

**Odbor dopravy a silničního
hospodářství**
oddělení silničního hospodářství

dle rozdělovníku

datum
25. 9. 2020

oprávněná úřední osoba
Ing. arch. Vladimír Zicháček

číslo jednací
KUZL 64160/2020

spisová značka
KUSP 17353/2020 DOP

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako speciální stavební úřad (dále jen „*krajský úřad*“ nebo „*speciální stavební úřad*“) jako věcně a místně příslušný speciální stavební úřad, příslušný podle ust. § 16 odst. 1 a ust. § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon o PK*“), ust. § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), a ust. § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále též „*správní řád*“), v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až §114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 2. 3. 2020 podal Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ 65993390, zastoupený společností DOPRAVOPROJEKT Brno a.s., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, IČ: 46347488, (dále jen „*stavebník*“), a na základě tohoto přezkoumání, podle § 115 stavebního zákona a § 18 c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění,

I. Vydává

stavební povolení

na stavbu „**Most ev. č. 35-196 přes potok Sovík v obci Dolní Bečva**“, **SO 201 Most přes potok Sovík**, **SO 202 Mostní provizorium**, **SO 301 Přeložka kanalizace**, v provozním staničení silnice I/35 cca km 330.047 v k.ú. Dolní Bečva, umístěnou na pozemcích parc. č. 2649/33, 2649/34, 2649/35, 2649/36, 2649/63, 2649/64, 2649/65, 2649/66, 2649/67, 2649/68, 2649/69, 1853/5 a 2714, vše v k.ú. Dolní Bečva (dále též „*stavba*“).

Údaje o stavbě:

Stavebník:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ 65993390

Zhotovitel projektové dokumentace:

DOPRAVOPROJEKT Brno a.s., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, IČ 463 47 488 (Ing. Vladimír Holič, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 10011859).

Zhotovitel stavby:

Dle výsledku výběrového řízení

Předpokládané zahájení stavby:

říjen 2020

Předpokládané dokončení stavby:

31. 12. 2021

Předpokládané náklady stavby:

14,7 mil. Kč

Popis stavby:

Komunikace I/35 v místě rekonstruovaného mostu ev. č. 35-196 překračuje potok Sovík. Stávající most byl vybudovaný v roce 1969. Diagnostika mostu, provedená společností Mostní vývoj, s.r.o., Diagnostika v červenci 2014, potvrdila špatný technický stav mostu. Spodní část stavby mostu je postižena zatékáním, v patě levobřežní opěry na vtoku jsou kaverny, jejichž hloubka se postupně zvětšuje. Nosná konstrukce je postižena zatékáním přes netěsné mostní závěrynebo netěsné připojení hydroizolace na ně a zatékáním na fasádní nosníky zpod říms a přes ně a korozi a obnažováním výztuže. Polohové a šířkové uspořádání mostu po opravě zůstane zachováno, včetně směrového vedení silnice I/35, výškové uspořádání bylo upraveno s ohledem na dodržení příčných sklonů vozovky na mostě. Volná šířka komunikace na mostě je navržena 10,00 m, šířka mostu je 14,43 m, šířka jízdních pruhů je 2 x 3,5 m + vodící proužek 0,25 m, krajnice je šířky 1,5 m. Levá římsa je široká 0,8 m, na pravé římsě je umístěna cyklostezka a chodník, šířka římsy je 3,05 m. Most se nachází v místě s povolenou rychlostí do 70 km/h, proto je na obou římsách navrženo ocelové zábradelní svodidlo mostní s min. úrovní zadržení H2 (na straně cyklostezky je výška madla min. 1,3 m, rub sloupků bude osazen vodorovnými vodícími prvky). Dopravní značení není součástí tohoto stavebního řízení.

II. stanovní podmínky pro provedení stavby:

1. stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval: DOPRAVOPROJEKT Brno a.s., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, IČ 463 47 488 (Ing. Vladimír Holič, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, vedený ČKAIT pod č. 10011859, v 09/2015, zakázka č. 15-002-A1-PDPS; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu,
2. stavebník je povinen:
 - a) oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny těchto věcí oznámí ihned stavebnímu úřadu,
 - b) před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby 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,
 - c) zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
 - d) ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
 - e) ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
 - f) u stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zvláštního právního předpisu. Pokud zpracovala projektovou dokumentaci pro

tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací,

- g) oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
- předání staveniště zhotoviteli
 - zahájení terénních úprav
 - provádění inženýrských sítí
 - položení nové vozovky na levé polovině mostu
 - po provedení dokončovacích prací a před uvedením stavby do provozu,
- h) před započítáním stavebních prací zajistit vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou,
3. příčný a podélný spád konečné úpravy vozovky silnice musí odpovídat – navazovat na stávající vozovku silnice I/35,
 4. při provádění prací nesmí dojít ke znečištění silnice I/35. V souladu s ust. § 28 zák. č. 13/1997 Sb., je zhotovitel povinen bez průtahů odstranit veškeré závady ve sjízdnosti způsobené předmětnou stavbou,
 5. při realizaci stavby je nutné práce provádět způsobem, který zabezpečí minimalizaci negativních dopadů na okolní zástavbu a aby provoz na silnici I/35 byl omezen v nejmenší možné míře,
 6. před zahájením prací bude zajištěno vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou a učiněna veškerá opatření, aby nedošlo k jejich ohrožení nebo poškození (vytyčení, respektování ochranného pásma, dodržení podmínek stanovených správcem apod. v souladu se stanovisky vlastníků technické infrastruktury, které jsou součástí projektové dokumentace),
 7. při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006, o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích; zabezpečit ochranu veřejných zájmů, především z hlediska zdraví osob, životního prostředí, požární bezpečnosti a civilní ochrany,
 8. při stavbě budou dodržována závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách, zejména ustanovení ČSN uvedených v příloze č. 1 vyhl. č. 104/1997 Sb. (prováděcí vyhláška zákona o pozemních komunikacích),
 9. při provádění stavby musí být veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby,
 10. pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu a ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie,
 11. stavebník odpovídá za všechny škody, které mohou vzniknout stavbou, provozem, změnami nebo opravami v areálu staveniště a v nejbližším okolí. Majitelé sousedních nemovitostí nesmí být z důvodu provádění stavby na svých právech poškozeni, ani kráćeni. Vzniklé škody, které by na majetku sousedů vznikly, se stavebník zavazuje odstranit na své náklady, nebo plnohodnotně nahradit,
 12. povinností investora je již v době přípravy oznámit stavební záměr Archeologickému ústavu AV ČR v Brně a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického průzkumu, o jehož podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (§ 21 - 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů).
 13. budou dodrženy a splněny podmínky dotčených orgánů:
 - a) **závazné stanovisko odboru dopravy Krajského úřadu Zlínského kraje ze dne 13. 8. 2019, č.j. KUZL 51396/2019:**
 - Práce na stavbě musí být prováděny tak, aby nedošlo k omezení silničního provozu, k znečištění, ev. poškození silnice I/35, které by mohlo způsobit závady ve sjízdnosti anebo ohrozit bezpečnost silničního provozu.

a) Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm, odboru životního prostředí ze dne 29. 1. 2016, č.j.: MěÚ-RpR/OŽP/00729/2016/SIT/13-246.6:

I. Podmínky souhlasu podle § 17 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů):

- Pokud vzniknou pod mostem nánosy, bude je čistit vlastník mostu na vlastní finanční náklady.
- Stavební úpravy pod mostem a v okolí mostu budou v péči vlastníka mostu.
- Správa toků nebude odpovídat za škody, které by mohly být na mostním objektu způsobeny při povodňových průtocích v korytě.
- Vlastník stavby bude respektovat § 52 Zákona č 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

II. Podmínky souhlasu podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí ZPK, ve znění pozdějších předpisů:

- Pokud při realizaci stavby dojde k ovlivnění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na místních nebo veřejně přístupných účelových komunikacích, doloží zhotovitel návrh přechodné úpravy provozu (dopravního značení), který bude zpracován dle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a technických podmínek v návaznosti na příslušné normy.

b) Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje ze dne 2. 2. 2016 č.j. KHSZL 00286/2016:

- V průběhu demoličních a stavebních prací budou veškeré stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů hluku ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 6 a v příloze č. 3, část B) nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.

c) Souhlas Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje, územního odboru Vsetín, dopravního inspektorátu – úseku dopravního inženýrství ze dne 15. 1. 2016, č.j. KRPZ-46296-3/ČJ-2015-151506:

- zhotovitel v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) před zahájením prací, předloží na DI PČR Vsetín návrh přechodného dopravního značení a zažádá příslušný silniční úřad o vydání stanovení přechodné úpravy provozu. Dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v platném znění;
- rovněž dále požádá o stanovisko k zvláštnímu užívání komunikaci dle § 25 zákona č 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění prováděcí vyhlášky č. 40/1997;
- tento předběžný souhlas nenahrazuje písemné vyjádření dle § 77 zákona č 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

d) Vyjádření Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje, odboru služby dopravní policie ze dne 27. 1. 2016, č.j. KRPZ-9413-1/ČJ-2016-1500DP:

- předloženou projektovou dokumentaci je nutno projednat s Krajským ředitelstvím policie Zlínského kraje, územním odborem Vsetín, dopravním inspektorátem,
- návrhy přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích pro jednotlivé etapy výstavby je nutno projednat s Krajským ředitelstvím policie Zlínského kraje, územním odborem Vsetín, dopravním inspektorátem, a to vždy v aktuálním čase nejpozději 30 dní před jejich předpokládaným zahájením.

e) Souhlasné závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru ze dne 18. 2. 2020, č.j. MO 57841/2020-1150:

- před zahájením stavby žádáme o zaslání přesného termínu realizace stavby na adresu: Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, Dobrovského 6, 771 11 Olomouc, nebo

faxem na tel. č. 973 401 556 (kontaktní osoby Regionálního střediska vojenské dopravy Olomouc, prap. Regmund - tel. 973 401 554, mob. 724 006 068, email: vd_olomouc@army.cz).

f) Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, územního odboru Vsetín, ze dne 14. 1. 2016, č.j.: HSZL-319-2/VS-2016:

- provedení úplné uzavírky dopravy požadujeme ohlásit písemně 15 dnů předem na Krajské operační a informační středisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, případně telefonicky na tel.: 950 670 222.

g) stanovisko Obvodního báňského úřadu pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, ze dne 12. 2. 2016, zn.: SBS 02773/2016/OBÚ-01/1:

