



KULBX00XW7X4

KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

08 odbor životního prostředí a zemědělství

Dle rozdělovníku

Číslo jednací
KULK 23466/2026
OŽPZ 228/2026Oprávněná osoba/linka/email
Bc. Kristýna Vobejdová/404
kristyna.vobejdova@kraj-lbc.czLiberec
13. 04. 2026**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ**

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Výroková část**1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1****„Primární okruh TČ na pozemku p. č. 3501/2, k. ú. Příchovice u Kořenova“**

Záměr je zařazen jako podlimitní ve smyslu § 4 odst. 1 písm. d) zákona, bod č. 14 (Hlubinné geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu - 200 m) kategorie II. Záměr dosahuje více než 25 % příslušné limitní hodnoty (vrty o hloubce 90 m dosahují 45 %), zároveň se nachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu podle zákona o ochraně přírody a krajiny (CHKO Jizerské hory).

2. Kapacita (rozsah) záměru

Záměrem je 9 svislých vrtů o hloubce 90 m pro účely vybudování tepelného čerpadla typu země-voda. Z vrtů nebude čerpána podzemní voda, ani nebude jejich prostřednictvím žádné médium do okolní horniny vypouštěno.

3. Umístění záměru

kraj: Liberecký

obec: Kořenov

katastrální území: Příchovice u Kořenova

pozemky dotčené stavbou: p. č. 3501/2

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

9 geotermálních vrtů pro tepelné čerpadlo systému země-voda je navrženo za účelem zisku geotermální energie pro zemní tepelné čerpadlo, jenž bude využita pro vytápění stávajícího objektu restaurace „Turnovská chata“. Vrty budou umístěny na pozemku investora, nebude jimi jímána podzemní voda ani nebude žádné médium do okolních hornin vypouštěno.

V blízkosti záměru byl zaznamenán jímací objekt na pozemku investora. Jedná se o vrtanou studnu ve vzdálenosti 27 m a o hloubce 90 m. Studna je nepřístupná a není využívána. Vzhledem k tomu, že se jedná o objekt na pozemku žadatele, nejedná se o střet zájmů. Dále se ve vzdálenosti cca 30 m nachází pramen Tesařovského potoka ve vlastnictví Lesy ČR s. p. Žádné další potenciální střety zájmů nebyly zatím zjištěny.

T +420 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

V průběhu realizace nelze vyloučit dočasné kolísání hladiny podzemní vody v blízkém okolí provádění vrtů, před začátkem prací bude provedena terénní pochůzka, v případě zjištění dalších jímacích objektů (např. nově zbudovaný objekt) budou o těchto objektech zaznamenány potřebné údaje a úrovně hladiny podzemních vod budou měřeny na všech zmapovaných objektech před vrtáním, v průběhu a po skončení vrtných prací. Kvalitativní ovlivnění podzemních vod musí být vyloučeno důsledným dodržováním čistoty a prevencí úniků nebezpečných látek, vrty musí být důsledně a kompletně tlakově zatamponovány bezprostředně po osazení tepelných kolektorů. Vrty nebudou mít negativní dopad na kvalitu podzemních vod. Sezónně může docházet v blízkosti vrtů k zamrznání vody do vzdálenosti cca několik desítek cm od vrtů, při obrovské mase okolní horniny ovšem nebude hrát lokální změna objemu vyvolaná přeměnou vody v led významnější roli. Dosah významnějšího tepelného ovlivnění okolního hydrogeologického prostředí by neměl přesáhnout hranice pozemku.

5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru

9 svislých vrtů o maximální hloubce 90 m. Metoda vrtání rotačně-přiklepová ponorným kladivem, výplach vzduchem, vrtný průměr 178/125 mm, pracovní pažení v celé délce vrtu, po odvrtání a vyčištění vrtů zapuštění kolektorů geotermálních sond z certifikovaného PE-RC potrubí tzv. duplexním systémem (dva okruhy potrubí Ø 32 x 2,9 mm) s tlakovou odolností 16 barů. Duplexní vystrojení navrženo z důvodu vyšší efektivity jímání tepla, snížení tlakových ztrát systému a bezpečnostních důvodů. Celý prostor vrtu mezi zapuštěnými trubkami bude důkladně utěsněn ekologicky odbouratelnou certifikovanou injektážní směsí (bentonit-cementová směs). Plnění celého systému vrtů bude provedeno nemrznoucí směsí na bázi ethanolu, případně monoethylenglykolu (nezamrznost do – 15 °C). Po dokončení proběhne odvodušnění a tlaková zkouška výstroje, protokol o zkoušce těsnosti bude doložen při předání díla.

