

# S M L O U V A

.....

o převodu dobývacích prostorů a chráněných ložiskových území

Předávající strana : ČEZ a.s.Praha, Jungmannova 29 110 00 Praha 1

Přejímací strana: Lomy Mořina s.r.o., 267 17 Mořina

## I.

Předávající strana má oprávnění k dobývání výhradních ložisek vápenců na následujících dobývacích prostorech a chráněných ložiskových územích :

1) Dobývací prostor Kozolupy-Čeřinka , stanoven rozhodnutím ministerstva hutního průmyslu a rudných dolů ze dne 21.10.1963 pod zn. MHD-DP 95 a rozšířen rozhodnutím FMHTS ze dne 13.5.1985 čj.FMHTS/RBMZ-DP 95. . Ověřen ČBÚ čj.2582/85. Registrován v knize dobývacích prostorů díl 6, folio 174. Dobývací prostor je tvořen nepravidelným patnáctiúhelníkem o celkové ploše 834454,5 m<sup>2</sup>. Chráněné ložiskové území Kozolupy stanoveno rozhodnutím OBÚ V Kladně čj.3001/90/460.2 ze dne 4.3.1991.

2) Dobývací prostor Trněný Újezd, stanoven rozhodnutím ministerstva hutního průmyslu a rudných dolů čj.MHD-DP.87 ze dne 11.2.1961, rozhodnutím ministerstva hornictví čj.MH/RBMZ/DP č.87 ze dne 15.7.1967 rozšířen (1.změna) a rozhodnutím FMHTZ čj.600/113/88 ze dne 18.2.1988 opět rozšířen (2.změna) ověřen ČBÚ čj.1184/88. Registrován v knize dobývacích prostorů díl 6, folio 83. Dobývací prostor je tvořen nepravidelným třináctiúhelníkem o celkové ploše 331386,8 m<sup>2</sup>. Chráněné ložiskové území Trněný Újezd stanoveno rozhodnutím OBÚ v Kladně čj.2916/90 ze dne 18.2.1991

3) Dobývací prostor Tetín -Hostím, stanoven rozhodnutím ministerstva hutního průmyslu a rudných dolů čj.MHD-DP.88 ze dne 11.2.1961. Registrováno v knize dobývacích prostorů díl 6, folio 106. Dobývací prostor je tvořen nepravidelným šestiúhelníkem o celkové ploše 262574,3 m<sup>2</sup>. Chráněné ložiskové území Tetín evidováno rozhodnutím ministerstva životního prostředí čj.302/70231/92 ze dne 9.4.1992.

4) Dobývací prostor Mořina, stanoven rozhodnutím ministerstva hutního průmyslu a rudných dolů čj. MHD-DP.80 ze dne 20.2.1961. Registrován v knize dobývacích prostorů díl 6 ,folio 105. Dobývací prostor je tvořen nepravidelným dvanáctiúhelníkem o celkové ploše 1516462 m2. Chráněné ložiskové území Mořina evidováno rozhodnutím ministerstva životního prostředí čj. 961/70231/92 ze dne 27.4.1992

## II.

Předávající strana předává straně přejímající předmětné dobývací prostory a chráněná ložisková území a strana přejímající je přebírá se všemi právy a závazky včetně práv a závazků souvisejících s báňskými díly, která jsou nebo byla využívána při těžbě vápenců. Převod je uskutečněn dle ustanovení § 27 zákona č.44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, ve znění pozdějších předpisů.

Předchozí souhlas OBÚ Kladno byl udělen dne 3.8.1994 pod čj.2508/94/465 a čj.2508/I.-III/94/465.

## III.

Vymezení práv a povinností přejímající strany je dáno skutečností, že tato strana bude pokračovat v hornické činnosti v předmětných dobývacích prostorech podle zákona ČNR č.61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů a předpisů s touto činností souvisejících.

## IV.

Převod se považuje za uskutečněný dnem podpisu této smlouvy.

## V.

Po podpisu této smlouvy a předání dokumentace k předmětným dobývacím prostorům a chráněným ložiskovým územím oznámí přejímající strana uskutečnění převodu OBÚ v Kladně a předloží mu jeden výtisk této smlouvy.

23. VIII. 1994

V Mořině dne .....

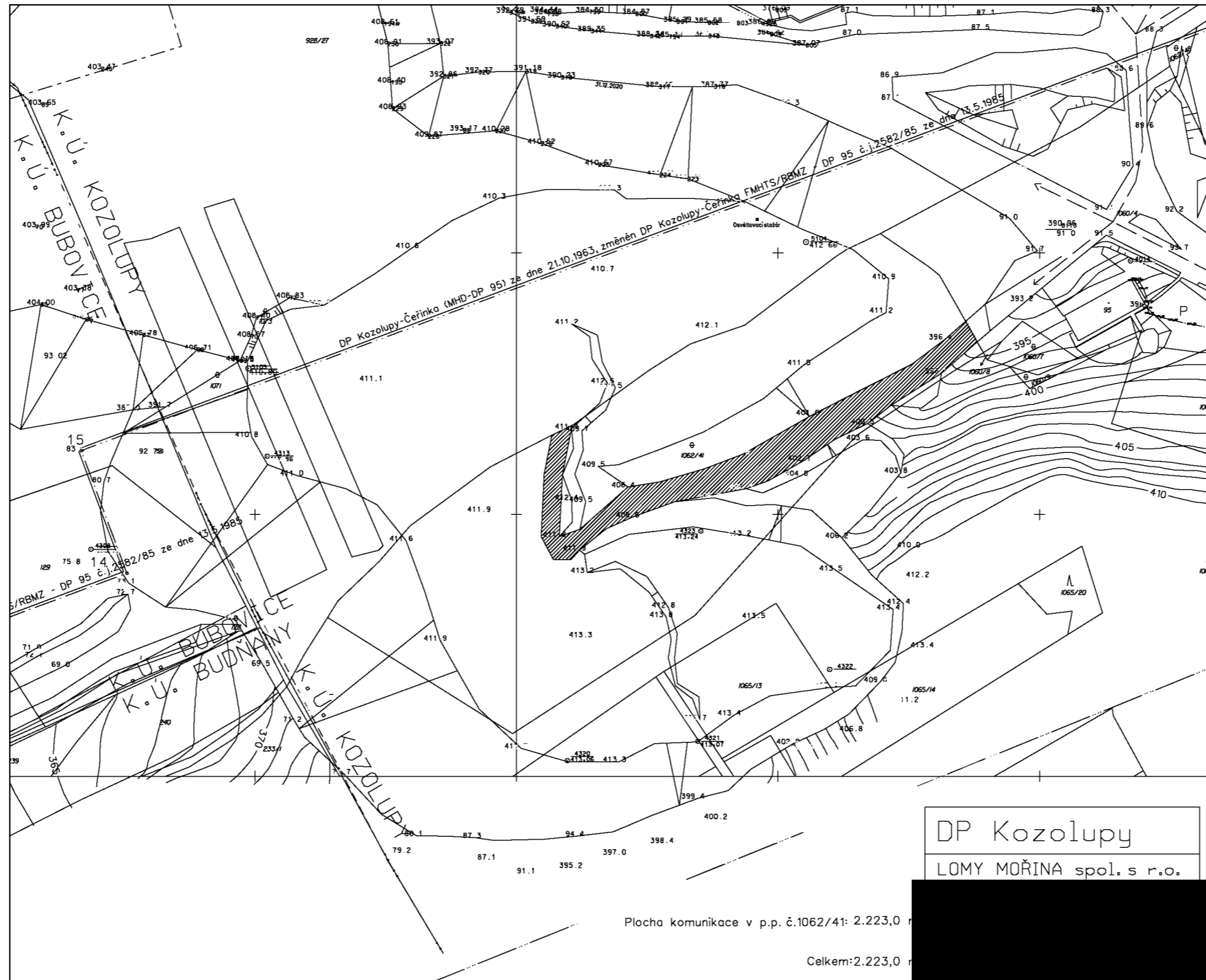
předávající :




ČEZ a.s. Praha

prejímající:







**Rozhodnutí o stanovení**  
**DOBÝVACÍHO PROSTORU**

Značka: **MHD - DP 95** .....

