



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

Smlouva o dílo ag. č. DS201800239

uzavřená dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. Smluvní strany:

Objednatel: statutární město Liberec

Nám. Dr. E. Beneše 1

460 59, Liberec 1

IČ: 00 26 29 78

Zastoupené p. Tiborem Batthyánym, primátorem města

ve věcech smluvních zastoupené Ing. Karolínou Hrbkovou, náměstkyní pro životní prostředí, veřejnou zeleň a cestovní ruch

/dále jen objednatel/

Zhotovitel: SPOLEČNOST AZS + VERTICO

se sídlem: Pražská 53/37, 400 01, Ústí nad Labem - Vaňov

zastoupený Ing. Tomášem Vohryzkou – předsedou představenstva

a Ing. Tomášem Novákem – členem představenstva

IČ: 25033514

DIČ: CZ25033514

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú.: [REDACTED]

/dále jen zhotovitel/

II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje, že na svůj náklad a na své nebezpečí provede níže specifikované dílo ve sjednané době. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení.

III. Dílo a místo plnění

1. Dílem se dle této smlouvy rozumí sanace skalního masivu na pozemcích p. č. 953/1, 954/1 a 951 v katastrálním území Rochlice u Liberce za domem č. p. 146 v ulici Dr. Milady Horákové.



2. Předmětem plnění je zejména odstranění porostu a náletových dřevin ze svahu, provedení očištění skalních stěn a svahů, a to včetně odtěžení nestabilních bloků, vyzdění podezdívek, provedení zajištění skalních stěn a svahů speciálními ocelovými sítěmi, protierozními sítěmi, biopásy a také zajištění stability skalních bloků pomocí kotvení. Specifikace díla je následující:

- a) Odstranění náletu: Vegetace bude odstraněna s použitím horolezecké techniky. Během realizace bude dřevní hmota na místě zpracována štěpkováním. Na ploše o velikosti 463,0 m² dojde k odstranění travin a náletu, včetně kořenového systému. Náletem jsou míněny dřeviny do průměru kmene 150 mm. Bude odstraněn také jeden vzrostlý strom o průměru kmene do 300 mm.
- b) Očištění zvětralých částí: Čištění skalních stěn bude provedeno ručním náradím. V rámci očištění skalních stěn budou odstraněny svahové pokryvy a povrchově narušené partie čištěných ploch. Čištění vybraných ploch bude provedeno v mocnosti zásahu do hloubky 0,35 m na ploše 786,0 m², avšak objednatel připouští, že celé vymezené plochy nemusí být očištěny v mocnosti 0,35 m. V místech kde bude zastížen málo narušený masív, tam k významnému odtěžení nebude docházet a naopak v maloplošných partiích bude provedeno očištění v mocnosti větší než 0,35 m.
- c) Odtěžení nestabilních bloků: Odtěžení nestabilních bloků o objemu 1,5 m³ bude provedeno s použitím ručního náradí, popř. pomocí pneumatického náradí. Odtěžování bude na místě řídit geotechnický dozor stavby. Odtěžování bude prováděno jen u těch bloků, které jsou výrazně postiženy zvětráním a plochami odlučnosti.
- d) Zajištění skalního svahu vysokopevnostními ocelovými dvouzákrutovými sítěmi s podélně vpleteným lanem po 500 mm: oblast skalního svahu o ploše 338,0 m² bude po očištění a odtěžení případných labilních struktur zajištěna systémem plošného překrytí speciálními ocelovými sítěmi. Budou použity vysokopevnostní ocelové dvouzákrutové sítě s již z výroby podélně vpleteným lanem Ø 8 mm po 500 mm a rozměrem ok sítě 80 x 100 mm o Ø drátu 2,7 mm. Ke skalnímu svahu budou sítě kotveny kotevními prvky sítě R32N Ø 32 mm délky 2,0 m. Osová vzdálenost kotevních prvků sítě je navržena v rastru 2,0 x 2,0 m. Na horní a dolní hraně oblastí překrytých ochrannou sítí bude instalováno vodící lano o Ø 10 mm přes kotevní prvek sítě R25 délky 2,5 m s okem. Přes toto lano je síť přehnuta a zajištěna s přesahem 500 mm. Ke zvýšení pevnosti budou také doplněny horizontální lana o Ø 10 mm ve vzájemné osově vzdálenosti 3,0 m.
- e) Kotvené ocelové sítě s trojdimenzionální matrací z polypropylenových vláken: skalní výchozy, partie a převisy o ploše 253,0 m³ budou zajištěny systémem plošného překrytí kotvenými ocelovými sítěmi s rozměrem ok 60 x 80 mm s trojdimenzionální matrací z polypropylenových vláken.
- f) Zajištění skalního svahu biopásy: Vzhledem k vysokým nárokům a plnění dlouhodobé funkce je pro hlavní síť i pro podélné pásy použité ocelové dvouzákrutové pletivo s rozměrem ok 60 x 80 mm s antikorozií úpravou. Podélné pásy mají šířku 0,5 m a jsou vystlané kokosovou rohoží a geotextilií pro separaci jemné frakce. Po odstranění vegetace a celkovém očištění svahu jsou pásy pokládány na sanovaný povrch. Po zajištění prvku ke svahu jsou podélné pásy ručně naplněné zemním materiálem a náležitě zhutněné v množství cca 0,4 m³/bm². Celková plocha



zajištěná pomocí biopásů bude 230,0 m². Veškeré ocelové prvky budou pozinkované ve smyslu ČSN EN ISO 1461: Zinkové povlaky nanášené žárově ponorem na ocelové a litinové výrobky – Specifikace a zkušební metody.

g) Lokální kotvení: Pro kotvení určených partií skalní stěny budou použity celozávitové kotevní tyče Ø 25 mm, délky 5,0 m. Tyče budou vyrobeny z oceli S 670 H. Kotevní tyčové prvky budou realizovány a rozmístěny ve vyznačených oblastech v celkovém počtu 20 ks.

h) Vyzdívky a plomby: Bude provedeno hloubkové vyčištění sanované kaverny. Založení všech vyzdívek bude na upraveném horninovém masivu. Vyzdívky budou doplněny v ploše ocelovými trny R8 délky 0,75 m v rastru 4 ks/m². Plombování bude provedeno pomocí malty M25, popř. betonu C25/30 S3 s frakcí max. 4 mm. Jeho aplikace bude provedena ve všech obnažených spárách a puklinách. Podélný sklon plomb min 1,5 %. Celkový objem všech vyzdívek a plomb bude 20,0 m³.

