

Městský úřad Semily

Husova 82, 513 13 Semily

Odbor dopravy

VÁŠ DOPIS zn.:
ZE DNE: 25.04..2024
NAŠE čj.: OD/3825/24
SPIS č.: MěÚ/OD/482/24
VYŘIZUJE: J.Karpíšková
TEL.: +420 481 629 233
+420 601 324 539
FAX: +420 481 629 209
E-MAIL: karpiskova@mu.semily.cz
DATUM: 06.08.2024

Žadatel:

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6, IČO 70946078 zastoupená na základě plné moci společností M-PROJEKCE s.r.o., sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO 05061415

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Semily, odbor dopravy, jako věcně a místně příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 16 a § 40 odst. 4, písm. a), zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů účinný do 31.12.2023, (dále jen „silniční zákon“) a podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů účinný do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“) v souladu s § 330 odst.1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen “NSZ”) ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) posoudil žádost, kterou dne 25.04.2024 podala **Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6, IČO 70946078 zastoupená na základě plné moci společností M-PROJEKCE s.r.o., sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO 05061415**

(dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona, § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů účinný do 31.12.2023

schvaluje stavební záměr

na stavbu:

„Silnice II/286 Bradlecká Lhota, rekonstrukce silnice“,

(dále jen „stavba“) na pozemcích st. parc.č. 34, 74 a parc.č. 1/1, 3/2, 11/1, 14/3, 15/1, 15/2, 15/3, 17, 20/1, 36/3, 37/7, 40, 41, 43, 50, 63/1, 64/5, 673/1, 673/4, 673/5, 673/6, 673/26,

673/27, 673/38, 673/39, 673/40, 673/41, 673/49, 673/54, 673/55, 673/56, 673/58, 677/1, 691/1, 691/2, 691/3, 694/1, 694/2, k.ú. Bradlecká Lhota.

Stavba obsahuje:

Předmětem stavby je rekonstrukce silnice II/286 včetně přilehlých opěrných (nábřežních) zdí u Ploužnického potoka.

Stavební objekty:

SO 101 – Silnice II/286

Zájmový úsek silnice II/286 se nachází v provozním staničení km 9,189 - 9,859 mezi obcemi Železnice a Lomnice nad Popelkou. Jedná se o intravilánový úsek silnice II/286 v katastrálním území Bradlecká Lhota. Jedná se o dvoupruhovou směrově nerozdělenou pozemní komunikaci s šířkou jízdního pásu cca 6,5 - 7,5 m.

Rekonstruovaná část komunikace spadá do sčítacího úseku č. 5-1100. Silnice spadá do III. třídy dopravního zatížení a vzhledem k dopravnímu významu silnice II. třídy spadá do návrhové úrovně porušení D1. Rekonstrukce komunikace bude probíhat v celkové délce 573m.

SO 182 – Dopravně inženýrská opatření

SO 221 – Lávky přes Ploužnický potok

V SO jsou řešeny rekonstrukce stávajících lávek uložených na stávající opěrné zdi v úseku rekonstrukce silnice II/286 ve staničení stavby km 0,040(lávka č.2), 0,455 (lávka č.5) a 0,490 (lávka č.6) tj. na zdi SO 251 a SO 252.

Lávky budou provedeny z prefabrikovaných železobetonových panelů tl. 0,22 m. Bude se jednat vždy o jedno prosté pole různých délek a rozpětí. Také šířky lávek jsou rozdílné. Základní parametry jsou shrnuty tabulkově.

Lávka č.	Délka panelu	Šířka panelů	Výška opěry 2
2	4,000 m	1,000 m	1,700 m
5	2,500 m	4x 1,000 m	2,300 m
6	2,300 m	3x 1,500 m	2,600 m

SO 251 – Opěrná zeď v km 0,100

V tomto SO je řešena rekonstrukce stávající pravostranné opěrné zdi v úseku rekonstrukce silnice II/286 ve staničení stavby km 0,01640-0,16307 SO101.

Opěrná zeď je navržena jako monolitická železobetonová úhlová zeď tvaru T s předsazeným výstupkem. Celková délka nově navržené zdi je 146,696 m.

Zeď je rozdělena na dvacet čtyři dilatační celků v délce 6,00 m a jeden v délce 4,67 m.

Základ zdi je navržen šířky 2,90 m a výšky 0,55 m. Dřík zdi je navržen o tloušťce 0,50 m s proměnnou výškou dle průběhu nivelety komunikace.

Horní hrany základů zdi budou provedeny v příčném sklonu (snížení o 0,05 m). Koruna dříku zdi bude provedena v příčném spádu 6,00 %. Na koruně dříku zdi bude osazena železobetonová římsa pomocí betonářské výztuže 0 16 mm.

Na římsě bude osazeno ocelové mostní zábradlí výšky 1,10 m se svislou výplní.

SO 252 – Opěrná zeď v km 0,500

V tomto SO je řešena rekonstrukce stávající levostranné opěrné zdi v úseku rekonstrukce silnice II/286 ve staničení stavby km 0,38268-0,57100 SO101.

Stávající sanovaná zeď je dlouhá 68,653 m. Je navržena jako konzolovitá nadbetonávka s rámovým přesahem za rub stávající zdi. Nová část opěrné zdi je navržena jako monolitická železobetonová úhlová zeď tvaru T s předsazeným výstupkem. Celková délka nově

navržené zdi je 119,669 m.

Celá zeď je rozdělena na třiceti dvou dilatační celků v délce cca 6,00 m.

Nadbetonávka stávající zdi je navržena tl. 0,4-5-0,50 mas proměnným vyložením v líci stávající zdi. Nadbetonávka bude kotvena ke stávající zdi vlepenou betonářskou výztuží Ø16 mm.

Základ nové zdi je navržen šířky 2,90 m a výšky 0,55 m. Dřík zdi je navržen o tloušťce 0,50m s proměnnou výškou dle průběhu nivelety komunikace.