Praha dne **21. října 1963** .....

## **ROZHODNUTÍ**

Podle ustanovení § 21 odst. 2 zákona č. 41/1957 S. b. o využití nerostného bohatství (horního zákona) ve smyslu vyhlášky č. 260/57 Ú. l. stanovují v dohodě s Ústředním báňským úřadem v Praze podnik:

**Železorzudné doly a hrudkovny n.p. Ejpovice**

pro závod (důl, lom)

**Mořina**

dobývací prostor:

**„ K o z o l u p y - Č e ř i n k a ”**

Tento dobývací prostor, který se stanovuje pro dobývání:

**ložiska vápence**

rozkládá se v katastrálních územích (obec, okres, kraj, oblast):

**Kozolupy, Bubovice, ONV Beroun, kraj Středočeský**

má výměru **82,0529** ha.

Hranice dobývacího prostoru na povrchu jsou tvořeny stranami nepravidelného **sedmi** úhelníku s vrcholovými body označenými čísly — ~~písmeny~~ **1 až 7** určenými v platném souřadnicovém systému **(zobr. Křovákovo)**. Souřadnice vrcholových bodů jsou uvedeny v příloze, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Prostorové hranice dobývacího prostoru pod povrchem jsou určeny svislými rovinami vedenými po vrchových hranicemi.

Tvar a rozsah dobývacího prostoru je určen s ohledem na výsledky průzkumu a plánovanou kapacitu závodu (dolu, lomu).

Podle ustanovení § 7 odst. 2 vyhlášky č. 260/57 Ú. l. jsou v dobývacím prostoru tato omezení a zvláštní technické podmínky:

**Část Karlštejské přírodní rezervace v jihozápadní části dobývacího prostoru nesmí být vůbec používána pro tvoření odvalů resp. jiné důlní práce.**

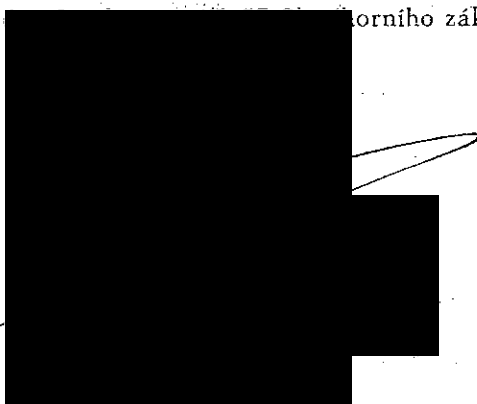
Pokud se jedná o střety zájmů těžebního podniku s organizacemi, jimž přísluší správa povrchových objektů případně zájmů, musí být postupováno podle ustanovení § 33 a 34 zák. č. 41/57 Sb. (horního zákona).

Škody vzniklé dolováním na území dobývacího prostoru budou vypořádány podle zákona č. 41/57 Sb. a platných předpisů a nařízení.

Návrh dobývacího prostoru Kozolupy-Čeřinka byl podle ustanovení § 6 odst. 2 vyhlášky ÚBÚ č. 260 57 Ú. I. řádně projednán na komisionálním jednání konaném dne 14. prosince 1960 v Karlštejně v § 5 K jednání byly přizvány všechny orgány a organizace uvedené v § 2 odst. 3 a v odst. 4 citované vyhlášky. Jak vyplývá ze zápisu o provedeném jednání, nebylo ze strany příslušných orgánů a organizací žádných zásadních námitek proti schválení navrženého dobývacího prostoru.

Originál návrhu a dokladů k němu je uložen u ÚBÚ v knize dobývacích prostorů a v opise u ústředního hospodářského orgánu.

Toto rozhodnutí se vydává podle ustanovení § 21 o (horního zákona) v 7 exemplářích a je konečné.



Ověření ÚBÚ:

č. 1410/s. 1963

Souhlasí se.

Praha, 1.11.1963



Rozhodnutí obdrželi:

1. ÚBÚ Praha
2. OBÚ Praha
3. Středočeský kraj, odbor výstavby
4. ONV Beroun, odbor výstavby
5. ŽDH Ejpovice np.
6. ŽDH Ejpovice n.p., závod Mořina

# Povinnosti těžebního podniku

1. Těžební podnik je povinen dobývat ve svém dobývacím prostoru nerosty, pro jejichž dobývání mu byl dobývací prostor stanoven.
  2. Bude-li při dobývání v dobývacím prostoru objeveno ložisko jiného vyhrazeného nerostu než pro který byl stanoven dobývací prostor, je těžební podnik povinen neprodleně to oznámit ústřednímu orgánu geologickému.
  3. Bude-li po provedeném průzkumu zjištěno, že objevené ložisko lze dobývat a že dobývání nerostů z tohoto ložiska jiným těžebním podnikem by bylo neekonomické, je těžební podnik povinen dobývat nerosty i z tohoto ložiska.
  4. Ložisko musí být dobýváno hospodářsky odůvodněným způsobem tak, aby byly nerosty z ložiska racionálně vydobyty a řádně využity při další úpravě prováděné v těžebním podniku. Přitom dobývání nesmí znemožnit nebo ztížit dobývání sousedních ložisek.
  5. Při dobývání musí těžební podnik učinit všechna hospodářsky odůvodněná opatření, aby bylo zabráněno zbytečným škodám na pozemcích a usnadněny půdní úpravy za účelem jejich rekultivace.
  6. Dobývání ložiska nesmí být zastaveno, aniž by bylo zajištěno, že pozdější jeho dobývání bude technicky možné a hospodářsky účelné, leč by zastavení dobývání vyžadovalo důležitý zájem, především bezpečnost života nebo zdraví lidí.
- Těžební podnik provádí své důlní práce v souladu se stávajícími předpisy o bezpečnosti práce, vypracování a schvalování plánů otvírky, přípravy a dobývání, jakož i plánů zajištění a likvidace hlavních důlních děl a lomu a instrukcemi o důlněměřické službě a kontrole a geologické službě.

2582.35

Federální ministerstvo hutnictví  
a těžkého strojírenství

V Praze dne 13. 5. 1985

Značka: FMHTS/RBMZ - DP 95

R O Z H O D N U T Í

o rozšíření dobývacího prostoru KOZOLUPY - ČEŘINKA, který byl stanoven rozhodnutím ministerstva hutního průmyslu a rudných dolů ze dne 21. 10. 1963 n.p. Železorudné doly a hrudkovny Ejpovice pro dobývání ložiska vápence a rozhodnutím federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství ze dne 6. 1. 1984, byl tento dobývací prostor přidělen n.p. Rudné doly Příbram, což je zaevidováno na Českém báňském úřadě pod č.j. 386/84.

Podle ustanovení § 18 a § 21 zákona č. 41/1957 Sb. o využití nerostného bohatství /horní zákon/ ve smyslu §§ 1 až 9 vyhlášky č. 260/1957 U.l. stanovím v dohodě s Českým báňským úřadem n.p. Rudné doly Příbram pro jeho závod Mořina rozšířený dobývací prostor Kozolupy - Čeřinka následovně:

- 1/ Současný plošný rozsah dobývacího prostoru se rozšiřuje o 13 921,5 m<sup>2</sup> celkem na 834 451 m<sup>2</sup>.
- 2/ Hranice rozšířeného dobývacího prostoru se vymezují svislými rovinami, proloženými stranami pravidelného 15-ti úhelníka, jehož vrcholy jsou určeny v souřadnicovém systému JTSK - Křovákův systém. Souřadnice vrcholových bodů jsou uvedeny v příloze, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
- 3/ Vrcholové body je povinen n.p. RD Příbram na povrchu označit tvčemi a tabulkami a zajistit jejich pravidelnou údržbu.

4/ Ostatní ustanovení výše uvedených rozhodnutí zůstávají v platnosti.

