



# Městský úřad Týn nad Vltavou

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Číslo jednací: **MÚT/17002/2020/OD/TaA**  
Spisová značka: **MÚT/13528/2020/OD-157**  
Vaše značka:

Vyřizuje: **Antonín Talafous, oprávněná úř. osoba**  
Telefon: **385 772 283**  
E-mail: **antonin.talafous@tnv.cz**  
Datum: **13.07.2020**

**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
Nemanická 2133**

**370 10 ČESKÉ BUDĚJOVICE**

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

### Výroková část:

Odbor dopravy a silničního hospodářství MěÚ Týn nad Vltavou, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), dále dle § 15 odst. 1 písm. c) a § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) posoudil ve společném územním a stavebním řízení podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou 27.05.2020 podala

**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČ 70971641** (dále jen "žadatel") jako účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), a na základě tohoto posouzení

**I. Vydává** podle § 94p odst. 1 stavebního zákona ve společném územním a stavebním řízení podle ustanovení § 94j a následných stavebního zákona

## SPOLEČNÉ POVOLENÍ

**Most ev. č. 12219-3 přes potok v obci Bohunice,**

### na pozemcích:

- pozemky dotčené stavbou: p. č. 3349/1, 3349/8, 3416/2, 3420 v katastrální území Bohunice u Týna nad Vltavou.
- pozemky sousední: p. č. 3349/7, 55, 1781/3, 1781/12, 51/5, 51/3, 51/4, 50/1 v katastrální území Bohunice u Týna nad Vltavou.

### Popis stavby:

**Stavba obsahuje:** přestavbu mostu ev. č. 12219-3 přes potok v obci Bohunice a související úpravu vozovky před mostem a za mostem vč. napojení do odbočných větví místní a účelové komunikace. Stávající deskový most je v nevyhovujícím stavu. Most převádí komunikaci III/12219 ve směru z Týna nad Vltavou do Bohunic přes Bohunický potok.

**Určení jednotlivých částí stavby**

- 100 – Pozemní komunikace
- 200 – Mostní objekty
- 300 – Vodohospodářské objekty
- 400 – Elektro a sdělovací objekty
- 500 – Objekty trubních vedení

**Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory**

- 101 - Dopravně inženýrská opatření
- 102 - Úprava komunikace
- 201 - Demolice stávajícího mostu
- 202 - Most ev. č. 12219-3
- 301 - Přeložka vodovodu ČEVAK
- 401 - Přeložka a ochrana kabelových sítí VO
- 402 - Přeložka a ochrana kabelových sítí NN E. ON
- 501 – Ochrana trubních vedení STL E. ON

**SO 101 - Dopravně inženýrská opatření**

Při rekonstrukci mostu ev. č. 12219-3 (SO201) dojde po dobu stavby k uzavření komunikace III/12219 před a za mostem. Rekonstrukce proběhne v jedné etapě. Provoz vozidel bude odkloněn na objízdné trasy, provizorní trasa v místě stavby pro pěší a cyklisty není navržena. To znamená, že bude přerušeno dopravní spojení po této komunikaci mezi Týnem nad Vltavou a středem Bohunic. Provoz vozidel bude odkloněn na objízdnou trasu, provizorní trasa pro pěší a cyklisty není navržena.

**SO 102 – Úprava komunikace**

Při rekonstrukci mostu ev. č. 12219-3 (SO201) dojde k zásahu do silnice III/12219, která prochází na mostní konstrukci ve staničení přibližně 3,418 km. Dotčený úsek upravované komunikace silnice III/12219 je v rozsahu výstavby mostní komunikace a plynulého napojení na stávající stav. V rámci výstavby mostu bude v potřebné délce upravena také navazující místní komunikace a účelová komunikace. Celková délka úpravy komunikace sil. III/12219 je 32,5 m.

**SO 201- Demolice stávajícího mostu**

V rámci stavby dojde k úplné demolici nosné konstrukce a spodní stavby vč. části základových bloků do úrovně základové spáry mostu nového, součástí je i odstranění vozovkového souvrství v rozsahu celé úpravy komunikace a odstranění dvou stávajících propustků.

**SO 202 – Most ev. č. 12219-3**

Uspořádání na mostě odpovídá uspořádání ve stávajícím stavu, ve směrovém levostranném oblouku R=31 m, v příčném jednostranném sklonu 2,0 %, je navržen chodník na pravé římse mostu, po obou stranách bude na římsách osazeno zábradlí se svislou výplní, podél účelové komunikace bude opravena návodní kamenná zídka navazující na opěru O2, osazena římsou a zábradlím se svislou výplní.

**SO 301 - Přeložka vodovodu ČEVAK**

Součástí stavebního objektu SO 301 je přeložka stávajícího vodovodního řadu PE DN 110 v délce 34,84 m na povodní straně mostu. Nová trasa bude navržena mimo konstrukci mostu, bude vedena pod dnem potoka v plastové chrániče. Po dobu výstavby nové přeložky bude stávající vodovodní řad v provozu.

**SO 401 - Přeložka a ochrana kabelových sítí VO**

Projekt řeší přeložku zemní trasy napájecích kabelů veřejného osvětlení v obci Všemyslice, Bohunice. Kabely budou nově uloženy ve výkopech ve volném terénu a pod komunikací dle vzorového řezu. Položen bude rovněž uzemňovací drát/pásek. Před uvedením nových kabelů do provozu musí být provedena jejich výchozí revize a vyhotovena revizní zpráva.

**SO 402 - Přeložka a ochrana kabelových sítí NN E. ON**

Definitivní přeložka kabelového vedení bude realizována půdorysně v totožné poloze jako dočasná, provedena bude v plastové chrániče skrz návodní zídka a v úrovni 0,8 m pod odlážděním potoka. Připojení bude provedeno taktéž u sjezdu na pozemek č. parc. 51/4. Délka cca 25 m. Souběžně s definitivní přeložkou NN bude veden v další chrániče kabel VO (SO 401).

**SO 501 - Ochrana trubních vedení STL E. ON**

Prvním úsekem je podél účelové komunikace při výkopových pracích na úpravě vozovkového souvrství zmíněné komunikace, a zvláště při demolici stávajícího a budování nového propustku pod touto cestou. Dle vyjádření od provozovatele je předpokladem vedení v hloubce cca 1,0 m pod povrchem, v místě propustku předpokládáme vedení pod trubi konstrukcí. Délka 25,74 m.

Druhým úsekem je část potrubí vedoucí pod korytem potoka protlakem s krytím cca 0,8 m a ústící na druhé straně na pozemku 51/4. Délka 9,69 m.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Jihočeský kraj, se sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, IČ 70890650, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje, Nemanická 10, 370 10 České Budějovice, IČ 70971641

**II. Pro umístění a provedení stavby stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena v souladu s předloženou dokumentací pro společné územní a stavební řízení projektové dokumentace, ověřené ve společném územním a stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické parametry umístění a provedení stavby, členění na objekty, užívání jednotlivých ploch, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy, atd., vyhotovenou zpracovatelem projektové dokumentace společností SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4-Lhotka, IČ 04598555. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavebních (výkopových) prací bude provedeno vytyčení stávajících podzemních sítí v místě dotčeném stavbou a současně budou učiněna příslušná opatření zabráňující jejich poškození. O převzetí těchto podzemních sítí bude proveden zápis do stavebního deníku.
3. Stavebník zajistí přístup k jednotlivým dotčeným sousedním nemovitostem po celou dobu stavby.
4. Stavbou dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu.
5. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích).
7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a na ně navazující ustanovení českých technických norem a vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
8. Stavebník je povinen před zahájením stavby oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
9. Stavebník je povinen ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby.
10. Stavba bude provedena dodavatelsky, stavebním podnikatelem s příslušným oprávněním k vykonávání vybraných činností ve výstavbě. Před zahájením stavby je stavebník povinen oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Případnou změnu je stavebník povinen neprodleně oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu.

11. Na stavbě bude k dispozici dokumentace ověřená speciálním stavebním úřadem a bude veden stavební deník v souladu s přílohou č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
12. Pro stavbu budou 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, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
13. Prostor staveniště se určuje pouze v rozsahu pozemků a staveb na nich, které jsou ve vlastnictví stavebníka a pozemků a staveb na nich, k nimž má stavebník právo založené smlouvou provést zde stavbu, a to pouze v rozsahu nezbytném pro provedení stavby.
14. Vyvážením neupotřebitelného materiálu nesmí být znečišťovány veřejné komunikace. S odpady, které budou vznikat při stavbě a při provozu bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a vyhláškou MŽP č. 381/2001 a 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Odpady budou ukládány nebo zneškodňovány jen v prostorách, objektech a zařízeních výhradně k tomuto účelu určených. Zemina vytěžená během stavební činnosti může být použita na terénní úpravy v místě stavby.
15. Pro účely stavby nesmí být užito cizích pozemků a staveb bez smluvního ujednání s jejich vlastníky a tyto pozemky a stavby nesmí být stavbou poškozeny. Jakékoliv případné vzniklé škody na cizím majetku je stavebník povinen nahradit jejich vlastníkům podle obecných předpisů o náhradě škody.
16. Bude dodržen normový odstup všech pevných překážek od komunikace a pojezděných ploch.

### **III. Budou dodrženy podmínky vyjádření vlastníků či správců technické infrastruktury pro provádění stavby:**

- **CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 806111/18 z 11.12.2018** v zájmovém území výše uvedené stavby se nachází síť o existenci sítě elektronických komunikací a to zejména:

**Dojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- I. Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká Telekomunikační infrastruktura a.s.;
- II. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření;
- III. 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;
- IV. pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK;
- V. Stavebník a/nebo žadatel není oprávněn užít toto vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vyjádření stanovený a určený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti I.) dnem, kdy je žadatelem a/nebo stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, II.) uplynutím doby platnosti v tomto vyjádření

uvedené, III.) změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vyjádření uvedeného v žádosti a/nebo IV.) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti vyjádření nastane nejdříve.

• **E. ON Servisní, s.r.o., RCDS Jindřichův Hradec, Pražská 290, 377 17 Jindřichův Hradec zn.: Z0980-16293662 z 17.12.2018 – vyjádření k existenci (plyn STL)**

Souhlasí s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu při splnění těchto podmínek:

- 1) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů zaměstnanců E. ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytyčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Václav Pávek**, tel.: 38610- 8164, e-mail: vaclav.pavek@eon.cz.
- 2) Prokazatelné seznámení pracovníků konajících výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- 3) Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění zařízení distribuční soustavy.
- 4) Ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení na telefonní číslo 1239.

Kontakty správců zařízení STL, NTL, Václav Cirhan tel.: 38786- 8170, e-mail: vaclav.cirhan @eon.cz

• **E. ON Distribuce, a.s, F. A. Gerstnera 6/2151, 370 49 České Budějovice, Regionální správa, Křížíkova 1676/9, 370 01 České Budějovice, zn.: F5269-27012949 z 28.04.2020 – vyjádření k existenci (elektrická síť NN).**

Souhlasí s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 energetického zákona, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E. ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Luděk Fiala**, tel.: 38 786 -7420, e-mail: ludek.fiala@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.

- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - 7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  - 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
  - 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m.
    - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
  - 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti č. 16293662 ze dne 17.12.2018.
  - 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení - Jan Janouch tel. 38786-4131, email: jan.janouch@eon.cz), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
  - 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
- **ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice, č.j. 019010029121 z 10.05.2019**

S realizací souhlasí při respektování následujících podmínek:

    - Vlastnictví vodovodu se po provedení přeložky nemění.
    - Na rušené části vodovodního řadu bude demontáž šoupěte DN 100 a montáž zaslepovací příruby DN 100.

#### Obecná ustanovení:

Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.

V přípojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelínou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden minimálně 0,5m nad terén do poklopů ovládacích armatur.

Vodovod z plastového potrubí (PE, PP) bude navržen z materiálu typu minimálně PE 100 a min. pevnostní řady PN 10.

Vlastní připojení na nově vybudované přípojky bude možné teprve po kolaudaci vodohospodářských sítí a na základě vydaného vyjádření k projektové dokumentaci přípojek, uzavření smluvního vztahu se společností ČEVAK a.s. a po osazení vodoměru. Veškeré práce spojené s napojením přípojek na předbudované části přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK a.s.

Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

#### Činnosti před realizací:

Před zahájením zemních prací bude společností ČEVAK a.s. (Oddělení realizace investic p. Černý

724909838) předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně seznamu použitých materiálů a koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou.

Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. - Jelínek Bořivoj tel. 724 052 666, borivoj.jelinek@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně 10 dní předem). Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur. Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny). Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).

### **Činnosti v průběhu realizace:**

Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.

Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provozní středisko se sídlem vodovod Slavomír Němec tel. 702 161 258.

O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.

Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.

V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.

Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu a kanalizace volejte vodovod Slavomír Němec tel. 702 161 258.

K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:

- Smlouva darovací či kupní. / Dohoda vlastníků provozně souvisejících vodovodů a kanalizací mezi investorem a vlastníkem stávajících sítí.
- Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH
- Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
- Projektovou dokumentaci skutečného provedení [situace, kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí, podélné profily včetně dokladové části.

Vodovodní řady a objekty:

- Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů (úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.)
- Doklad o výchozí kontrole hydrantů s revizí průtoku a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.
- Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

- **GW BUS a.s., Pekárenská 255/77, 370 04 České Budějovice, Zn. 55/2020/mp z 23.04.2020**, souhlasí s DIO za níže uvedených podmínek:
  1. Objízdna trasa pro autobusy zajišťující spoje výše uvedených linek bude vedena po trase: Týn nad Vltavou - sil. II/105 - sil. II/141 - Záluží - II /141 - III /12219 - Bohunice – MK - sil. III /1411 - Všemyšlice - sil. III /14111 - sil. II /138 - Temelín.
  2. Po dobu uzavírky budou zrušeny zastávky:
    - a. Týn n. Vlt. „Bohunická ul.“ - **pro linku 320770 - náhradní zastávka stanovena na stávající zastávce Týn. n. Vlt., aut. nádr.**
    - b. Týn n. Vlt. „Fišerák“ - **pro linku 320770 - bez náhrady**
    - c. Všemyšlice, Bohunice, u žel. st. - pro linky 320770 a 320850 - náhradní zastávka stanovena na stávající zastávce Všemyšlice, Bohunice
  3. Z důvodu návazností budou upraveny jízdní řády předmětných linek.
  4. V bezprostřední blízkosti stavby se nachází autobusová zastávka Všemyšlice, Bohunice. Z důvodu zajištění bezpečnosti cestujících navrhujeme po dobu stavby zastávku přesunout na vhodnější místo ve směru Všemyšlice, kde je komunikace široká. Autobus se v obci otáčet nebude, nepožadujeme místo pro otáčení.
  5. Náhradní zastávka, pokud bude stanovena, bude obousměrně označena na náklady zhotovitele přechodným DZ IJ 4c na začátku zastávky ve směru jízdy, a IJ 4b. U DZ IJ4b požadujeme v bílém poli nápis “NÁHRADNÍ ZASTÁVKA”, spodní okraj značky bude ve výšce min. 1,5 m nad terénem a pod dopravní značkou bude umístěn podkladní plech o minimálních rozměrech: šířka 300 mm x výška 500 mm, pro výlep jízdního řádu formátu papíru A3. Požadujeme minimální délku nástupní hrany (zastávky) 12 metrů (1 autobus). Jako nástupní hranu lze možno využít stávající chodník, popř. doplnění stavby o nástupní hranu z panelů, popř. jinou vhodnou formou.
  6. V místě stavby bude zajištěn průjezd od sil. II/141 na Všemyšlice v minimální šířce 3 m. Provoz bude upraven přenosným DZ popř. přenosným SSZ.
  7. Požadujeme odstavení pracovních strojů a techniky na takovém místě, kde je zabezpečen bezpečný průjezd autobusu a mimo prostory autobusových zastávek. Pokud je možné žádáme o označení místa odstavení při zhoršených světelných podmínkách.

Kontaktní osoba za GW BUS a.s.: Miroslav Petroušek, DiS, tel. 389 009 261, 724 728 889, e-mail: [miroslav.petrousek@qwbus.cz](mailto:miroslav.petrousek@qwbus.cz).

- **Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Dopravní inspektorát České Budějovice**, poštovní přihrádka č. 125, 371 05 České Budějovice č.j. KRPC-48367-1/Čj-2019-020106 ze dne 10.04.2019

Dopravní inspektorát má k předloženému návrhu PD tyto připomínky:

- Křižovatka sil. č. III/12219, sil. č. III/1221 a místní komunikace musí být v souladu s požadavky ČSN 736102.
- Samostatný sjezd a sjezd k účelové komunikaci musí být řešen stavební úpravou jako místo ležící mimo komunikaci (chodníkovým přejezdem, pásem kamenné dlažby o šíři cca 1,5 – 2 m).
- Navržené VDZ musí být v souladu s požadavky vyhlášky č. 294/2015 Sb. a dopravní situací křižovatky (VDZ č. V 2b navrženo u místa ležícího mimo komunikaci).
- Návrh PD musí být v souladu s požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb.

- **Lesy české republiky, s.p., ST - správa toků, oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov, IČ: 4196451**, č. j.: LCR954/002108/2020 z 22.04.2020.

S předloženou dokumentací souhlasí při splnění následujících podmínek.

1. Stavebník oznámí zahájení prací správci vodního toku minimálně 14 dnů předem.
2. Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích a budou zabezpečeny tak, aby nedocházelo k jejich splachování do koryta vodního toku při zvýšených průtocích a srážkách.
3. Dojde-li při realizaci stavby k poškození břehů, dna a opevnění, bude obnoveno na náklad investora stavby.
4. Škody vzniklé průtokem velkých vod během výstavby i po jejím dokončení si majitel stavby odstraní svým nákladem.



5. Provedené práce budou nejpozději do kolaudace odsouhlaseny správcem vodního toku. Správce toku bude přizván ke kolaudaci.
6. V případě dotčení stavby v majetku LČR je nutné majetkoprávní vypořádání. Ohledně majetkoprávních záležitostí kontaktujte referenta pro katastr Ing. Jaroslava Novotného (tel. 956 954 251).

Toto vyjádření je platné 2 roky ode dne vydání.

• **Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor životního prostředí, náměstí Míru čp. 2, 375 01 Týn nad Vltavou:**

**A) příslušný vodoprávní úřad, souhlas – vodní poměry pod č.j.: MÚT/09475/2020 z 27.04.2020**

Stanoví podmínky souhlasu:

1. Doba, po kterou se souhlas uděluje: 2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
2. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesy ČR, s. p., Tyršova 1902, Benešov 256 01, spis. zn. LCR0017062/2020 ze dne 22.4.2020:
  - Stavebník oznámí zahájení prací správci vodního toku minimálně 14 dnů předem.
  - Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích a budou zabezpečeny tak, aby nedocházelo k jejich splachování do koryta vodního toku při zvýšených průtocích a srážkách.
  - Dojde-li při realizaci stavby k poškození břehů, dna a opevnění, bude obnoveno na náklad investora stavby.
  - Škody vzniklé průtokem velkých vod během stavby i po jejím dokončení si majitel stavby odstraní svým nákladem.
  - Provedené práce budou nejpozději do kolaudace odsouhlaseny správcem vodního toku. Správce toku bude přizván ke kolaudaci.
  - V případě dotčení stavby v majetku LČR je nutné majetkoprávní vypořádání.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod závadnými látkami.

**B) Souhrnné vyjádření zn.: MÚT/09119/2019/OŽP/P, č.j. MÚT/09119/2019, z 12.04.2019.**

Z hlediska zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn a předpisů:

Odpady vzniklé v průběhu stavebních prací budou zaříděny podle kategorií a odstraněny oprávněným subjektem v zařízeních k tomu určených. Investor stavby požádá o závazné stanovisko orgánu státní správy odpadů, ve kterém budou stanoveny podmínky pro odstranění odpadů vzniklých v důsledku stavby. Vyřizuje: Ing. Ščudlová / 385772273

• **Město Týn nad Vltavou, Odbor hospodářské správy – úsek památkové péče, náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou, IČ 00245585, z hlediska archeologie**

V případě provádění zemních prací proto dle § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 výše citovaného zákona vyplývají pro stavebníka následující ohlašovací povinnosti:

- Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů. (Poznámka: Oznámení záměru lze na Archeologický ústav AV ČR, Praha zaslat i elektronicky – viz příloha tohoto vyjádření).
- O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o

archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.

- **Krajský úřad - Jihočeský kraj, Odbor dopravy a silničního hospodářství, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, IČ 70890650, závazné stanovisko zn.: ODSH 39468/2019/mace, č.j. KUJCK 45475/2019 ze dne 15.04.2019.**

S umístěním a povolením předmětné stavby se souhlasí za těchto podmínek:

1. Stavba bude umístěna podle předložené projektové dokumentace, zpracované společností SAGASTA s.ro., Praha 4, ze 03/2019.
2. Stavbou nebude stavebně dotčena silnice I. třídy.
3. Příslušným silničním správním úřadem a speciálním stavebním úřadem bude Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor dopravy a silničního hospodářství.
4. Stavba bude provedena v souladu s vyhláškou MMR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a ČSN 73 6110.

- **Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Na Sadech 25, České Budějovice – IČ 71009345, pod č.j.: KHSJC 09270/2019/HOK CB-CK 29.04.2019 - závazné stanovisko**

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou.
2. Před uvedením stavby do provozu bude předložen kontrolní rozbor vzorku pitné vody v rozsahu kráceného rozboru provedeného akreditovanou laboratoří, držitelem autorizace nebo držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře, který doloží, že jsou splněny požadavky na jakost pitné vody pro veřejné zásobování.

#### **IV. Budou dodrženy podmínky:**

Upozorňujeme investora/stavebníka na povinnosti v rámci provádění stavby dotýkajících se pozemků ve vlastnictví dotčených:

- 1) Stavebník zajistí řádné označení a zabezpečení místa stavby a zvláště výkopů.
- 2) Před započítím výkopových prací zajistí stavebník vytýčení inženýrských sítí v místě stavby a zajistí požadovanou ochranu stávajících sítí během stavby dle podmínek správců inž. sítí.
- 3) Napojení na kanalizaci ve vlastnictví obce bude provedena dle napojovacích podmínek jejich správce, které si stavebník vyžádá předem.
- 4) Během stavby zabezpečí stavebník nebo jím pověřený subjekt průběžné čištění přilehlých veřejných ploch a komunikací od případného znečištění způsobeného prováděním stavby a obslužnost přilehlých nemovitostí jiných vlastníků.

#### **V. Podmínky pro užívání stavby:**

Speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona stanoví, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, před jehož vydáním bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka dokončené stavby. Po dokončení stavby požádá stavebník speciální stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu s náležitostmi podle ustanovení § 122 stavebního zákona a § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu (vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj), kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu a podle podmínek tohoto rozhodnutí.

- a) Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
- b) Stavba může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona. Stavebník podá včas žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona.

- c) Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
- závěrečná kontrolní prohlídka stavby
- d) Speciální stavební úřad provede závěrečnou kontrolní prohlídku, ke které předloží stavebník tyto doklady:
- protokol o vytýčení stavby ověřený úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem
  - dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby
  - stanovení místní úpravy provozu
  - revizní zprávu elektroinstalace
  - prohlášení zhotovitele
  - doklady k použitým výrobkům
  - certifikáty, potvrzení o shodě výrobků
  - stavební deník
  - vyjádření správců sítí
  - další potřebné doklady.

**Stavba bude dokončena nejpozději do: 13.07.2022.**

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

#### **Odůvodnění:**

Žadatel 27.05.2020 podal žádost o vydání společného povolení na stavbu: Most ev. č. 12219-3 přes potok v obci Bohunice. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

Odbor dopravy a silničního hospodářství MěÚ Týn nad Vltavou podle § 94m odst. 1 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení dotčeným orgánům a účastníkům řízení. Pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění bylo v souladu s § 94m odst. 3 stavebního zákona svoláno na 26.06.2020 řízení, jednání a ohledání na místě. Zároveň upozornil, že nejpozději do 15 dnů od doručení oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení mohou dotčené orgány uplatnit svá stanoviska a účastníci řízení své námítky, jinak že k nim nebude přihlédnuto. Zároveň umožnil v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před vydáním rozhodnutí ve věci.

V řízení speciální stavební úřad zkoumal, zda vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich mohou být rozhodnutím dotčena.

Na základě výsledku tohoto zkoumání určil okruh účastníků ve smyslu § 94k stavebního zákona:

- stavebník; vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem
- vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku
- osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno pozemky dotčené stavbou: p. č. 3349/1, 3349/8, 3416/2, 3420 v katastrální území Bohunice u Týna nad Vltavou a pozemky sousední: p. č. 3349/7, 55, 1781/3, 1781/12, 51/5, 51/3, 51/4, 50/1 v katastrální území Bohunice u Týna nad Vltavou, ostatní nemohou být rozhodnutím přímo dotčeni ve svých právech nebo povinnostech)
- vlastníci a správci dotčené infrastruktury.

Účastníci řízení – další dotčené osoby:

1. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, závod České Budějovice, Nemanická 10, 370 10 České Budějovice, IČ 70971641
2. Obec Všemyšlice, Neznašov 9, 373 02 Neznašov - IČ: 00245666
3. PhDr. Mgr. Procházka Miroslav, Ph.D., U Trojice 638/30, České Budějovice 3, 37004 České Budějovice
4. Martin Fiala, Vodňanská 470, Malá Strana, 375 01 Týn nad Vltavou
5. Ing. Milena Krosová, Husova tř. 1632/38, 370 05 České Budějovice
6. Lesy České republiky, s.p., ST - správa toků, oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, Benešov 256 01 - IČ 42196451
7. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava 4, Litvínovická 709/5, 370 01 České Budějovice – IČ 70889953
8. CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
9. E. ON Servisní s.r.o., RCDS Jindřichův Hradec, Pražská 290, 377 17 Jindřichův Hradec
10. E. ON Distribuce, a.s, Regionální správa Č.B. Křížkova 1676/9 370 01 České Budějovice sídlo F. A. Gerstnera 6/2151, 370 49 České Budějovice
11. ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice, IČ 60849657

Návrh byl doložen těmito rozhodnutími, vyjádřeními a souhlasy, ze kterých speciální stavební úřad při rozhodování vycházel:

1. ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice, č.j. O19010029121 z 10.05.2019.
2. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, č.j. SUS JcK 5795/2019 z 16.04.2019.
3. Policie ČR, Krajské ředitelství policie JČK, ÚO České Budějovice, DI České Budějovice, Plavská 2, 371 05 České Budějovice, č.j. KRPC-48367-1/Čj-2019-020106 z 10.04.2019, k stanovisku DI PČR projektant Ing. Martin Knytl, doručil speciálnímu stavebnímu úřadu své vyjádření k připomínkám Policie ČR, Dopravního inspektorátu České Budějovice s odůvodněním, že uvedené připomínky jsou v dokumentaci zohledněny a zapracovány.
4. Obec Všemyšlice, Neznašov 9, 373 02 Neznašov, č.j. 305/2019 z 09.04.2019.
5. Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor životního prostředí, náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou – Souhrnné vyjádření zn.: MÚT/09119/2019/OŽP/P, z 12.04.2019.
6. Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor životního prostředí, příslušný vodoprávní úřad, náměstí Míru č.p. 2, 375 01 Týn nad Vltavou 1, souhlas – vodní poměry, pod Č.j.: MÚT/09475/2020 z 27.04.2020
7. Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor hospodářské správy – úsek památkové péče, náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou – Vyjádření ke stavbě z hlediska archeologie zn.: MÚT/08921/2019/02, č.j. MÚT/08921/2019 z 08.04.2019.
8. Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou – vyjádření zn.: MÚT/08801/2019/OD-93, č.j. MÚT/09530/2019/OD/TaA z 03.05.2019.
9. Krajská hygienická stanice JČK, Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice, zn.: S-KHSJC 09270/2019, č.j. KHSJC 09270/2019/HOK CB-CK ze dne 29.04.2019 ( kontrolní vzorek pitné vody).
10. Krajský úřad - Jihočeský kraj, odbor dopravy a silničního hospodářství, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, IČ 70890650, závazné stanovisko zn.: ODSH 39468/2019/mace, č.j. KUJCK 45475/2019 z 15.04.2019.
11. Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice, zn.: 19779/2019-142 z 28.03.2019.
12. GW BUS a.s., Pekárenská 255/77, 370 04 České Budějovice, zn.: 55/2020/mp z 23.04.2020
13. Městský úřad Týn nad Vltavou, odbor regionálního rozvoje, náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou – Vyjádření zn.: MÚT/06887/2020/ORR/MaP, č.j. MÚT/08972/2020 z 02.04.2020.
14. Mgr. PhDr. Miroslav Procházka, Ph.D., U Trojice 638/30, 370 04 České Budějovice – souhlas vlastníka sousedního pozemku
15. Martin Fiala, Vodňanská 470, Malá Strana, 375 01 Týn nad Vltavou – souhlas vlastníka sousedního pozemku
16. Ing. Milena Krosová, Husova tř. 1632/38, 370 05 České Budějovice – souhlas vlastníka sousedního pozemku

17. Obec Všemyslice, Neznašov 9, 373 02 Neznašov, Smlouva o právu provést stavbu č. SPSInv10250/01/20/RCB/Nov z 01.04.2020 – souhlas s realizací stavby dle PD
18. Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i, Referát archeologické památkové péče, Letenská 123/4, 118 01 Praha 1 – Malá Strana – Potvrzení o splnění oznamovací povinnosti dle §22, odst. 2 zák. č. 20/1987
19. E. ON Servisní s.r.o., RCDS Jindřichův Hradec, Pražská 290, 377 17 Jindřichův Hradec, zn.: Z0980-16293662 ze dne 17.12.2018 – vyjádření k existenci sítí (plyn).
20. E. ON Distribuce, a.s, F. A. Gerstnera 6/2151, 370 49 České Budějovice, Regionální správa, Křížíkova 1676/9, 370 01 České Budějovice, zn.: F5269-27012949 z 28.04.2020 – vyjádření k existenci (elektrická síť VN, NN).
21. Lesy České republiky, s.p., ST - správa toků, oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, Benešov 256 01, IČ 42196451 pod Č.j.: LCR954/002108/2020 z 22.04.2020
22. CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 806111/18 z 11.12.2018
23. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52b, 370 04 České Budějovice, IČ 70882835, č.j.: HSCB-1468-4/2019 KŘ z 22.05.2019.

Výše uvedené požadavky musí být dodrženy.

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

Ve stanovené lhůtě byly v řízení uplatněny námítky účastníkem řízení. Při jednání na místě 26.06.2020 nebyla vznesena žádná připomínka.

Ve stanovené lhůtě se další účastníci řízení k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

V průběhu řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o vydání společného povolení z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska, vyjádření, souhlasy a rozhodnutí.

Stavební úřad došel k závěru, že stavební záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů, se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení. Stavební úřad dále mimo jiné ověřil, že dokumentace je úplná, přehledná, a že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, dále, že je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Stavební úřad zároveň ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

Uskutečněním stavby (ani užíváním) nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených

#### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává podle § 37 odst. 2 správního řádu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolávající se 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 stavební úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Stavebník je povinen štítek o povolení stavby před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Pokud Vám nebylo předmětné rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu § 24 odst. 1 správního řádu bylo uloženo na poště, potom se za den doručení považuje desátý den od tohoto uložení, nikoli až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto případě se lhůta pro příp. podání odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale už od jedenáctého dne od uložení písemnosti na poště.

Mgr. Lenka Kokešová  
vedoucí odboru

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dní.**

**Vývěsní lhůta** začíná den následující po dni vyvěšení. Poslední den této lhůty je dnem doručení. Sejmutí vyhlášky je možno následující pracovní den po posledním (15.) dni vývěsní lhůty. Po uplynutí lhůty a vyznačení údajů musí být vyhláška neprodleně vrácena odboru dopravy a silničního hospodářství Týn nad Vltavou.

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

**Správní poplatek:** Toto rozhodnutí podléhá správnímu poplatku podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů ve výši 10.000 Kč, který byl uhrazen 27.05.2020.

**Obdrží:**

navrhovatelé (doručenky)

1. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, České Budějovice, IDDS: cadk8eb

dotčené orgány

2. Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Dopravní inspektorát České Budějovice, IDDS: eb8ai73

3. CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

4. ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf

5. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, IDDS: ph9aiu3

6. Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje, IDDS: g4umvrn

7. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c

8. Městský úřad Týn nad Vltavou, Odbor regionálního rozvoje, náměstí Míru č.p. 2, 375 01 Týn nad Vltavou 1

9. Městský úřad Týn nad Vltavou, Odbor životního prostředí, náměstí Míru č.p. 2, 375 01 Týn nad Vltavou 1

10. Obec Všemyslice, IDDS: zahb64r

11. Obecní úřad Všemyslice, IDDS: zahb64r - Úřední deska

12. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, IDDS: gg4t8hf

13. E. ON Distribuce, a.s.,(vedení NN) IDDS: nf5dxbu

14. Městský úřad Týn nad Vltavou, Odbor hospodářské správy, náměstí Míru č.p. 2, 375 01 Týn nad Vltavou 1

15. GW BUS a.s., IDDS: uju8e5t

16. Lesy České republiky, s.p., ST - Správa toků - oblast povodí Vltavy, IDDS: e8jcfns

17. Martin Fiala, Vodňanská č.p. 470, Malá Strana, 375 01 Týn nad Vltavou 1

18. Mgr. PhDr. Miroslav Procházka, PhD., U Trojice č.p. 638/30, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice

19. ELEKTRO MAROUŠEK s.r.o., IDDS: cn33k29

20. Ing. Milena Krosová, Husova tř. č.p. 1632/38, České Budějovice 2, 370 05 České Budějovice 5

21. Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., IDDS: fxcng6z

22. Krajský úřad - Jihočeský kraj, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: kdib3rr

23. E. ON Servisní s.r.o., RCDS Jindřichův Hradec, Pražská 290, 377 17 Jindřichův Hradec - (plyn)

24. Město Týn nad Vltavou, Úřední deska, náměstí Míru č.p. 2, 375 01 Týn nad Vltavou 1