V případě, že při předmětné stavbě bude realizována činnost prováděna hornickým způsobem podle ustanovení § 3 písm. f) zákona 61/1988 Sb., zhotovování vrtů - protlaků, delších než 30 m, případně hloubení jam podle ustanovení § 3 písm. i) tohoto zákona - hloubení jam hlubších než 3 m a průřezu většího než 3,75 m², Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského vás upozorňuje na povinnost splnění následujících podmínek:

- projektová dokumentace týkající se činnosti prováděné hornickým způsobem ve smyslu ustanovení § 20 zákona č. 61/1988 Sb., musí být vypracována odborně způsobilou osobou (vyhláška č. 298/2005 Sb. - báňský projektant),
- projektová dokumentace studny hloubené formou jámy nebo šachtice hlubší než 3,0 m, nebo jedná-li se o velkopřůměrový vrt, ve kterém se mohou zdržovat osoby, je dílem v podzemí a projektová dokumentace musí být doplněna o projekt vedení díla v podzemí dle ustanovení § 20 a § 32 vyhlášky č. 55/1996 Sb., o požadavcích k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při činnosti prováděné hornickým způsobem v podzemí, ve znění pozdějších předpisů,
- realizovat činnost prováděnou hornickým způsobem může pouze fyzická či právnická osoba (organizace podle § 5 odst. 2 zák. č. 61/1988 Sb.), které bylo orgánem státní báňské správy vydáno oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem (oprávnění podle § 1 odst. 1 a 2 vyhlášky č. 15/1995 Sb.),
- oprávněná organizace musí na Obvodním báňském úřadě pro území krajů Jihomoravského a Zlínského ohlásit zahájení a ukončení činnosti prováděné hornickým způsobem v souladu s ustanovením § 11 vyhlášky č. 104/1988 Sk, o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů,
- pokud se při činnosti prováděné hornickým způsobem předpokládá použití trhacích prací, je nutno tyto provádět na základě povolení, vydaného Obvodním báňským úřadem pro území krajů Jihomoravského a Zlínského k žádosti, která musí mít náležitosti podle § 28 zákona č. 61/1988 Sb.

h) Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, reg. pracoviště Správa CHKO Beskydy, ze dne 29. 1. 2016, č.j.: 65/BE/2016-0002:

- před zahájením stavby bude proveden předchozí záchranný sloz zvláště chráněných druhů živočichů v místě plánovaného dotčení koryta vodního toku. Při tom bude využito platné výjimky č.j. 5258/BE/2012 vydané dne 14. 1. 2013 SCHKOB Českému rybářskému svazu, místní organizace Rožnov pod Radhoštěm, P.O.Box 76, Rožnov pod Radhoštěm, IČ: 15502805. SCHKOB bude písemně informována o termínu záchranného slozu,
- bude dodržena podoba opevnění dna koryta z kamene uloženého do dna s neurovnaným lícem se spárami prolitými max. do výše 2/3 výška spar (horní 1/3 spáry bude volná),
- zásahy do koryta toku budou omezeny jen na místa provádění stavebních prací dle PD,
- po ukončení stavebních prací budou provedeny konečné úpravy terénu a úklid,
- firma provádějící stavbu bude seznámena s tímto stanoviskem,

i) Závazné stanovisko Obecního úřadu Dolní Bečva ze dne 28. 5. 2019, č.j. OÚ-438/2019:

- kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby,
- kácení by mělo být provedeno v době vegetačního klidu. Pokud k povolení stavby dojde v průběhu vegetačního období a nelze s kácením čekat na období vegetačního klidu, nesmí jeho realizací dojít k žádnému narušení případného aktivního hnízdního plectva. Kácení smí



být provedeno až po úplném opuštění aktivního hnízdiště mladými ptáky,

- kácení je možno provést pouze osobou oprávněnou k práci s motorovou pilou, zabezpečit úklid prostoru po kácení stromů, dbát bezpečnostních a požárních předpisů při kácení a úklidu,
- klest bude spálen, odvezen nebo rozštěpkován, dřevní hmota zůstává vlastníkovu pozemku (pokrácena na délku 1 m).

j) Závazné stanovisko Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm, odboru životního prostředí, ze dne 8. 3. 2016, č.j: MěÚ-RpR/08985/2016:

Budou dodrženy podmínky dané správcem vodního toku - Lesy ČR s.p.. Správy toků - oblast povodí Moravy ze dne 13. 1. 2016 pod č.j.:LCR957/000071/2016:

- v podélném řezu mostu je opevnění dna navrženo dlažbou z lomového kamene tl. 200 mm do betonu C25/30-XF3 tl. 150 mm bez urovnání líce, hluboké spárování cementovou maltou M25 XF3 do výšky max. 2/3 výšky kamene do miskovitého tvaru při zachování kapacity průtočného profilu mostu, požadujeme, aby byl použit lomový kámen min. tl. 300 mm,
- pokud vzniknou pod mostem nánosy, bude je čistit vlastník mostu na vlastní finanční náklady,
- stavební úpravy pod mostem a v okolí mostu budou v péči vlastníka mostu,
- správa toků nebude odpovídat za škody, které by mohly být na mostním objektu způsobeny při povodňových průtocích v korytě,
- vlastník stavby bude respektovat § 52 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění předpisů pozdějších.