## Z D Ů V O D N Ě N Í R O Z H O D N U T Í

Návrh na rozšíření dobývacího prostoru předložil n.p. RD Příbram a doporučilo jej ke schválení GR RBMZ Bratislava dopisem ze dne 1. 4. 1985 č.j. 402/210/Ing. Kch/Us, který byl podle ustanovení § 6, odst. 2 vyhlášky ÚBÚ č. 260/1957 U.l. řádně projednán dne 7. 5. 1985 na závodě RD Mořina.

K jednání byly přizvány všechny orgány a organizace, uvedené v § 2 a v § 5 odst. 4 citované vyhlášky. Jak vyplývá ze zápisu o provedeném jednání a k návrhu přiloženého spisového materiálu není ze strany příslušných orgánů a organizací žádných zásadních námitek proti schválení navrženého rozšíření dobývacího prostoru Kozolupy - Čeřinka a nejsou proto žádné překážky pro vydání tohoto rozhodnutí. Všechny oprávněné připomínky z předběžného projednávání předložený návrh zohledňuje a požadavek MNV Bubovice, ONV Beroun a Správy chráněné krajinné oblasti Český Kras v Karlštejně na viditelné označení vrcholových bodů dobývacího prostoru na povrchu je zahrnout do tohoto rozhodnutí.

Tvar a rozsah rozšíření dobývacího prostoru v severní části zohledňuje stávající lomovou stěnu a v jižní části pokrývá pokračování ložiska, jehož zásoby jsou vytěžitelné ze strany stávajícího lomu a po jejich vytěžení se vytvoří prostor pro odkládání odvalů.

Originál návrhu a dokladů k němu je uložen na Českém báňském úřadě v Praze a v opise na federálním ministerstvu hutnictví a těžkého strojírenství /odbor 304/.

Ověřené kopie mapy dobývacího prostoru, tvořící součást návrhu se kromě toho s tímto rozhodnutím zasílají:

Středočeskému KNV v Praze  
Okresnímu národnímu výboru v Příbrami  
Obvodnímu báňskému úřadu v Kladně  
Českému geologickému úřadu v Praze  
Rudným dolům Příbram

Toto rozhodnutí se vydává podle ustanovení § 21 odst. 3 zákona č. 41/1957 Sb. v 9 exemplářích.

Rozklad proti tomuto rozhodnutí je možno ve smyslu ustanovení § 61 zákona č. 71/1968 Sb. o správním řízení /správní řád/ ze dne 29. 6. 1967 podat na federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství do 15 ti dnů po obdržení.

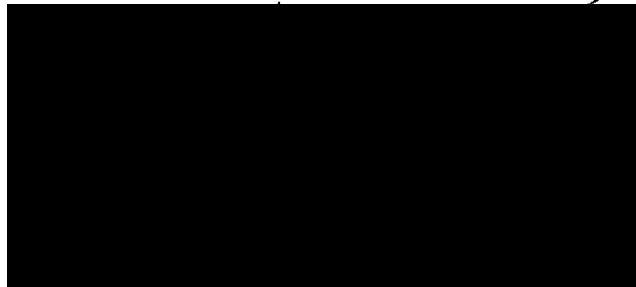
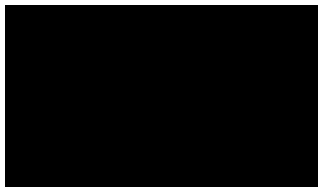
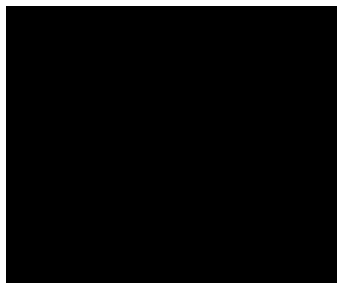
Rozhodnutí obdrží:

- 1/ Český báňský úřad Praha
- 2/ Obvodní báňský úřad Kladno
- 3/ Český geologický úřad Praha
- 4/ Středočeský KNV, odbor výstavby a územního plánování Praha
- 5/ ONV, odbor výstavby a územního plánování Beroun
- 6/ GR RBMZ Bratislava
- 7/ Rudné doly, n.p. Příbram
- 8/ Rudné doly, závod Mořina
- 9/ FMHTS, odbor 604

Příloha 1 + mapy

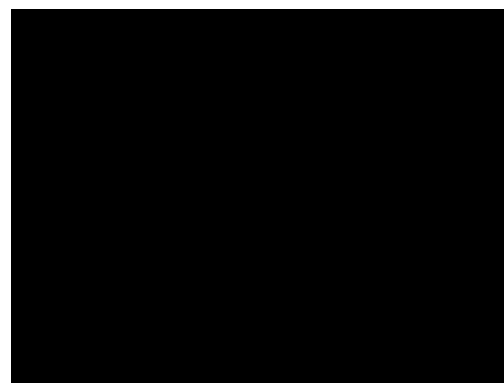
Ověření státní báňské správy

2582/95



seznam souřadnic vrcholů  
rozšířeného dobývacího prostoru  
K O Z C L U P Y - ČEŘINKA  
( S - JTSK )

Vrchol	Y	X
1	760 626,000	1 053 750,000
2	760 706,000	1 053 485,000
3	761 802,000	1 053 747,000
8	762 112,374	1 053 860,625
9	762 125,000	1 053 856,000
10	762 230,000	1 053 887,000
11	762 380,000	1 053 958,802
4	763 135,000	1 054 235,000
5	763 000,000	1 054 500,000
12	762 877,260	1 054 454,220
13	762 859,790	1 054 501,070
14	762 648,980	1 054 422,440
15	762 666,450	1 054 375,590
6	761 622,000	1 053 986,000
7	761 525,000	1 054 172,000



ĀEZ a.s. - Lomy Mořina

PSĀ: 267 17 Mořina

Vaše značka: Naše značka: Vyřizuje: V Kladně dne:  
3694/93 [redacted] 20. 7. 1963

Věc: Dobývací prostor Kozolupy - Āeřinka -  
- sdĕlení o opravĕ početnĕ chyby.

Obvodnĕ bĀŇskĕ Ūřad v Kladnĕ oĕi pĕsvedĕnĕm spoleĕnĕ dobývacĕch prostorŭ na zpŭsob zpracovanĕ pomocí vypoĕetnĕ chyby zjistil, ŗe v rozhodnutĕ, kterĕm je stanovĕn vĕcĕ provedenĕ dobývacĕho prostor, je chyba ve vĕpoĕtu plochy

Proto Obvodnĕ bĀŇskĕ Ūřad v Kladnĕ jako vĕcĕnĕ a nĕstĕnĕ pĕislušnĕy organ stĕtnĕ bĀŇskĕ sprĕvy, opĕvil ve smyslu par. 5 47 odst. 6 zal.ĕ. 71/1967 Sb., o sprĕvnĕm řízenĕ, početnĕ chybu v rozhodnutĕ za. MHD-DF95 ze dne: 21. 10. 1963, kterĕm

Min. hutnĕho prŭmyslu a rud. dolŭ

zastav. dobývacĕho prostor

Kozolupy - Āeřinka

oĕi chyba DP 6, kĕlis: 174, 17. 10. 1963

Sprĕvnĕ velikost plochy dobývacĕho prostor uĕinĕ:

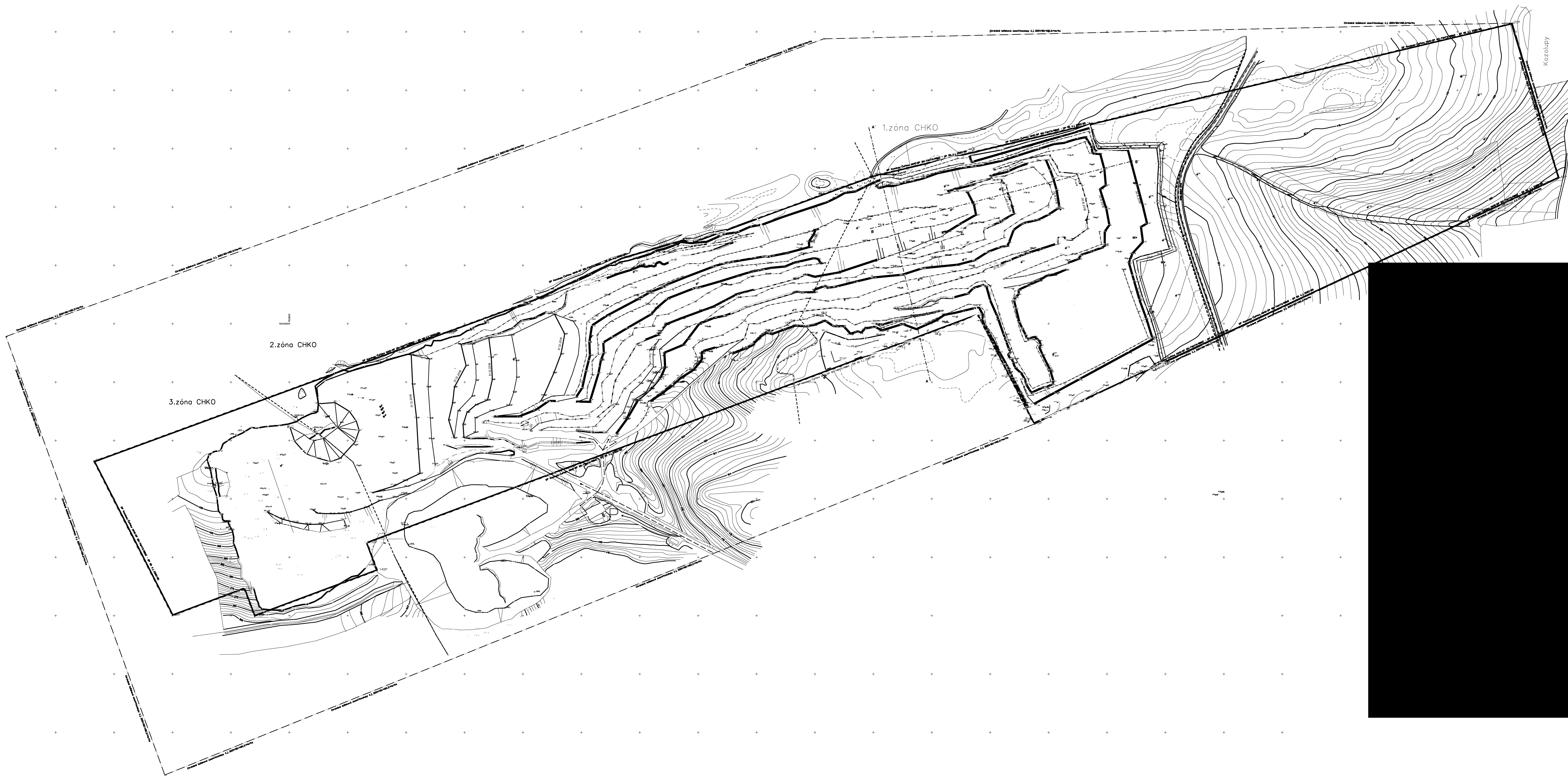
0 km 83 ha 44 a 54,5 m .

oĕi chyba kĕlisnosti vĕ. 174, 17. 10. 1963

Ādĕn BĀŇ

Ob. pĕsved. Āestvĕ bĀŇskĕ Ūřad  
Geof. Ā. B. 17. 10. 1963

17. 10. 1963  
17. 10. 1963



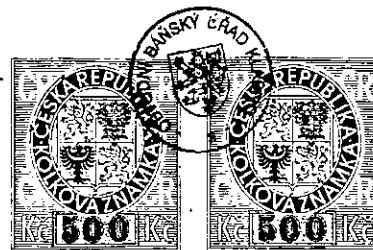
Kozolupy



# OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD KLADNO

PRACOVIŠTĚ PRAHA, KOZÍ 4, P.O. BOX 31, 110 01 PRAHA 1

Dle rozdělovníku



Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje/linka

V Praze

304/II//05/511.4/FRI

21.3.2005

Věc: Povolení hornické činnosti podle plánu otvírky, přípravy a dobývání v dobývacím prostoru Kozolupy – Čeřinka.

## ROZHODNUTÍ

Obvodní báňský úřad v Kladně (dále jen „OBÚ v Kladně“) na základě provedeného řízení podle ustanovení § 17 zákona ČNR č.61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění zákona č.425/1990 Sb., zákona č.542/1991 Sb.,

### p o v o l u j e

organizaci LOMY MOŘINA spol. s r.o. se sídlem 267 17 Mořina, IČ: 61465569 (dále jen „organizace“), **provádět v dobývacím prostoru Kozolupy – Čeřinka hornickou činnost podle plánu otvírky přípravy a dobývání (dále jen POPD)**, schváleného [redacted] v prosinci 2004, zaevidovaného u OBÚ v Kladně pod čj. 304/05 a

### a s c h v a l u j e

podle ustanovení § 41 písm. c/ zákona ČNR č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, návrh na vytvoření finančních rezerv na sanaci a rekultivace pozemků dotčených dobýváním v dobývacím prostoru Kozolupy – Čeřinka, obsažený v předloženém plánu, **v celkové výši 20 307 045,- Kč (ve výši 0,55 Kč/tun hrubé těžby vytěženého suroviny za rok)**. Tato částka bude každoročně zvýšena o inflační koeficient vydávaný Českým statistickým úřadem.

Organizace dodrží při provádění hornické činnosti výše uvedený POPD výhradního ložiska, pokud dále není stanoveno jinak a bude plnit následující podmínky:

1) Hornická činnost bude vykonávána pozemcích p.č. 880/1, 898/5, 928/11, 928/12, 928/13, 928/14, 928/16, 928/18, 991/2, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998/1, 998/2, 998/3, 1000, 1001, 1002, 1003, 1007, 1008, 1009, 1012, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1021, 1022, 1023, 1025, 1027, 1173, 1174, 1175 v katastrální území Kozolupy i.č. 671967, okr Beroun, č. 3202, o celkové výměře 170 866 m<sup>2</sup>, trvale vyjmutých ze ZPF v rozsahu vyznačeném v mapové dokumentaci plánu otvírky, přípravy a dobývání.

- 2) Podle POPD výhradního ložiska budou důsledně dodržovány stanovené parametry generálního sklonu provozních a závěrných svahů, sklony skrývkového řezu a těžebních řezů, výšky řezů a předstihy skrývky před těžební stěnou a těžební báze ložiska.
- 3) Prostor skrývkových a těžebních prací bude v terénu vytýčen hlavním důlním měřičem dle mapové dokumentace POPD, aby nemohlo dojít k ohrožení sousedních pozemků
- 4) Skrývkové práce budou prováděny v min. vzdálenosti 5 m od sousedních pozemků.
- 5) Závaznou součástí tohoto rozhodnutí je ve smyslu § 10 odst. 1) zák.č. 334/92 Sb., o ochraně ZPF, souhlas k trvalému odnětí 17,0866 ha zemědělské půdy na cit. pozemcích (dle podmínky č. 1) v k.ú. Kozolupy, vydaný podle § 9 odst. 6 zák. č. 334/92 Sb., MŽP pod čj. 500/2097/503 34/04 ze dne 24.11.2004, za účelem těžby výhradního ložiska vápenců. Tímto souhlasem byly trvale odňaty cit. pozemky v k.ú Kozolupy ze ZPF, pro těžbu vápenců. Souhlas byl vydán s tím, že budou dodrženy následující podmínky. Organizace LOMY MŮŘINA spol. s r.o. :

a) Na základě projektové dokumentace, provede vytýčení hranic trvalého odnětí zemědělské půdy, současně zjistí, aby nedošlo k posunu vytýčených hranic záboru.