Horní hrany základů zdi budou provedeny v příčném sklonu (snížení o 0,05 m). Koruna dříku zdi bude provedena v příčném spádu 6,00 %. Na koruně dříku zdi bude osazena železobetonová římsa pomocí betonářské výztuže Ø16mm.

Na římsě bude osazeno ocelové mostní zábradlí výšky 1,10 m se svislou výplní.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace ověřené ve správním řízení, kterou vypracovala společnost M-PROJEKCE s.r.o., sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO 05061415, oprávněný projektant Ing. Martin Stejskal ČKAIT 1006185 a Ing. Jan Matějčík ČKIT 1004201 Situační zákres stavby tvoří grafickou přílohu tohoto rozhodnutí.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost M-PROJEKCE s.r.o., sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO 05061415, oprávněný projektant Ing. Martin Stejskal ČKAIT 1006185 a Ing. Jan Matějčík ČKIT 1004201. Případné odchylky nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu stavebního úřadu.
2. Při stavbě budou dodržena ustanovení § 16 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí silniční zákon a ustanovení vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
3. Pro stavbu mohou být použity materiály, u nichž byly ověřeny požadované vlastnosti pro výstavbu. Stavebník bude uchovávat atesty na použité materiály a na požádání je předloží při řízení k vydání kolaudačního souhlasu.
4. Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě stavby informaci (štítek – STAVBA POVOLENA) v rozsahu stanoveném v § 18d vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.
5. Na stavbě bude veden stavební deník v rozsahu § 6 vyhl. č. 499/2009 Sb., o dokumentaci staveb, který bude na požádání předložen v průběhu kolaudačního řízení.
6. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení veškerých podzemních zařízení a při provádění stavby se bude řídit pokyny jednotlivých správců, tak aby bylo vyloučeno možné poškození těchto zařízení.
7. O povolení dopravních opatření požádá zhotovitel v dostatečném předstihu silniční správní úřad.
8. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky stanoviska ze dne 29.11.2023, zn. 001140132945, které vydal ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4,
 - Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
 - Nadzemní el. vedení nízkého napětí NN do 1 kV není ze zákona chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v blízkosti vedení NN (práce v blízkosti) je nutno dodržet bezpečnou vzdálenost danou normou ČSN EN 50110-2 ed.2, minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí nadzemního vedení NN.
 - Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
 - V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení

- souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
 - V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
 - Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení wn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 - Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
 - V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
 - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
 - Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
 - Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
9. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky vyjádření ze dne 29.11.2023 č.j. 335230/23, které vydal CETIN, a.s., Českomoravská 2510, Libeň, 190 00 Praha 9,
- Během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození tel. vedení a zařízení (trasu tel. kabelů vytyčit, vyznačit její průběh v terénu, prokazatelně seznámit pracovníky provádějící zemní práce na průběh tel. vedení, zemní práce v blízkosti vedení SEK provádět ručně).
 - Případné kolize s tel. vedením musí být řešeny, v dostatečném předstihu, na místě se

správce sítě CETIN - Pavel Hochmal tel. 602413298 mail pavel.hochmal@cetin.cz.

- V prostoru odkrytého tel. vedení musí být zaměstnanci společnosti CETIN a.s. provedena prokazatelně před záhozem kontrola uložení kabelů.
- řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) Vyjádření spol. CETIN a.s. je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

10. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky Závazného souhrnného stanoviska odboru životního prostředí ze dne 15.11.2023 č.j. ŽP/4900/23, které vydal Městský úřad Semily, Husova 82, 513 13 Semily.

Ochrana přírody:

- Během stavby bude zajištěn stálý průtok vody přednostně v korytě toku. Neinstalovat a nestavět na dotčeném toku žádné trvalé příčné prvky, které by omezovaly následnou průtočnost vodního toku, vyjma doby, kdy bude nutné z důvodu stavby vodu převést pomocí potrubí.
- Opravy břehových opevnění, opevnění dna, opevnění vtokových jímek a čel vyústění a další stavby na tocích budou provedeny za použití lomového kamene shodného s lomovým kamenem v tocích použitým v dotčené lokalitě, o přiměřených rozměrech vůči předpokládané rychlosti a síle průtoku.
- Těžba sedimentů bude probíhat v zajímkovaných úsecích.
- Provizorní zatrubnění bude denně kontrolováno a cizorodé prvky (větve, listí, kusy ledu) budou z profilu zatrubnění odstraněny, čímž bude zajištěn plynulý průtok.
- Práce v nezajímkovaném toku budou z důvodu ochrany a rozmnožování ryb prováděny mimo období 01.03. - 30.07. běžného roku.
- Stavebník bude v dostatečném předstihu před započítím stavebních prací prokazatelně kontaktovat o záměru stavby Český rybářský svaz.
- Prolov provede oprávněná osoba v souladu s právními předpisy o rybářství. Toto bude provedeno bezprostředně před zásahem do toku a dojde k prolovení jak vodního prostředí, tak sedimentů.
- Pro předejití poškození ekologicko - stabilizačních funkcí VKP a v zájmu obecné ochrany přírody je třeba v průběhu prací dodržovat příslušnou normu ČSN DIN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a arboristický standard AOPK ČR SPPK A01 002:2014.
- Nevyhnutelné kácení stromové a keřové zeleně bude realizováno mimo období hnízdění ptáků, tj. mimo období duben - srpen.
- Během provádění prací nedojde k úniku ropných látek a látek ovlivňující chemické složení vody a půdy dotčených lesních pozemcích.
- Závadné látky, lehce splavitelný materiál ani stavební odpad nebude volně skladován v blízkosti vodního toku ani na lesních pozemcích.
- Po ukončení stavebních prací budou břehy uvedeny do původního stavu: urovnání nerovností, osetí travním semenem, apod.

Odpadové hospodářství:

- S nepoužitelnými stavebními odpady, včetně výkopových zemin, vzniklými při stavbě je třeba nakládat v souladu s ustanoveními zákona o odpadech. Odpady budou důkladně vytříděny dle jednotlivých druhů a kategorií, zejména odpady nebezpečné. Odpady budou přednostně předány k recyklaci nebo využití, pouze pokud to nebude možné, budou uloženy na řízené skládce.
- Pokud nebudou asfaltové směsi odfrézovány odděleně podle obsahu PAU, budou zařazeny do třídy podle nejvyššího obsahu PAU, v tomto případě do třídy ZAS-T4.
- Pro zásypy nezpevněných krajnic lze využít pouze odděleně odfrézované asfaltové

směsi třídy ZAS-T3.

- Doklady o předání všech vzniklých odpadů osobě oprávněné k převzetí těchto odpadů budou stavebníkem uschovány pro případnou pozdější kontrolu.

Ochrana ovzduší:

- Během stavebních prací je třeba provádět opatření proti prašnosti

Vodní hospodářství:

- Po dobu stavby nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodním toku, tzn. voda nesmí být znečištěna stavebním odpadním materiálem a ropnými látkami z případné mechanizace.
- Při realizaci stavby nebudou na přilehlých pozemcích vodních toků skladován žádný stavební materiál (lehce splavitelné nebo pro životní prostředí vodního toku zatěžující látky, např. písek, dřevo, cement, ropné látky), který by mohl být splaven při zvýšených průtocích či vydatných srážkách.
- Dojde-li při realizaci záměru k zanesení vodního toku použitým materiálem, bude odstraněn na náklady provádějícího subjektu.
- Zahájení záměru musí být oznámeno správci toku a dokončení záměru musí být odsouhlaseno správcem toku.

11. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky Závazného stanoviska - Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF ze dne 17.04.2024 č.j. ŽP/1588/24-201.1, které vydal Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova 82, 513 13 Semily.

- Vymezit stavební pozemek pouze na uvedených pozemcích a v rozsahu odnímané plochy.

- Vytýčit hranice odsouhlaseného záboru a přijmout opatření vedoucí k respektování hranic povoleného záboru.

- Před uskutečněním nezemědělské činnosti povolené rozhodnutím příslušného stavebního úřadu zabezpečit v souladu s § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ZPF na vlastní náklady provedení skrývky kulturních vrstev půdy o mocnosti nejméně 0,3 m a hlouběji uložené zúrodnitelné vrstvy půdy na ploše dotčené stavebními pracemi a zabránit znehodnocení kulturní vrstvy půdy podorniční vrstvou. Skrývka bude provedena na celkové výměře 167 m². Podle předběžného odhadu bude v souvislosti s odnětím skryto cca 50 m³ kulturních vrstev půdy. Skrývka bude dočasně uložena na pozemcích v blízkosti stavby určené zhotovitelem a následně použita v rámci vegetačních úprav okolo stavby.

- Po dobu přechodného uložení kulturních vrstev postupovat v souladu s ustanovením § 14 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF. Zejména se jedná o zajištění ochrany kulturních vrstev půdy před jejich znehodnocením a ztrátami.

- vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skrývkou (přemístění, rozprostření či jiné využití, uložení, ochrana a ošetřování), v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání kulturních vrstev půdy.

- Učinit opatření proti úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF, dle § 8 odst. 1 písm. e) zákona o ZPF.

- Skrývku kulturních vrstev půdy rozprostřít na pozemcích pč. 31, 32 a 43/1 v kú. Stružinec u Lomnice nad Popelkou, ke konečným terénním úpravám okolo stavby mostu. Tyto práce musí být provedeny nejpozději do dokončení stavby.

- Zabezpečit, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.

12. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky Stanoviska ze dne 11.12.2023 č.j. Pla/2023/051867, které vydalo Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové.

- Křížení a souběh komunikace s vodními toky bude realizován dle normy ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.

- Rekonstrukce propustků a lávek musí být provedeny v souladu s ČSN 73 62 01 „Projektování mostních objektů“ (stavbou nesmí dojít ke zmenšení průtočných profilů v místě křížení).

- Na stavbu bude vydáno stanovisko správce vodních toků Ploužnický potok (IDVT 10185520) a Kyjský potok (IDVT 10176529), kterým jsou Lesy České republiky, s.p.
 - Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod.
13. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky vyjádření ze dne 09.02.2024 č.j. LCR953/059347/2023, které vydal Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Labe, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,
- Stavba musí být provedena v souladu s příslušnou ČSN 736201 Projektování mostních objektů a ČSN 752130 Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.
 - Navrženými úpravami na vodním toku nebudou zhoršeny odtokové a průtokové vlastnosti vodního toku, nebude zmenšen průtočný profil a nesmí docházet ke vzduť na toku v úseku nad stavbou.
 - Úpravy budou plynule navázány na stávající koryto vodního toku.
 - Zbudované objekty budou v majetku vlastníka stavby, a Lesy České republiky, s.p. neponesou zodpovědnost za jejich případné poškození vlivem klimatických činitelů, investor stavby bude čistit případný nános v místě stavby.
 - Při provádění stavebních prací nebude na přilehlých pozemcích vodního toku skladován žádný stavební materiál, který by mohl být splaven při zvýšených průtocích či vydatných srážkách. Nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, tzn., voda nebude znečištěna stavebním odpadním materiálem a ropnými látkami z případné mechanizace. V případě že, dojde k zanesení toku použitým materiálem nebo dojde k jiné škodě na majetku v naší správě na vodním díle, požadujeme odstranění naplavenin nebo opravu škod na náklady subjektu provádějícího výše uvedenou akci.
 - Stavbou bude dotčen pozemek p.p.č. 691/2, 694/2, 694/1, 691/1 v k.ú. Bradlecká Lhota ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Lesy ČR, s.p., proto bude nejpozději do doby vydání stavebního povolení uzavřena nájemní smlouva. Návrh smlouvy připraví k podpisu Ing. Václav Kohler, referent pozemkové evidence, tel. 724 623 810, po Vašem vyzvání na e-mail: vaclav.kohler@lesvcr.cz. Vzhledem k našim interním schvalovacím procesům učiňte výzvu v dostatečném předstihu. Po skončení prací a doložení geometrického plánu bude jednáno o zřízení věcného břemene - služebnosti. Nájemní smlouva bude ukončena vkladem věcného břemene - služebnosti do katastru nemovitostí. Náklady spojené s vyhotovením GP, oceněním věcného břemene - služebnosti a vkladem do KN jdou k tíži oprávněného.
 - Požadujeme písemné oznámení o zahájení prací správci toků (Bc. Sára Hradilíková, mob.: 725 132 901, email: sara.hradilikova@lesvcr.cz).
 - Jako správci vodoteče požadujeme být přizváni k převzetí dokončených prací - kolaudaci.
14. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky Závazného stanoviska ze dne 05.12.2023, č.j. MO 945021/2023, které vydalo Ministerstvo obrany, sekce majetková, Tychonova 1, 160 01 Praha 6
- Před zahájením stavby MO žádá o zaslání přesného termínu realizace akce a dopravního omezení na adresu:
Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel.: 973 251 519, fax: 973 251 530, min. 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.
15. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky Souhrnného vyjádření ze dne 29.11.2023, č.j. KULK 82828/2023 OŽPZ 902/2023, které vydal Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2.
- Ochrana ovzduší:**
- Stavební činnost bude přechodným zdrojem prašnosti, a proto je nutné během stavby aplikovat opatření eliminující prašnost.
- Životní prostředí:**
- Krajský úřad upozorňuje, s ohledem na navržený způsob hospodaření se srážkovými

vodami, na zákonné povinnosti při nakládání se srážkovými vodami. Dle § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, je povinností stavebníka zabezpečit omezení odtoku srážkových vod akumulací a následným využitím, popřípadě vsakováním na pozemku, výparem, anebo, není-li žádný z těchto způsobů možný nebo dostatečný, jejich zadržováním a řízeným odváděním nebo kombinací těchto způsobů.

16. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky vyjádření ze dne 14.12.2023, č.j. KRPL-116809-2/ČJ-2023-181106-06, které vydala Policie ČR, Úz. odbor, Dopravní inspektorát, Vysocká 225, 513 15 Semily.

- Stavební úpravy musí být realizovány v souladu s vyhl. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Z důvodu pasivní bezpečnosti budou veškerá konvexní nároží zvýšených obrub směřující k pojížděným plochám ukončena poloměrem min. $R > 0,50\text{m}$, případně bude obruba zapuštěna, tj. provedení stavby bude bez ostrých výčnělků a hran.
- Během realizace stavby bude provedena revize plánovaného umístění dopravního značení přímo v trase stavby, tak aby dopravní značení tvořilo ucelený systém v předmětném úseku silnice č.286.
- Pro označení připojení lesní cesty, polní cesty, nebo jiné účelové pozemní komunikace na silnici bude použito dopravní zařízení č.Z11c,d nebo č.Z11g v extravilánu, či v úsecích komunikace s nesouvislou zástavbou v obci.
- předpokládáme, že návrh umístění ocelových svodidel byl proveden podle požadavků CSN 73 6101, či 13.1.2.2.11..Revize umístění svodidel v jednotlivých úsecích sil.č.286 bude provedena v trase stavby po jejich vytyčení.
- upozorňujeme, že zábradlí se svislou výplní může výrazně omezit rozhled na výjezdu z vedlejších pozemních komunikací a připojení nemovitostí na sil. č. 11/286. Zlepšení rozhledu je pak nutné řešit osazením dopravně-bezpečnostních zrcadel.
- k SO 182-DIO-předběžně souhlasíme s návrhem dopravně-inženýrského opatření (DIO) pro realizaci stavby s připomínkou, že doporučujeme vést objízdnou trasu úsekem Rovensko p. Troskami-Žernov-Tatobity, Žlábek a nezavlékat dopravu do Radostné p. Kozákovem, Lestkov.
- Vybraný zhotovitel musí zajistit v dostatečném předstihu před zahájením stavby projednání návrhu rozmístění přechodného dopravního značení pro realizaci jednotlivých etap stavby s příslušnými úřady. Vybraný zhotovitel je povinen v dostatečném předstihu (nejméně 30 kalendářních dnů před zahájením prací) zažádat příslušný silniční správní úřad-MěÚ Semily, odbor dopravy o povolení uzavírky sil.č.286 v úseku stavby a stanovení přechodné úpravy provozu. V rámci uzavírky sil.č. 286 úseku stavby bude nutné umožnit omezený příjezd dopravní obsluhy do některých lokalit, dále příjezd i pro případný zásah složek IZS.

17. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky vyjádření ze dne 05.12.2023, č.vyj. 236/2023, které vydal Muzeum Českého ráje v Turnově, Skálava 71, 511 01 Turnov.

- Upozorňujeme však vzhledem k pozitivním arch. nálezům v řešeném území (území s archeologickými nálezy UAN I - jde o území s dokladem antropogenních aktivit ve vrcholném středověku až raném novověku; ves připomínána k 1395 - Lhota hmcziarska - Bradlecká L. - název dle hradu, název "Hrnčířská" dle Bohuncohmcierz (1380); relikty plužin; z okolí vrchu Kozinec - eneolitická měděná sekerka; pod bradleckou hájovnou důlní odvaly - neúspěšná Valdštejská prospekce) na nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu v souladu s příslušnými ustanoveními zák. č. 20/87 Sb. o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů. Doporučujeme zvolit metodu archeologického výzkumu formou dohledu a v případě zjištění stavbou ohrožených historických terénů metodiku záchranného archeologického výzkumu přizpůsobit konkrétní nálezové situaci.

- Na tuto akci je třeba uzavřít dohodu mezi oprávněnou organizací a stavebníkem o provedení záchranného archeologického výzkumu. Zákon 20/87 Sb. nabízí možnost svobodného výběru pracoviště, oprávněného provádět arch. výzkumy, které provede výzkum v souvislosti s dotčenou stavbou - seznam a regionální působnost oprávněných organizací je vystavena na webových stránkách Archeologického ústavu AV ČR Praha (www.arup.cas.cz). Přibližné náklady na provedení základního archeologického výzkumu formou dohledu můžeme v případě zájmu vykalkulovat. V případě pozitivního zjištění historických terénů bude uzavřena Dohoda o provedení záchranného archeologického výzkumu s investorem stavby.
18. Speciální stavební úřad dále stanovil, že stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2027.
 19. Stavebník je povinen speciálnímu stavebnímu úřadu oznámit termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
 20. Stavební úřad nestanovuje stavebníku povinnost oznámit fáze výstavby za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby v průběhu jejího provádění.

Speciální stavební úřad kvalifikoval účastníky řízení takto: Účastníci řízení podle § 27 odst. 1, písm. a) správního řádu

Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o., České mládeže 632/32, Liberec 6, zastoupená společností M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové
Obec Bradlecká Lhota, Bradlecká Lhota 74, 507 13 Bradlecká Lhota
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

Bořivoj Luštický, Mšenská 3988/64, 466 04 Mšeno nad Nisou

Iva Fišarová, Košťálov 316, 512 02 Košťálov

Eva Bucharová, U stadionu 838, 506 01 Jičín

Milan Crha, Bradlecká Lhota 10, 507 13 Bradlecká Lhota

Věra Crhová, Bradlecká Lhota 10, 507 13 Bradlecká Lhota

Vladimír Pikulskij, Havlíčkova 191, 506 01 Jičín

Jaroslav Morávek, Bradlecká Lhota 58, 507 13 Bradlecká Lhota

Natalia Cazacioc, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Ghenadie Cazacioc, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Iurii, Maksymchenko, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Jaroslav Šolc, Bradlecká Lhota 96, 507 13 Bradlecká Lhota

Jitka Šolcová, Bradlecká Lhota 96, 507 13 Bradlecká Lhota

Lignecko s.r.o, Pecka 202, 507 82 Pecka

Vypořádání námitek účastníků řízení:

Námítky nebyly vzneseny.

O d ů v o d n ě n í

Dne 25.04.2024 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení. Speciální 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 mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska.

Vzhledem k tomu, že řízení bylo zahájeno podáním žádosti v přechodném období (dne 25.04.2024) a v dané věci nejde o povolení vyhrazené stavby dle přílohy č. 3 zákona

č. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen „nový stavební zákona“), speciální stavební úřad v tomto řízení s odkazem na ust. § 330 odst. 1 ve spojení s ust. § 334a tohoto zákona, postupuje podle dosavadních právních předpisů. Z výše uvedených důvodů se tak v tomto řízení použije zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů účinný do 31.12.2023, a zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů účinný do 31.12.2023.

Speciální stavební úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 Libeň: Vyjádření ze dne 29.11.2023 č.j. 335230/23,
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4: Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem ze dne 29.11.2023 zn. 001140132945,
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4: Vyjádření k žádosti o souhlas s činností/nebos umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 29.11.2023 zn. 001140133616
- Městský úřad Semily, Husova 82, 513 13 Semily: Závazné souhrnné stanovisko odboru životního prostředí ze dne 15.11.2023 č.j. ŽP/4900/23,
- Městský úřad Semily, Husova 82, 513 13 Semily: Závazné stanovisko ze dne 17.04.2024 č.j. ŽP/1588/24-201.1
- Městský úřad Semily, Obvodní stavební úřad, Husova 82, 513 13 Semily: Závazné stanovisko územního plánování ze dne 04.01.2024 č.j. SÚ/61/24
- Městský úřad Semily, Odbor dopravy Husova 82, 513 13 Semily: Stanovisko ze dne 05.01.2024 č.j. OD/5926/23
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové: Stanovisko ze dne 11.12.2023, č.j. Pla/2023/051867
- Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Labe, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové: Vyjádření ze dne 09.02.2024, č.j. LCR953/059347/2023
- Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, Souhrnné vyjádření ze dne 29.11.2023, č.j. KULK 82828/2023 OŽPZ 902/2023
- Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, Závazné stanovisko ze dne 20.11.2023, č.j. KULK 79833/2023 OŽPZ 927/2023/280.8/Mp
- Policie ČR, Úz. odbor, Dopravní inspektorát, Vysocká 225, 513 15 Semily: Vyjádření ze dne 14.12.2023, č.j. KRPL-116809-2/ČJ-2023-181106-06,
- ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4: Sdělení ze dne 16.04.2024 zn. 0700831844,
- Telco Pro Services, a.s. Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4: Sdělení ze dne 16.04.2024 zn. 0201712919,
- Telco Infrastructure, s.r.o. Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4: Sdělení ze dne 16.04.2024 zn. 1100104067
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, Husova 64, 460 31 Liberec1: Závazné stanovisko ze dne 05.12.2023 č.j. KHSLB 23489/2023
- České radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov: Vyjádření ze dne 17.04.2024, zn. UPTS/OS/360235/2024
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4: Vyjádření ze dne 16.04.2024, zn. E22369/24
- Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5: Vyjádření ze dne 16.04.2024 zn. MW9910248076675829

- Ministerstvo obrany, sekce majetková, Tychonova 1, 160 01 Praha 6: Závazné stanovisko ze dne 05.12.2023, č.j. MO 945021/2023-1322
- Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké nám. 33, 500 01 Hradec Králové: Stanovisko ze dne 16.11.2023, č.j. MO 883807/2023-5512HK
- Obec Bradlecká Lhota, Bradlecká Lhota 74, 507 13 Bradlecká Lhota: Stanovisko ze dne 13.12.2023
- Muzeum Českého ráje v Turnově, Skálova 71, 511 01 Turnov: Vyjádření ze dne 05.12.2023 č.vyj. 236/2023

Závazné stanovisko podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) vydal pro tuto stavbu dne 04.01.2024 pod č.j. SÚ/61/24 Městský úřad Semily, obvodní stavební úřad, orgán územního plánování.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny. Stanoviska shromážděná v průběhu stavebního řízení byla zohledněna v podmínkách rozhodnutí.

V průběhu projednání výše uvedené žádosti nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, a proto speciální stavební úřad ve věci rozhodl tak, jak shora ve výroku uvedeno.

Speciální stavební úřad dále kvalifikoval účastníky řízení takto:

2. Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu
Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 Libeň
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

Parc. č. st. 21, 35, 75, 76, 77, 104, parc. č. 4/5, 11/2, 11/3, 13, 14/2, 16, 18, 20/2, 21/2, 21/3, 22/2, 23/1, 31/1, 31/3, 35/1, 35/2, 35/3, 45, 47, 48, 64/2, 490, 495/2, 495/3, 672/1, 672/2, 673/18, 673/57, 677/7, 703, 708 vše k.ú. Bradlecká Lhota

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému 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 nepřípustné.

Po dni nabytí právní moci společného povolení speciální stavební úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, dotčeným orgánům a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá

platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty společného povolení.

Otisk úředního razítka

Mgr. Martin Hubačík
vedoucí odboru dopravy

Příloha:

Ověřená projektová dokumentace (bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.)

Obdrží:

Účastníci řízení, dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu:

Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o., České mládeže 632/32, Liberec 6, zastoupená společností M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové

Obec Bradlecká Lhota, Bradlecká Lhota 74, 507 13 Bradlecká Lhota

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

Bořivoj Luštický, Mšenská 3988/64, 466 04 Mšeno nad Nisou

Iva Fišarová, Košťálov 316, 512 02 Košťálov

Eva Bucharová, U stadionu 838, 506 01 Jičín

Milan Crha, Bradlecká Lhota 10, 507 13 Bradlecká Lhota

Věra Crhová, Bradlecká Lhota 10, 507 13 Bradlecká Lhota

Vladimír Pikulskij, Havlíčkova 191, 506 01 Jičín

Jaroslav Morávek, Bradlecká Lhota 58, 507 13 Bradlecká Lhota

Natalia Cazacioc, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Ghenadie Cazacioc, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Iurii, Maksymchenko, Bradlecká Lhota 8, 507 13 Bradlecká Lhota

Jaroslav Šolc, Bradlecká Lhota 96, 507 13 Bradlecká Lhota

Jitka Šolcová, Bradlecká Lhota 96, 507 13 Bradlecká Lhota

Lignecko s.r.o, Pecka 202, 507 82 Pecka

Účastníci řízení, dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu – doručení veřejnou vyhláškou:

Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 Libeň
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

Parc. č. st. 21, 35, 75, 76, 77, 104, parc. č. 4/5, 11/2, 11/3, 13, 14/2, 16, 18, 20/2, 21/2, 21/3, 22/2, 23/1, 31/1, 31/3, 35/1, 35/2, 35/3, 45, 47, 48, 64/2, 490, 495/2, 495/3, 672/1, 672/2, 673/18, 673/57, 677/7, 703, 708 vše k.ú. Bradlecká Lhota

Dotčené správní úřady:

Dotčené orgány státní správy:

Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova 82, 513 13 Semily

Městský úřad Semily, Obvodní stavební úřad – územní plánování, Husova 82, 513 13 Semily
Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor silničního hospodářství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Krajská hygienická stanice, úz. pracoviště, Ke Stadionu 204, 513 01 Semily

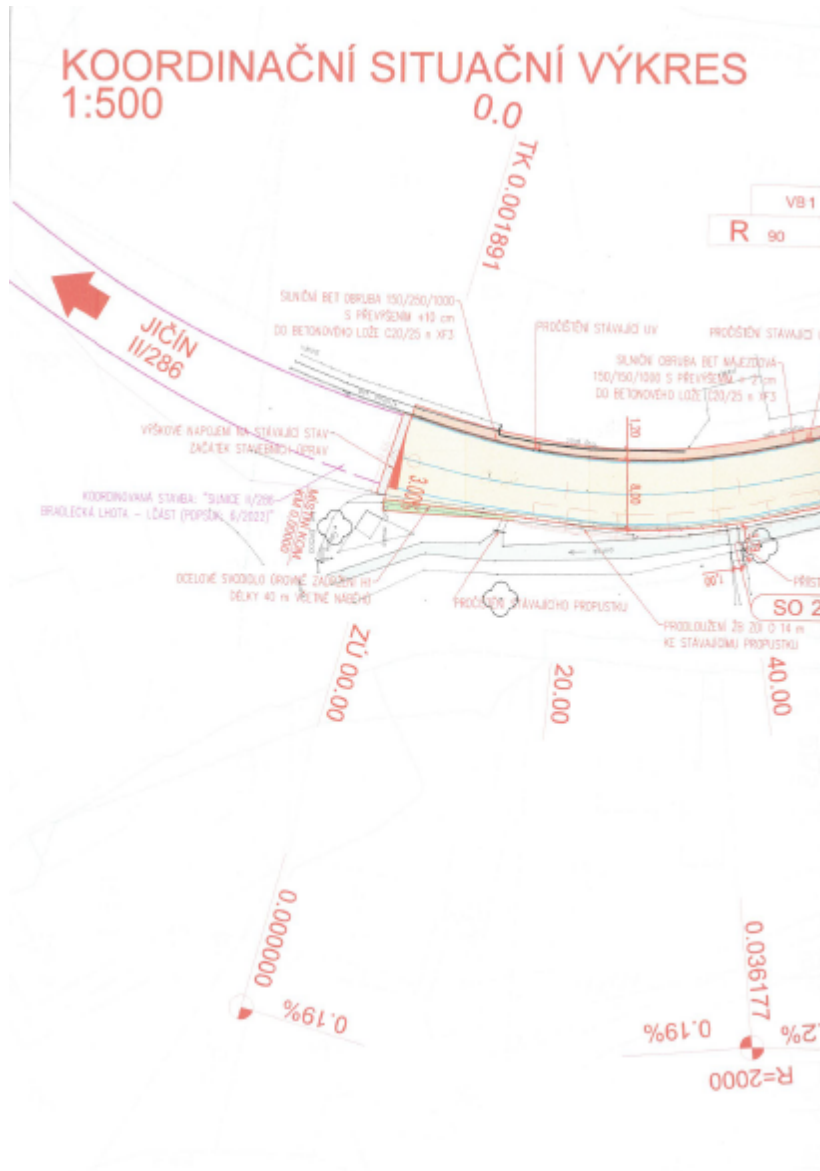
Česká republika – Ministerstvo obrany, VÚSS Pardubice, Teplého 1899/C, 530 02 Pardubice
Policie ČR, Úz. odbor, Dopravní inspektorát, Vysocká 225, 513 15 Semily

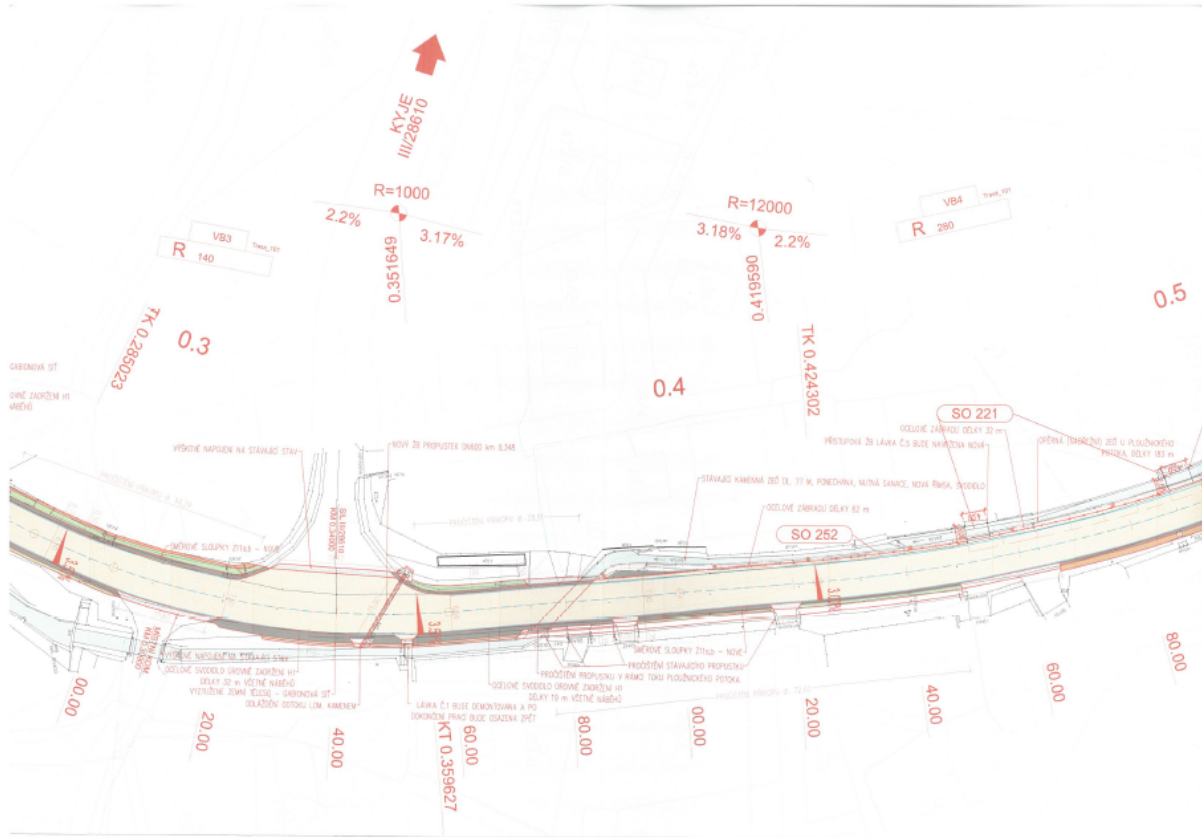
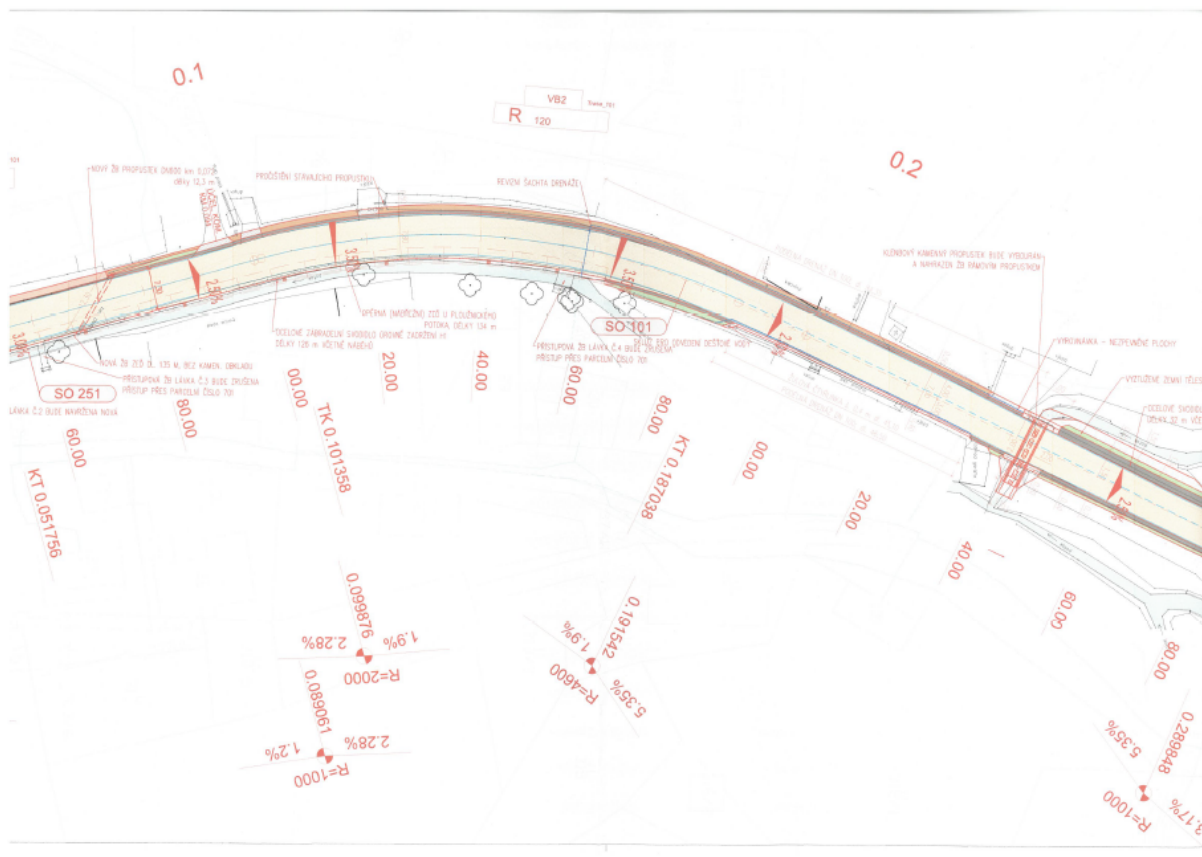
Ostatní:

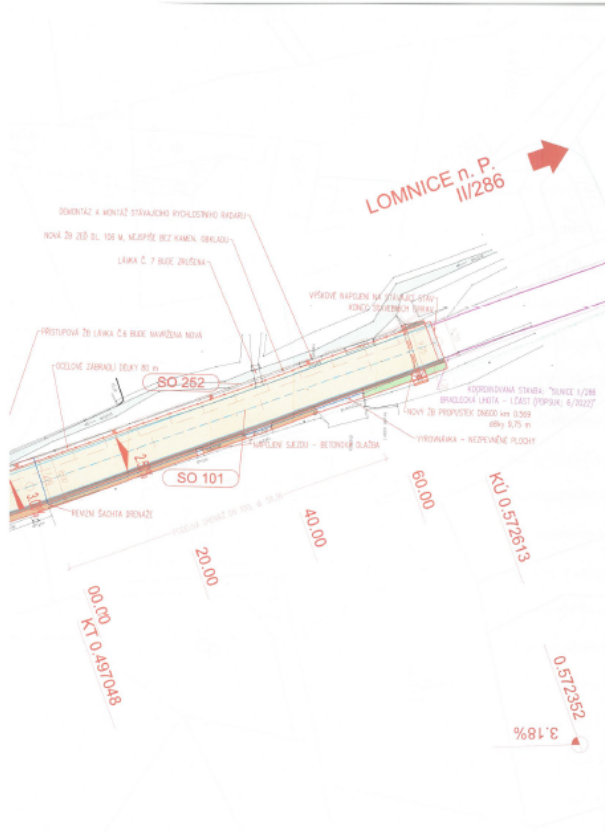
Muzeum Českého ráje, archeologické oddělení, Skálova 71, 511 01 Turnov

Vydání tohoto stavebního povolení je podle zákona č.634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění od správního poplatku osvobozeno.

Zmenšená Kopie výkresu situace umístění stavby:







LEGENDA:

ČÁRY:

- NÁVRH
- OSA KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRH - OCELOVÉ SVODIDLO
- NÁVRH - ZÁBRADLÍ
- KOORDINOVANÉ STAVBY

PLOCHY:

- KONSTRUKCE VOZOVKY
- CHODNÍK
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- NÁSYP
- VÝKOP
- LOMOVÝ KÁMEN
- NÁPOJENÍ VOZOVKY
- PLOUŽNICKÝ POTOK

LEGENDA KATASTR:

- HRANICE POZEMKŮ
- ČÍSLO POZEMKŮ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE II/286
- SO 182 - DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 221 - LÁVKY PŘES PLOUŽNICKÝ POTOK
- SO 251 - OPĚRNÁ ZĚD V KM 0,180
- SO 252 - OPĚRNÁ ZĚD V KM 0,300

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- CETIN SDĚL. VEDENÍ PODZEMNÍ
- CETIN SDĚL. VEDENÍ NADZEMNÍ
- ČEZ EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- ČEZ EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- ČEZ EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ



POZN. STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU VYKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ JEJICH VYTÝČENÍ OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

OBJEDNATEL: KSS Libereckého kraje České náměstí 632/32 460 02 Liberec 6	NÁZEV AKCE: SILNICE II/286 BRADLECKÁ LHOTA, REKONSTRUKCE SILNICE	
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SITUÁČNÍ VÝKRESY	
ZHOTOVITEL: M - PROJEKCE s.r.o. Rašova 955 500 02 Hradec Králové www.m-projece.cz	PŘELOHA: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	
	ZOOP. PROJEKTANT: Ing. M. STEJSKAL	VYPRACOVAL: Ing. P. ŠREJBER
KONTROLA: Ing. J. HAJN		<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">1</div>
MĚŘÍTKO: 1:500	Č. ZAKÁZKY: 22-103-02	
DATUM: 08/2023		ČÁST: C
PŘELOHA: 3		