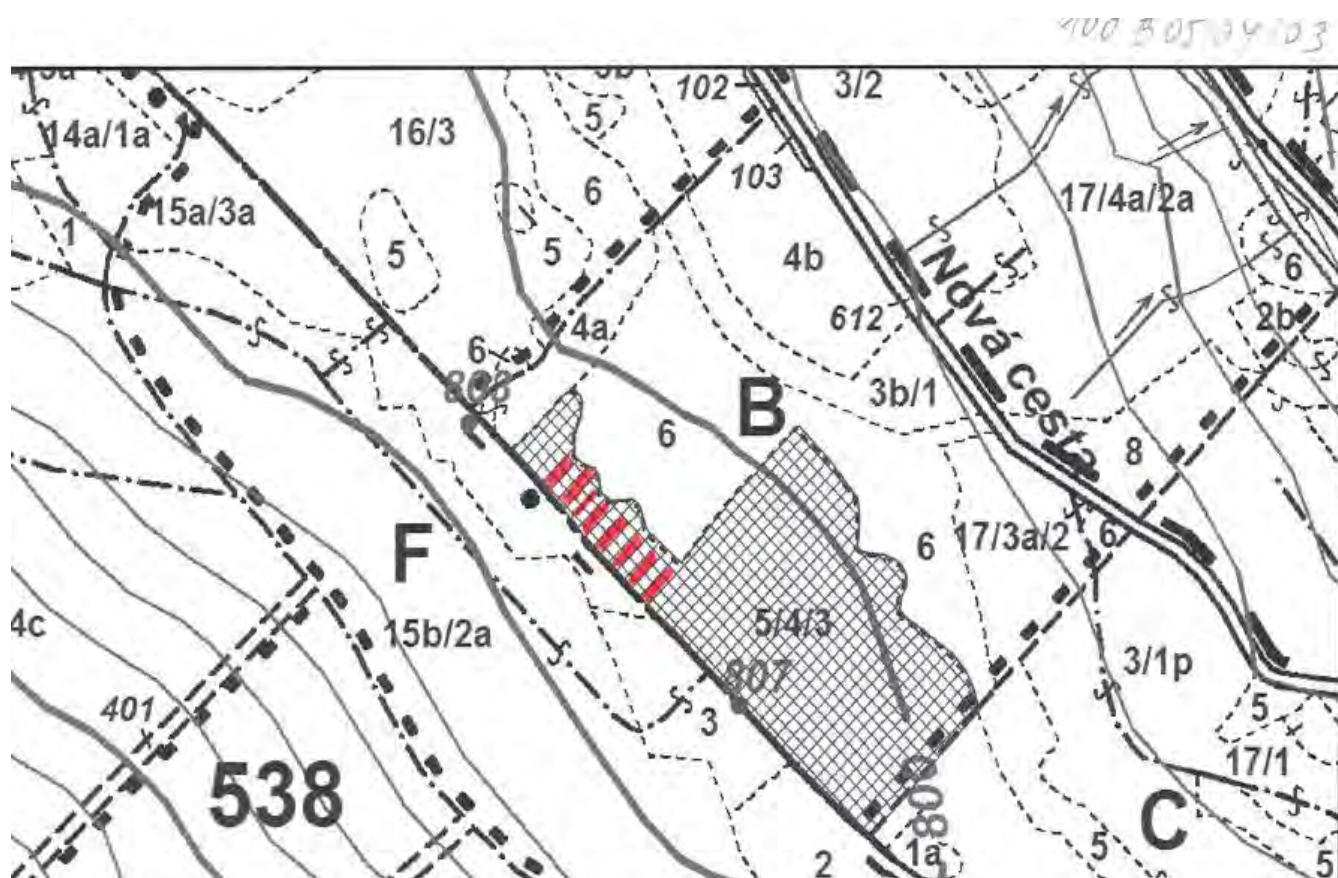




538A17/03:

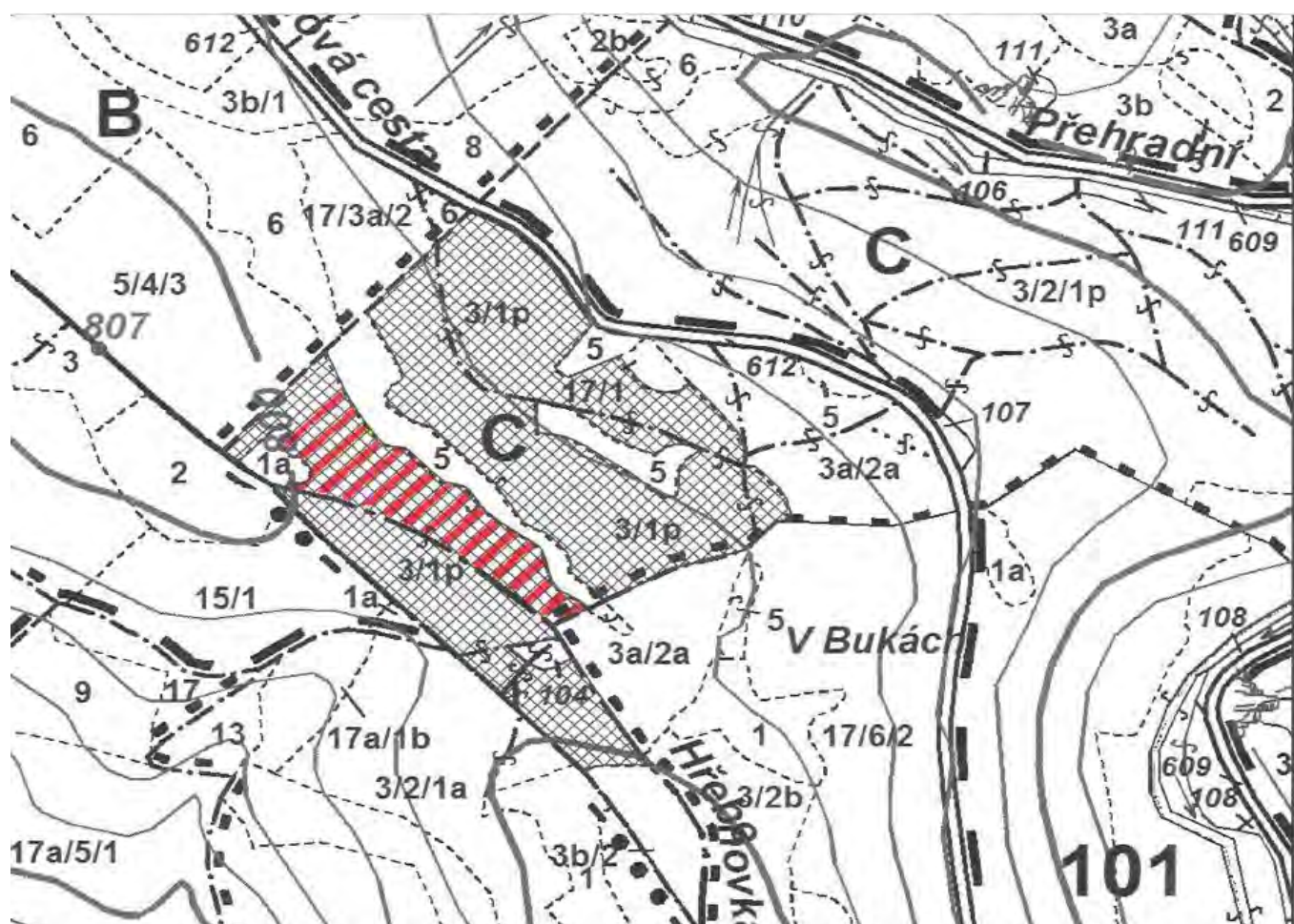


100B05/04/03:





100C03/01p:

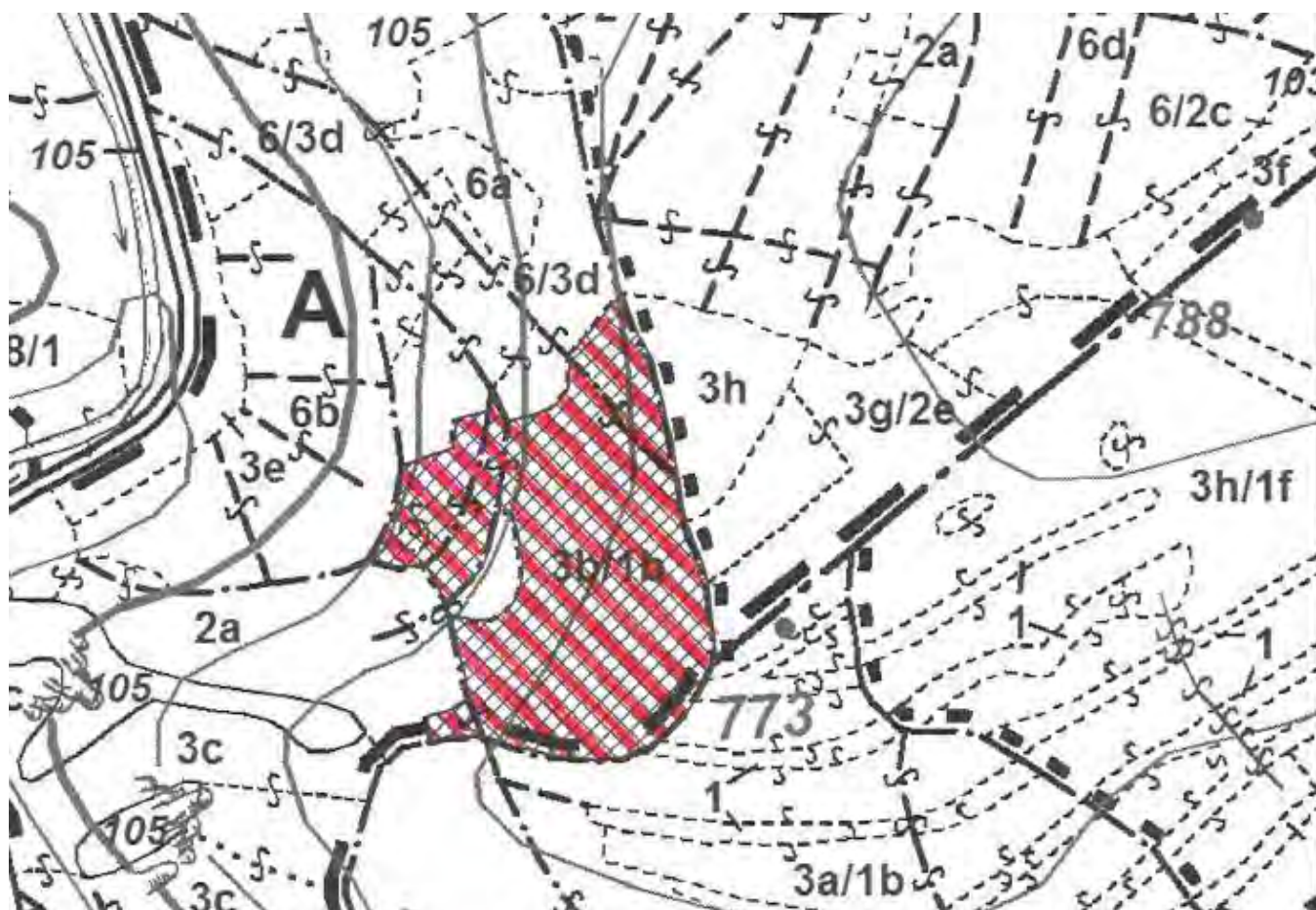


100E04/01p:

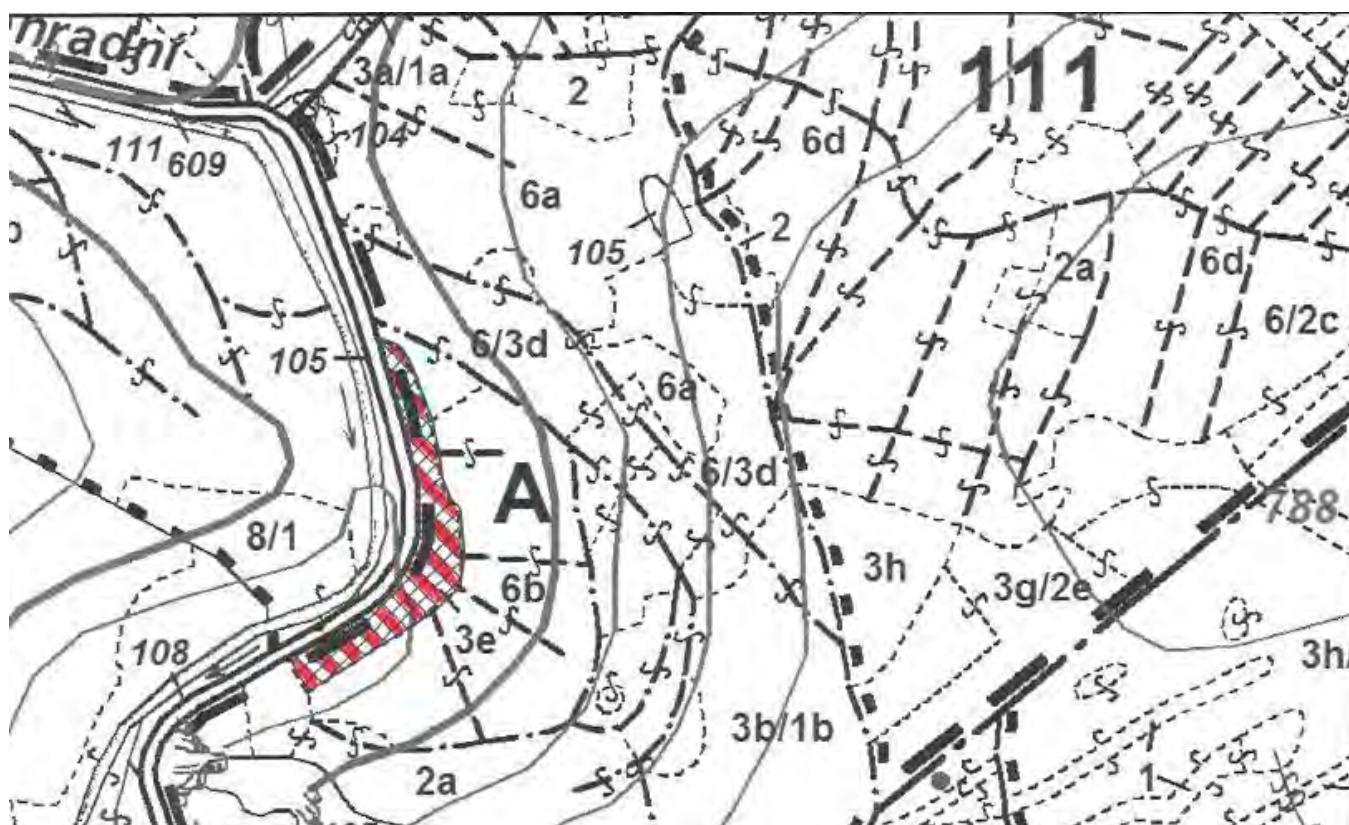




111A03b/01b:

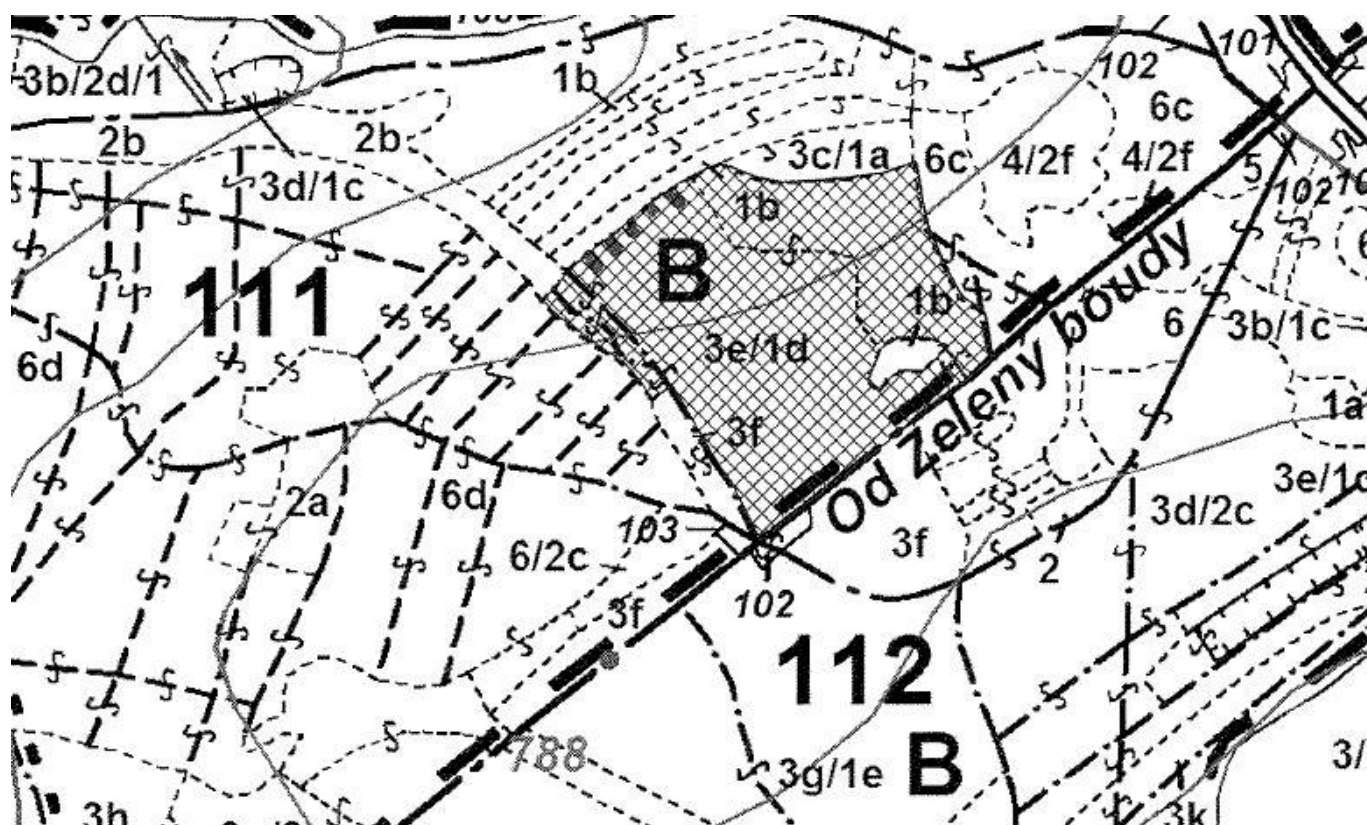


111A03e:

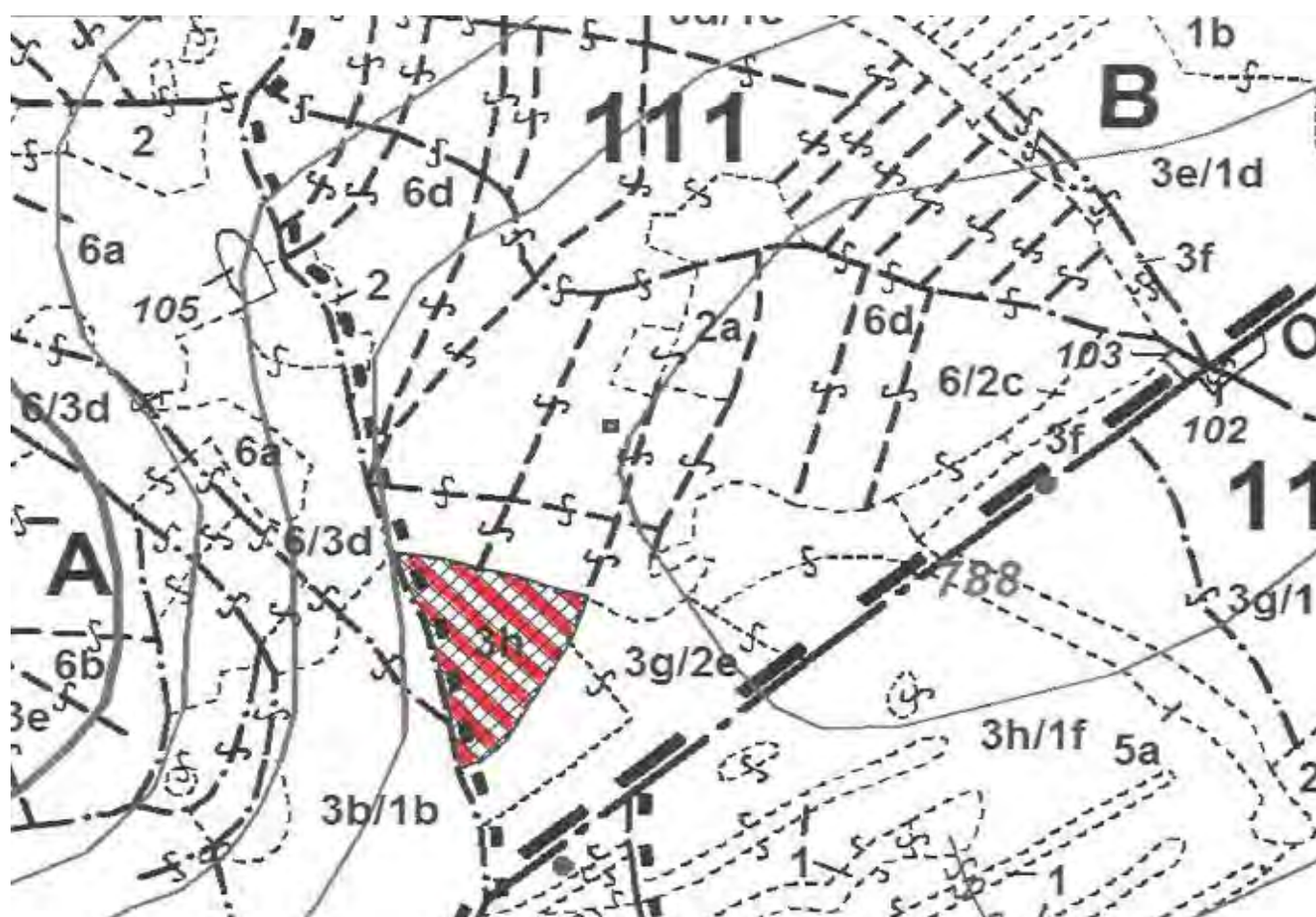




111B03e/01d:

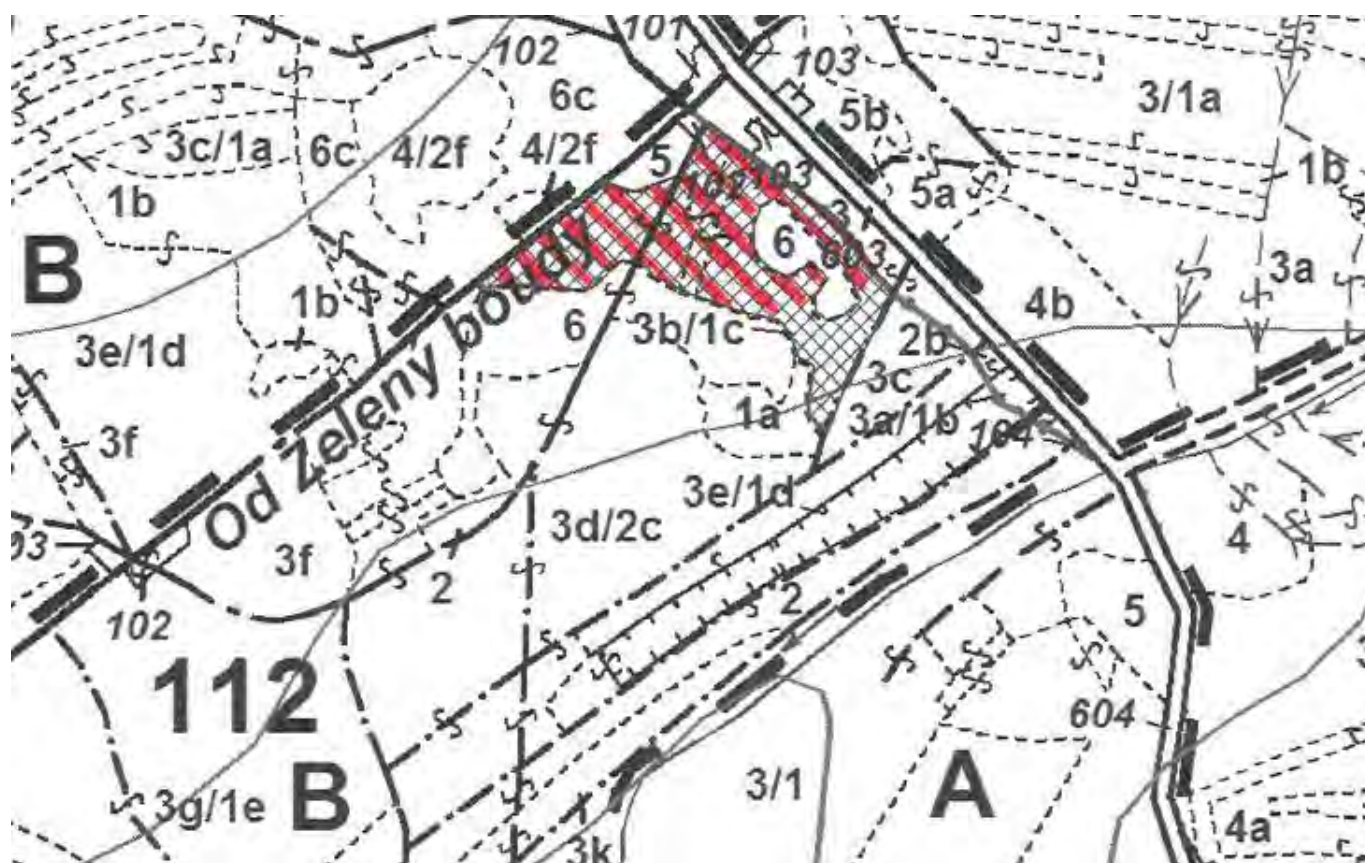


111B03h:

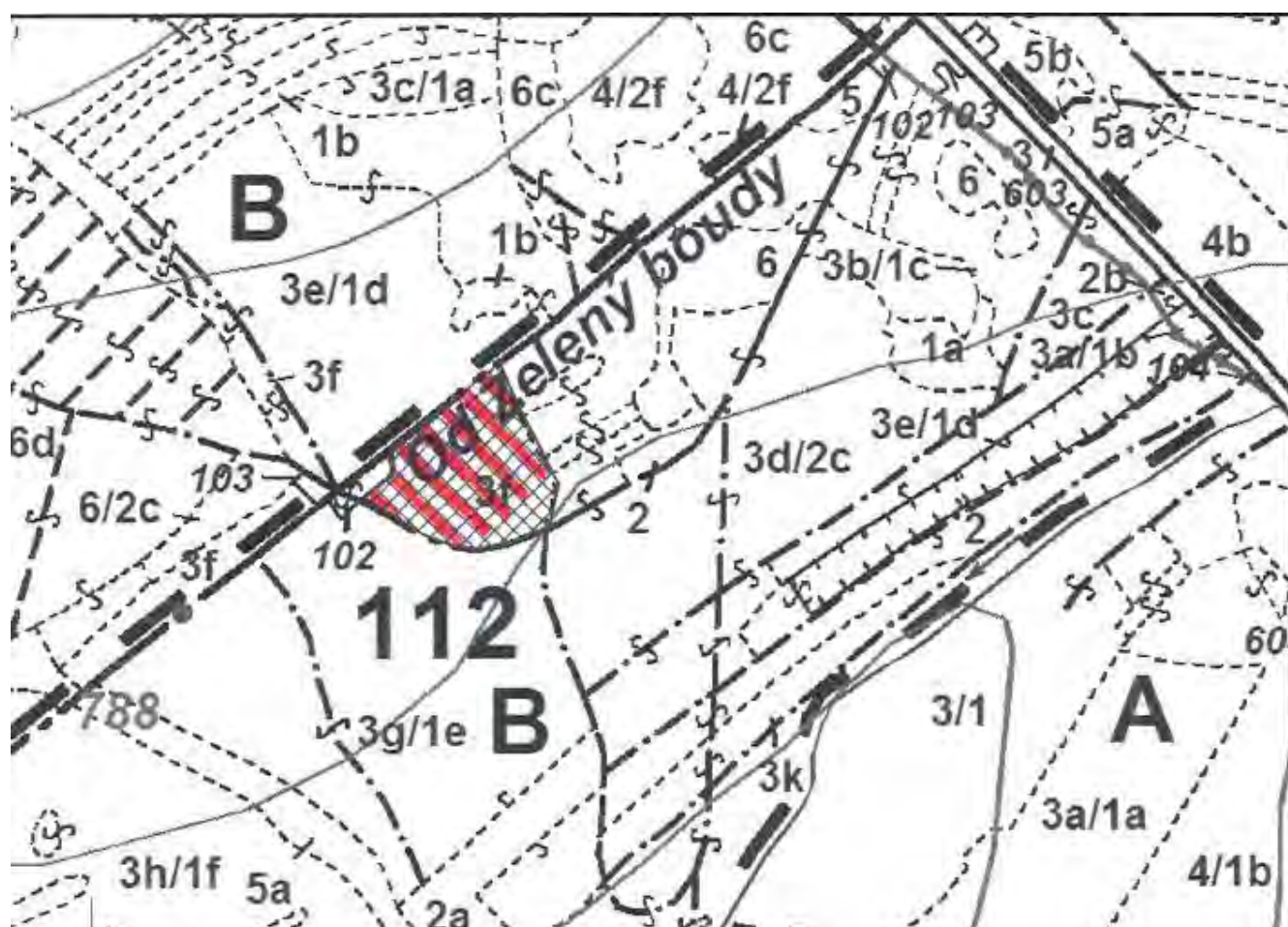




112B03b/01c:

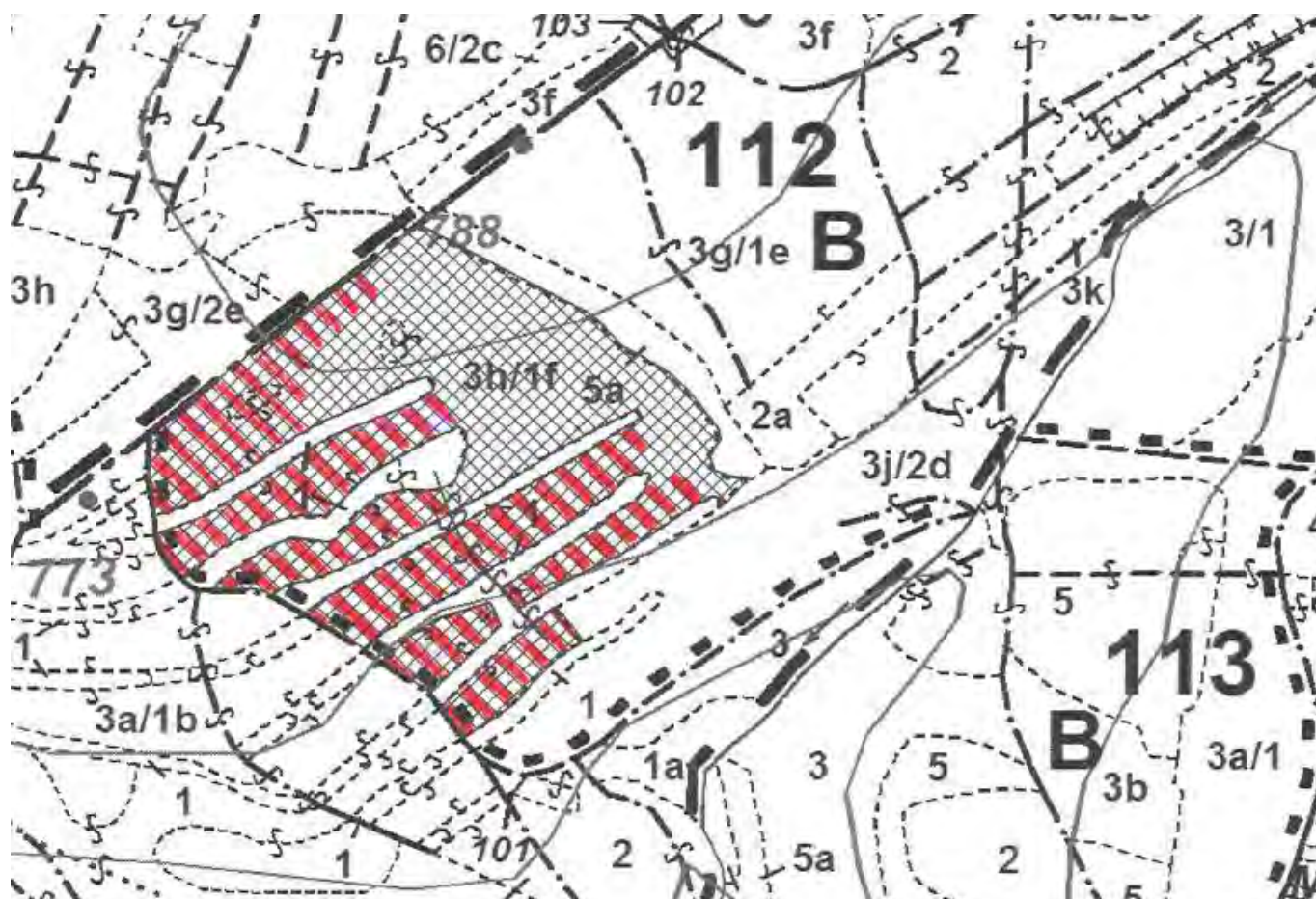


112B03f:

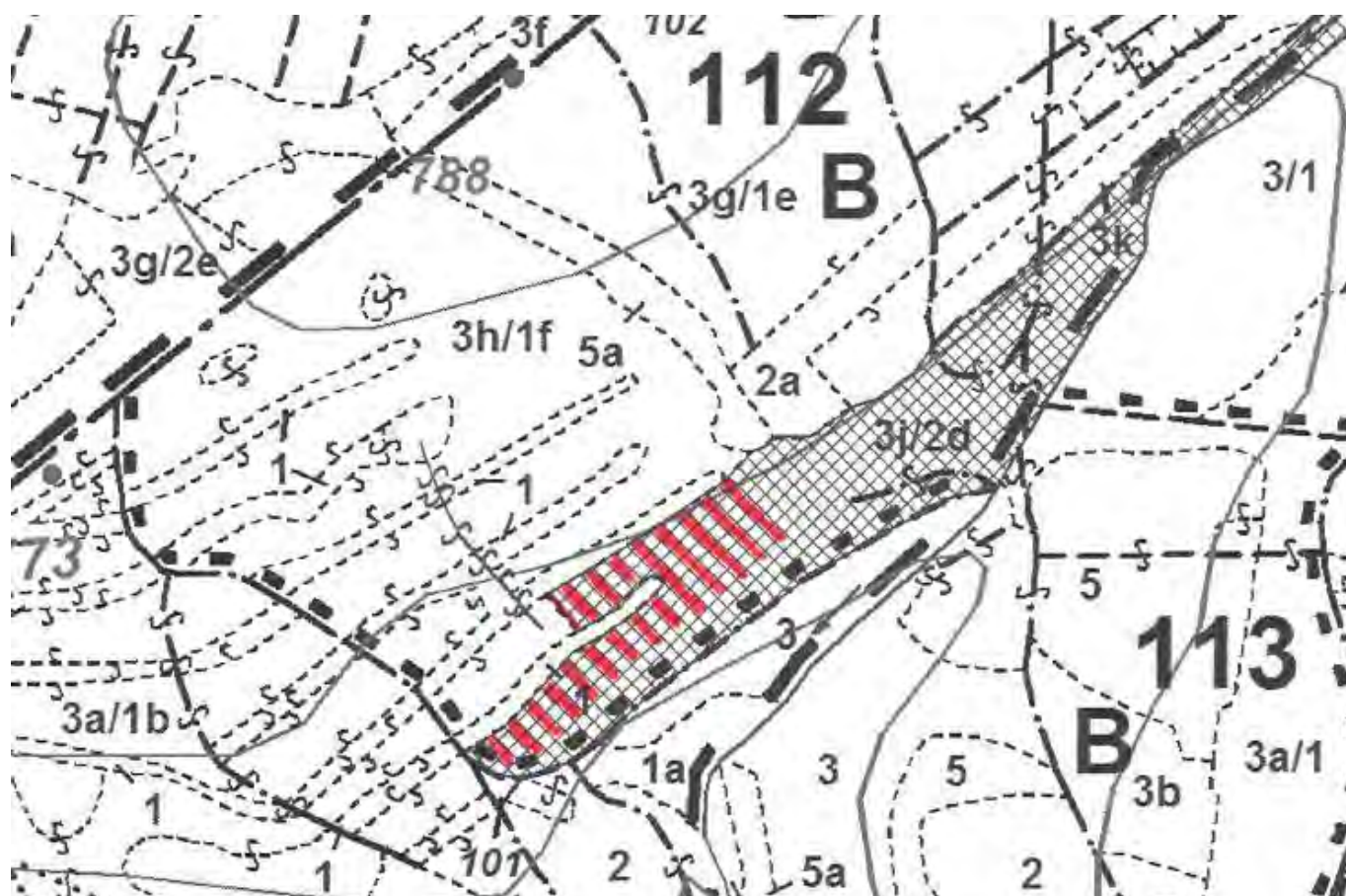




112B03h/01f:

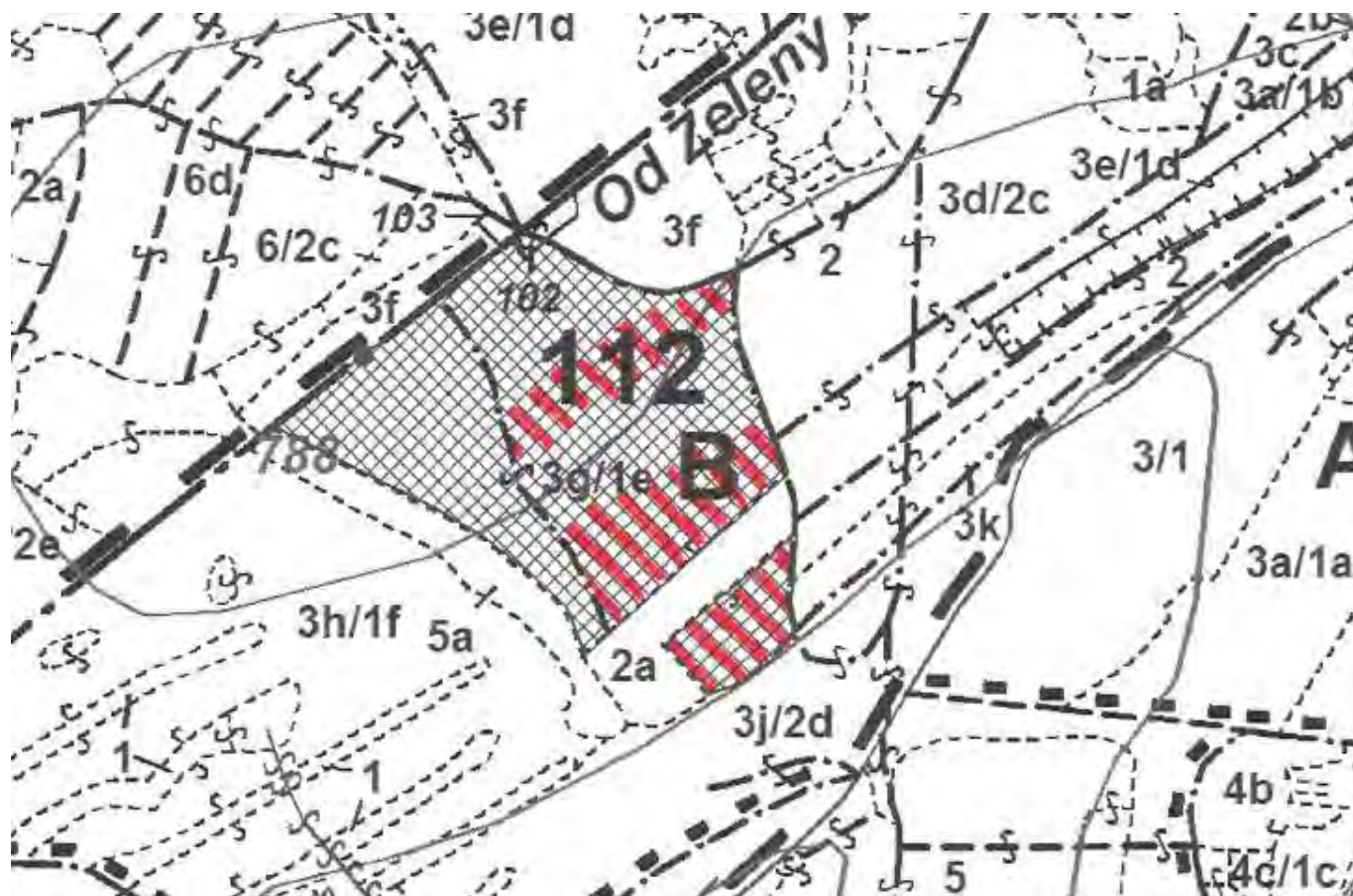


112B03j/02d:

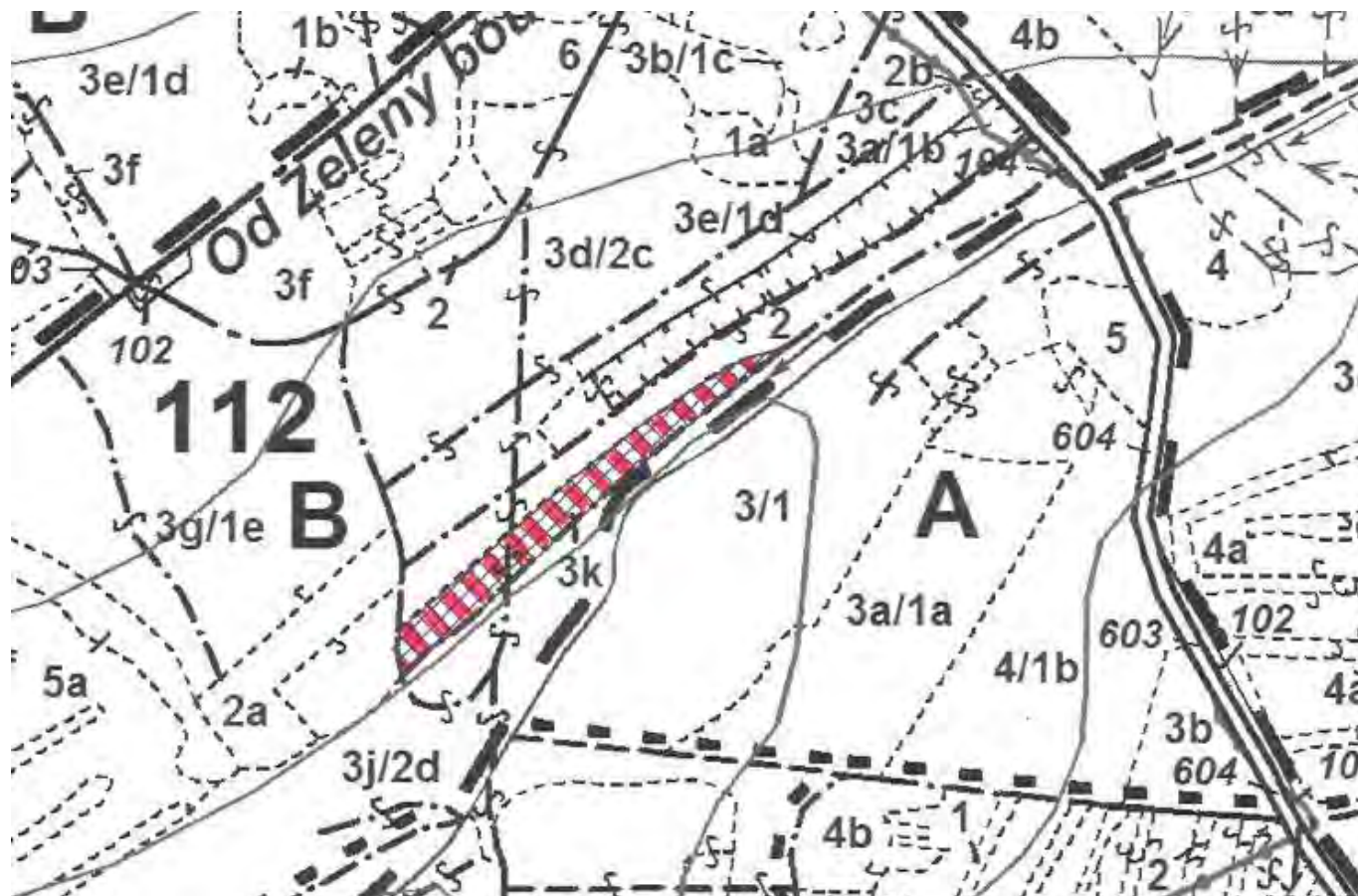




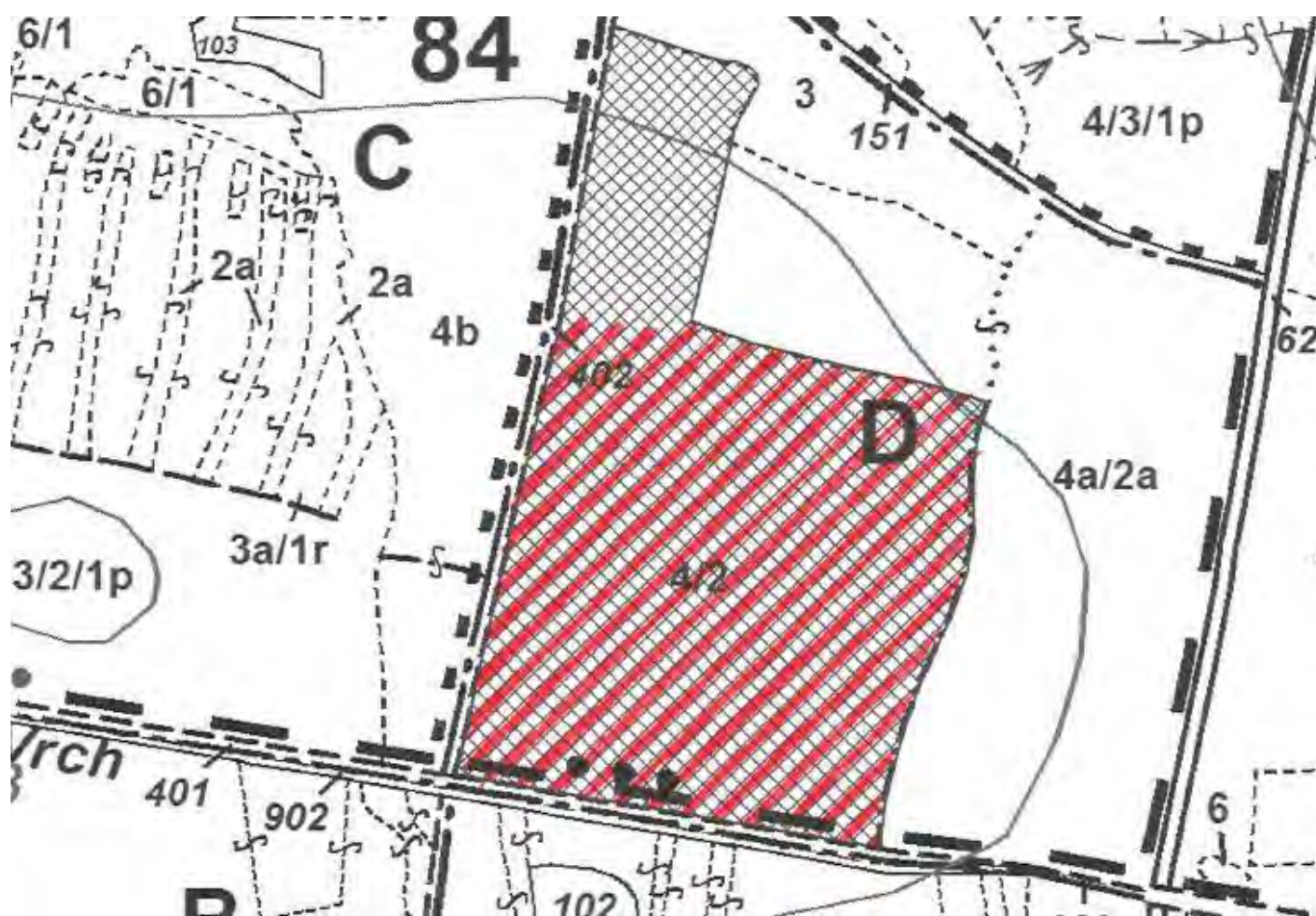
112B03g/01e:



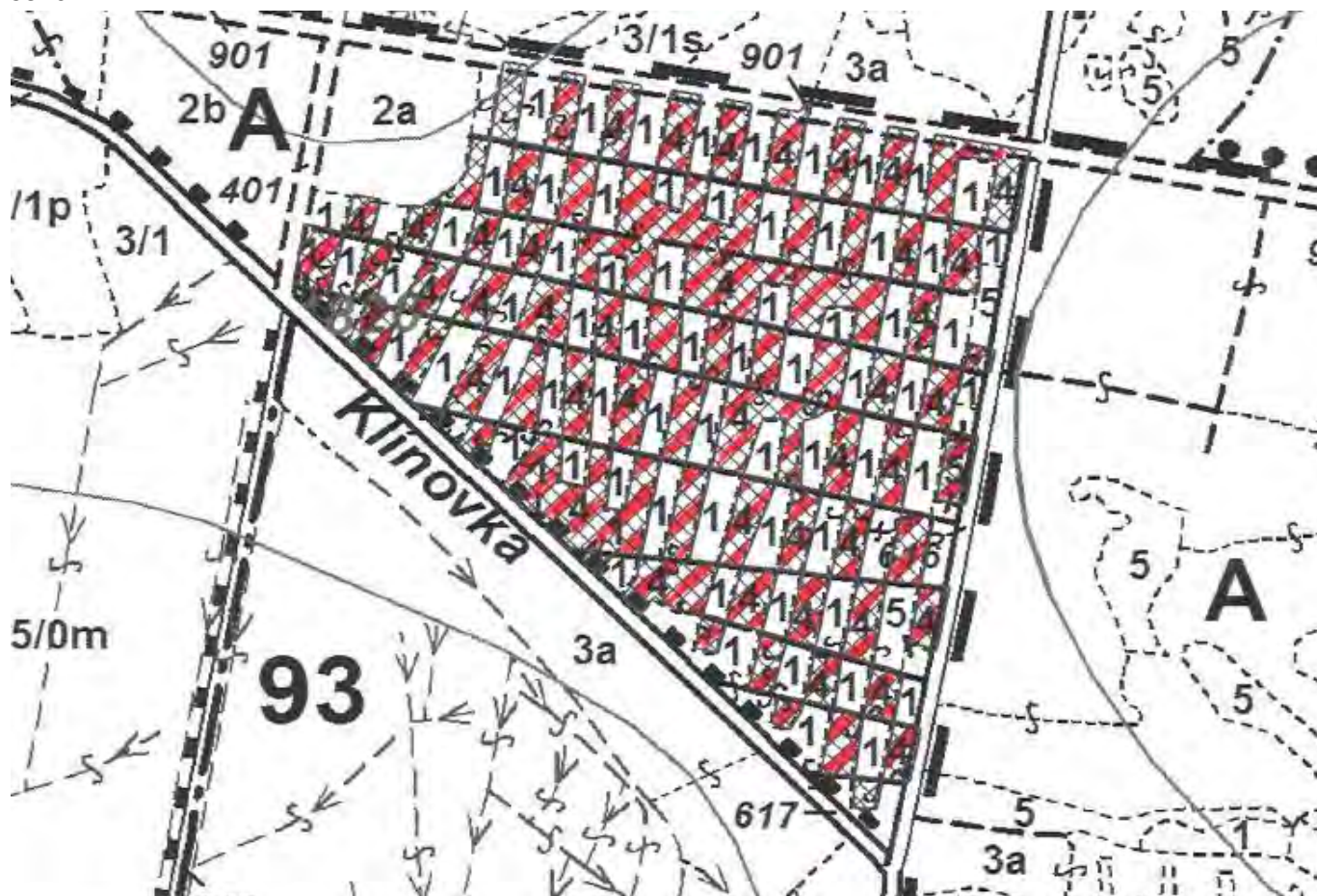
112B03k:





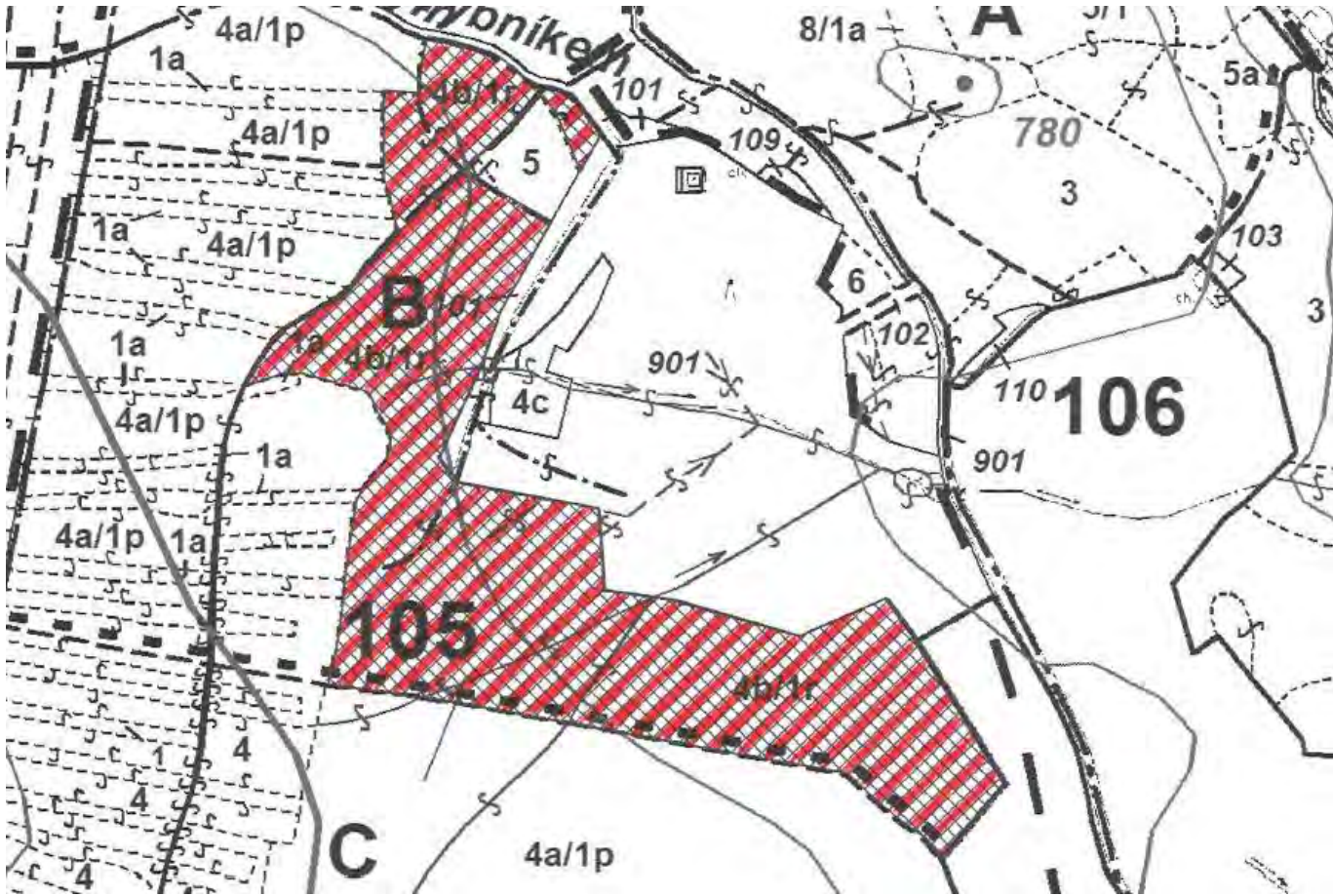


93A04:

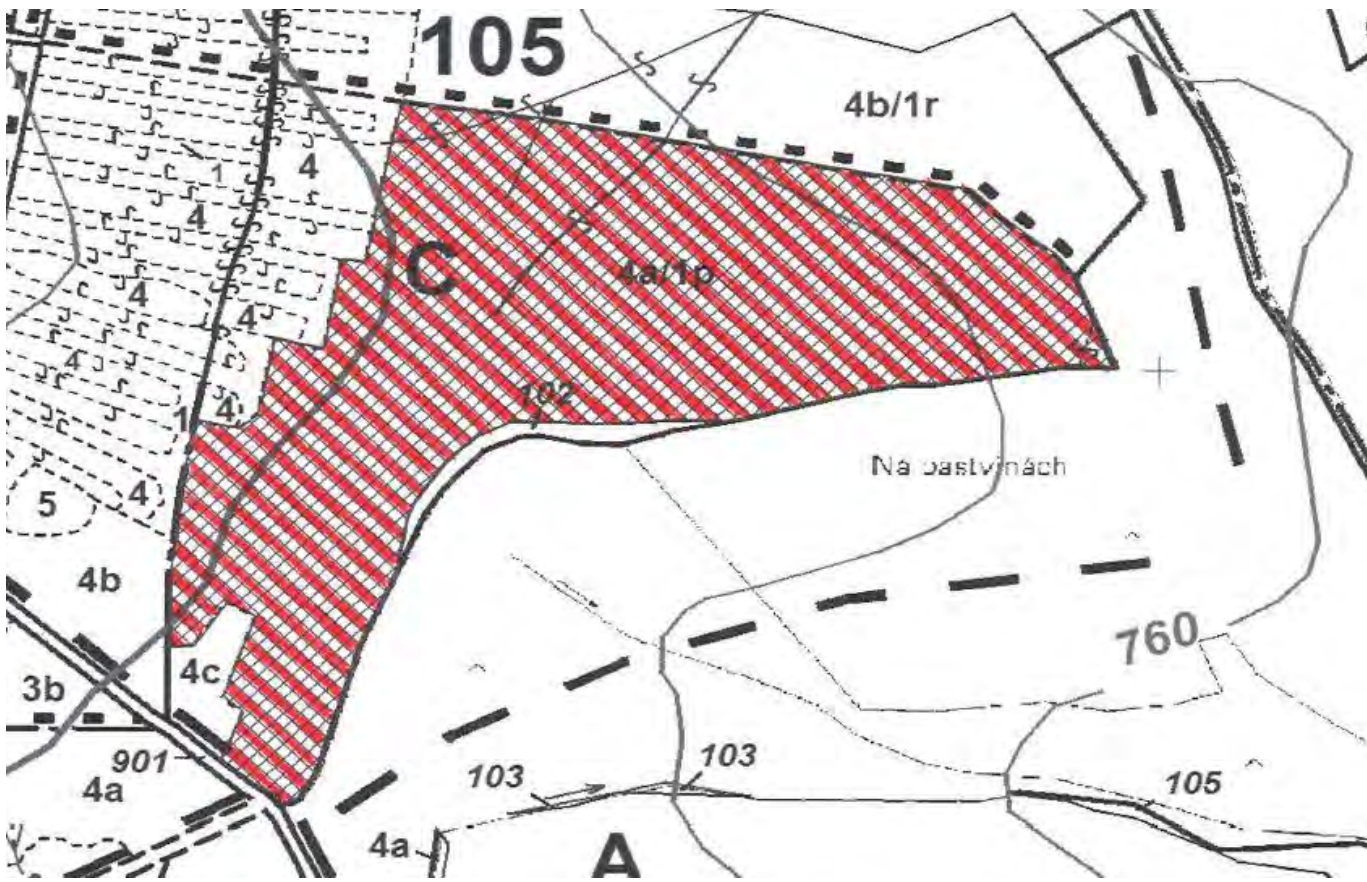




105B04b/01r:



105C04a/01p:





105C04c:



## 11. Licence OLH

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne 11. 11. 2013  
**Magistrát města Teplice**  
dne 13. 11. 2013

**MAGISTRÁT MĚSTA TEPLICE**  
Náměstí Svobody 2, 415 95 T e p l i c e  
**odbor dopravy a životního prostředí**

Náše značka: Č.j. MGMT-ODŽP/114929/2013/Mel/221/OLH/ro01  
Skartační znak: 221.4 V/10  
V Teplicích dne: 6. Listopadu 2013

vyřizuje: Ing. Melcrová  
telefon: 417 510 915  
e-mail: melcrova@teplice.cz

**Udělení licence pro výkon činnosti odborného lesního hospodáře**

Žadatel: Ing. Jan Ferkl, Buzulucká 371/10, 415 03 Teplice

**ROZHODNUTÍ**

Magistrát města Teplice, obecní úřad obce s rozšířenou působností, podle § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., odbor dopravy a životního prostředí jako orgán státní správy lesů příslušný podle § 48 odst. 1 písm. l) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (dále „lesní zákon“)

**uděluje**

podle § 37 odst. 2 a §§ 41 až 44 lesního zákona

***Ing. Janu Ferklovi***

narozenému dne 13. ledna 1964, trvale bytem Buzulucká 371/10, 415 03 Teplice

**licenci pro výkon činnosti odborného lesního hospodáře**platnost licence je **10 let** od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**Odůvodnění**

Podáním ze dne 23.10.2013 požádal žadatel o udělení licence k výkonu činnosti odborného lesního hospodáře. Žadatel doložil splnění obecných podmínek pro udělení licence požadovaných v § 41 lesního zákona i zvláštních podmínek odborného lesnického vzdělání a odborné lesnické praxe požadované § 42 lesního zákona a dalších podmínek uvedených ve vyhlášce č. 100/1996 Sb., kterou se stanoví náležitosti žádosti o udělení licence v lesním hospodářství a podrobnosti o udělování licencí v lesním hospodářství. V řízení nebyla shledána překážka podle § 43 lesního zákona, která by bránila udělení licence.

Číslo jednací a datum udělení licence uvádí její držitel vedle svého jména v záhlaví smluv a ve svých podáních orgánům státní správy lesů. Povinnosti držitele licence na úseku vedení evidence a archivace upravuje § 4 výše uvedené vyhlášky č. 100/1996 Sb.

Pracoviště:

ODŽP, MgM Teplice,  
Mírové nám: 2970/7, 415 95 Teplicetel: 417 510 111  
fax: 417 578 679



**Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí se lze v souladu s § 81 odst. 1, § 82 a § 83 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu, v platném znění, odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ul. Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, podáním učiněným u Magistrátu města Teplice, odboru dopravy a životního prostředí. Včas podané odvolání má podle § 85 odst. 1 téhož zákona odkladný účinek.



*[Signature]*  
**Bc. Ivana Müllerová**  
 vedoucí odboru dopravy  
 a životního prostředí

**Rozdělovník:****- účastníci řízení:**

1. Ing. Jan Ferkl, Buzulucká 371/10, 415 03 Teplice

**- na vědomí (po nabytí právní moci)**

2. Finanční úřad Teplice, Dlouhá 42, 415 01 Teplice
3. Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Velká Hradební 48, 400 01 Ústí nad Labem

Pracoviště:

ODŽP, MgM Teplice,  
 Mírové nám. 2970/7, 415 95 Teplice

tel: 417 510 111  
 fax: 417 578 679

**ARCIBISKUPSTVÍ PRAŽSKÉ**

Polesí Blatno, L.P. 2018

Cenová kalkulace lesopěstebních prací projekt Přeměny porostů náhradních dřevin na polesí Blatno-III

Číselník výdajů →			001		002			
Porostní skupina	Obnovit. prvek	Výměra obnovit. prvku	Výkon 43 Rekonstrukce PND v imisních oblastech			Výkon 12 Přprava půdy pro obnovu lesa		
PRV	PRV	PRV	Podvýkon 41 - JMP+valy	Podvýkon 61- rekonstrukce štěpkování	Podvýkon 81- rekonstrukce JMP + drtič	podvýkon 51- mechanický dozerem	podvýkon 51- mechanický bagrem	podvýkon 81 - chemicky celoplošně
Označení	Označení	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha	T.j.=ha
101A04/01	101A04/01	0,78			0,78			0,30
100A16/03	100A16/03	0,50			0,50			0,35
101B04/01	101B04/01	0,12			0,12			0,06
101A04a/03a	101A04a/03a	0,75	0,75			0,75		0,75
102B03a	102B03a	0,82	0,82					0,40
538A02b	538A02b	2,13		2,13				0,54
538A17/03	538A17/03	0,37		0,37				0,13
100B05/04/03	100B05/04/03	0,39	0,39				0,39	0,39
100C03/01p	100C03/01p	1,01	1,01					1,01
100E04/01p	100E04/01p	0,90	0,64					0,64
111A03b/01b	111A03b/01b	2,48	1,24	1,24				0,72
111A03e	111A03e	0,52		0,52				0,12
111B03e/01d	111B03e/01d	0,07		0,07		0,07		0,07
111B03h	111B03h	0,61		0,61				0,61
112B03b/01c	112B03b/01c	0,53		0,53		0,53		0,12
112B03f	112B03f	0,55		0,55		0,55		0,19
112B03h/01f	112B03h/01f	2,22	1,81	0,41				1,81
112B03/02d	112B03/02d	2,50	0,50	2,00				0,35
112B03g/01e	112B03g/01e	1,30	1,30					1,30
112B03k	112B03k	0,43	0,43					0,43
84D04/02	84D04/02	4,00		4,00			4,00	4,00
93A04	93A04	5,23		3,45		3,45		0,72
105B04b/01r	105B04b/01r	4,89		4,40		4,40		0,82
105C04a/01p	105C04a/01p	9,71		6,99		6,99		0,45
105C04c	105C04c	0,28	0,28			0,28		0,28
celkem		43,09	9,17	27,27	1,40	17,02	4,00	16,56

Jednotková cena podvýkonu(kč)

Vypíšte žlutě podbarvená pole v Kč

Cena za podvýkon celkem

Cena za číselník 001

Cena za číselník 002

Za realizaci v roce 2018

Za realizaci v roce 2019

Celkem za projekt bez DPH

DPH 21 %

Celkem za projekt s DPH

2 166 830,00 Kč

455 034,30 Kč

2 621 864,30 Kč

25 000 Kč 44 000 Kč 44 000 Kč 44 000 Kč 44 000 Kč 44 000 Kč 29 000 Kč 27 000,00 Kč 4 500 Kč

229 750,00 Kč 1 199 880,00 Kč 61 500,00 Kč 493 580,00 Kč 108 000,00 Kč 74 520,00 Kč

1 490 730,00 Kč

676 100,00 Kč

A-Z LES s.r.o.  
Škroupova 4177, Chomutov  
IČO: 25433016



Časový přehled způsobných lesnických činností dle číselníku

Porostní skupina	Plocha porostní skupiny ha	Obnovní prvek	Výměra obnovního prvku ha	001						002					
				Výkon 43 Rekonstrukce PND v imisních oblastech						Výkon 12 Příprava půdy pro obnovu lesa					
				Podvýkon 41 JMP+valy	Podvýkon 61 rekonstrukce štěpkování	Podvýkon 81 rekonstrukce JMP+drtič	Podvýkon 51 mechanicky dozorem	Podvýkon 51 mechanicky bagrem	Podvýkon 81 chemicky celoplošně	Rok	T <sub>j</sub> -ha	Rok	T <sub>j</sub> -ha	Rok	T <sub>j</sub> -ha
101A04/01	7,59	101A04/01	0,78			2019	0,78			2019	0,30			2019	0,30
100A16/03	4,92	100A16/03	0,50			2019	0,50			2019	0,35			2019	0,35
101B04/01	3,16	101B04/01	0,12			2019	0,12			2019	0,06			2019	0,06
101A04a/03a	3,71	101A04a/03a	0,75	2019	0,75					2018	0,75			2019	0,75
102B03a	3,13	102B03a	0,82	2019	0,82					2019	0,40			2019	0,40
538A02b	2,13	538A02b	2,13		2,13					2019	0,54			2019	0,54
538A17/03	1,20	538A17/03	0,37		0,37					2019	0,13			2019	0,13
100B05/04/03	3,00	100B05/04/03	0,39	2019	0,39					2019	0,39			2019	0,39
100C03/01p	6,45	100C03/01p	1,01	2019	1,01					2019	1,01			2019	1,01
100E04/01p	0,99	100E04/01p	0,90	2019	0,64					2019	0,64			2019	0,64
111A03b/01b	2,48	111A03b/01b	2,48	2019	1,24					2019	0,72			2019	0,72
111A03e	0,52	111A03e	0,52		1,24					2019	0,12			2019	0,12
111B03e/01d	2,90	111B03e/01d	0,07		0,52					2018	0,07			2019	0,07
111B03h	0,61	111B03h	0,61		0,07					2019	0,61			2019	0,61
112B03b/01c	1,07	112B03b/01c	0,53		0,61					2018	0,53			2019	0,53
112B03f	0,60	112B03f	0,55		0,53					2018	0,55			2019	0,55
112B03h/01f	4,70	112B03h/01f	2,22		0,55					2018	0,55			2019	0,55
112B03j/02d	3,22	112B03j/02d	2,50	2019	1,81					2019	1,81			2019	1,81
112B03g/01e	3,37	112B03g/01e	1,30	2019	0,50					2019	0,35			2019	0,35
112B03k	0,43	112B03k	0,43	2019	1,30					2019	1,30			2019	1,30
84D04/02	7,34	84D04/02	4,00		0,43					2019	0,43			2019	0,43
93A04	5,23	93A04	5,23	2018	4,00					2018	4,00			2019	4,00
105B04b/01r	4,89	105B04b/01r	4,89	2018	3,45					2018	3,45			2019	3,45
105C04a/01p	9,71	105C04a/01p	9,71	2018	4,40					2018	4,40			2019	4,40
105C04c	0,28	105C04c	0,28	2018	6,99					2018	6,99			2019	6,99
				2019	0,28					2019	0,28			2019	0,28
83,63				43,09				27,27				17,02			
Celkem za rok				2018	9,17	2019	1,40	2018	4,00	2018	17,02	2018	4,00	2019	16,56

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl C, vložka 18128

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	23. července 2001
<b>Spisová značka:</b>	C 18128 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
<b>Obchodní firma:</b>	A-Z LES s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Škroupova 4177, 430 01 Chomutov
<b>Identifikační číslo:</b>	254 33 016
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona zednictví provádění staveb, jejich změn a odstraňování
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>Jednatel:</b>	PETR KAISER, dat. nar. 18. září 1972 Škroupova 4177, 430 01 Chomutov Den vzniku funkce: 23. července 2001
<b>Počet členů:</b>	1
<b>Způsob jednání:</b>	Jednatel zastupuje společnost samostatně.
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	PETR KAISER, dat. nar. 18. září 1972 Škroupova 4177, 430 01 Chomutov
<b>Podíl:</b>	<b>Vklad:</b> 200 000,- Kč <b>Splaceno:</b> 100% <b>Obchodní podíl:</b> 100% <b>Druh podílu:</b> základní <b>Kmenový list:</b> nebyl vydán
<b>Základní kapitál:</b>	200 000,- Kč
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.



Veřejný rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 404020\_039834 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Chomutov 2

dne 28.05.2018 v 13:28

Podpis .....  


Razítko:

Štillová Veronika





Česká pošta

# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 28.05.2018 13:29:44

Obchodní firma: **A-Z LES s.r.o.**  
Adresa sídla: **Škroupova 4177, 430 01, Chomutov**  
Identifikační číslo osoby: **25433016**  
Statutární orgán nebo jeho členové:  
Jméno a příjmení: **Petr Kaiser (2)**  
Vznik funkce: **23.07.2001**

## Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Zednictví**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **09.05.2007**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Petr Bělohávek (1)**

## Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost  
Činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov  
Nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin  
Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků  
Výroba a hutní zpracování železa, drahých a neželezných kovů a jejich slitin  
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků  
Umělecko-řemeslné zpracování kovů  
Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů  
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti  
Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Pronájem a půjčování věcí movitých  
Výroba, obchod a služby jinde nezařazené**  
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**  
Vznik oprávnění: **23.07.2001**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Petr Kaiser (2)**

## Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**  
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**  
Vznik oprávnění: **23.11.2011**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Jakub Hlubůček (3)**

Provozovny k předmětu podnikání číslo



2. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obor činnosti: Pronájem a půjčování věcí movitých

Adresa: Škroupova 4177, 430 01, Chomutov

Identifikační číslo provozovny: 1010356950

Zahájení provozování dne: 10.06.2015

---

**Seznam zúčastněných osob**

Jméno a příjmení: Petr Bělohávek (1)

Datum narození: 28.04.1973

Občanství: Česká republika

---

Jméno a příjmení: Petr Kaiser (2)

Datum narození: 18.09.1972

Občanství: Česká republika

---

Jméno a příjmení: Ing. Jakub Hlubůček (3)

Datum narození: 10.12.1975

Občanství: Česká republika

---

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Magistrát města Chomutova

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.



Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 404020\_039835 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Chomutov 2

dne 28.05.2018 v 13:30

Podpis ..... 

Razítko:

Štillová Veronika