i) Zpevněný příkop: o celkové délce 27,0 m bude vytvořen v koruně skalního masivu v místě současného nezpevněného příkopu. Tímto nezpevněným příkopem totiž dochází ke vsakování povrchových vod.

j) Záchytná stěna: V prostoru paty skalního masivu bude na místě současných betonových svodidel provedena záchytná stěna z ocelových profilů IPE 220 mm délky 2,1 m s osovou vzdáleností 2,0 m. Celková délka záchytné stěny bude 28,0 m.

k) Obnova akumulčního prostoru: Z prostoru výrazných akumulací bude odtěžena napadaná suť a dojde tak k výraznému a nutnému obnovení kapacity akumulčního prostoru. Odtěžení bude provedeno strojní odkopávkou.

l) Geotechnický monitoring: bude provedena instalace geotechnického monitoringu.

3. Součástí plnění dle této smlouvy jsou následující činnosti:

- a) Geodetická dokumentace skutečného provedení.
- b) Dokumentace skutečného provedení.
- c) Instalace postsanačního monitoringu vč. 0. měření.
- d) Geotechnický dozor zhotovitele.
- e) Koordináční činnost, sled a řízení prací a činností, inženýrská činnost, informační činnost.
- f) Vybavení staveniště, přenosné zdroje, zabezpečení staveniště, sociální zařízení - do 6 měsíců.

4. Místo plnění: ulice Dr. Milady Horákové p.p.č. 953/1, 954/1 a 951 v katastrálním území obce Rochlice u Liberce, Liberec.

IV. Cena za dílo



1. Cena za provedení díla je smluvními stranami dohodnuta ve výši 3 809 676,86 Kč, a to na základě cenové nabídky zhotovitele podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu „Zajištění skalního masivu v ul. Dr. Milady Horákové“. Jde o částku maximální a pevně stanovenou, platnou po celou dobu realizace díla. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla.

Cenu díla činí:

cena celkem bez DPH	3 148 493,27 Kč
DPH	661 183,59 Kč
cena celkem s DPH	3 809 676,86 Kč

2. Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.
3. Cena může být změněna pouze v souvislosti se změnou DPH. Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy - v případě snížení rozsahu prací, po odsouhlasení objednatel.
4. Cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

V. Doba provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle této smlouvy zrealizovat a předat bez vad a nedodělků do šesti týdnů od předání staveniště. Za okamžik splnění (provedení díla) se považuje den protokolárního předání dokončeného díla bez vad a nedodělků objednateli. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do tří (3) pracovních dnů od výzvy objednatele, o předání staveniště bude sepsán protokol.
2. Zhotovitel je povinen dílo dokončit a objednateli předat nejpozději poslední den lhůty uvedené v této smlouvě. Prodloužení lhůty pro dokončení díla může zhotovitel požadovat pouze v případech, pokud dojde ke zpoždění postupu prací z kterékoli z následujících příčin:
 - neplnění závazku ze smlouvy na straně objednatele z důvodu nedostatku finančních prostředků pro plynulé financování díla objednatel;
 - pozastavení prací z důvodů výhradně na straně objednatele (které nejsou důsledkem vnitřních poměrů, způsobu provádění díla či neplnění závazku ze strany zhotovitele);
 - v důsledku působení vyšší moci, za kterou se pro účely této smlouvy považuje živelná pohroma, jakož i další nepředvídatelné a závažné okolnosti, které strany nezpůsobily, ani jim při vynaložení veškeré péče nemohly zabránit, a pro které nelze v provádění díla pokračovat a včas jej dokončit.
3. Prodloužení lhůty pro dokončení díla může zhotovitel požadovat také v případě nepříznivých klimatických podmínek, které by bránily nebo zcela vylučovaly kvalitní a bezpečné provádění díla nebo by jeho provedení nebylo možné bez porušení technologických postupů, které by mělo vliv na kvalitu prováděných prací.
O prodloužení termínu dokončení díla bude mezi smluvními stranami uzavřen písemný dodatek k této smlouvě vycházející z objektivně zjištěného stavu.



Za nepříznivé klimatické podmínky bránící kvalitnímu a bezpečnému provádění díla jsou považovány např. teploty pod -5°C , souvislá sněhová pokrývka, led ve skalních dutinách a trhlinách, vítr o rychlosti nad 75 km/h.

VI. Předání a převzetí díla

1. Předání a převzetí díla provede zástupce objednatele a zhotovitele, nebo osoba k tomu oprávněná v místě plnění díla.
2. Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla i před uplynutím smluvního termínu.
3. O předání a převzetí díla pořídí zhotovitel s objednatelem zápis o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“). Zhotovitel je povinen objednateli předvést při předání díla jeho způsobilost sloužit svému účelu.
4. Objednatel souhlasí s převzetím díla, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící v užívání díla. V takovém případě se tyto vady a nedodělky uvedou do předávacího protokolu.
5. Všechny vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu je zhotovitel povinen odstranit bezplatně ve sjednané lhůtě.
6. Dílo bude splněno protokolárním předáním a převzetím, případně odstraněním poslední drobné vady nebo nedodělku uvedené v předávacím protokole. Současně budou předány veškeré doklady, potřebné pro uvedení díla do trvalého užívání, zejména revize, certifikáty, atesty, apod.

VII. Platební podmínky

1. Objednavatel se zavazuje cenu za provedení díla uhradit na základě faktury vystavené zhotovitelem po předání díla bez vad a nedodělků se splatností 30 dnů ode dne prokazatelného doručení objednateli. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací nebo dodávek, oboustranně odsouhlasený a podepsaný osobami oprávněnými za strany jednat nebo k tomu stranami pověřenými vyhotovený nejméně ve 2 stejnopisech, určených pro objednatele.
2. Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, nebo pokud jejich přílohou nebude účastníky podepsaný soupis provedených prací, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

VIII. Sankce

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení díla dle čl. V, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500 Kč za každý započatý den prodlení, pokud se strany nedohodnou jinak.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží termíny související s odstraněním případných vad v předmětu plnění dle čl. X., odst. 4. a 6., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500 Kč za každý započatý den prodlení, pokud se strany nedohodnou jinak.
3. V případě, že zhotovitel nepředá dílo ani v dodatečně 15 denní lhůtě po termínu dle čl. V., má objednatel právo od smlouvy odstoupit, přičemž nárok objednatele na smluvní pokutu není dotčen.