b) Zajistí u trvale odnímané půdy na svůj náklad provedení skrývky, přemístění a rozprostření ornice a podorničí podle zpracované bilance skrývkových materiálů (zhotovila projekční kancelář GET s.r.o.), která se tímto schvaluje.

c) Veškeré skrývkové materiály budou využity výhradně pro rekultivaci vytěženého prostoru, která bude provedena v souladu se schváleným plánem.

d) Seznámí neméně s půlročním předstihem před zahájením podzimních prací uživatele zemědělských pozemků s termínem zahájení těžby, aby mohla být včas provedena organizační opatření pro přípravu půdy, osev sklizeň, a nedošlo tak ke zbytečným ztrátám.

e) Dojde-li vlivem těžby k poškození vodních poměrům na okolních pozemcích, zajistí na svůj náklad nápravu.

f) Pokud budou těžbou, nebo činnostmi související s ní znepřístupněny pozemky, zajistí na své náklady vyhovující přístupy.

g) Za trvalé odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu bude placen každoročně odvod jako u dočasného odnětí až do doby ukončení rekultivace, v souladu s ustanovením § 11 odst. 9 zákona.

h) Výše odvodu bude vypočtena podle přílohy zákona, jeho skutečná výše bude stanovena samostatným rozhodnutím orgánu ochrany ZPF Městským úřadem v Berouně v návaznosti na pravomocné rozhodnutí, vydané podle zvláštních předpisů. Výpočet odvodů bude před vydáním rozhodnutí o odvodech upřesněn pokud jde o použití ekologických vah (násobky základní sazby). Tyto skutečnosti budou ověřeny příslušnými státními orgány.

- 6) Budou dodrženy podmínky souhlasu Správy CHKO Český kras vydaného podle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, na ústním jednání dne 21.2.2005, které stanoví:

a) Měsíčně bude organizace na Správu CHKO Český kras dodávány (postačuje v elektronické podobě) výsledky sledování výtěžnosti a zhodnocení efektivity gravitační separace.

b) Podmínky pro období postupného ukončování hornické činnosti musí být aplikovány již během těžby vždy při dosažení závěrných lomových stěn.

- 7) Budou dodrženy podmínky souhlasného stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydaného MŽP podle § 10 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, pod čj. 4240/OPVI/04 JP ze dne 22.7.2004, které stanoví pro fázi přípravu :

a) Maximální roční objem veškeré odbytové těžby v lomu nepřesáhne 1.119 kt.

b) V rámci hospodárného využití suroviny připravit a zajistit maximální podíl tzv. gravitační separace jako technologie, umožňující zpětné využívání části vysokoprocenních vápenců z tektonicky narušených partií, jejichž využití v rámci standardní technologie těžby bývá problematické,

- c) Nepřekračovat sklon závěrných svahů, doporučený znaleckým posudkem z roku 1998, tj.  $70^\circ$  u severozápadní a jihozápadní stěny lomu,  $45^\circ$  u jihovýchodní stěny lomu a  $60^\circ$  u severovýchodní stěny lomu (ochranné pásmo silnice).
- d) Zajistit následující parametry hornické činnosti: výška etáží nepřekročí 16 m, u nejspodnější 7. stáže 10 m, celkové zahloubení lomu nepřekročí úroveň 336 m n.m.
- e) Zachovat ochranný pilíř podél silnice III/31613 Bubovice – Mořina.
- f) Zachovat remíz při JV části navrhovaného rozšíření těžby u silnice Mořina – Bubovice a liniové porosty dřevin při JZ a J části navrhovaného rozšíření těžby a porosty dřevin podél severní hranice navrhovaného rozšíření těžby jako pokračování krajinyotvorně a funkčně významných porostů nad stávající severní stěnou dnešního lomu.
- g) Podchytit případné další krasové útvary v prostoru mezi stávající východní stěnou lomu a silnicí Bubovice – Mořina do prováděcích map postupů těžby s tím, že tyto prostory budou chráněny formou ochranných pilířů s převodem do vázaných zásob, konkrétní způsob otevření takových částí konzultovat s odborníky na krasové jevy včetně místních znalců.
- h) Stanovit zásady pro zajištění dokumentace a záchrany dalších náhodně objevených paleontologických objektů a krasových jevů po odstřelech.
- i) Při trhacích pracích nepřekračovat celkové hmotnosti ani součty dílčích hmotností používaných náloží při dobývání a sanacích.
- j) Pro sekundární rozpojování zajistit přednostní použití hydraulického bagru s využitím demoliční koule.
- k) Stanovit technologické zásady ochrany prostorů stávajících a nově vymezených ochranných pilířů při plánování a realizaci těžby.
- l) Provést revizi těžařské techniky a dopravních mechanismů z hlediska těsnosti hydraulických zařízení a pohonných agregátů.
- m) Stanovit konkrétní zásady havarijního plánu při úniku ropných látek, zejména pro prostory činnosti těžařské techniky; dále zásady prevence a řešení havárie ve skladu výbušnin a skladu technických plynů, prevence nekontrolovatelných pohybů skalních stěn při odstřelech.
- n) Konkretizovat hlavní zásady souhrnného plánu sanace a rekultivace lomu v rámci filozofie souběhu rekultivace s těžbou ve vztahu k přímému vymezení prostorů pro tuto rekultivaci s tím, že pro tvarování jednotlivých prostorů stěn v rámci jemné sanační těžby je nutno zajistit příslušné prostředky v ekvivalentu minimálně 20% nárůstu měrných nákladů oproti normální těžbě; přitom zajistit podmínky pro kombinaci biologické rekultivace a podpory přirozené sukcese.

Pro fázi přípravy hornické činnosti:

- a) Připravit monitoring prашného spadu na hranici pozemku lomu.
- b) Vypracovat podrobný elaborát záboru ZPF, vycházející ze zásady skrývat vždy jen plochu, potřebnou pro roční postup těžby; na zbývající ploše umožnit pokračování v zemědělském využívání půd.
- c) Pro vlastní pokračování hornické činnosti identifikovat všechny situace, které mohou být v rámci těžby označeny za havarijní stavy včetně popisu opatření, které budou výrazně eliminovat vznik těchto situací (aktualizace havarijního plánu lomu Čeřinka).
- d) Připravit konkrétní způsoby a formy komunikace s veřejností s cílem jednoznačně objasnit všechny změny, výhledové záměry a možnosti v kontextu pokračování hornické činnosti v lomu Čeřinka a v kontextu výhledu těžby v DP Kozolupy – Čeřinka.

- e) Na základě výstupů projednání materiálu o hodnocení vlivů na životní prostředí rozhodnout o dalším pokračování hornické činnosti ve smyslu:
- konkrétního způsobu pokračování této činnosti ve vymezeném DP mezi silnicí a sídelním útvarem Kozolupy, včetně návrhu na řešení sanace a rekultivace tohoto prostoru
  - ukončení těžby před silnicí Bubovice – Mořina včetně důsledné rekultivace budoucí východní hranice lomu podél této silnice, zahrnující návrh začlenění této hranice do krajiny vhodnými pásovými a skupinovými výsadbami.