6. Oznamovatel: Stavební geologie – Geosan s.r.o.

7. IČ oznamovatele: 44684631

8. Sídlo oznamovatele: Karlovotýnská 49, 252 16 Nučice

9. Zpracovatel dokumentu oznámení: Ing. Dagmar Bláhová, Na Skalce 882/8, 252 19 Rudná

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních úřadů, zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 k zákonu, rozhodl krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr „**Primární okruh TČ na pozemku p. č. 3501/2, k. ú. Přichovice u Kořenova**“ **nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 05. 02. 2026 dokument oznámení, který zpracoval Ing. Dagmar Bláhová. Krajský úřad vyzval oznamovatele dne 09. 02. 2026 k doplnění oznámení dopisem č. j. KULK 8986/2026. Oznámení bylo doplněno dne 05. 03. 2026.

Přílohou oznámení byly:

- projekt pro umístění vrtů, hydrogeologický posudek – Turnovská chata Kořenov – Příchovice – Primární okruh TČ (Michal Višňa, Ing. arch. Pavel Cihelka, 01/2026),
- usnesení o postoupení žádosti Agentury ochrany přírody a krajiny ČR – Správy CHKO Jizerské hory č. j. SR/0287/LI/2026 – 2 ze dne 10. 02. 2026 správě KRNP,
- rozhodnutí Správy Krkonošského národního parku č. j. KRNP 01356/2026 ze dne 04. 03. 2026. Byl udělen souhlas s realizací za splnění stanovených podmínek:
 1. Práce budou prováděny šetrně takovým způsobem, aby došlo k minimalizování vlivu této činnosti na okolní životní prostředí. K dopravě techniky a materiálu bude využito pouze stávající přístupové cesty k pozemku a nemovitosti.
 2. Pozemek dotčený stavební činností bude po skončení stavebních prací uveden do esteticky přijatelného stavu.
 3. Případné dokončení ozelenění bude provedeno pouze místním materiálem, nebude použito travní semeno neznámého původu (komerční travní směsi).
 4. Zemina z výkopu bude deponována v jeho blízkosti a použita na úpravy terénu v průběhu a po ukončení prací. Přebytečná zemina v žádném případě nebude rozhrnuta do louky v okolí vrtů a nemovitosti. Může být využita při povolených stavebních pracích v přilehlém území nebo bude odvezena na skládku mimo území KRNP a jeho ochranného pásma.
 5. Veškeré odpady vzniklé při stavební činnosti budou odvezeny mimo území národního parku a jeho ochranného pásma a zlikvidovány na povolené skládce.
 6. Konečné terénní úpravy budou dokončeny do doby zahájení užívání stavby.Plánovaný záměr byl Správou KRNP též posouzen i z hlediska vlivu na území a předměty ochrany soustavy NATURA 2000 se závěrem, že lze vyloučit jeho významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost Evropsky významné lokality Krkonoše nebo Ptačí oblasti Krkonoše,
- vyjádření Správy Krkonošského národního parku č. j. KRNP 01627/2026 ze dne 17. 02. 2026 ve kterém informuje, že souhlasí s realizací záměru za splnění stanovených podmínek:
 1. Správa KRNP nenese žádnou odpovědnost za případné škody způsobené na díle kalamitou.
 2. Investor je povinen dílo zabezpečit tak, aby případné škody byly minimalizovány.
 3. Stavba bude realizována dle uvedené technické zprávy. V případě jakékoli změny stavby bude před provedením změny vyžádán souhlas Správy KRNP, oddělení správy majetku.
 4. Vlastním prováděním stavebních prací nebudou jakkoli dotčeny pozemky, se kterými je příslušná hospodařit Správa KRNP, a to ani ukládáním stavebního materiálu či zeminy.
 5. O zahájení prací bude nejméně 10 dní předem prokazatelně informováno územní pracoviště Správy KRNP v Harrachově.
 6. Zařízení staveniště nebude zasahovat do pozemku.

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j. KULK 15842/2026 ze dne 06. 03. 2026 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření obci Kořenov, Městskému úřadu Tanvald, odboru stavební úřad a životní prostředí, Krajské hygienické stanici LK, Správě Krkonošského národního parku, Obvodnímu báňskému úřadu pro území krajů Královéhradeckého,

Pardubického, Libereckého a Vysočina a dále na vědomí Ministerstvu životního prostředí a České inspekci životního prostředí.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 09. 03. 2026, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet. Na úřední desce obce bylo oznámení vyvěšeno 16. 03. 2026.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, územního pracoviště v Semilech, č. j. KHS LB 06652/2026 ze dne 24. 03. 2026,
- Stanovisko Obvodního báňského úřadu pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina, č. j. SBS 15691/2026 ze dne 26. 03. 2026,
- Stanovisko Správy Krkonošského národního parku, č. j. KRNAP 02425/2026 ze dne 20. 03. 2026.

Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu bez zásadních připomínek. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Krajská **hygienická stanice LK, územní pracoviště v Semilech** posoudila výše uvedený záměr a po zhodnocení jeho souladu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví jej nenavrhuje posuzovat jako záměr podléhající zákonu. Stanovena je podmínka dodržení doporučené konstrukce vrtu (zejména funkční tlakové tamponáže) a provádění geologického dozoru při vrtání. Z hlediska hodnocení zdravotních rizik považuje záměr za přijatelný.

Vypořádání Krajského úřadu:

Podmínky stanovené KHS kladou důraz na splnění podmínek stanovených ve zpracovaném hydrogeologickém posudku.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina (dále jen „OBÚ“) nemá k záměru námítky za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Vrtné práce smí provádět fyzická nebo právnická osoba vlastníci k této činnosti oprávnění vydané orgány státní báňské správy.
2. Při provádění vrtných prací musí být dodržena příslušná ustanovení vyhlášky č. 239/1998 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích (dále jen „vyhláška č. 239/1998 Sb.“).
3. Na vrtbě musí být k dispozici příslušná projektová a provozní dokumentace.
4. V případě vzniku mimořádné události musí být postupováno podle ustanovení § 18 vyhlášky č. 239/1998 Sb.
5. Zahájení, přerušení a ukončení vrtných prací musí být ohlášeno na OBÚ ve smyslu vyhlášky č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a ohlašování činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů.

OBÚ nepovažuje za nutné posoudit předmětný záměr dle zákona.

Vypořádání Krajského úřadu:

Podmínky upozorňují na zákonné požadavky, které budou plněny bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Správa Krkonošského národního parku nemá k záměru zásadní připomínky za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Realizace záměru bude provedena v souladu s hydrogeologickým posudkem.
2. Při realizaci budou přijata opatření k ochraně podzemních vod a bude zamezeno jejich případnému znečištění.
3. Stavební činnost bude organizována tak, aby nedošlo k únikům ropných látek a k poškození okolního prostředí mimo vlastní staveniště.
4. Záměr nesmí negativně ovlivnit režim podzemních vod ani kvalitu vodních zdrojů.

Vypořádání Krajského úřadu:

Podmínky upozorňují na plnění požadavků vyplývajících z předložených posudků.

Krajský úřad, odbor životního prostředí a zemědělství nemá k předloženému oznámení žádné připomínky a nepožaduje posuzování záměru podle zákona.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor zdravotnictví, odbor silničního hospodářství a odbor regionálního rozvoje a evropských projektů neuplatňují žádné stanovisko a nemají k oznámení žádné připomínky.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu konstatuje, že záměr, bude probíhat na území s archeologickými nálezy (ÚAN - III. kategorie) a upozorňuje tak na povinnost postupu v souladu s § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy záměru podle stavebního zákona, odstranění stavby nebo odstranění terénní úpravy povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Vypořádání Krajského úřadu:

Podmínky upozorňují na zákonné požadavky, které budou plněny bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Ostatní odbory krajského úřadu nezaslaly k záměru žádné připomínky.

Všechna doručená vyjádření od dotčených správních úřadů budou oznamovateli předána spolu s tímto rozhodnutím.

Při svém rozhodování se krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení dle zákona řídil mimo jiného následujícími zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona:

I. Charakteristika záměru

Záměrem je 9 svislých vrtů o maximální hloubce 90 m za účelem vybudování tepelného čerpadla typu země-voda. Vrt pro energetické účely bude sloužit pro vytápění stávajícího rekreačního objektu. V nejbližším okolí nebyly zjištěny žádné jiné podobné realizované či připravované záměry, krajský úřad kumulaci s jinými záměry nepředpokládá. Z vrtu nebude odebírána podzemní voda ani nebude prostřednictvím vrtu žádné médium vypouštěno.

S materiálem odvrtným v průběhu stavebních prací bude nakládáno jako s odpadem. Ukládán bude do kontejnerů zajištěných proti nežádoucím znehodnocením či únikem odpadů, předáván bude oprávněným osobám, přičemž musí být dodavatelem zaručeno, že drť vzniklá vrtáním hornin je čistě přírodní materiál bez kontaminace chemickými látkami. Část či veškerá odvrtná zemina může být využita k terénním úpravám na pozemku. Na pozemku nevznikne trvalá deponie zeminy. Krajský úřad upozorňuje, že zvolený postup musí být v souladu se stanoviskem Správy KRNAP. Při dodržení podmínek stanovených v hydrogeologickém posudku by nemělo dojít k propojení kolektorů podzemní vody ani k významnému ovlivnění hydrogeologických poměrů v území. V průběhu vrtání může dočasně dojít ke kolísání hladiny podzemních vod, při důkladném provedení tamponáží se nepředpokládá trvalé negativní ovlivnění množství podzemních vod v lokalitě. Kvalitativní ovlivnění podzemních vod v průběhu vrtných prací bude vyloučeno důsledným dodržováním čistoty a prevencí úniků nebezpečných látek.

II. Umístění záměru

Dotčená plocha se nachází na pozemku p. č. 3501/2 v k. ú. Příchovice u Kořenova. Lokalita se nachází ve třetí zóně odstupňované ochrany přírody na území CHKO Jizerské hory, a v zóně C Krkonošského národního parku. Dotčené pozemky jsou ve funkčním využití „Občanské vybavení komerční (OK)“ dle platného územního plánu města. Záměr je v souladu s územním plánem. V okolí záměru jsou pak plochy ve funkčním využití „Přírodní všeobecné (NU)“. Záměr dále leží na území CHOPAV Krkonoše, EVL Krkonoše a PO Krkonoše. V blízkém okolí se nenachází žádné památné stromy, přírodní parky ani prvky ÚSES. Dále se zde nenachází žádné ložisko vyhrazených nebo nevyhrazených nerostů. Pozemek je vzdálen od okraje lesa méně než 30 m. Vliv na soustavu Natura 2000 byl vyloučen.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Na pozemku p. č. 3501/2 se nachází vrtaná studna o hloubce 90 m, od místa realizace je vzdálena 27 m. Vzhledem k tomu, že je tento objekt ve vlastnictví investora, nejedná se o střet zájmů. Provoz tepelného čerpadla způsobí ochlazení a případné zamrzání půdy ve vzdálenosti několika desítek cm od vrtů, případná lokální objemová změna vyvolaná přeměnou vody v led ovšem nebude mít významnější dopady. K postupnému ochlazování širšího okolí vrtů bude docházet velmi pomalu, k vytvoření rovnovážného stavu dojde řádově v rozsahu desítek let, tepelné ovlivnění by ovšem nemělo přesáhnout hranice pozemku.

V okolí nebyly zaznamenány žádné další jímací objekty, které by mohly být realizací záměru ovlivněny. Před zahájením prací bude provedena terénní pochůzka, případné nově zjištěné jímací objekty budou zaznamenány společně s dalšími potřebnými údaji, měření úrovně hladiny podzemních vod všech zjištěných objektů proběhne před zahájením vrtných prací, v průběhu realizace a po jejich skončení. V průběhu prací bude přítomen geologický dozor, který povede doplňující hydrogeologický průzkum. Budou vedeny záznamy o geologickém profilu vrtů, stavu hladiny podzemní vody, velikosti přítoků v průběhu vrtání apod.

Při vrtných pracích budou dodržována opatření proti únikům nebezpečných látek použitím zachytných van na místech možných úkapů z mechanizace, bezpečným nakládáním s pohonnými hmotami, mazadly apod. Před uvedením do provozu bude provedena tlaková zkouška. Návrh opatření pro případ úniku chladicí směsi z vrtů do horninového prostředí a podzemních vod je součástí realizační dokumentace, kde je stanoven i postup v případě úniku kapaliny. V případě havárie bude kapalina odčerpána a místo poškození opraveno, v případě

poškození potrubí v hlubší části některého z vrtů bude na příslušném rozdělovači uzavřen celý vrt.

Oznamovatelem je dále uvedeno, že je stavba bez požadavku na zábor půdy. Nebude docházet k odběru podzemní vody. Stavba je dále bez požadavku na surovinové či energetické zdroje. Ačkoliv oznámení informace o kumulaci s jinými záměry neobsahuje, na základě vyhodnocení krajského úřadu s přihlédnutím k záměrům uvedeným na portálu CENIA a se kumulace s jinými záměry nepředpokládá.

Oznamovatel neočekává žádné vlivy na životní prostředí, v předloženém oznámení nejsou očekávány ani žádné vlivy přesahující pozemek investora. Stavba je bez požadavků na řešení hluku, je izolována od okolní zástavby. Krajský úřad konstatuje, že se v průběhu realizace dá očekávat, že může dojít k částečnému narušení kvality životního prostředí v podobě hluku a prašnosti. Tento vliv je však dočasný, krátkodobý.

Na základě všech zjištěných skutečností o zájmovém území a předmětném záměru lze při dodržení navržených opatření, případně dalších opatření, která vyplynou z vyjádření dotčených orgánů státní správy, považovat záměr z hlediska ovlivnění životního prostředí a zdraví obyvatel za akceptovatelný.

Obec Kořenov (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň **obec Kořenov žádáme**, aby nám zaslala písemné potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce.

Toto rozhodnutí se doručuje i veřejnou vyhláškou a to tak, že se vyvěšuje podle ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Rozhodnutí bude současně vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje a na úřední desce obce Kořenov s tím, že pro platnost doručení veřejnou vyhláškou je rozhodující pouze vyvěšení na úřední desce krajského úřadu, jakožto správního orgánu, který rozhodnutí doručuje. S vyvěšením či nevyvěšením na jiných úředních deskách, v daném případě na úřední desce obce Kořenov, zákon účinky doručení podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu nespojuje.

S celým procesem zjišťovacího řízení se lze seznámit v Informačním systému EIA, kód záměru LBK885: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_LBK885.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona k Ministerstvu životního prostředí, OVSS III, oddělení Liberec, oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písmene i) bodě 2 zákona, a to v souladu s § 83 odstavcem 1 správního řádu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

Splnění podmínek podle § 3 písmene i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost předložit v odvolání. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež

mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

S pozdravem

RNDr. Jitka Šádková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:

Dotčené územně samosprávné celky:

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. Liberecký kraj | vnitřním sdělením |
| 2. Obec Kořenov | DS |

Dotčené správní úřady:

- | | |
|--|----|
| 1. Městský úřad Tanvald, odbor stavebního úřadu a životního prostředí | DS |
| 2. Krajská hygienická stanice LK | DS |
| 3. Správa Krkonošského národního parku | DS |
| 4. Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina | DS |

Oznamovatel – zástupce oznamovatele:

- | | |
|--|----|
| Stavební geologie – Geosan s.r.o. (doručená vyjádření) | DS |
|--|----|

Na vědomí:

- | | |
|---|----|
| 1. MŽP ČR, OVSS III, oddělení Liberec | DS |
| 2. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec | DS |

DS – datová schránka