4. V případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitého materiálu má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý jednotlivý případ.
5. V případě porušení kterékoli jiné povinnosti stanovené touto smlouvou uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2500 Kč.
6. V případě, že objednatel neuhradí fakturu za provedené dílo ve lhůtě dle čl. VI. odst. 1., zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0.05 % z dlužné částky za každý den prodlení. Objednatel není v prodlení s plněním své povinnosti platit cenu díla, pokud je zhotovitel v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti dle této smlouvy.

IX. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo samostatně, odborně a v souladu s touto smlouvou a platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel musí dodržet podmínky uvedené v rozhodnutí o umístění stavby č.j.:SURRE/7130/123668/16-Pe, který tvoří jako příloha č.4 nedílnou součást této smlouvy.
3. Zhotovitel musí dodržovat podmínky uvedené v souhrnném vyjádření odboru životního prostředí č.j. MML/ZP/Piv/075507/16-SZ 075507/16/2, který tvoří jako příloha č.3 nedílnou součást této smlouvy.
4. Zhotovitel musí dodržovat podmínky uvedené ve vyjádření odboru dopravy č.j. MML152012/15-OD/Bb
5. Zhotovitel zodpovídá za škody způsobené při provádění díla nebo v souvislosti s prováděním díla, způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
6. Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace díla na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě a na škody vzniklé z jakékoliv příčiny na prováděném díle včetně materiálů určených k zabudování do díla a včetně zařízení díla, a to v plné výši dohodnuté ceny díla.
7. Zhotovitel je povinen předložit objednavateli pojistnou smlouvu odpovědnosti za škodu dle požadavků v této smlouvě uvedených, a to do 15 dnů od uzavření této smlouvy o dílo, v originálu nebo úředně ověřené kopii. Pokud zhotovitel tuto svoji povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit nebo sjednat vlastní pojistnou smlouvu s tím, že veškeré náklady a platby s tím spojené budou odečteny z ceny díla.
8. Zhotovitel odstraní na svůj náklad veškerý odpad ze své činnosti související s provedením díla a okolí uvede do původního stavu.
9. Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 občanského zákoníku.



10. Zhotovitel nesmí přerušit plnění dle této smlouvy na víc než deset po sobě jdoucích dní, nebo na více než celkem dvacet dní v průběhu celé realizace díla, toto ustanovení neplatí pro přerušení plnění z důvodů předem odsouhlasených objednatelem, komplikací a nepředvídatelných okolností na straně objednatele, klimatických podmínek a technologických přestávek nutných k zdárnému a úplnému dokončení díla.
11. Zhotovitel je povinen označit místo plnění nejméně na dvou místech snadno viditelných pro veřejnost dočasným plakátem formátu A3 (umístění po dohodě s objednatelem), tiskový podklad pro výrobu plakátu předá objednatel zhotoviteli.
12. Zhotovitel je povinen předkládat k proplacení pouze faktury, které obsahují název a číslo projektu.

X. Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit, provedené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
2. Časové prostoje zaviněné objednatelem, které prokazatelně přeruší práce zhotovitele, jsou nezapočítatelné do prodloužení plnění díla, a o tuto dobu se prodlužuje termín plnění díla.

XI. Záruky na dílo

1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.
2. Zhotovitel poskytuje smluvní záruku na materiál a práce po dobu 36 měsíců ode dne protokolárního předání díla. Záruka za jakost díla se vztahuje na vady vzniklé před uplynutím záruční doby, které jsou objednatelem uplatněny nejpozději v poslední den záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen provést veškeré práce související s realizací díla v souladu s příslušnými právními předpisy a normami a v souladu s kvalitativními i kvantitativními požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci, závazném stanovisku odboru životního prostředí, nebo výkazu výměr.
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit zjištěné vady a nedodělky do 15 dnů od uplatnění reklamace objednatelem, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší a pokud to klimatické podmínky dovolí.
5. Uplatněním reklamace se dle této smlouvy rozumí písemné vyrozumění zhotovitele s popisem vad a nedodělků (dopisem, faxem, el. poštou).
6. Termín pro odstranění vad a nedodělků z předávacího protokolu je 15 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, není-li v předávacím protokolu stanoven jiný termín.
7. Objednatel je povinen písemně oznámit zhotoviteli zjištěné vady díla bez zbytečného odkladu ihned po jejich zjištění.



8. Zhotovitel je povinen o jakékoliv reklamaci vyhotovit záznam, jehož obsahem bude zejména uvedení data reklamace, charakter vady, způsob vyřízení reklamace, lhůty vyřízení reklamace a podpisy smluvních stran či jejich oprávněných zástupců.

XII. Poddodavatelé

1. Zhotovitel je oprávněn využít pro zhotovení dílčích částí díla spolupráce poddodavatelů.
2. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla, jako by toto prováděl sám.
3. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace (to se týká i realizačního týmu), je v průběhu plnění díla možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní a rovněž po předchozím písemném souhlasu objednatele.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení dodávky, budou provádět předmět dodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou převážnou část činnosti zadávat dalším podzhotovitelům nebo osobám nemajícím příslušná oprávnění pro činnost nebo povolení k výkonu práce na území ČR.
5. Za způsob provedení a kvalitu prací poddodavatelů na předmětu dodávky díla, za jednání poddodavatele při plnění dodávky, za škody na díle způsobené jednáním nebo opomenutím kterýmkoliv poddodavatelem v průběhu provádění díla odpovídá zhotovitel objednateli jako by tyto činnosti prováděl nebo porušení či škody způsobil sám.
6. Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení dodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatelům k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění dodávky (použitých materiálech, technologiích).

XIII. Doložky

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.



3. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že cena určená ve smlouvě je cenou obvyklou ve smyslu § 2999 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Obě strany prohlašují, že tuto smlouvu podepsaly prosty omylu a tísňe a toto své prohlášení stvrzují svými podpisy.
2. Změny a doplňky smlouvy jsou možné pouze formou písemných číslovaných dodatků.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
4. Pokud není uvedeno jinak, řídí se smluvní vztahy této smlouvy občanským zákoníkem.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran.
6. Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
7. Smlouva se uzavírá na základě usnesení Rady města Liberec č. 162/2018 ze dne 6.2.2018.

V Liberci dne.....

Ing. Karolína Hrbková
náměstkyně primátora

.....
Za objednatele

V dne.....

Ing. Tomáš Vohryzka – předseda představenstva

.....
Za zhotovitele

Ing. Tomáš Novák – člen představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

.....
Za zhotovitele

Přílohy:

1. Výkaz výměr – rozpočet
2. Projektová dokumentace – technická zpráva
3. Závazné stanovisko odboru životního prostředí
4. Rozhodnutí o umístění stavby
5. Vyjádření odboru dopravy



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

odbor životního prostředí

Nám. Dr. E. Beneše č. 1, 460 59 Liberec 1

tel.: 485 244 861, IDDS: 7c6by6u, el. podatelna: posta@magistrat.liberec.cz

50

Statutární město Liberec Odbor ekologie a veřejného prostoru Nám. Dr. E. Beneše 1 460 59 Liberec

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka
MML/ZP/Piv/075507/16-
SZ 075507/16/2

Vyřizuje / linka
Bc.Pivrnec/4879

Liberec
5.5.2016

Věc: **"Zajištění skalního masivu v ul. Dr. M. Horákové u č.p. 146/99, p.p.č. 951, 953/1, 954/1 v k.ú. Rochlice u Liberce" - souhrnné vyjádření odboru životního prostředí**

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí obdržel dne 12.4.2016 Vaši žádost o souhrnné vyjádření k realizaci výše uvedené akce. K žádosti byla předložena projektová dokumentace k územnímu a stavebnímu řízení.

Jako dotčený orgán (dle níže uvedených složek ochrany životního prostředí) na základě předložené dokumentace sdělujeme:

1) **Z HLEDISKA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY (Ing. Kazdová) :**

Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí (dále jen „MML-OŽP“), příslušný jako orgán ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v pl. znění, **s o u h l a s í** s výše uvedeným záměrem.

Správní orgán **upozorňuje**, že rozhodnutí o povolení kácení zapojeného porostu č.j. MML/ZPOP/Kaz/193483/15-SZ151297/15/4 z 22.10.2015 pozbylo dne 31.3.2016 platnosti a **je nezbytné zažádat MML-OŽP o nové povolení.**

2) **Z HLEDISKA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU (Bc. Rásó) :**

S vlastníkem pozemku p.č. 953/1 je zahájeno řízení v pochybnosti, zda se jedná o zemědělský půdní fond. Do doby pravomocného rozhodnutí ve věci není možné se relevantně vyjádřit. V případě, že bude rozhodnuto, že jmenovaná pozemková parcela není ZPF, nemáme k realizaci záměru námitek. V opačném případě je k vydání územního rozhodnutí (stavebního povolení) **třeba souhlasu** orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k odnětí půdy ze ZPF dle § 9 zákona č. 334/1992 Sb., v účinném znění

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu **nemáme** k realizaci zpevněného příkopu na p.p.č. 954/1 námitek. V případě využití zemědělské půdy k nezemědělskému účelu **po dobu kratší než jeden rok** včetně doby potřebné k uvedení do původního stavu není třeba souhlasu orgánu ZPF.

Při realizaci stavby je třeba postupovat v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu v účinném znění.



3) **Z HLEDISKA ZÁJMŮ CHRÁNĚNÝCH VODNÍM ZÁKONEM (Ing. Janečková) :**

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, příslušný dle § 104 a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem sděluje k výše uvedenému záměru následující:

- Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem, vodoprávní úřad k uvedenému záměru nemá připomínek.

4) **Z HLEDISKA OCHRANY OVZDUŠÍ (Bc. Ondráčková) :**

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění s realizací záměru souhlasíme.

5) **Z HLEDISKA NAKLÁDÁNÍ S ODPADY (Bc. Kratzmannová) :**

Z hlediska nakládání s odpady souhlasíme a zároveň **upozorňujeme** na následující:

- S odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, musí být nakládáno v souladu se **zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími právními předpisy.**
- Odpady musí být **důsledně tříděny** podle jednotlivých druhů a kategorií a **přednostně využívány.** Uložení na skládku mohou být odstraňovány pouze ty odpady, u nichž jiný způsob opětovného použití či recyklace není dostupný.
- Vzniklé odpady musí být předávány pouze právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu, přičemž **každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí oprávněna** (jejich seznam lze najít na webových stránkách Krajského úřadu Libereckého kraje <http://www2.kraj-lbc.cz/zivotniprostredi/souhlasy/>).
- pokud budou v průběhu realizace vznikat **nebezpečné odpady** (např. zemina znečištěná nebezpečnými látkami apod.), je třeba s nimi nakládat dle jejich skutečných vlastností a odstraňovat je v zařízení k tomu určeném;
- V případě vzniku výkopové zeminy a kamení (kat. č. 17 05 04) upozorňujeme, že **pokud bude výkopová zemina nabídnuta k využití jiným investorům, je tak možné učinit v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění uvedenými v § 19 odst. 3 v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 o podrobnostech nakládání s odpady dle § 12 odst. 1) a § 14 nesmí obsahovat vyšší koncentrace škodlivin než je uvedeno v tabulce č. 10.1 přílohy č. 10 k této vyhlášce a jejich vodný výluh musí splňovat požadavky stanovené v tabulce č. 10.2 přílohy č. 10 k této vyhlášce, to samé platí pro použití dovezené výkopové zeminy od jiných investorů.**
- **O vzniku a způsobu nakládání s odpady musí být vedena evidence odpadů, jejíž náležitosti stanoví vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.**

Nedílnou součástí vyjádření je i **situace** se zákresem stavby, opatřená razítkem odboru.