Pro fázi provozu lomu (provádění hornické činnosti):

- a) Při postupech hornické činnosti důsledně dodržovat doporučené sklony stěn a maximální výšku jednotlivých etází s tím, že celkové zahlobnutí lomu nepřekročí úroveň 338 m n.m.
- b) Zajistit v maximální míře využívání technologie gravitační separace zahliněné těžené suroviny a pravidelně sledovat výtěžnost této separace.
- c) Při těžebním postupu respektovat možnost výskytu i významných podzemních krasových dutin. V případě jejich zjištění ponechat kolem nich ochranné pilíře a intenzitu odstřelů přizpůsobit jejich rozsahu a stavu, umožnit specializovaným organizacím průzkum nově zjištěných krasových dutin.
- d) Půdu ze skrývek ukládat odděleně a chránit ji před zaplevelením a zcizením. Stejně nakládat se zemínou vhodnou ke zúrodnění.
- e) Pokud nebude všechna ornice a k zúrodnění vhodná zemina spotřebována při rekultivacích, poskytovat je jen zájemcům, kteří garantují jejich řádné využití ke vhodným účelům.
- f) Trhací práce velkého rozsahu provádět v časovém režimu dohodnutém s příslušnými obcemi Bubovice a Vysoký Újezd – místní část Kozolupy při respektování stanoveného celkového množství trhaviny a množství trhaviny pro jednu časovou nálož podle Generálního technického projektu clonových odstřelů; podle výsledků seizmických měření popřípadě řešit v dohodě s příslušným báňským úřadem optimalizaci trhacích prací tak, aby seizmické vlivy v žádném případě nepřekročily hodnoty působení na stavební objekty stanovené ČSN 73 00 40.
- g) Trhací práce velkého rozsahu plánovat podle možností i s ohledem na meteorologickou situaci tak, aby při odstřelech nedocházelo ke zvýšeným koncentracím tuhých znečišťujících látek v ovzduší.
- h) Eliminovat s výjimkou mimořádných okolností specifikovaných v provozním řádu sekundární odstřely, pro druhotné rozpojování horniny nadále preferovat používání mechanického způsobu pomocí demoliční koule.
- i) Pravidelně kontrolovat stabilitu svahů lomu a vyhodnocovat její případné narušení po odstřelech.
- j) Provádět i nadále monitoring clonových odstřelů v Bubovicích až do doby prokazatelného snížení vyvolávaných seizmických vlivů.
- k) V patřičném předstihu dle znaleckého posudku TP zahájit seizmický monitoring v Kozolupech na objektech, stanovených po dohodě s obcí Vysoký Újezd.
- l) Uzavřít konkrétní dohodu s obcí Vysoký Újezd ohledně příspěvku na řešení individuální protihlukové ochrany vybraných objektů podél dotčené komunikace v místní části Kuchař s tím, že výběr objektů bude proveden ve spolupráci s obcí, na základě výstupů kontrolního akustického měření.
- m) Zajišťovat mlžení na technologické lince s tím, že jeho provoz musí být nepřerušovaný. V případě přerušování mlžení z důvodů závady na zařízení, přerušit úpravu suroviny.
- n) Kropením předcházet vzniku sekundární prašnosti na lomových a příjezdových komunikacích.
- o) Ke snížení prašnosti zajistit kropení expedovaných výrobků, jak v místě nakládky, tak ještě před opuštěním areálu.

- p) Provádět monitoring prašného spadu na hranici pozemku lomu.
- q) Pokračovat v monitoringu pohybů hladiny podzemní vody ve vybraných objektech jako dosud a rozšířit ho v okolí rozšiřování lomu o 2-3 nové objekty po dohodě s obcemi Bubovice a Vysoký Újezd. S výsledky monitoringu seznamovat jednou ročně nebo častěji představitele dotčených obcí na základě dohodnutého způsobu komunikace oznamovatele s obcemi.
- r) Podrobněji specifikovat místa stání a parkování důlní techniky a dopravních prostředků s tím, že tato místa budou zajištěna úniku ropných látek ve smyslu jejich vybavenosti zařízeními pro záchyt ropných látek.
- s) Prostor lomu nevyužívat v žádném případě pro ukládání odpadů, a to ani pro případy inertních odpadů po likvidaci budov a instalací v lomu.
- t) Skryvky předpolí provádět pouze od října do března, mimo reprodukční období ptáků hnízdících na zemi.
- u) Odkácení pásu dřevin v severovýchodním předpolí dnešního lomu na hranici provedených skrývek řešit výhradně v období vegetačního klidu.
- v) Na plochách určených ke skrytí provádět po dohodě se Správou CHKO Český kras v předstihu biologický průzkum a přijímat vhodná opatření k záchraně ohrožených druhů v souladu s jeho výsledkem.
- w) Pokud budou indikovány prostory přechodných stanovišť zvláště chráněných živočichů, například dočasné louže a jezírka s obojživelníky), zajistit v rámci skrývek předpolí jejich ochranu minimálně po dobu reprodukčního období
- x) Pokud budou zjištěny výskyty takových zvláště chráněných druhů živočichů, kteří nemohou volně migrovat z území před etapou skrývek, řešit po dohodě s orgány ochrany přírody jejich případný transfer
- y) Trvale předcházet možnosti vzniku havárie uplatňováním stávajících provozních řádů a technologických postupů nebo jejich nových zpřísněných verzí.  
Na plochách, kde již byla ukončena hornická činnost, provádět bezodkladně sanační a rekultivační zásahy, zabráňující erozi.

#### Pro období postupného ukončování hornické činnosti:

1. Aktualizovat a postupně realizovat v terénu Souhrnný plán sanace a rekultivace dobývacího prostoru Kozolupy - Čeřinka (GET, s.r.o. Praha, únor 2003) s cílem vytvořit z prostoru lomu do krajiny optimálně začleněné, zajímavé a výhledově zpřístupnitelné území jako součást sítě naučných stezek v CHKO Český kras při respektování zejména následujících zásad:
  - a) revitalizace lomových stěn biologickou formou rekultivace pomocí urychlení přirozené sukcese, s výjimkou stěn s jižní až jihozápadní expozicí,
  - b) podřízení některých technologických těžebních opatření pozdějším ekonomicky i technologicky snazším revitalizačním opatřením,
  - c) rekultivované plochy v maximální míře vracet do přírodě blízkého stavu, po dohodě se Správou CHKO zajistit v dostatečném časovém předstihu skrývky v některých prostorech při hranicích DP na podloží s cílem vzniku sekundárních xerofytních stanovišť (tzv. sukcesní zmlazení, zejména při severní hranici DP)
  - d) vytvořit co nejrozmanitější stanovištní podmínky (zejména mozaiku skalnatých stanovišť, lesostepních stanovišť, stanovišť sutí, jen v menší míře zalesnění)
  - e) zachování reliéfu některých částí vytěžených ploch s případně odkrytými geologickými a paleontologickými fenomény
  - f) pro případ terénní úprav v rámci biologické rekultivace používat pouze autochtonní materiály z lomů (např. navětralých zemin a narušeného /zbytkového/ kameniva ze zahliněných partií)

lomů) z důvodu prevence možnosti ruderalizace území a zavlečení diaspor stanovištně nevhodných druhů rostlin, nelze tedy využívat zemin z okolí lomu

g) zajistit ochranu stávajících a nově objevených krasových prostorů, a to i ve stávající provozované části lomu

h) uplatnění následných revitalizačních postupů a přístupů v přímé součinnosti se Správou CHKO:

- prověřit rozčlenění příkrých stěn lomu (stávajících i výhledových) římsami, skalními ostrohy, žebry, lavicemi, zářezy, puklinami apod., případně i suťovými kužely v kontextu vhodných strukturálně geologických podmínek
- srovnání etážových stěn v mírnější svahy - suťové kužele, násypy, vazba na řízenou sukcesi směřující k bylinotravním, lesostepním, omezeně lesním formacím (s využitím již existujícího základu na vnější výsypce), nutno však důsledně ošetřit prostorovou a stanovištní vhodnost podpory rozvoje nových lesních porostů
- uplatnění řízených zásahů do rozvoje vegetace, především usměrnění rozvoje náletových dřevin, zejména ve vazbě na zástín některých stanovišť, v kombinaci s údržbou některých svahů cíleně bez dřevinné vegetace, zejména prostorů příhodných pro vznik xerothermních stanovišť ve vztahu k expozici a reliéfu
- realizace osazovacího plánu výsadeb včetně výsadeb dřevin jako podpory řízené formy sukcese, zahrnujícího i plán péče o takto zřízené plochy, na hrany a okraje stěn řešit i jeřáby (j.muk, j.břek, j. krasový), v rámci řešení stanovišť a výsadeb prioritně vytvářet podmínky pro posílení populace místního endemitu jeřábu krasového (*Sorbus eximia*)
- zajistit řádnou výchovu a údržbu všech nově vysázených porostů dřevin