2. dále budou dodrženy a splněny tyto podmínky:

c) Vyjádření Povodí Moravy, s.p. ze dne 10. 3. 2020, č.j. PM-25621/2020/5203/Fi:

- prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů v dané lokalitě.
- odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.
- používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

d) Stanovisko ČEZ Distribuce a.s. ze dne 19. 2. 2020, zn. 1107761761, a jeho sdělení ze dne 31. 1. 2020, zn. 0101249434:

- budou dodrženy podmínky sdělení DSO k zařízení energetické společnosti č. 0101249434,
- v místech, kde bude stavba prováděna v blízkosti stávajících podpěr vedení NN, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 2 m od stávajících podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů vedení NN bude jejich stabilita zajištěna např. pažením výkopů,
- nadzemní vedení NN (do 1 KV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1 Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.,
- při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení distribuční soustavy dodrženy veškeré platné normy a předpisy.

e) Vyjádření CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. ze dne 14. 6. 2019, č.j. 664529/19:

- Stavebník je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“),
- Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení,
- Pro účely přeložení SEK dle předchozího bodu je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK,
- Stavebník je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna příslušnými požadavky,
- SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 zákona o elektronických komunikacích nebo (b) právními předpisy účinnými před zákonem o elektronických komunikacích, není-li příslušnými požadavky stanoveno jinak,

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území,
- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je stavebník nebo povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit zaměstnanci společnosti CETIN, pověřenému ochranou sítě, Josefu Zapalačovi, tel.: 602 405 159, e-mail: josef.zapalac@cetin.cz; (dále jen „POS“),
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190,
- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit,
- Pět pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka,
- Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace,
- Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, anebo (b) k výsadbě trvalých porostů, anebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení,
- Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací,
- Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru,
- Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. odkryta SEK je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím.

Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

- f) Vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. č. 591/2019 ze dne 11. 3. 2019:**
- Dle nové nivelety povrchů bude provedena výšková úprava poklopů a vodárenských armatur, popř. kompletní výměna zemních souprav a hydrantů,
 - Bude provedena výšková úprava kanalizačních šachet vyskládáním vyrovnávacích prstenců a následně osazení poklopů příslušné třídy únosnosti,
 - V komunikaci budou osazeny samonivelační poklopy třídy D. Vyrovnávací prstence je možné použít do výšky max. 250 mm, jinak musí být vložena nová skruž D 1000/250, přechodová skruž D1000/600 či zákrytová deska D 1000/600. Podbetonování poklopu je možné max. do výšky 40mm. Toto při zahájení stavby na místě posoudí a rozhodne technik střediska vodovodů i kanalizací Rožnov pod Radhoštěm. Výsledné rozhodnutí bude zapsáno do stavebního deníku s povinností se tímto konečným rozhodnutím řídit,
 - Všechny armatury a šachty musí zůstat přístupné. Ke všem armaturám a šachtám musí být zachován přístup a příjezd,
 - Před zahájením zemních prací je nutno požádat o vytyčení vodohospodářského zařízení,
 - Požadujeme respektovat ochranné pásmo vodohospodářského zařízení,
 - Při provádění stavebních nebo jiných prací, jimiž mohou být dotčena vodohospodářská zařízení, je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen v souladu s platnými právními předpisy a normami učinit veškerá opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vodohospodářských zařízení a majetku třetích osob, zdraví a je srozuměn s tím, že vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu se zřizují a provozují ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy a ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu takto: vodovodní řady a kanalizační stoky do průměru 500 mm včetně je ochranné pásmo 1,5 m, vodovodní řady a kanalizační stoky nad průměr 500 mm je ochranné pásmo 2,5 m. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,50 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností ochranného pásma od vnějšího líce potrubí zvyšují o 1,0 m na každou stranu,
 - Při činnostech v blízkosti vodohospodářských zařízení je povinen respektovat ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vodohospodářskému zařízení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s vodohospodářským zařízením dodrží ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení v platném znění,
 - Písemně uvědomit nejméně 7 pracovních dnů předem společnost Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. (dále jen společnost) o zahájení stavby s uvedením odpovědné osoby a kontaktu na ni,
 - Před zahájením zemních prací stavebník zabezpečí vytyčení vodohospodářských zařízení po záhozu. V případě nemožnosti vytyčení zařízení z povrchu budou stavebníkem provedeny ručně kopané kontrolní sondy. S vytyčením budou prokazatelně seznámeni pracovníci, kteří budou práce provádět. Vytyčení vodohospodářských zařízení provedou (dle příslušné lokality a sítě) pracovníci společnosti uvedeni v příloze pro stavebníka na základě písemné objednávky,
 - Na trase vodohospodářských zařízení (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch. Na zemní práce do 1 m od vnějšího okraje vodohospodářského zařízení nebudou používány mechanické prostředky. Výkop bude proveden ručně se zvýšenou opatrností. Mimo zpevněné plochy není dovoleno přejíždět vodohospodářské zařízení vozidly nebo stavební mechanizací, pokud nebude potrubí včetně ovládacích armatur zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany a změnu nivelety terénu nutno odsouhlasit s pracovníkem společnosti (dle příslušné lokality a sítě) uvedeným v příloze pro stavebníka,
 - Stavebník je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození vodohospodářského zařízení neprodleně oznámit na dispečink společnosti s nepřetržitou službou na telefonu 571 484 041 nebo 571 484 047,
 - Případné poruchy nebo havárie vodohospodářského zařízení (např. prolomení potrubí, sesunutí potrubí, porušení kabelového vedení apod.) v místě křížení nebo souběhu stavby s