Příloha: PD

Doporučeně na dodejku:

1. adresát

Obyčejně:

2. MML, Stavební úřad

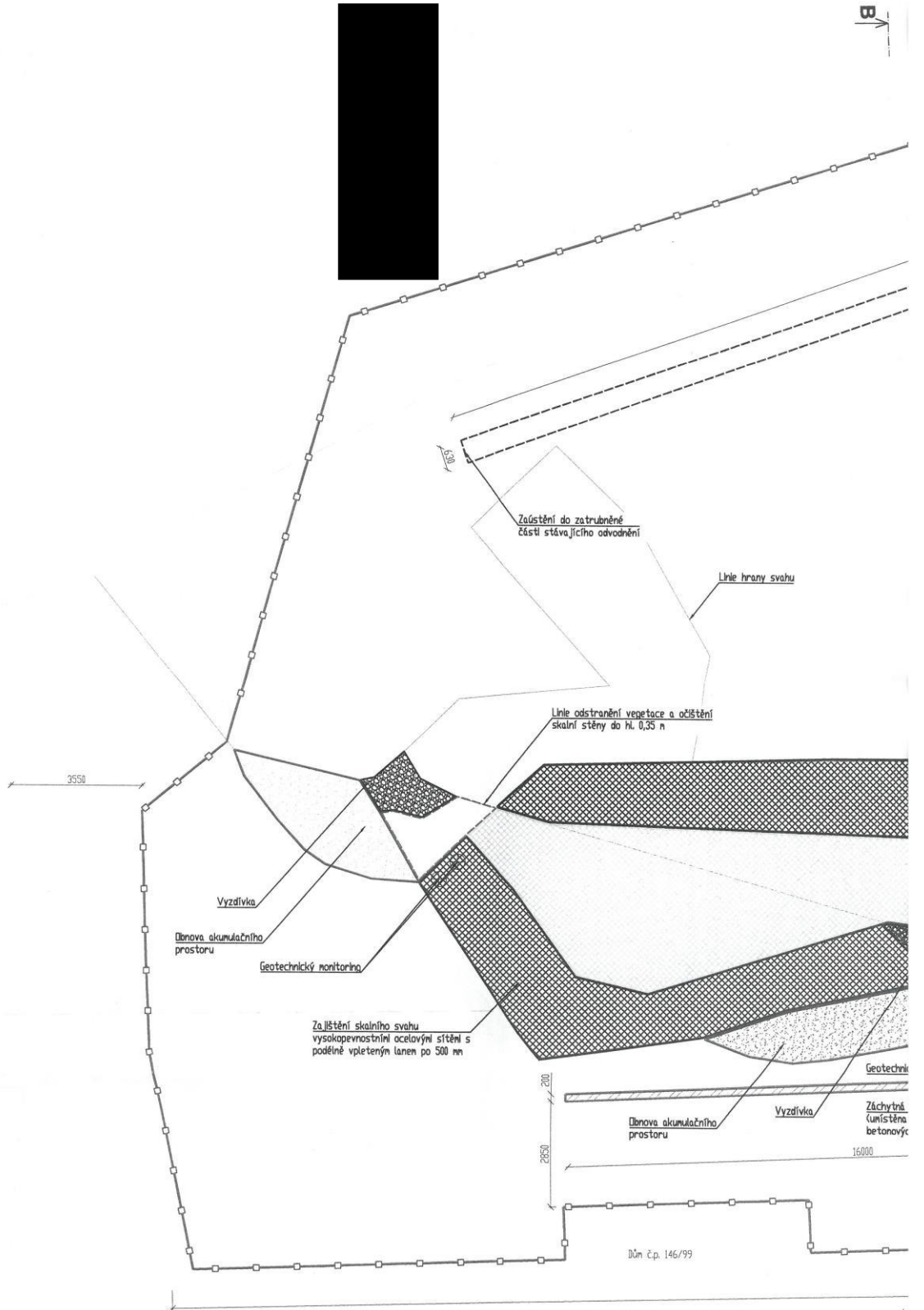
Ing. Jaroslav Rašíň
vedoucí odboru životního prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



KLIMATICKÁ SITUACE





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



TABULKA ZÁBORŮ STAVBY				
Pozemek, parcela č.	Katastrální území	Celková plocha pozemku dle KN [m ²]	Dotčená plocha záborem [m ²]	Majitel dle KN
951	682314	904	288	Marcel Mejzr
953/1	682314	1026	832	Město Liberec
954/1	682314	1609	85	Město Liberec