2. Do souhrnného plánu sanace a rekultivace zapracovat optimálnější zapojení stávající vnější výsypky do území i za cenu částečných zásahů do náletových dřevin pod západní patou vnější výsypky. V této souvislosti prověřit a vypracovat technicky reálnou úpravu vznikající vnitřní výsypky, která by umožnila její maximálně možné konfigurační prostorové propojení se stávající vnější výsypkou z důvodu jejího vhodnějšího začlenění do reliéfu okolní krajiny v kontaktu s I. zónou CHKO podle požadavků Správy CHKO Český kras.
3. Povrch vnitřní výsypky nepřesáhne úroveň II. etáže a bude tvarován tak, aby byl zachován spodní vstup do jeskyně Arnoldka.
4. Projekt sanace a rekultivace včetně výše uvedených zásad veřejně prezentovat s cílem podchycení zájmu a účasti obcí, místních expertů i stávajících občanských sdružení.
5. Před prováděním sanačních zásahů vedoucích ke konečné konfiguraci stěn lomu konzultovat vhodnost zachování některých geologických profilů k vědeckému studiu s příslušným odborníkem České geologické služby.
6. Pojetí východní hranice posuzovaného těžebního prostoru podél silnice č. III/31613 Bubovice – Mořina formou pásů dřevin dořešit až po vyjasnění dalšího postupu hornické činnosti v prostoru mezi silnicí a sídelním útvarem Kozolupy, na základě výsledků projednání výhledové etapy pokračování hornické činnosti východně od této silnice v rámci samostatné procedury posuzování vlivů na životní prostředí.
7. Před vlastním zpřístupněním prostoru lomu po ukončení hornické činnosti zajistit stabilitu svahů a prověřit bezpečnost prostoru z hlediska předchozího nakládání s výbušninami.

Organizace založí toto rozhodnutí do sbírky rozhodnutí státní báňské správy a seznámí s ním všechny pracovníky, kterých se povolení hornické činnosti týká.

S podáním žádosti o vydání rozhodnutí o povolení činnosti prováděné hornickým způsobem je podle ust. § 6 zák.č.368/92 Sb. o správních poplatcích vybíranými orgány ČR, položka č. 59

Sazebníku, spojena povinnost žadatele uhradit správní poplatek v celkové výši 1.000,-Kč. Poplatek byl uhrazen dne 13.1.2005 kolkovými známkami.

### O d ů v o d n ě n í :

Organizace LOMY MOŘINA spol. s r.o. podala k Obvodnímu báňskému úřadu v Kladně dne 13.1.2005, žádost o povolení hornické činnosti podle plánu otvirky, přípravy a dobývání v dobývacím prostoru Kozolupy – Čeřinka.

K žádosti organizace doložila předložila dvě paré dokumentace POPD, zpracované odbornou organizací, plán sanace a rekultivace pozemků dotčených POPD, grafickou a dokladovou část.

Dále bylo předloženo:

Oprávnění k hornické činnosti organizace, osvědčení [redacted] u Čeřinka [redacted], osvědčení odborné způsobilosti [redacted], výměr KKZ výhradních zásob vápenců v DP Kozolupy - Čeřinka, rozhodnutí o stanovení DP Kozolupy – Čeřinka, rozhodnutí o stanovení chráněného ložiskového území, rozhodnutí OBÚ Kladno o povolení hornické činnosti podle POPD z r. 1996 včetně jeho doplňků, výpisy z katastru nemovitostí, smlouva s využíváním pozemků, které nejsou ve vlastnictví Lomy Mořina sepsaná s majitelem - Agenturou ochrany přírody a krajiny ze dne 12.11.2003, výše cit. souhrnné stanovisko k hodnocení vlivů podle zákona 100/2000 Sb. o posuzování vlivů hornické činnosti na životní prostředí, rozhodnutí MŽP ČR - výjimka k těžební činnosti v NPR Karlštejn z 1.11.1996, stanovisko CHKO k dokumentaci „Sanace a rekultivace lomu Čeřinka“, výše cit. souhlas MŽP ČR s trvalým odnětím půdy ze ZPF, souhlas MěÚ Beroun s trvalým odnětím půdy ze ZPF, osvědčení o měření měrné radioaktivity, hodnocení vlivů otřesů, vibrací a akustických vln, mapa povrchové situace v rozsahu plánované hornické činnosti s vyznačeným postupem dobývání v měřítku 1:2 000, mapa bloků zásob projektované hornické činnosti v měřítku 1:2 000, charakteristické geologické řezy a řezy, snímek katastru nemovitostí 1:2 880

Obvodní báňský úřad v Kladně oznámil zahájení řízení dotčeným orgánům státní správy a všem známým účastníkům řízení a vyzval je, aby nejpozději při ústním jednání dne 22.2.2005, uplatnili své připomínky a návrhy s upozorněním, že k později podaným připomínkám nemusí být, podle ust. § 18 odst. 3 zákona ČNR č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, přihlédnuto.

V souladu s ust. § 70 zák.č. 114/1992 Sb., bylo oznámení o zahájení řízení zasláno iniciativě ZO ČSOP GEO se sídlem U Křížku 7, Praha 4. Tento subjekt, který má generální žádost o poskytování informací, nevyužil možnosti se přihlásit do řízení ve lhůtě 8 dnů ve smyslu ust. § 70 odst. 3) .č. 114/1992 Sb. Proto nebyl tento subjekt správním orgánem zařazen mezi účastníky řízení.

Při ústním jednání konaném dne 22.2.2005 na organizaci LOMY MOŘINA spol. s r.o. se mohli všichni přítomní účastníci řízení, kteří využili možnosti se účastnit místního šetření spojeného s ústním jednáním vyjádřit k podkladu tohoto rozhodnutí, ke způsobu jeho zjištění, popřípadě navrhnout jeho doplnění. Při ústním jednání byly zabezpečena stanoviska Správy CHKO Český kras, obce Vysoký Újezd, Krajské hygienické stanice Středočeského kraje ze dne 14.1.2005, souhlasné vyjádření obce Mořina (není ze zákona účastník řízení - hornická činnost není prováděna v jejím katastru). Při ústním jednání byla předložena dohoda o pomoci a spolupráce sepsaná mezi Obcí Vysoký Újezd a organizací LOMY MOŘINA spol. s r.o. ze dne 2.9.2004 ve smyslu doporučujících podmínek stanoviska EIA (podmínka na str. 4 písm. l).

Dne 1.3.2005 obdržel OBÚ v Kladně souhlasné stanovisko Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru ŽP vydaného pod čj. 1511-15286/05/OŽP-Ba ze dne 17.2.2005.

Jako nedílnou součást tohoto rozhodnutí správní orgán podle § 10 zák. č. 334/92 Sb. do výrokové části zakotvil podmínky souhlasu orgánu ochrany ZPF MŽP, vydaného dne 24.11.2004 pod čj. 500/2097/503 34/04 (podmínka č. 5).

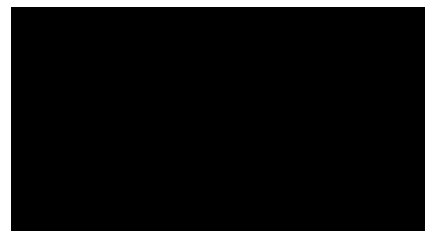
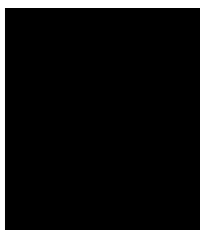
Dále správní orgán zakotvil do výrokové části rozhodnutí podmínky souhlasu Správy CHKO Českého krasu vydaného na ústním jednání dne 21.2.2004, podle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (podmínka č. 6).

Dále správní orgán zakotvil do výrokové části rozhodnutí podmínky souhlasného stanoviska MŽP, které se týkají povolení hornické činnosti podle POPD v dobývacím prostoru Kozolupy – Čeřinka, vydaného podle § 10 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (EIA), pod čj. 4240/OPVI/04 JP ze dne 22.7.2004 (podmínka č. 7), vyjma podmínek, které se týkají určení maximálně možného ekvivalentu přepravy suroviny nákladními auty (po ose) a množství přepravované suroviny po železnici. Organizace se zavázala plnit tyto podmínky v plánu OPD s tím, že jsou zakotveny v provozní dokumentaci – dopravním řádu organizace. Správní orgán podmínky, které se týkají provozu po veřejných komunikacích a po železnici nemohl zakotvit do výrokové části rozhodnutí. Plnění těchto podmínek jde mimo kompetence a mimo vrchní dozor státní báňské správy.

Správní orgán dospěl k závěru, že podmínky stanovené vydaným rozhodnutím zajišťují ochranu práv a právem chráněných zájmů všech účastníků, že jsou splněny podmínky, které se s vydáním povolení hornické činnosti podle zák. ČNR č. 61/1988 Sb. požadují. Proto správní orgán rozhodl, jak výše uvedeno.

#### P o u ě n í :

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání k Českému báňskému úřadu v Praze do 15 dnů od jeho doručení podáním dvojmo u OBÚ v Kladně (§ 53 a násl. zák. 71/67 Sb., o správním řízení).



Rozdělovník str. 9 rozhodnutí:

**Rozdělovník:****Účastníci řízení:**

- ✓ 1) LOMY MOŘINA spol. s r.o., 267 17 Mořina + paré č. 2
- 2) Obec Vysoký Újezd, čp. 61, k rukám starosty, 267 16 Vysoký Újezd
- 3) Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kališnická 970/4, 130 23 Praha3 – Žižkov

**Dotčené orgány státní správy:**

- 4) MěÚ Beroun, odbor ŽP, Husovo nám. 68, 266 43 Beroun
- 5) SCHKO Český kras, Karlštejn čp. 85, 267 18 Karlštejn
- 6) Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Beroun  
Politických vězňů čp. 455, 266 44 Beroun
- 7) Krajský úřad Středočeského Kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- 8) Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy I, Podskalská 19, 128 00 Praha 2

**Na vědomí:**

- 9) Obec Mořina, k rukám starosty, 26717 Mořina



## Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského

podle ust. § 5 odst. 2 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „cit. zákon“), a podle ust. § 1 odst. 2 vyhlášky Českého báňského úřadu č. 15/1995 Sb., o oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, jakož i k projektování objektů a zařízení, které jsou součástí těchto činností, na základě ust. § 151 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

### OPRÁVNĚNÍ

k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu ustanovení výše  
citovaného zákona

- § 2 písm. b) - otvírka, příprava a dobývání výhradních ložisek,
- § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů,
- § 2 písm. d) - úprava a zušlechťování nerostů prováděné v souvislosti s jejich dobýváním,
- § 2 písm. e) - zřizování a provozování odvalů, výsypek a odkališť při činnostech uvedených v písmenech a) až d),
- § 2 písm. g) - zajišťování a likvidace starých důlních děl,
- § 2 písm. i) - důlně měřická činnost,
- § 3 písm. a) - dobývání ložisek nevyhrazených nerostů, včetně úpravy a zušlechťování nerostů prováděných v souvislosti s jejich dobýváním, a vyhledávání a průzkum ložisek nevyhrazených nerostů prováděné k tomu účelu,
- § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb,
- § 3 písm. f) - vrtání vrtů s délkou nad 30 m pro jiné účely než k činnostem uvedeným v § 2 a 3,
- § 3 písm. h) - práce na zpřístupnění starých důlních děl nebo trvale opuštěných důlních děl a práce na jejich udržování v bezpečném stavu,
- § 3 písm. i) - podzemní práce spočívající v hloubení důlních jam a studní, v ražení štol a tunelů, jakož i ve vytváření podzemních prostorů o objemu větším než 300 m krychlových horniny.

právní osobě (obchodní jméno): **LOMY MOŘINA spol. s r.o.**

IČ: 614 65 569

Sídlo: 267 17 Mořina

**Odborně způsobilý zaměstnanec**

[redacted] s roční těžbou užitkového nerostu nižší než 500 000 tun:

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:** 8.3.1999  
**Osvědčení čj.:** 6145/97 vydal OBÚ v Kladně dne 18.11.1997

**Odborně způsobilý zaměstnanec – [redacted]**

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] 4 **ustanoven do funkce:** 8.3.1999  
**Osvědčení čj.:** 10718/04 vydal OBÚ v Kladně dne 25.11.2004

**Odborně způsobilý zaměstnanec**

[redacted] s roční těžbou užitkového nerostu nižší než 500 000 tun:

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:**  
**Osvědčení čj.:** SBS/39246/2012/OBÚ-02 vydal OBÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje  
Středočeského dne 14.1.2013

**Odborně způsobilý zaměstnanec**

z [redacted] s roční těžbou užitkového nerostu nižší než 500 000 tun:

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:** 1.1.2014  
**Osvědčení čj.:** 4594/01 vydal OBÚ v Kladně dne 12.7.2001

**Odborně způsobilý zaměstnanec – [redacted]**

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:**  
**Osvědčení čj.:** 4595/01 vydal OBÚ v Kladně dne 12.7.2001

**Odborně způsobilý zaměstnanec – [redacted]**

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:** 2.1.2004  
**Osvědčení čj.:** 1970/92 vydal ČBÚ v Praze dne 20.1.1993

**Odborně způsobilý zaměstnanec**

[redacted] s roční těžbou užitkového nerostu vyšší než 500 000 tun:

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:** 1.11.2010  
**Osvědčení čj.:** SBS/39579/2011/ČBÚ-22/221 vydal ČBÚ v Praze dne 20.1.2012

**Odborně způsobilý zaměstnanec**

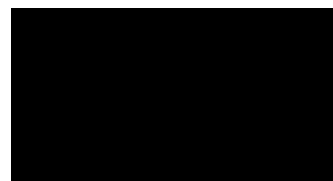
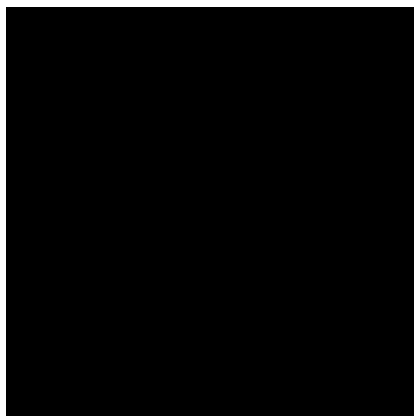
[redacted] s roční těžbou užitkového nerostu nad 500 000 tun:

**Jméno, příjmení:** [redacted] **datum narození:** [redacted]  
**Trvalý pobyt:** [redacted] **ustanoven do funkce:**  
**Osvědčení čj.:** 5249/91/93 vydal ČBÚ v Praze dne 14.4.1994

K vydání změny oprávnění k hornické činnosti nebo k činnosti prováděné hornickým způsobem se váže poplatková povinnost podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a to ve výši 500,- Kč (Část IV, položka 60, bod 1. písm. a) Sazebníku správních poplatků). Správní poplatek byl žadatelem uhrazen v uvedené výši kolky vylepenými na podané žádosti.

**Podle ustanovení § 151 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, nabývá rozhodnutí právní moci a právních účinků dnem převzetí dokladu účastníkem.**

**V Praze dne 23.2.2018**



Akce:

## Výpočet plochy pro dočasnou komunikaci k napojení starého odvalu na vnitřní odval

Při výpočtu bylo vycházeno ze záměry lomu pro aktualizaci ZDM v listopadu 2018.

### Výsledek:

1. Navrhovaná plocha v p.p. č.1062/41 (Lesy ČR):	<b>2075,5 m<sup>2</sup></b>
2. Navrhovaná plocha v p.p. č.1062/45 (Lesy ČR):	<b>147,0 m<sup>2</sup></b>
Celkem:	<b><u>2222,5 m<sup>2</sup></u></b>

V příloze: Výřez ZDM lomu Čeřinka se zákresem zamýšlené přístupové komunikace + .pdf soubor v měřítku 1:2000.