vodohospodářským zařízením budou v průběhu stavby a také po dobu běžící záruční lhůty odstraněny na náklady stavebníka (investora). Taktéž vzniknou-li následné škody na majetku třetích osob (bytové i nebytové prostory, komunikace, chodníky, zeleň apod.) v průběhu stavby a po dobu záruční lhůty vinou poruchy vodohospodářského zařízení v místě křížení nebo souběhu stavby s vodohospodářským zařízením, bude tato škoda uplatněna u stavebníka (investora),

- V případě, že budou práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, tj. po 11. 3. 2020, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro zahájení prací a je třeba požádat o vydání nového nebo prodloužení stávajícího vyjádření,
- Před zahájením zemních prací je nutno zabezpečit vytýčení vodohospodářských zařízení ve správě Vodovodů a kanalizací Vsetín, a.s., tj. veškeré sítě (vodovodní, kanalizační, silové, signalizační a ovládací elektrické vedení), zařízení na těchto sítích (armatury, šachty, aj.) a objekty v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. nebo jí provozované. S vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět,
- Vytýčení vodohospodářského zařízení se provede na základě písemné objednávky podané na příslušné provozní středisko společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.,
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození vodohospodářských zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením, a to i třetí osobou,
- V případě křížení nebo souběhu s vodohospodářským zařízením bude výkop vhodně zabezpečen proti prosednutí, sesunutí popřípadě prolomení zařízení,
- V místě křížení i souběhu s vodohospodářským zařízením budou prováděny zásypy vhodným materiálem, po vrstvách a budou hutněny tak, aby pod, po stranách a 0,3 m nad vodohospodářským zařízením byla dosažena únosnost zeminy (zásypu), dle podmínek realizace pozemních komunikací,
- Je zakázáno provádět takové zemní práce a terénní úpravy, při kterých by mohlo dojít ke změně krytí vodovodního řadu a vodovodní přípojky a to méně jak 1300 mm a více jak 1600 mm od horního líce potrubí; u kanalizačních stok nesmí být krytí od horního líce potrubí menší než 1 500 mm; u kabelových vedení (přípojky NN, signalizační kabely a kabely katodové ochrany potrubí) musí být krytí zachováno 800 mm,
- Za míru zhutnění zásypů a bezporuchovost vodohospodářských zařízení v místě křížení nebo souběhu s vodárenským zařízením ručí stavebník po dobu 2 let ode dne provedení zásypu vodohospodářského zařízení,
- Stavebník neprodleně ohlásí každé neplánované odhalení vodohospodářského zařízení na příslušná střediska společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. podle charakteru odhaleného zařízení,
- V případě poškození vodohospodářského zařízení toto neprodleně ohlásit na centrální dispečink společnosti s nepřetržitou poruchovou službou - tel. 571484041, 571484047,
- Před vlastním napojením na vodovod nebo kanalizaci ve správě společnosti musí být uzavřena smlouva o dodávce vody z vodovodu a odvádění odpadních vod kanalizací. Tuto je nutné uzavřít osobně na zákaznickém centru společnosti,
- Vlastní realizace vodovodní nebo kanalizační přípojky včetně napojení na vodovodní nebo kanalizační síť ve správě společností bude dohodnuta na příslušném provozním středisku nejméně 7 dní předem a při stavbě bude dbáno pokynů jeho pracovníků, Montáž vodovodní přípojky provedou zaměstnanci příslušného provozního střediska vodovodů, Práce musí být připraveny a provedeny tak, aby případné přerušení dodávky pitné vody bylo omezeno na co nejkratší dobu,
- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností neprodleně zastavit práce a toto oznámit na příslušné provozní středisko společnosti. V práci pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu,
- Změny stavby oproti předložené projektové dokumentaci budou předem projednány s oprávněným zástupcem společnosti,
- Před záhozem obnažených potrubí, míst připojení a ukončení potrubí, přípojek a k tlakové zkoušce požadujeme přizvat oprávněného zástupce příslušného provozního střediska společnosti ke kontrole vodohospodářského zařízení a bude písemně vyhotoven souhlas

k zásypu vodohospodářského zařízení. Bez provedené kontroly není možno provést zásyp. V případě nedodržení této podmínky bude stavebník povinen na vlastní náklad opět odkrýt vodohospodářské zařízení k následné kontrole,

- Poklopy ovládacích armatur, hydrantů a šachet vodohospodářských zařízení budou osazeny do nivelety okolního terénu nebo komunikace a budou podloženy betonovými prstenci. Vodovodní potrubí bude opatřeno signalizačním vodičem, který bude vyveden do poklopů ovládacích armatur a hydrantů volnou smyčkou a výstražnou fólií z PVC umístěnou 300 mm nad vodovodní potrubí,
- Před záhozem potrubí požadujeme funkčnost signálního vodiče odzkoušet pracovníkem společnosti. Ovládací armatury na vodovodním potrubí a hydranty budou v terénu označeny orientačními tabulkami dle ČSN 75 5025 s upevněním na pevných stavbách,
- V průběhu realizace stavby až do jejího dokončení budou všechna nadzemní zařízení (poklopy, ovládací armatury, hydranty...) vhodně chráněna proti mechanickému poškození (např. betonovou rourou vyčnívající 60 cm nad terén). Před konečnou úpravou terénu bude budoucí provozovatel vyzván k ověření funkčnosti zařízení,
- Vodohospodářská zařízení (především vodovodní řady, kanalizační stoky, přípojka a povrchové prvky) musí být před záhozem zaměřeny oprávněným geodetem a předány v digitální formě (formát .dgn) na pracoviště GIS. Zaměření vodohospodářských zařízení musí být provedeno v souladu se směrnicí VaK č. 019/02 Na zaměření vodárenských a kanalizačních zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jejich okolí. Zaměření polohopisu a výškopisu musí být provedeno v souladu se směrnicí Jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje - JD TM ZK (viz. <http://www.jdtm-zk.cz/>). Ověřený polohopis a výškopis bude předán správci JD TM ZK,
- Vodovodní přípojka musí být osazena vodoměrnou soupravou s upevňovacím držákem např. FEST-KOM, FEST-ROH od firmy VOD-KA a.s. Litoměřice,
- Napojení nového vodovodního potrubí na stávající požadujeme realizovat po vyhovujících tlakových zkouškách a rozborech pitné vody v potrubí,
- Požadujeme, aby oprávněný zástupce příslušného provozního střediska společnosti byl přizván ke kolaudačnímu řízení,
- K výstavbě vodovodních řadů a vodovodních přípojek je dovoleno používat pouze materiály, které mají hygienické atesty pro styk s pitnou vodou,
- Při realizaci stavby budou respektovány ČSN 75 5401, ČSN 75 5402, ČSN 75 5411, ČSN 73 6005, EN 1717 a návazné české normy a předpisy.

g) Vyjádření Lesů České republiky, s.p., Správy toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, ze dne 20. 5. 2019, č.j.: LCR957/002886/2019 a stanovisko ze dne 13. 1. 2016, č.j.: LCR957/000071/2016:

- zásah do břehového porostu vodního toku (potoku Sovík) bude proveden přednostně v období vegetačního klidu,
- po zásahu bude veškerá dřevní hmota vyklizena z koryta vodního toku a jeho ochranného pásma, klest bude spálen, odvozen nebo rozštěpkován, lze jej uložit mimo ochranné pásmo vodního toku, ochranné pásmo vodního toku je území do 6,0 m od břehové čáry (horní břehová hrana koryta),
- dřevní hmota zůstává vlastníkovu pozemku,
- pokud vzniknou pod mostem nánosy, bude je čistit vlastník mostu na vlastní finanční náklady,
- stavební úpravy pod mostem a v okolí mostu budou v péči vlastníka mostu,
- správa toků" nebude odpovídat za škody, které by mohly být na mostním objektu způsobeny při povodňových průtocích v korytě,
- vlastník stavby bude respektovat § 52 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění předpisů pozdějších.

15. při provádění stavby budou respektovány a zohledněny požadavky účastníků řízení, které vyplývají z vyjádření a stanovisek vydaných pro předmětnou stavbu, jsou součástí projektové dokumentace a týkají se provádění stavby,
16. po celou dobu provádění stavby je třeba, aby měl stavebník stále platná veškerá vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů,

17. stavebník je povinen zajistit, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy,
18. stavba bude dokončena nejpozději do 31. 12. 2021,
19. po dokončení stavby před zahájením užívání stavby požádá stavebník speciální stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu dle ust. § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ 65993390

Odůvodnění:

Dne 2. 3. 2020 podal stavebník žádost o stavební povolení na stavbu „Most ev. č. 35-196 přes potok Sovík v obci Dolní Bečva“, a to stavební objekty SO 201 Most přes potok Sovík, SO 202 Mostní provizorium, SO 301 Přeložka kanalizace, v provozním staničení silnice I/35 cca km 330.047 v k.ú. Dolní Bečva, umístěnou na pozemcích parc. č. 2649/33, 2649/34, 2649/35, 2649/36, 2649/63, 2649/64, 2649/65, 2649/66, 2649/67, 2649/68, 2649/69, 1853/5 a 2714, vše v k.ú. Dolní Bečva. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Speciální stavební úřad veřejnou vyhláškou č.j. 40090/2020, ze dne 15. 6. 2020, oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavby, a současně stanovil lhůtu (do 15 dnů od doručení tohoto oznámení), kdy mohou účastníci řízení uplatnit své námitky popřípadě důkazy a dotčené orgány svá stanoviska. Ve stanovené lhůtě žádný účastník řízení své námitky či důkazy, ani žádný z dotčených orgánů své stanovisko neuplatnil.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby a jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

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

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: K podkladům rozhodnutí se žádný z účastníků řízení nevyjádřil.

Připomínky účastníků řízení a podmínky dotčených orgánů uplatněné před zahájením stavebního řízení a jsou řešeny projektem stavby nebo jsou stanoveny jako podmínky tohoto rozhodnutí.

Závazná stanoviska, stanoviska, vyjádření a jiné podklady předložené s žádostí o stavební povolení:

- Vyjádření Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ze dne 15. 2. 2016, č.j.: KUZL 1318/2016,
- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm ze dne 29. 1. 2016 Čj. MěÚ-RpR/OŽP/00729/2016/SIT/13-246.6,
- usnesení o postoupení Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm ze dne 7. 3. 2016, č.j.: MěÚ-RpR/08759/2016/SIT/OP14-246.10,
- závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ze dne 29. 1. 2016, č.j.: 65/BE/2016-0002,
- stanovisko Lesů ČR, Správy toků, oblast povodí Moravy - stanovisko ze dne 20. 5. 2019, č.j.: LCR 957/002886/2019,
- závazné stanovisko Obecního úřadu Dolní Bečva ze dne 28. 5. 2019, č.j.: OÚ-438/2019,

- stanovisko Povodí Moravy ze dne 28. 2. 2018, č.j.: PM002283/2018-203/Fi,
- stanovisko Lesů ČR, Správy toků, oblast povodí Moravy - stanovisko ze dne 13. 1. 2016, č.j.: LCR 957000071/2016,
- závazné stanovisko Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm ze dne 8. 3. 2016, čj. MěÚ-RpR/08985/2016,
- stanovisko Ministerstva ŽP, OVSS VIII Olomouc ze dne 11. 1. 2016, čj. 1240/ENV/16/42/570/16,
- stanovisko Obvodního bánského úřadu pro území krajů Jihomoravského a Zlínského ze dne 12. 2. 2016, č.j.: SBS 02773/2016/OBÚ-01/1,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje ze dne 2. 2. 2016, č.j.: KHSZL 00286/2016,
- stanovisko NIPI ze dne 19. 1. 2016, zn.: 061160002,
- vyjádření Národního památkového ústavu, územní odborné pracoviště v Kroměříži ze dne 7. 1. 2016, č.j.: NPÚ-373/1626/2016,
- Rozhodnutí o zvláštním užívání silnice I/35 Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru dopravy a sil. hospodářství ze dne 14. 4. 2016, č.j.: KUZL 21370/2016,
- Vyjádření Policie ČR, KŘ ze dne 27. 1. 2016, č.j.: KRPZ-9413-1/ČJ-2016-1500DP,
- Vyjádření Policie ČR. ÚO Vsetín, dopravní inspektorát ze dne 15. 1. 2016, čj.: KRPZ-46296-3/Čj-2015-151506,
- Vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 18. 12. 2016 zn.: SZ /53000/2016,
- Závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce nakládání s majetkem ze dne 18. 2. 2020, sp.zn.: 98583/2020-1150-OÚZ-BR,
- Souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, územního odboru Vsetín ze dne 14. 1. 2016, č.j. HSZL-319-2/VS-2016,
- Stanovisko Obce Dolní Bečva ze dne 12. 9. 2016,
- Souhlas Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm, odboru výstavby a územního plánování ze dne 27. 1. 2016, č.j.: MěÚ-RpR/03455/2016,
- Souhlas Městského úřadu Rožnov pod Radhoštěm, odboru životního prostředí a výstavby ze dne 21. 9. 2020, č.j.: MěÚ-RpR/91259/2020,
- Vyjádření Vodovodů a kanalizací Vsetín, a.s., ze dne 11. 3. 2019, č. 591/2019,
- Vyjádření spol. ČEZ Distribuce, a. s., ze dne 19. 2. 2020, zn.: 11007761761,
- Sdělení spol. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 31. 1. 2020, zn.: 0101249434,
- Vyjádření spol. CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 14. 6. 2019, č.j.: 664529/19,
- Vyjádření Libora Úlilge, Dolní Bečva 365 ze dne 18. 3. 2019 (na situačním výkrese),
- Vyjádření spol. T-Mobile Czech Republic a.s., ze dne 31. 1. 2020, č.j.: E04650/20,
- Vyjádření spol. Vodafone Czech republic a.s., ze dne 31. 1. 2020, zn.: 200131-1036149756,
- Vyjádření spol. České radiokomunikace, a.s., ze dne 31. 1. 2020 tj. ÚPTS/OS/237859/2020,
- Vyjádření spol. Nordic Telecom s.r.o., ze dne 28. 2. 2017,
- Vyjádření spol. Dial Telecom, a.s., ze dne 7. 2. 2020, zn.: CR764293,
- Vyjádření spol. GridServices, s.r.o., ze dne 29. 11. 2019, zn.: 5002047631,
- Vyjádření spol. NET4GAS, s.r.o., ze dne 28. 11. 2019, zn.: 10409/19/OVP/N,
- Vyjádření spol. Itself s.r.o., ze dne 23. 1. 2018, č.j.: 18/000129,
- Vyjádření spol. UPC Česká republika, ze dne 31. 1. 2020,
- Vyjádření spol. Telco Pro Services, a.s., ze dne 31. 1. 2020, zn.: 0201020945,
- Vyjádření SŽDC, oblastního ředitelství Olomouc, ze dne 27. 1. 2016, zn.: 0815/2016OŘ PLC-OPS/KIJ.

Speciální stavební úřad se v průběhu řízení zabýval otázkou okruhu účastníků řízení, který je vymezen v ust. § 109 stavebního zákona. Tento okruh účastníků představuje kromě stavebníka tyto osoby: vlastníci pozemků, na kterých má být stavba prováděna, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno; vlastníci staveb na pozemcích, na kterých má být stavba prováděna a ti, kteří mají k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena; vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich,

může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno; ten kdo má k sousednímu pozemku nebo stavby na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.

Proto krajský úřad zahrnul do okruhu účastníků řízení stavebníka, vlastníky pozemků dotčených stavbou, vlastníky sousedních pozemků a staveb, a vlastníky (resp. správce) sítí nacházejících se v prostoru stavby. Tito účastníci jsou uvedeni v rozdělovníku tohoto rozhodnutí. Speciální stavební úřad nezjistil žádné okolnosti, které by odůvodňovaly nutnost rozšířit okruh účastníků řízení nad tento rámec. Na toto stavební řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění (dále jen „zákon o urychlení“), a o této skutečnosti byli účastníci řízení v oznámení o zahájení řízení poučeni. Jelikož jde o řízení podle stavebního zákona s velkým počtem účastníků, doručuje se toto rozhodnutí jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení veřejnou vyhláškou.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je možno dle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, podat do 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolání k Ministerstvu dopravy ČR, podáním u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, tř. T. Bati 21, Zlín.

Lhůta pro podání odvolání začíná běžet ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník obdržel jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. arch. Vladimír Zicháček
referent oddělení silničního hospodářství
(dokument je opatřen elektronickým podpisem)

vyvěšeno dne 30. 9. 2020

sejmuto dne

.....
razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí
a současně zveřejnění způsobem, umožňujícím dálkový přístup

Toto rozhodnutí se doručuje podle ust. § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou, která bude vyvěšena nejméně po dobu 15 dnů na úředních deskách následujících úřadů:

- Krajský úřad Zlínského kraje
- Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm

Právní účinky doručení veřejnou vyhláškou tohoto rozhodnutí má výhradně vyvěšení (včetně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup) na úřední desce Krajského úřadu Zlínského kraje.

Rozdělovník:

Doručí se jednotlivě (do vlastních rukou):

účastníci řízení dle § 109 odst. a) až d) stavebního zákona:

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, zast. DOPRAVOPROJEKT Brno a.s., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, IDDS: 4xbdrqj
2. Obec Dolní Bečva, Dolní Bečva čp. 34, 756 55 Dolní Bečva, IDDS rnsbj6f

dotčené orgány:

3. Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, nábr. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1, IDDS: n75aau3
4. Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky a prevence kriminality, Nad Štolou 3, 170 34 Praha 7, IDDS: 6bnaawp
5. Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno, IDDS: hjyaavk
6. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10, IDDS: 9gsaax4
7. Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín, IDDS: xwsai7r
8. Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, Územní odbor Vsetín, Železničního vojska 1347, 757 01 Valašské Meziříčí, IDDS: z3paa5u
9. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Odbor služby dopravní policie, J. A. Bati 5637, 760 01 Zlín, IDDS: w6thp3w
10. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Územní odbor Vsetín, Dopravní inspektorát – úsek dopr. inženýrství, Hlásenka 1516, 755 01 Vsetín, IDDS: w6thp3w
11. Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín
12. Krajský úřad Zlínského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín
13. Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, odbor dopravy, Masarykovo náměstí 128, 75661 Rožnov pod Radhoštěm, IDDS: epqbwzr
14. Městský úřad Rožnov pod Radhoštěm, odbor životního prostředí a výstavby, Masarykovo náměstí 128, 75661 Rožnov pod Radhoštěm IDDS: epqbwzr
15. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Nádražní 36, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, IDDS: vvedyiy
16. Obecní úřad Dolní Bečva, Dolní Bečva 340, 756 55 Dolní Bečva, IDDS: rnsbj6f
17. Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Cejl 13, 601 42 Brno, IDDS: 95zadtp

Veřejnou vyhláškou:

účastníci řízení dle § 109 odst. b) až d) stavebního zákona:

18. Stanislav Klestil, Tyršovo nábřeží 558, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

19. Lesy České Republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 755 01 Vsetín, IDDS: e8jcfns

20. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno IDDS: m49t8gw

21. Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Jasenická 1106, 755 01 Vsetín, IDDS: hcxcg4k

22. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly, IDDS: qa7425t

23. CETIN, a. s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha 9 – Libeň, IDDS: qa7425t

účastníci řízení dle § 109 odst. e) a f) stavebního zákona:

vlastníci pozemků parc. č. 1415/4, 1410/3, st. 515, 1402/2, 2649/18, 1410/4, 1410/1, 1847/5, 1847/8, 1847/9, 1852, 1853/4, st. 621, 1402/1, 1400, 1395/6, 1397, 1407, 1395/12, 1395/13, 1395/10, st. 1169, 1397/1, st. 375, st. 1269, všechny v k.ú. Dolní Bečva, nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a ti, kteří mají k těmto pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.

Obecní úřad dotčené obce ve smyslu ust. § 25 odst. 3 správního řádu s žádostí o bezodkladné vyvěšení této písemnosti na své úřední desce na dobu 15 dnů a její vrácení (s vyznačeným dnem vyvěšení a sejmutí) zpět speciálnímu stavebnímu úřadu:

Obecní úřad Dolní Bečva

Poplatek

Vydání stavebního povolení v případě staveb pozemních komunikací realizovaných státem nebo územním samosprávním celkem je od správního poplatku osvobozeno dle položky č. 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění.