

číslo jednací	spisová značka	vyřizuje / telefon / e-mail	Český Krumlov
MUCK 20154/2021/ODSH/ls	S-MUCK/39937/2020/ODSH/ls	Bc. Aleš Iser / 380766506 ales.iser@ckrumlov.cz	20.04.2021



Rozhodnutí nabylo právní moci a je  
vykonatelné dne 23.6.2021

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

### I. Výroková část:

Městský úřad Český Krumlov, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 zákona o pozemních komunikacích, a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, (dále jen "stavební zákon") ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 13.08.2020 podal

**Město Český Krumlov, IČ 00245836, náměstí Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov, které na základě plné moci ze dne 30.03.2020 zastupuje Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IČ 46974806, Osová 20/717, 625 00 Brno**

(dále jen "stavba"), a na základě tohoto přezkoumání **vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### **s t a v e b n í   p o v o l e n í**

na stavbu:

### **Rekonstrukce mostu Dr. E. Beneše, ČK**

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 1288/1, 1288/34, 1290/1, 1294/8, 1347/2, 1347/3, 1387/1 v katastrálním území Český Krumlov.

Stavba obsahuje:

- SO 201 – rekonstrukce most Dr. E. Beneše:**

Předmětem stavby je výměna celé nosné konstrukce mostu z důvodu velmi špatného stavu a oprava spodní stavby se zesílením jejího založení, včetně opravy vedení všech inženýrských sítí. Pro zvětšení průtočné kapacity mostního otvoru bude povrch vozovky a nosných konstrukcí mírně nadvýšen. Součástí rekonstrukce mostu je stavba mostního provizoria v bezprostředním okolí rekonstruovaného mostu s dočasnými přeložkami inženýrských sítí.

- **SO 301 – přeložka vodovodu ČEVAK:**

V přípravných pracích, před samotnou rekonstrukcí mostu, bude zrušeno vedení vodovodu, které je podvěšené pod nosnou konstrukcí. Jako provizorní přeložka se použije PE90, která se provizorně vyvěsí na provizorní most. Po dokončení nosné konstrukce bude vráceno do prostoru mezi trámy mostu. Dojde ke zdvojení, aby v případě poruchy bylo možno pouze vodovod přepojit do druhé trubky. Vodovod bude proveden z předizolovaných trubek PE110. Na začátku a konci přeložky bude šoupě, v nejvyšším místě vzdušník, v nejnižším kalník. Všechny armatury budou Hawle.

- **SO 401 – přeložka kabelů vysokého napětí:**

V přípravných pracích, před samotnou rekonstrukcí mostu, bude zrušeno vedení VN v ocelové chráničce pod stávající levou římsou. Kabely budou provizorně přeloženy na provizorní most (jako záloha bez napětí budou využity pouze v případě poruchy). Nová trasa vedení VN bude situována v chráničce v prostoru mezi trámy nové nosné konstrukce. Kabel VN se přeruší a po provedení přeložky se naspojkuje na stávající stav.

- **SO 402 – přeložka kabelů nízkého napětí:**

V přípravných pracích, před samotnou rekonstrukcí mostu, bude zrušeno vedení VN v ocelové chráničce pod stávající levou římsou. Kabely budou provizorně přeloženy na provizorní most (jako záloha bez napětí budou využity pouze v případě poruchy). Nová trasa vedení VN bude situována v chráničce v prostoru mezi trámy nové nosné konstrukce. Kabel VN se přeruší a po provedení přeložky se naspojkuje na stávající stav.

- **SO 451 – přeložka kabelů veřejného osvětlení:**

V přípravných pracích, před samotnou rekonstrukcí mostu, bude zrušeno vedení veřejného osvětlení na mostě. Po dokončení chodníků bude do chrániček říms umístěn nový kabel, který bude mít u každého osvětlovacího stožáru skrytou komoru, ze které bude odbočovat vývod do vlastního sloupu veřejného osvětlení.

- **SO 461 – přeložka sdělovacího vedení CETIN:**

Po mostě vedou 2 vedení neprovozovaných sdělovacích kabelů. Tyto se v rámci přípravných prací přeruší. Na mostě bude na pravém vnějším trámu umístěna chránička pro jejich umístění po výstavbě mostu, resp. v římsách jsou navrženy vždy 2 rezervní chráničky.

- **SO 462 – přeložka optických kabelů ČKRF:**

V přípravných pracích bude přerušeno vedení, vedení se provizorně vyvěsí na provizorní most. Na straně Linecké ul. mohlo dojít k přerušení kabelů v kabelové komoře u odbočky k fotoateliéru Seidel. Směrem do města by se nová spojka udělala v komoře na ulici Hradební. Po dokončení mostu se optické kabely osadí do chráničky na vnitřním povrchu pravého trámu.

- **SO 182 – dopravně inženýrské opatření:**

Objekt dopravně inženýrského opatření obsahuje mostní provizorium pro automobily se šířkou do 2,2 m bez omezení tonáže opatřené lávkou pro pěší. Pro ostatní automobily zvolena objízdna trasa.

**II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace s názvem Rekonstrukce mostu Dr. E. Beneše přes Vltavu v Českém Krumlově, z data 01/2019, vyhotovená projekční kanceláří Pris spol. s r. o., číslo zakázky 18077, zodp. projektant Ing. Martin Řehulka, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1003412. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu. ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí termín zahájení stavby:
  - Speciálnímu stavebnímu úřadu – odboru dopravy a silničního hospodářství,
  - Společnosti ČEVAK, a. s.,
  - Společnosti CETIN a. s. (pět dní před započítáním prací),
  - Společnosti EG.D a. s.(14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení plynovodu a kabelů VN a NN),
  - Archeologickému ústavu AV ČR,
  - Odboru památkové péče Městského úřadu Český Krumlov.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby: po zbudování mostního provizoria, po demolici stávajícího mostu, po vybudování nové nosné konstrukce, po demolici mostního provizoria, po dokončení stavby před podáním žádosti o kolaudaci stavby.
4. Budou dodrženy veškeré podmínky vyjádření společnosti Cetin a. s., č. j. 548368/21 ze dne 15.02.2021, zejména:
  - Stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem, je povinen dodržet níže (ve vyjádření) uvedené podmínky, které byly stanovené zaměstnancem pověřeným ochranou sítě tak, jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany sítí elektronických komunikací společnosti Cetin a. s., řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany sítí elektronických komunikací, které jsou nedílnou součástí vyjádření.
  - Pro případ, že bude nezbytné přeložení sítí elektronických komunikací, zajistí vždy takové přeložení její vlastník, společnost Cetin a. s. Stavebník, který vyvolal překládku sítí elektronických komunikací, je dle ust. § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Cetin a. s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku sítí elektronických komunikací, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Pro účely přeložení sítí elektronických komunikací je stavebník povinen uzavřít se společností Cetin a. s. Smlouvu o realizaci překládky sítí elektronických komunikací.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Českokrumlovský rozvojový fond ze dne 14.09.2018:
  - Naše síť je uložena v chrániče, která prochází závěrnými zídками opěr a je zavěšena viditelně při pohledu zespodu pod konstrukcí mostovky předmětného mostu. Požadujeme zachování tohoto vedení bez jeho přerušení. Určitý posun je v nezbytném případě možný při uložení bez výrazných změn polohy, zejména výrazných křivostí, a bez jakékoliv tenze a při následném uložení v souladu s platnými normami pro vedení kabelů.
6. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEVAK a.s. dne 31.01.2020 č.j. 20010006280, zejména:
  - Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí, provozovaných společností ČEVAK a. s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede společnost ČEVAK a. s., 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 případně s vypuštěním a napuštěním vodovodu, budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).

- Na náklady dodavatele stavby bude případně řešeno náhradní zásobování obyvatel pitnou vodou suchovodem. Před připojením suchovodu na vodovodní síť bude na suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, dezinfekce a dodán rozbor vody.
  - Činnost v průběhu realizace: Investor umožní přístup techniků společnosti ČEVAK a. s. na staveniště v průběhu realizace.
  - Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci se společností ČEVAK a. s., provozním střediskem Č. Krumlov.
  - 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 a podle podmínek provozovatele.
  - Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů, v souladu s TNV 755402 čl. 11 a ČSN 755025.
  - V souladu s ČSN 730873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a. s.
  - Před předáním stavby budou provedeny komplexní zkoušky technologie na náklady zhotovitele stavby. Pro zahájení technické kontroly, před kolaudací stavby, bude společností ČEVAK a. s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení obnovení vodovodního řadu (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 skut. provedení vodovodu. Na technickou kontrolu obnoveného vodovodního řadu volejte společnost ČEVAK a. s. K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu, požadujeme předat dokumentaci a doklady, které jsou v tomto vyjádření uvedené.
7. Budou dodrženy veškeré podmínky vyjádření společnosti EG.D, a.s., zn. V3090-27022731 ze dne 13.11.2020 (plyn), zejména:
- V ochranném pásmu plynového zařízení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.
  - Vyznačení plynárenského zařízení vyskytujícího se v zájmovém území 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.
  - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu a to nejméně 14 dní před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasy 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 EG.D.
  - 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.).
  - Pokud technické řešení stavby vyžaduje v blízkosti podzemního plynárenského zařízení použít tzv. podvrt (protlak), je povinností investora stavby požádat o stanovení podmínek, za kterých může být podvrt zrealizován. Podmínky stanoví místně příslušný pracovník ECD.

- Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3055 a ČSN 73 6133 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP - zásyp prosátou zeminou nebo kopaným pískem).
  - Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si společnost EG.D vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, ČSN EN 12 007-1,2,3,4,5, TPG 702 04, TPG 702 01, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umísťování objektů a provádění zemních prací.
  - Přizvání zástupce EG.D ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
  - Po skrytí stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci Regionální správy sítě plynu ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
  - Po konečných úpravách nad plynovodem nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
  - Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle §70 zákona 458/2000 Sb., v platném znění, po předchozí dohodě se správcem zařízení.
  - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  - Při stavbě budou dále respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č.j.: H18585-26042157 ze dne 09.04.2020.
8. Budou dodrženy veškeré podmínky vyjádření společnosti EG.D, a.s., zn. V3090-27022731 ze dne 13.11.2020 (elektrická síť), zejména:
- Bude provedena úprava části zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG.D a. s. provedeno přeložení podzemního vedení ve vlastnictví EGD a . s. a to na základě platné Smlouvy o přeložce distribuční soustavy č. 9090006275, dle zákona č. 458/2000 Sb.
  - V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, 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.
  - Vyznačení trasy nadzemního i podzemního vedení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběh trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
  - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhražujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení souběhu a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - Přizvání zástupce EGD 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.
- 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, ČSN 73 6005.
  - Po dokončení stavby společnost EG.D připomíná, že v OP distribučního 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 tun.
  - Při realizaci stavby budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EG.D a podmínkách práce v jeho blízkosti č.j. H18585-26042157 ze dne 09.04.2020.
  - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou v závěru vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
  - 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 beznapětového stavu vedení a vypnutí objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích pod č. j. KHSJC 09585/2020/HOK CB-CK ze dne 04.05.2020:
- Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou.
  - 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.
10. Budou dodrženy podmínky souhrnného závazného stanoviska a vyjádření Městského úřadu Český Krumlov, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. MUCK 18393/2020/OŽPZ/Ra ze dne 05.05.2020:
- Stavební práce prováděné v blízkosti stávajících dřevin musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému (stromy je nutno chránit bedněním),
  - Veškeré pozemky dotčené pracemi spojenými s opravou mostu uvést po ukončení akce do původního stavu,
  - dbát na zamezení možnosti úniku ropných látek či olejů z použitých strojů během prací,
  - realizací záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod,
  - veškerá případná manipulace se závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
11. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Český Krumlov, odboru životního prostředí a zemědělství, vodoprávního úřadu, č. j. MUCK 33431/2020/OŽPZ/Du ze dne 07.07.2020:

- Realizací záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod ani ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
  - Při stavebních pracích nebudou stavební materiály ani vzniklé odpady ukládány na březích a budou zabezpečeny tak, aby nedocházelo k jejich splachování do koryta vodního toku při zvýšených průtocích a srážkách.
  - Stavby budou technicky řešeny tak, aby objekty byly staticky bezpečné a odolné vůči odplavení a nemohly tak zhoršit odtokové poměry.
12. Při stavbě budou dodrženy podmínky stanoviska a vyjádření Povodí Vltavy, s. p., pod zn. 40233/2020-142 ze dne 15.06.2020:
- Opravou mostu nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů,
  - Při stavbě splavený materiál bude z koryta toku odstraněn v celém rozsahu splavení,
  - Případně stavbou porušené pozemky ve správě Povodí Vltavy, s. p., budou uvedeny do původního stavu,
  - Provoznímu středisku VD Lipno I v Lipně nad Vltavou bude pro potřeby správce toku předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení vodního toku a souběhu s vodním tokem (situace s okolím 50 m) v digitální formě v příslušném formátu uvedeném ve vyjádření, seznam zaměřených bodů dle podmínek ve vyjádření uvedených, výkresy-situace 1:500 a detailní situační i výškové uspořádání v měřítku 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv. v tištěné podobě a digitálně ve formátu PDF.
13. Bude dodržena podmínka závazného stanoviska Městského úřadu Český Krumlov, odboru památkové péče, pod č. j. MUCK 33954/2019/OPP/JL ze dne 29.06.2019:
- Před provedením finálních povrchových úprav (umělý kámen, kovové prvky, odstín spárování kamenného zdiva spodní stavby) budou provedeny konkrétní vzorky a pracovníci památkové péče Městského úřadu Český Krumlov a Národního památkového ústavu České Budějovice vyberou vzorky, které nejlépe odpovídají závazným stanoviskem schváleného návrhu.
14. Stavebník projedná s jednotlivými vlastníky sousedních pozemků a objektů okolnosti realizace stavby před jejich nemovitostmi, před zahájením výstavby zajistí informování stavbou dotčených vlastníků nemovitostí o možnosti přístupu ke svým nemovitostem a souvisejících dopravních omezeních. Stavebník je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem okolním nemovitostem.
15. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrana 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, zejména § 3 zákona a část třetí), a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
16. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
17. Umístění a provedení záchytných bezpečnostních systémů (zábradlí, svodidla, apod) budou v souladu s ČSN 73 6201, TP 114, TP 128, TP 186.
18. Investor je povinen po skončení výběrového řízení oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu dodavatelskou firmu z důvodů kontroly oprávnění k provádění stavby a jméno a adresu osoby, která bude zabezpečovat odborné vedení realizace stavby.
19. Stavební povolení včetně ověřené projektové dokumentace bude neustále na stavbě k dispozici pro potřebu kontrolních orgánů. Při provádění stavby bude řádně veden stavební deník.
20. Stavba bude viditelně označena štítkem „Stavba povolena“. Stavebník učiní opatření, aby po dobu stavby byla zajištěna čitelnost údajů na něm uvedených. Štítek „Stavba povolena“ si stavebník převezme u silničního správního úřadu spolu s ověřenou projektovou dokumentací.



21. Pokud dojde při stavebních pracích k nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody, jakož i k archeologickým nálezům, ohlásí investor (dodavatel stavby) toto ihned speciálnímu stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popř. archeologickému ústavu nebo orgánu státní ochrany přírody a učiní nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
22. K zásahu nebo užití sousedních pozemků dojde pouze s předchozím výslovným souhlasem vlastníků těchto nemovitostí.
23. Bez předchozího majetkoprávního vypořádání s vlastníky pozemků dotčených dočasným zábořem stavby nesmí k zásahu do těchto nemovitostí dojít.
24. Před zahájením stavby bude na náklady investora zadokumentován a posouzen statický a technický stav objektů, které bezprostředně souvisí se záměrem, tedy s rekonstrukcí mostu Dr. E. Beneše včetně mostního provizoria a vedením automobilové dopravy po mostním provizoriu a přilehlých komunikacích. Statický a technický stav objektů bude po celou dobu stavby průběžně sledován a dokumentován, včetně závěrečné kontroly v době předání stavby. Uvedené sledování statického a technického stavu se týká následujících nemovitostí na pozemcích parc. č. st. 613, st. 615, st. 616, st. 617, st. 618/1, st. 620, st. 192, st. 197/1, zídky na pozemcích parc. č. 257 a 255, vše v k. ú. Český Krumlov. V případě, že by nebyla realizována varianta s mostním provizoriem, bude rozsah upraven dle aktuální situace.
25. Stavba bude prováděna tak, aby se nepoškodily sousední objekty a porosty. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklad investora. Stavbou nebudou znečišťovány veřejné komunikace.
26. Budou dodrženy všechny platné zákony a předpisy v oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech. O vyprodukovaných odpadech bude vedena evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. Stavbou nebudou znečišťovány veřejné komunikace.
27. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemcích dotčených stavbou a bude provedeno a provozováno v souladu s § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., O obecných požadavcích na využívání území, v platném znění.
28. Stavebník odpovídá plně za případné znečišťování či poškozování veřejných komunikací v důsledku provádění stavby a přejímá veškerou odpovědnost za dodržování podmínek tohoto rozhodnutí za všechny případné dodavatele stavby po celou dobu provádění stavby.
29. V případě, že tyto odpovědnosti převede na jiný jediný subjekt, bude speciálnímu stavebnímu úřadu toto písemně oznámeno a předložena příslušná smlouva. K dalším dohodám či smlouvám stavební úřad nepřihlíží.
30. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov

Josef Salon, nar. 03.02.1949, Rybářská 1, 381 01 Český Krumlov

Anna Salonová, nar. 13.04.1953, Rybářská 1, 381 01 Český Krumlov

HADJIO s.r.o., Volarská 147, 382 26 Horní Planá

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

### III. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

1. Vlastník bude stavbu udržovat v řádném stavebně – technickém stavu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu dokončení stavby a požádá o kolaudační souhlas v souladu s § 122 stavebního zákona. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu musí, podle § 18i vyhlášky 503/2006 Sb., v platném znění, obsahovat náležitosti stanovené v příloze č. 12 této vyhlášky (včetně příloh uvedených v části „B“).
3. Stavebník k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu doloží:



- dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k odchylkám oproti dodatečnému povolení stavby),
- popis a zdůvodnění odchylek skutečného provedení stavby od ověřené projektové dokumentace s informací, zda a kdy byly tyto odchylky schváleny,
- zápis o předání a převzetí dokončené stavby,
- protokoly o provedení a vyhodnocení zkoušek předepsaných zvláštními předpisy,
- závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy – splnění podmínek DO, souhlas s užíváním dokončené stavby,
- stanoviska či potvrzení správců inženýrských sítí o splnění podmínek ze stanovisek či vyjádření; byla-li vyžadována,
- doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací,
- geometrický plán (pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí a u staveb dopravní infrastruktury),
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby a další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení,
- konkrétní listy stavebního deníku s uvedením kontrol, viz podmínky pod body 7, 8,
- doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou,
- doklady prokazující požadavky na jakost pitné vody pro veřejné zásobování,
- dokumenty prokazující nezměněný statický a technický stav objektů, viz bod 24.

### **Odůvodnění:**

Dne 13.08.2020 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Speciální stavební úřad následně vyzval k odstranění nedostatku podání a usnesením ze dne 02.10.2020 věc přerušil.

Speciální stavební úřad Oznámením o zahájení stavebního řízení ze dne 22.01.2021 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. V souladu s § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a od ústního jednání. Dotčené orgány mohly uplatňovat závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popř. důkazy ve lhůtě v oznámení uvedené.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Speciální stavební úřad dne 26.03.2021 Sdělením o seznámení s podklady rozhodnutí opětovně vyzval účastníky řízení o možnosti nahlédnutí do podkladů rozhodnutí.

Ke stavebnímu objektu SO 182 – dopravně inženýrská opatření speciální stavební úřad konstatuje, že s takto předloženým záměrem souhlasí. Dále konstatuje, že pokud si to v průběhu realizace situace vyžádá, může být konkrétní podoba týkající se SO 182 pozměněna. Rovněž dotčený orgán, Policie České republiky, se ke konkrétní podobě dopravně inženýrského opatření vyjádří až bezprostředně před zahájením stavby, přičemž bude předloženo dopravně inženýrské opatření zvlášť na samotnou stavbu a zvlášť na mostní provizorium).

### Jako podklady pro rozhodnutí byla nashromážděna tato stanoviska a závazná stanoviska:

- Ministerstvo obrany ČR, pod sp. zn. 38450/2018-1150-OÚZ-ČB ze dne 04.07.2018,
- Ministerstvo obrany ČR, pod sp. zn. 42437/2020-1150-OÚZ-ČB ze dne 18.05.2020,
- Krajský úřad Jihočeský kraj, Odbor životního prostředí a zemědělství a lesnictví, Oddělení IPPC a EIA, pod zn. KUJCK 55378/2020 ze dne 27.04.2020,

- Krajský úřad Jihočeský kraj, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, pod zn. KUJCK 50300/2020 ze dne 24.04.2020.
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, pod č. j. KHSJC 09585/2020/HOK CB-CK
- Městský úřad Český Krumlov, Odbor životního prostředí a zemědělství, pod č. j. MUCK 18393/2020/OZPZ/Ra ze dne 05.05.2020,
- Městský úřad Český Krumlov, Odbor životního prostředí a zemědělství, pod č. j. MUCK 33431/2020/OZPZ/Du ze dne 07.07.2020,
- Městský úřad Český Krumlov, Odbor památkové péče, pod č. j. MUCK 33954/2019/OPP-JL ze dne 29.06.2019,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov, dopravní inspektorát pod č. j. KRPC-41551-1/ČJ-2020-020206 ze dne 07.05.2020,
- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov, pod č. j. HSCB-1771-2/2020 UO-CK ze dne 20.05.2020,
- Povodí Vltavy, s. p., závod Horní Vltava, pod zn. 40233/2020-142 ze dne 15.06.2020.

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

Jako podklady pro rozhodnutí byla nashromážděna tato vyjádření:

- Cetin a. s., pod č. j. 601893/20 ze dne 08.04.2020,
- Cetin a. s., pod č. j. 548368/21 ze dne 15.02.2021,
- Českokrumlovský rozvojový fond s. r. o. ze dne 14.09.2019,
- ČEVAK a. s., pod č. j. O20070116778 ze dne 14.04.2020, pod č. j. O20010006280 ze dne 31.01.2020,
- E.ON Distribuce, a. s. pod zn. H18585-26042157 ze dne 09.04.2020 (elektrická síť i plyn),
- E.ON Distribuce a. s., pod zn. V3090-27022731 ze dne 13.11.2020,
- EG.D, a. s. pod zn. J13664-27028905 ze dne
- Jihočeský vodárenský svaz, pod zn. 2018/1580 ze dne 04.07.2018,
- Město Český Krumlov, Odbor investic, pod zn. MUCK 37038/2018/OI/Pa ze dne 16.07.2018,
- Služby města Český Krumlov s. r. o., ze dne 21.06.2018,
- Starnet, pod zn. 0095-06/2018 ze dne 20.06.2018,
- T-Mobile pod zn. E15714/20 ze dne 08.04.2020,
- UPC Český republika, s. r. o., pod č. E009731/18 ze dne 08.06.2018,
- Vodafone Czech Republic a. s. pod zn. MW9910148500160567 ze dne 08.04.2020,
- Krajský úřad Jihočeský kraj, OZPZ, Odd. ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, pod č. j. KUJCK 50300/2020 ze dne 24.04.2020.

Podmínky v nich uvedené jsou pro stavebníka závazné.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

ČESKOKRUMLOVSKÝ ROZVOJOVÝ FOND, Masná 131, Český Krumlov,  
ČEVAK a.s., Severní 2264/8, České Budějovice,  
EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, Brno,  
Služby města Český Krumlov s.r.o., Domoradice 1, Český Krumlov,  
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Praha 9-Libeň,  
Ing. Galina Valterová, třída Míru č.p. 201, Latrán, Český Krumlov,  
Věra Havrilová, Školní č.p. 132, Nádražní Předměstí, Český Krumlov,  
Věra Vachtová, Pod Hájí č.p. 107, Vyšný, Český Krumlov,  
Eva Beránková, Kájovská č.p. 175, Vnitřní Město, Český Krumlov,  
Ing. Pavel Hanzal, Borůvková č.p. 920, Horní Jirčany, Jesenice u Prahy,  
Dagmar Hanzalová, Borůvková č.p. 920, Horní Jirčany, Jesenice u Prahy.

## Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

1. Námitka společnosti Hadjio s. r. o.: Jako vlastník pozemku parc. č. 1347/3 v k. ú. Český Krumlov souhlasí s předloženým stavebním záměrem a dočasným záborem v rozsahu 2 m<sup>2</sup>, za podmínky zachování průjezdu a průchodu lávkou k čp. 58 a 76 pro zásobování stavby, případně provozu zkolaudované restaurace a muzea. Oprava náběhu mostu a umožnění přístupu bude aktuálně dohodnuto s vlastníkem – dle postupu stavebních prací při rekonstrukci mostu.
  - Speciální stavební úřad námitku zamítá, neboť obsah námítky je v souladu s projektovou dokumentací. Stavebník dále doplňuje, že lávka pro přístup k domu čp. 58 a 176 bude po celou dobu rekonstrukce mostu průchozí.
2. Námitka Ing. Galiny Valterové: Jako vlastník pozemku p. č. st. 192 v k. ú. Český Krumlov souhlasí s předloženým stavebním záměrem, při dodržení přístupu po celou dobu stavby na naše soukromé parkoviště a podle potřeb a našeho požadavku instalovat hlukové zábrany kolem domu.
  - Speciální stavební úřad námitku zamítá, neboť obsah námítky je v souladu s projektovou dokumentací a stavebník k uvedenému doplnil toto: přístup na parkoviště zůstane zachován. Hladina hluku a zvýšení prašnosti odpovídá stavebním pracím, její zvýšení je možno předpokládat pouze krátkodobě při bouracích pracích. Vzhledem k poloze stavby v intravilánu budou dodrženy hygienické předpisy pro práce v denních a nočních hodinách. Ke snížení hluku ze stavební činnosti v okolí staveniště stavba zajistí následující protihluková opatření viz výňatek z průvodní zprávy str. 16: v případě, kdy by při provádění nejhluknějších činností mohlo dojít k překročení hygienického limitu pro hluk ze stavební činnosti v chráněném venkovním prostoru nejbližšího chráněného obytného domu, postup prací projednat s jeho obyvateli a vlastní činnost provádět šetrným a ohleduplným způsobem a ve vymezené době, v případě potřeby okolo nejhluknějších zařízení či pracovišť umístit provizorní mobilní akustické zástěny (clony) výšky 2 až 3 m, které budou plnit funkci prvotní zábrany hluku ze stavební činnosti a budou na staveništi přesouvány podle potřeby.
3. Námitka Josefa a Anny Salonových: Jako vlastníci pozemku p. č. 1288/34 v k. ú. Český Krumlov souhlasí s předloženým stavebním záměrem a s dočasným záborem výše uvedeného pozemku v rozsahu 14 m<sup>2</sup>, pouze za podmínek:
  - a) požadujeme realizaci stavebních úprav mimo hlavní sezónu (léto) z důvodu zásadního omezení podnikání a náhradu příjmů z podnikání,
  - b) uzavřít dohodu o užití pozemku, ve které se sjedná doba trvání stavby a záboru pozemku, způsob užití a finanční protiplnění, popř. pravidla pro uvedení pozemku do původního stavu,
  - c) zábor pozemku požadujeme na nezbytně nutnou dobu a za cenu 20,- Kč/m<sup>2</sup> za den,
  - d) žádáme zbudovat místo „opěry 3“ zídku (podobnou, jaká je na druhé straně mostu) a zamezit tím vhazování komunálního odpadu na náš pozemek a také posedávání lidí a konzumaci alkoholu a s tím spojené rušení nočního klidu,
  - e) požadujeme zamezit poškození naší nemovitosti z důvodu zvýšeného provozu automobilů a zejména těch bez omezení tonáže. Na několika místech již došlo k propadu vozovky v ulici (nedávno opraveno). Obáváme se popraskání zdiva způsobené otřesy apod. V případě, že se budou provádět např. zatlučování pilotů nebo zhutnění podloží vibrační technologií, požadujeme před zahájením stavby odborně posoudit stavební stav domu, a to na náklady zhotovitele. Případné poškození budovy, např. nové praskliny apod. pak požadovat kompenzace.

- Speciální stavební úřad námitku pod bodem a) zamítá, neboť termín realizace není předmětem stavebního řízení. Stavebník k tomuto bodu doplnil, že požadavek není možno v plném rozsahu splnit, protože hlavní sezóna se kryje se stavební sezónou.
  - Speciální stavební úřad k námitce pod bodem b), c) uvádí, že požadavek byl částečně zaimplementován do podmínek výše, pod bodem č. 23. Ke konkrétní uváděné výši za zábor speciální stavební úřad sděluje, že se jedná o námitku občanskoprávní povahy, přičemž stanovení upřesňujících podmínek je občanskoprávním vztahem mezi investorem a účastníkem řízení. Stavebník k tomuto doplnil, že smlouva o nájmu je věcí investora, záleží na době, kdy bude stavba realizovaná a tento pozemek není nutno používat po celou dobu.
  - Speciální stavební úřad námitku pod bodem d) zamítá, neboť správní orgán je kompetentní projednávat žádost ve stavu, v jakém byla předložena, nikoliv v alternativních podobách. Tedy námitka přesahuje rozsah řízení. Stavebník k bodu doplnil, že tvar zídky není možno změnit, protože řešení je odsouhlaseno památkovou péčí. Speciální stavební úřad doplňuje, že požadavek zamezení vhazování komunálního odpadu a posedávání lidí, resp. rušení nočního klidu, je podle § 114 odst. 1 stavebního zákona mimo rozsah, v jakém je projednáváním záměrem dotčen veřejný zájem. Tyto požadavky je nutno uplatňovat v rámci zákonných norem jiným odpovídajícím způsobem.
  - Speciální stavební úřad námitku pod bodem e) zaimplementoval do podmínek výše, pod bodem 24.
4. Požadavek společnosti Služby města Český Krumlov, s. r. o. ze dne 21.06.2018: Požadujeme výměnu stožárů VO za historické stožáry a svítidla včetně litinové lucerny (Pražská) od výrobce Pechlát s. r. o. Stávající umístění stožárů je nutné zachovat v zábradlí, aby byly mimo chodník.
- Speciální stavební úřad k požadavku uvádí, že dne 10.04.2019 byl svolán výrobní výbor, kde bylo projednáno, že osvětlovací pylony budou v dolní části ŽB, do jejich horního povrchu bude kotven přes patní desku stožár VO. Stožár VO bude litinový, ve tvaru dle původního. U paty stožáru bude litinový krycí hrnec, který překryje patní desku i napojení kabelů – tvar dle původních. Vlastní svítidlo bude z mléčného skla ve tvaru koule. Na základě tohoto výboru byla projektová dokumentace upravena a předložena i Odboru památkové péče Městského úřadu Český Krumlov. Odbor památkové péče ve svém souhlasném závazném stanovisku v odůvodnění konstatuje, že veřejné osvětlení bude umístěno na betonových pylonech podle původního projektu, svítidla na litinových sloupcích černé barvy budou kulového tvaru z mléčného skla. Výše uvedeným sdělením považuje speciální stavební úřad podobu stožárů a svítidel veřejného osvětlení za dostatečně odůvodněný.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

1. Vyjádření Josefa Havrily ze dne 19.04.2021, který na základě plné moci zastupuje účastníky Věru Havrilovou, Věru Vachtovou, Evu Beránkovou: Požadujeme, aby v případě poškození zídky na pozemku parc. č. 257 v k. ú. Český Krumlov, bylo toto poškození uvedeno do původního stavu.
- Speciální stavební úřad k vyjádření doplňuje, že se jedná o zídku bezprostředně sousedící s pozemkem, na kterém se nachází stavební záměr. Speciální stavební úřad k vyjádření uvádí, že problematika poškození věcí účastníků je řešena v právních normách, např. v zákoně č. 89/2012 Sb., Zákon občanského zákoníku, v platném znění (např. § 1020), ve vyhlášce 501/2006 Sb., O obecných požadavcích na využívání území (např. § 24e), a další. Tedy v případě jakéhokoliv poškození zídky ve vlastnictví účastníků bude řešeno v rámci dohody mezi investorem a účastníky, resp. následnou občanskoprávní cestou. Navíc v podmínkách výše pod body 24, 25 je uvedený požadavek zaimplementován.



Žádné jiné námitky a návrhy nebyly podány.

Stavebník prokázal, že má k pozemkům vlastnické nebo jiné právo. Učinil tak výpisem z katastru nemovitostí. Vzhledem k tomu, že stavba je umístěna i na cizích pozemcích, je právo provést stavbu založené souhlasem dle § 184a stavebního zákona:

- 1) Souhlas vlastníků pozemku parc. č. 1288/34 v k. ú. Český Krumlov (Josef a Anna Salonovi) s provedením stavebního záměru za podmínek uvedených výše,
- 2) Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 1347/3 v k. ú. Český Krumlov (Hadjio, s. r. o.) s provedením stavebního záměru za podmínek uvedených výše,
- 3) Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 1347/2 v k. ú. Český Krumlov (Povodí Vltavy) s provedením stavebního záměru z data 03.08.2020.

Speciální stavební úřad obdržel v souladu s § 15 odst. 2 stavebního zákona souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby, vydaný Městským úřadem Český Krumlov, stavebním úřadem pod č. j. MUCK 19274/2020 dne 15.04.2020.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu - Jihočeský kraj podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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.

  
Bc. Aleš Iser  
Referent ODaSH



**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, se nevyměňuje.

## Obdrží:

účastníci stavebního řízení podle § 109 písm. a) (doručenky)

1. Město Český Krumlov v zastoupení Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IDDS: 64uu6mg, Osová č.p. 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25

Účastníci řízení podle § 109 písm. b), c) (doručenky)

2. Josef Salon, Rybářská č.p. 1, Plešivec, 381 01 Český Krumlov

3. Anna Salonová, Rybářská č.p. 1, Plešivec, 381 01 Český Krumlov

4. HADJIO s.r.o., IDDS: cpw9g8q, Volarská č.p. 147, 382 26 Horní Planá

5. Povodí Vltavy, závod Horní Vltava, IDDS: gg4t8hf, Litvínovická 5, České Budějovice

6. ČESKOKRUMLOVSKÝ ROZVOJOVÝ FOND, IDDS: xfcxi4z, Masná 131, Český Krumlov

7. ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf Severní č.p. 2264/8, České Budějovice 3, České Budějovice

8. EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu, Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

9. Služby města Český Krumlov s.r.o., IDDS: vg92wqb, Domoradice č.p. 1, Český Krumlov

10. CETIN a.s., IDDS: qa7425t, Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Účastníci řízení podle § 109 písm. e), f) (doručenky)

11. Ing. Galina Valterová, třída Míru č.p. 201, Latrán, 381 01 Český Krumlov

12. Věra Havrilová, Školní č.p. 132, Nádražní Předměstí, 381 01 Český Krumlov

13. Věra Vachtová, Pod Hájí č.p. 107, Vyšný, 381 01 Český Krumlov

14. Eva Beránková, Kájovská č.p. 175, Vnitřní Město, 381 01 Český Krumlov

15. Ing. Pavel Hanzal, Borůvková č.p. 920, Horní Jirčany, 252 42 Jesenice u Prahy

16. Dagmar Hanzalová, Borůvková č.p. 920, Horní Jirčany, 252 42 Jesenice u Prahy

## Na vědomí:

17. Policie České republiky - KŘP Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov, Dopravní inspektorát, IDDS: eb8ai73, Tovární č.p. 165, 381 23 Český Krumlov

18. Městský úřad Český Krumlov, odbor životního prostředí a zemědělství, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, Český Krumlov

19. Městský úřad Český Krumlov, stavební úřad, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov

20. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c, Na Sadech č.p. 1858/25, České Budějovice 3, 370 01 České Budějovice

21. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Český Krumlov, IDDS: ph9aiu3, Pražská tř. č.p. 2666/52b, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4

22. Městský úřad Český Krumlov, Odbor památkové péče, Kaplická č.p. 439, Český Krumlov

# STAVBA POVOLENA

Stavba:

Rekonstrukce mostu dr. E. Beneše, ČK

Stavebník:

Město Český Krumlov, kterého zastupuje Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Stavební  
podnikatel:

Stavbu povolil:

Městský úřad Český Krumlov, odbor dopravy a silničního hospodářství

Stavební povolení:

č.j. MUCK 20154/2021/ODSH/Is ze dne 20.04.2021, S-MUCK/39937/2020/ODSH/Is, které  
nabylo právní moci dne 23.06.2021.

Termín dokončení:

23.06.2023

**Městský úřad Český Krumlov**  
ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