Souřadnicový systém S-JTSK

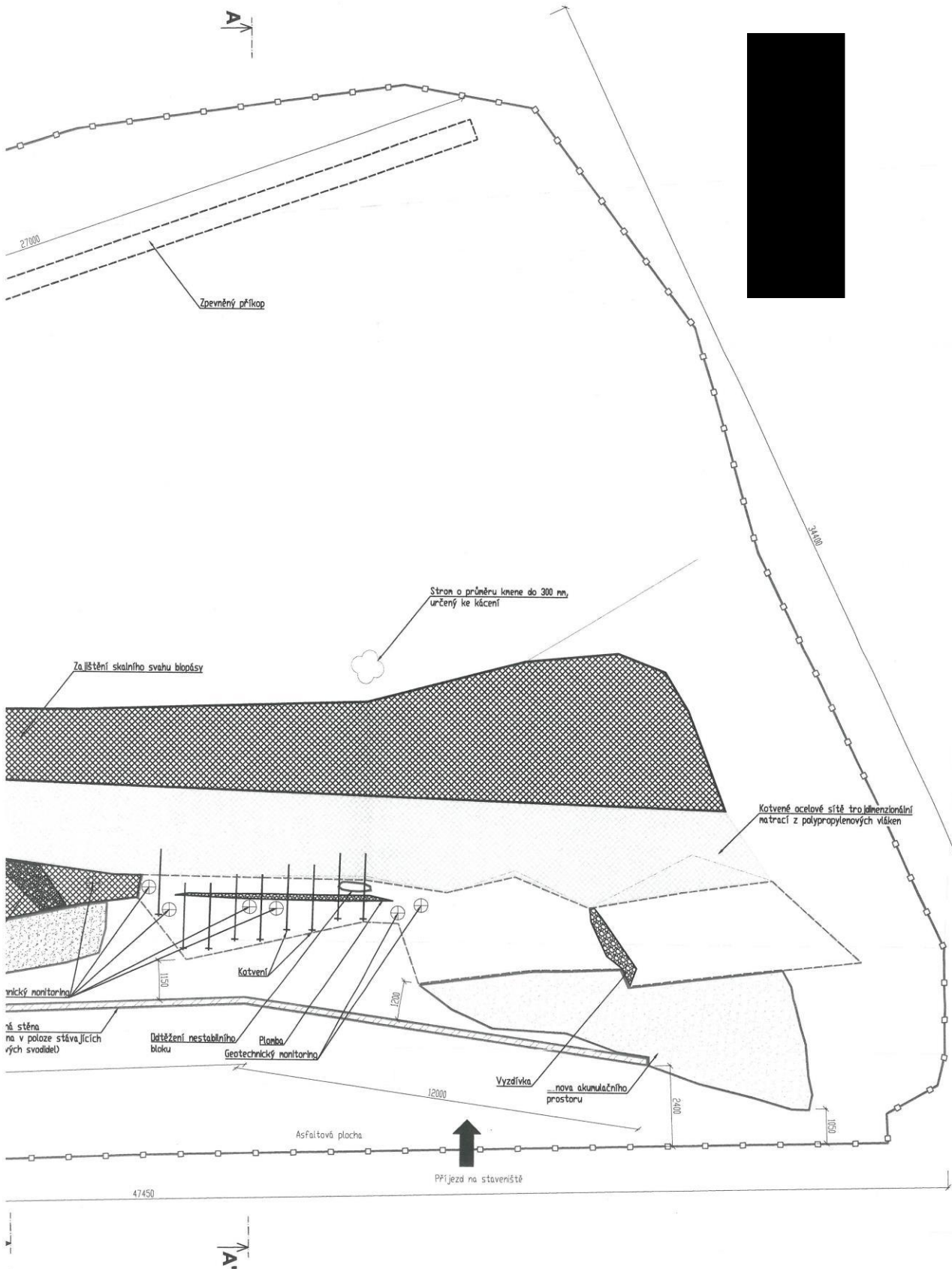
Geotechnika Holý IČ: 207 05 330 tel: 724 623 173 email: geolab.holy@volny.cz		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Holý Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237	
OBJEDNATEL Statutární město Liberec - Odbor ekologie a veřejného prostoru Náměstí Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1	ČÍSLO ZAKÁZKY 08-15-2015	DATUM VIII / 2015	ZMĚNA
NÁZEV ZAJIŠTĚNÍ SKALNÍHO MASIVU V UL. DR. M. HORÁKOVÉ, U Č. P. 146/99.	MĚŘÍTKO 1 : 100	FORMÁT 8 x A4	STUPEŇ DOR/DSP
OBJEKT ČÁST KOORDINAČNÍ SITUACE	ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU C.3	SDRŽUJE 2



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
tel. 485 243 111

EP
W

Č. j.: SURR/7130/123668/16-Ja
CJ MML 188741/16

Liberec, dne 21.9.2016

Oprávněná úřední osoba: Bc. Andrea Janská
tel. [REDACTED]

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1
Liberec I-Staré Město
460 01 Liberec 1

statutarni mesto Liberec
Doruceno: 23.09.2016
CJ MML 190042/16
listy:4 přílohy:0

ROZHODNUTÍ



mmlbes5f6149cd

Výroková část:

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") přezkoumal podle § 94a odst. 4, § 90 a 111 stavebního zákona žádost o vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení (dále jen "společné rozhodnutí"), kterou dne 15.6.2016 podalo

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, IČO 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1,
které zastupuje Bc. Leoš Vašina, **STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, Odbor ekologie a veřejného prostoru, IČO 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec 1**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 94a odst. 5, § 79 a 92 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

na stavbu:

**„zajištění skalního masivu“ u objektu č.p. 146,
Liberec VI-Rochlice, ulice Dr. Milady Horákové, č. or. 99**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 951, parc. č. 953/1 (trvalý travní porost), parc. č. 954/1 (trvalý travní porost) v katastrálním území Rochlice u Liberce.

Druh a účel umísťované stavby, určení prostorového řešení stavby:

sanačních prací zajišťujících skalní masiv u objektu č.p. 146, Liberec VI-Rochlice, ulice Dr. Milady Horákové, č. or. 99. Práce spočívají v odstranění porostu a náletových dřevin ze svahu, provedení očištění skalních stěn a svahů, a to včetně odtěžení nestabilních bloků, vyždění podezdívek, provedení zajištění skalních stěn a svahů speciálními ocelovými sítěmi, protierozními sítěmi, biopásy a také v zajištění stability skalních bloků pomocí kotvení. Po dokončení sanačních prací bude prováděn geotechnický monitoring, a to minimálně dvakrát ročně.



Popis stavby a umístění:

Zpevněný příkop o celkové délce 27,0 m, šířky 0,630 m, bude vytvořen v koruně skalního masivu v místě současného nezpevněného příkopu na pozemku parc. č. 953/1, 954/1 v k. ú. Rochlice u Liberce k zamezení vsakování povrchových vod. Zpevněný příkop bude tvořen betonovými žlabovkami o rozměrech 630 mm x 330 mm x 150 mm a hmotnosti 40 kg/kus. Tvárnice budou uloženy do betonového lůžka tloušťky min. 150 mm z betonu třídy C16/20.

Záchytná stěna v prostoru paty skalního masivu bude provedena v místě současných betonových svodidel na pozemku parc. č. 951 v k. ú. Rochlice u Liberce. Záchytná stěna základních rozměrů 28,0 m x 0,20 m, výšky cca 1,50 m bude provedena z ocelových profilů IPE 220 mm délky 2,1 m s osovou vzdáleností 2,0 m. Založení bude provedeno do betonového lože C 16/20 a do hloubky 0,6 m pod stávající terén, volná výška sloupků 1,5 m. Povrch ocelových prvků bude povrchově upraven, aby odolával korozi. Prostor mezi sloupky bude vyplněn dřevěnou kulatinou o průměru 0,20 m s celkovou délkou záchytné stěny 28,0 m.

Součástí sanačních prací budou vyzdívky a plomby stávajících kaveren a puklin, které nutné sanovat zaplombováním pomocí vyzdívek, působících jako ochrana proti vodní a mrazové erozi. Bude provedeno hloubkové vyčištění sanované kaverny, zdění bude prováděno na maltu M25 XF3 s přísadou zvyšující přílnavost směsi k materiálu kamene. Bude použit opracovaný kámen o rozměrech cca 200 x 300 mm. Plombování bude provedeno pomocí malty M25, popř. betonu C25/30 S3 s frakcí max. 4 mm. Jeho aplikace bude provedena ve všech obnažených spárách a puklinách, kde může docházet nebo již dochází k vnikání srážek, horninového materiálu nebo jejich směsi. Celkový objem všech vyzdívek a plomb bude 20,0 m³.

Umístění stavby na pozemku:

Zpevněný příkop na pozemku parc. č. 953/1, 954/1 v k. ú. Rochlice u Liberce.

Záchytná stěna na pozemku parc. č. 951 v k. ú. Rochlice u Liberce.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Stavba nebude mít vliv na sousední pozemky a stavby.

- II. **Vydává** podle § 94a odst. 5 a § 115 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

„zajištění skalního masivu“ u objektu č.p. 146,

Liberec VI-Rochlice, ulice Dr. Milady Horákové, č. or. 99

na pozemku parc. č. 951, parc. č. 953/1 (trvalý travní porost), parc. č. 954/1 (trvalý travní porost) v katastrálním území Rochlice u Liberce.

Stavba obsahuje:

Zpevněný příkop o celkové délce 27,0 m, šířky 0,630 m, bude vytvořen v koruně skalního masivu v místě současného nezpevněného příkopu na pozemku parc. č. 953/1, 954/1 v k. ú. Rochlice u Liberce k zamezení vsakování povrchových vod. Zpevněný příkop bude tvořen betonovými žlabovkami o rozměrech 630 mm x 330 mm x 150 mm a hmotnosti 40 kg/kus. Tvárnice budou uloženy do betonového lůžka tloušťky min. 150 mm z betonu třídy C16/20.

Záchytná stěna v prostoru paty skalního masivu bude provedena v místě současných betonových svodidel na pozemku parc. č. 951 v k. ú. Rochlice u Liberce. Záchytná stěna základních rozměrů 28,0 m x 0,20 m, výšky cca 1,50 m bude provedena z ocelových profilů IPE 220 mm délky 2,1 m s osovou vzdáleností 2,0 m. Založení bude provedeno do betonového lože C 16/20 a do hloubky 0,6 m pod stávající terén, volná výška sloupků 1,5 m.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



Povrch ocelových prvků bude povrchově upraven, aby odolával korozi. Prostor mezi sloupky bude vyplněn dřevěnou kulatinou o průměru 0,20 m s celkovou délkou záchytné stěny 28,0 m.

Součástí sanačních prací budou vyzdívky a plomby stávajících kaveren a puklin, které nutné sanovat zaplombováním pomocí vyzdívek, působících jako ochrana proti vodní a mrazové erozi. Bude provedeno hloubkové vyčištění sanované kaverny, zdění bude prováděno na maltu M25 XF3 s přísadou zvyšující přilnavost směsi k materiálu kamene. Bude použit opracovaný kámen o rozměrech cca 200 x 300 mm. Plombování bude provedeno pomocí malty M25, popř. betonu C25/30 S3 s frakcí max. 4 mm. Jeho aplikace bude provedena ve všech obnažených spárách a puklinách, kde může docházet nebo již dochází k vnikání srážek, horninového materiálu nebo jejich směsi. Celkový objem všech vyzdívek a plomb bude 20,0 m³.

III. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje zakres stavby do kopie katastrální mapy v měřítku 1:1000 a 1:100. Zákresy jsou součástí dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení řízení, která byla zpracována Ing. Ondřejem Holým (autorizovaný inženýr pro geotechniku) a byly ověřeny stavebním úřadem.
2. Jako stavební pozemky se vymezují části pozemků parc. č. 951, 953/1, 954/1 v katastrálním území Rochlice u Liberce.
3. Pro zařízení staveniště budou využity části pozemků parc. č. 951, 953/1, 954/1 v katastrálním území Rochlice u Liberce.
4. Jakékoliv změny v umístění stavby mohou být zajišťovány teprve po změně tohoto rozhodnutí.

IV. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Ondřej Holý (autorizovaný inženýr pro geotechniku); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Termín pro dokončení stavby: stavba bude dokončena do dvou let ode dne zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Dokončení stavby (pro závěrečnou kontrolní prohlídku).
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Stavebník předem písemně oznámí stavebnímu úřadu název, sídlo a IČ stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a v součinnosti s ním zajistí účast stavbyvedoucího (§153 stavebního zákona) na kontrolní prohlídce, kdykoli bude stavebním úřadem k provedení kontrolní prohlídky stavby vyzván, nebo o její provedení stavebník požádá.
6. Stavba musí být opatřena štítkem "STAVBA POVOLENA" s označením stavby, se jménem stavebníka atd. (§ 7 vyhlášky č. 526/2006 Sb.).
7. V průběhu realizace stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí. Zejména musí být dodržovány předpisy o likvidaci odpadů, znečišťování ovzduší a hygienické předpisy o ochraně okolí staveb před nadměrným hlukem. Maximální ekvivalentní hladina vnějšího hluku v době od 22.00 do 6.00 hod. nesmí překročit 40 dB.
5. Před zahájením stavebních prací stavebník oznámí záměr předem Severočeskému muzeu v Liberci, p. o., a uvede spojení na zástupce dodavatelské firmy, který zodpovídá za postup zemních prací.
6. Budou respektovány podmínky souhlasu MML - odbor dopravy ze dne 8.10.2016:
 - Před zahájením stavebních prací je třeba požádat odbor dopravy - oddělení silniční a dopravní, o vydání povolení uzavírky a zvláštního užívání silničního pozemku podle § 24 a § 25, odst. 6, písm. c), bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, příp. o stanovení přechodné úpravy provozu dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
 - Po dobu provádění stavby budou komunikace užívané staveništní dopravou udržovány v čistotě a případná poškození komunikací budou neprodleně opravena bez vyzvání.
 - Bude zajištěn bezpečný pohyb pěších podél ulice Dr. Milady Horákové.
7. Budou respektovány podmínky vyjádření spol. CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s. uvedené ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací (SEK) ze dne 10.8.2015:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost 02 Czech Republic a.s. ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, bude-li stanovení takových konkrétních podmínek třeba, případně k přeložení SEK, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti 02 Czech Republic a.s. pověřeného ochranou sítě - Petr Ježek, tel.: 602 413 278, e-mail: jezek.petr@o2.cz (dále jen POS).
- Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost 02 Czech Republic a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti 02 Czech Republic a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností 02 Czech Republic a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti 02 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.
- Společnost 02 Czech Republic a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
- Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti 02 Czech Republic a.s. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.
- V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost 02 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111. Součástí vyjádření jsou všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a situační výkres.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Odůvodnění:

Dne 15.6.2016 podal žadatel žádost o vydání společného rozhodnutí. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad podle ustanovení § 90 stavebního zákona posoudil soulad záměru stavby s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování a dalšími požadavky dle tohoto ustanovení. Umístění stavby je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací obce – územním plánem města Liberec schváleným zastupitelstvem města Liberec dne 25. 6. 2002, jehož závazná část byla vyhlášena Obecně závaznou vyhláškou statutárního města Liberec č. 2/2002, ve znění pozdějších změn.

Dotčené pozemky parc. č. 953/1, 954/1 v katastrálním území Rochlice u Liberce se nachází ve stabilizovaných plochách „plochy přírody a krajiny – krajinná zeleň“, jako nezastavitelné plochy. Dotčený pozemek parc. č. 951 v katastrálním území Rochlice u Liberce se nachází ve stabilizovaných plochách „Plochy bydlení čistého“, zastavitelné plochy. Z krajské územně plánovací dokumentace - Zásad územního rozvoje Libereckého kraje pro řešené území nevyplývají žádné požadavky. Z pořízených územně analytických podkladů vyplývá, že na pozemku nejsou evidovány žádné hodnoty území, stanoveny žádné záměry ani zásadní problémy k řešení. Limity území jsou respektovány.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



Stavební úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Marcel Mejzr, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., (CETIN) - správce sítí, Jaroslav Sýkora, Antonín Machoň

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad rozhodoval na základě těchto vyjádření a stanovisek:

- plné moci pro Bc. Leoše Vašinu, STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, Odbor ekologie a veřejného prostoru
- souhrnné vyjádření Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí ze dne 29.9.2015
- souhlasu MML - odbor dopravy ze dne 8.10.2016:
- sdělení Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina ze dne 16.8.2016
- Územně plánovací informace - MML - odbor hlavního architekta, odd. územního plánování ze dne 14.9.2015
- dokladu o vlastnictví
- vyjádření správců podzemních zařízení

Upozornění:

- **Stavebník je povinen se při realizaci stavby řídit příslušnými ustanoveními stavebního zákona, zejména ustanoveními §§ 152 – stavebník, 153 – stavbyvedoucí a stavební dozor, 156 – požadavky na stavby, 157 – stavební deník a 160 – provádění staveb. Stavební úřad je oprávněn kontrolovat a požadovat doložení plnění uvedených povinností stavebníka a stavbyvedoucího.**

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.



Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné rozhodnutí má podle § 94a odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Bc. Miroslav Šimek
vedoucí odboru stavební úřad

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Příloha:

- ověřená projektová dokumentace (bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí)
- štítek "Stavba povolena" (bude předán stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí)

Obdrží:

účastníci (dodejky)

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, Odbor ekologie a veřejného prostoru, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec 1

Marcel Mejzr, [redacted] Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., (CETIN) - správce sítí, IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

Jaroslav Sýkora, [redacted] Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

Antonín Machoň, [redacted] Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Dotčené orgány státní správy

Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

MML - odbor dopravy, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, IDDS: tqjaduc

sídlo: 1. máje č.p. 858/26, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Na vědomí

MML - odbor hlavního architekta, odd. územního plánování, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Zal.př.arch.:zajištění skalního masivu(č.p.146)/LVI-Rochlice



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

Odbor dopravy

Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

Čj.: MML152012/15-OD/Bb
CJ MML 185713/15
VYŘIZUJE: Ing. Brabcová
TEL.: [REDACTED]

Ing. Ondřej Holý
Geotechnika Holý
[REDACTED]
666 01 Tišnov

V Liberci dne 8.10.2015

Zahájení: 18.8.2015
Navrhovatel: statutární město Liberec, odbor ekologie a veřejného prostoru, IČO 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 01 Liberec 1,
které zastupuje Ing. Ondřej Holý, Geotechnika Holý, IČO 70705330, [REDACTED] 666 01
Tišnov 1
Věc : "Zajištění skalního masivu v ul. Dr. M. Horákové, u č.p. 146/99"

Magistrát města Liberec, odbor dopravy – oddělení silniční a dopravní, jako silniční správní úřad, příslušný podle § 40, odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, obdržel dne 18.8.2015 žádost statutárního města Liberec, odbor ekologie a veřejného prostoru, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec 1, zastoupeného panem Ing. Ondřejem Holým, Geotechnika Holý, [REDACTED] Tišnov, o vyjádření k akci "Zajištění skalního masivu v ul. Dr. M. Horákové, u č.p. 146/99" na p.p.č. 953/1, 954/1 a 951 v katastrálním území Rochlice u Liberce.

Silniční správní úřad souhlasí s výše uvedenou stavbou dle předložené projektové dokumentace, pokud budou splněny následující podmínky:

1. Před zahájením stavebních prací je třeba požádat odbor dopravy - oddělení silniční a dopravní, o vydání povolení uzavírky a zvláštního užívání silničního pozemku podle § 24 a § 25, odst. 6, písm. c), bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, příp. o stanovení přechodné úpravy provozu dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
2. Po dobu provádění stavby budou komunikace užívané staveništní dopravou udržovány v čistotě a případná poškození komunikací budou neprodleně opravena bez vyzvání.
3. Bude zajištěn bezpečný pohyb pěších podél ulice Dr. Milady Horákové.

Otisk úředního
razítka

[REDACTED]
Ing. Pavel Rychetský
vedoucí odboru dopravy



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

Č.j. MML152012/15-OD/Bb

str. 2

Obdrží:

Ing. Ondřej Holý Geotechnika Holý, [REDACTED] 566 01 Tišnov 1

Co:

ODSD - spis



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí