

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne: <u>03.05.2021</u>
Městský úřad Rumburk silniční správní úřad

Městský úřad Rumburk
třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk
odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad

čj. OSU-SSU/6064-21/Tu
č. spisu OSU-SSU/1103-2021

zpracovatel: Ing. N. Turková

datum: 31.03.2021

Stavebník:

Město Rumburk, IČO 002 61 602, třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
v zastoupení Projektová kancelář VANER s.r.o., IČO 254 58 990, V Horkách č. p. 101/1, Liberec IX-Janův
Důl, 460 07 Liberec 7

Rozhodnutí

Výroková část:

Dne 16.02.2021 podala právnická osoba, tj. Město Rumburk, IČO 002 61 602, třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, v zastoupení Projektová kancelář VANER s.r.o., IČO 254 58 990, V Horkách č. p. 101/1, Liberec IX-Janův Důl, 460 07 Liberec 7 (dále jen „stavebník“), žádost o vydání společného územního a stavebního povolení (dále jen „společné povolení“) pro stavbu „Rekonstrukce mostu č. evid. 14, ul. Žitná, Rumburk“ (dále jen „stavební záměr“) na pozemku pozemková parcela číslo 615/5, 635/1, 2115, 2149/1, 2149/9, 2318/43, 2929/1 v katastrálním území Rumburk.

Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad - úsek silniční správní úřad, vykonávající působnost silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací, v souladu s ustanovením § 40 odst. 4 písmeno a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění (dále jen „zákon o PK“), dále jako speciální stavební úřad příslušný dle ustanovení § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) přezkoumal podle ustanovení § 94j až 94p stavebního zákona žádost o společné povolení a podle § 94p odst. 1 stavebního zákona schvaluje stavební záměr, pro který:

vydává společné povolení.

Stavební záměr obsahuje:

Jedná se o kompletní rekonstrukci stávajícího trvalého silničního mostu. Rekonstrukce mostu respektuje jeho stávající polohu, dochází však k jeho rozšíření o nové chodníky. Výškově oprava mírně snižuje nivelitu na mostě. Nová konstrukce bude zesílená pomocí žb desky a rozšířena o římsy se zábradlím se svislou výplní.

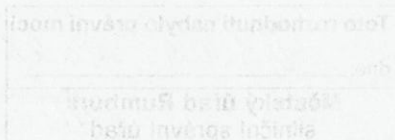
Na stávající konstrukci mostu jsou umístěna některá vedení inženýrských sítí (v chráničkách). Všechny inženýrské sítě budou respektovány. Z důvodu opravy mostu a mostních křídel bude provedena přeložka stávajícího vodovodu.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 201 – Most č. evid. 14 – ul. Žitná, Rumburk

Jedná se o rekonstrukci stávajícího trvalého silničního mostu přes Mandavu. Nová konstrukce bude zesílena pomocí žb desky a rozšířena o římsy se zábradlím se svislou výplní, na kterých po obou stranách povede chodník. Po dobu stavby bude vedle mostu zřízena provizorní lávka pro pěší na opěrách z panelové rovnaniny.

Délka mostu: 10,45m
Výška mostu: 2,15m nade dnem uprostřed rozpětí
Šířka mostu: 10,50m – 11,68m
Rozpětí pole: 6,00m mezi osami uložení
Volná šířka na mostu: 7,00m – 8,10m



Konstrukční výška: 0,88m – 1,06m výška pouze nosné konstrukce
Šikmost mostu: kolmý
Stavební výška: 1,07m od podhledu nosníku k nivelitě v ose
Plocha mostu: nosná konstrukce 92,62m²

SO 301 – přeložka vodovodu

V rámci stavby bude provedena přeložka vodovodu v prostoru mostu a okolí. Přechod přes koryto vodoteče bude umístěn na návodní straně mostu uložením vodovodního potrubí do samonosné ocelové chráničky. Chránička bude uložena na mostních křídlech pod mostní římsou. Na obou březích bude potrubí napojeno na stávající vodovod. Celková půdorysná délka přeložky je 17,13m, skutečná délka potrubí, včetně šikmých etáží, je 17,80m. V celé délce přeložky bude použito tlakové potrubí HDPE 100 EGEPLAST 9010 RC+ d160 SDR 17. Potrubí bude uloženo ve volném terénu do pažené rýhy na lože z hutněného písku tl. 100mm. Nad korytem Mandavy v km 0,003 – 0,014 bude potrubí uloženo v ocelové chráničce DN 600 (600 x 10mm) délky 11,00m.

Součástí tohoto stavebního objektu je provizorní přeložka vodovodu. Pro provoz vodovodu během stavby bude zřízeno provizorní propojení potrubím PE d63 SDR17 dl. 53,96m. Potrubí provizorního obtoku bude na obou koncích napojeno na stávající řad pomocí přímých spojek jištěných proti posunu Waga 3007 DN 150/dl54-192 PN 10 (následně budou použity pro definitivní napojení). Potrubí bude uloženo na terénu a na provizorním přemostění koryta Mandavy.

Pro umístění a provedení stavebního záměru se stanovují tyto podmínky:

1. Stavební záměr bude umístěn a proveden na pozemku pozemková parcela číslo 615/5, 635/1, 2115, 2149/1, 2149/9, 2318/43, 2929/1 v katastrálním území Rumburk, jak je zakresleno v situačním výkresu v měřítku 1:200, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Zařízení staveniště bude s ohledem na rozsah prováděného stavebního záměru realizováno přímo v prostoru stavby. V případě zařízení staveniště většího rozsahu, bude toto realizováno dle dohody s dodavatelem stavby.
3. Stavební záměr bude proveden podle projektové dokumentace z měsíce května 2019, číslo zakázky 18-12-061, kterou vypracoval Ing. Jan Vaner, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0501297, a která je přílohou tohoto rozhodnutí; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost a úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
4. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
5. Při provádění stavebního záměru je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě.
6. Při provádění stavebního záměru budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.
7. Stavební záměr bude dokončen nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. Stavební záměr bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „Stavba povolena“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné.
9. Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník), za vedení stavebního deníku odpovídá zhotovitel stavby. Stavební deník bude uložen na stavbě tak, aby byl k dispozici vždy při kontrolní prohlídce stavby. U staveb, kde jsou stavebníky organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
10. Stavebník dále zajistí, aby na staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace stavebního záměru a všechny doklady týkající se prováděného stavebního záměru nebo jeho změny, popř. jejich kopie.
11. Stavba bude prováděna dodavatelsky: dodavatel bude určen ve výběrovém řízení a před zahájením realizace stavby oznámí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu název a sídlo dodavatele, doloží oprávnění dodavatele k provádění staveb.

12. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Rovněž změny v těchto skutečnostech stavebník oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu.
13. Staveniště bude vhodným způsobem ohrazeno tak, aby se zamezilo vstupu nepovolaných osob do staveniště. Staveniště bude ohrazeno zábranami, v noci nebo za snížené viditelnosti řádně osvětleno.
14. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
 - při převzetí staveniště
 - převzetí základové spáry
 - převzetí hlubinného založení
 - převzetí bednění a výztuže základů
 - převzetí bednění a výztuže dříků opěr
 - převzetí bednění a výztuže nosné konstrukce
 - převzetí silniční pláně
 - převzetí výztuže říms
 - převzetí vozovky
 - převzetí hotové stavby
15. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
16. Stavebním záměrem dotčené pozemky budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu.
17. Stavebníkovi se ukládá v souladu s § 156 stavebního zákona, aby pro realizaci stavebního záměru byly 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 splňuje základní požadavky stavby.
18. Stavebník je povinen ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu závady vzniklé při realizaci stavebního záměru, které ohrožují životy a zdraví osob nebo bezpečnost stavebního záměru, a to neprodleně po jejich zjištění.
19. Při nedodržení projektového řešení se stavebník vystavuje nebezpečí postihu finančními sankcemi dle § 178 - § 183 stavebního zákona.
20. Po dokončení stavby stavebník požádá podle § 122 stavebního zákona o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas předloží stavebník v souladu s ustanovením § 196 odst. 1 stavebního zákona na předepsaném formuláři dle přílohy č. 12 vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, jakožto i přílohy v části B.
21. Při realizaci stavebního záměru budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku, stanovisku a vyjádření:
 - a) **Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí (orgán ochrany přírody), čj. OŽP/34926-19/9-19/blaj ze dne 02.09.2019**
 - Stavbou nedojde k významnému omezení ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku ani k jeho výraznému poškození nebo zničení.
 - Zásah do výše uvedeného významného krajinného prvku proběhne pouze v rozsahu nezbytně nutném k realizaci akce „Most ev. č. m. – 14 ul. Žitná, Rumburk“, práce budou prováděny s maximální šetrností k přírodnímu prostředí.
 - Dřeviny se pokácí v období vegetačního klidu (od 1.11. do 31.3.)
 - Bude zabráněno jakékoli kontaminaci toku (např. pohonnými látkami, mazivy, hlavně pak betonem a jeho výluhy apod.)
 - Bude postupováno podle § 5 odst. 3 zákona, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.
 - Pracovní nářadí a stavební materiály budou zabezpečeny, tak aby nedocházelo k jejich odplavení do vodního toku.

- Materiál vzniklý demolicí mostu nebude padat do vodního toku, v případě, že se tak stane, bude co nejdříve z koryta odklizen.

b) Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí (orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství), čj. OŽP/34926-19/9-19/Dami ze dne 05.09.2019

- Zemina (výkopek, ornice) vzniklá při realizaci výše citované stavby, bude využita na terénní úpravy v okolí stavby. V případě přebytku, bude předána oprávněné osobě k odstranění.
- Veškeré vyprodukované odpady (např. beton, asfaltový obrus, kovy, izolační pásy, obaly od stavebních a nátěrových hmot apod.) budou předávány pouze oprávněné osobě k odstranění (§ 12 odst. 3 zákona o odpadech) nebo zpětně využity.
- Odpady budou odděleně shromažďovány od stavebního materiálu.
- Po dokončení stavby předloží stavebník, případně jím pověřená osoba na Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí doklady, o využití nebo odstranění odpadů vzniklých realizací výše uvedené stavby.

c) Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, (vodoprávní úřad), čj. OŽP/22555-19/3026-19/pats ze dne 04.06.2019

- Zahájení a ukončení prací bude s předstihem (min. 7 dní) oznámeno Povodí Ohře, státní podnik, provozu Česká Lípa.
- Během provádění prací nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod látkami závadnými vodám.
- Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník provozního střediska Česká Lípa ke kontrole provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen. Dále mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření.
- V záplavovém území vodního toku nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
- Stavebními pracemi nedojde k narušení opevnění koryta vodního toku nad rámeček předmětné stavby. Případné poškození bude neprodleně nahlášeno Povodí Ohře, státní podnik, provozu Česká Lípa a uvedeno do náležitého stavu.
- Se závodem Terezín bude do stavebního řízení vyřešeno užívání pozemku p. p.č. 2929/1 v k.ú. Rumburk se kterým má právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik, po dobu stavby a budoucí majetkoprávní vypořádání stavbou trvale dotčených pozemků. Konkrétní způsob vypořádání bude dohodnut před vypracováním návrhu smlouvy.
- Po dobu stavby bude vypracován havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb. v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín předloženy k vyjádření. Následně bude havarijní plán předložen ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu a povodňový plán příslušné obci k potvrzení souladu s povodňovým plánem obce. To vše před zahájením akce.
- Koryto vodního toku nebude znečištěno stavebním materiálem. Veškerý stavební materiál napadaný do koryta vodního toku bude neprodleně odstraněn.
- Provizorní lávka na pěší bude po ukončení stavby včetně panelové rovnaniny a přístupové cesty odstraněna a břehy vodního toku budou uvedeny do náležitého stavu.
- Inženýrské sítě budou umístěny tak, aby nezasahovaly do průtočného profilu mostu.
- Provizorní podepření mostovky v korytě vodního toku bude co nejdříve po vytvrnutí železobetonové desky odstraněno z průtočného profilu včetně podkladových panelů.
- Dlažba na březích koryta vodního toku pod mostem bude navržena z kamene min tl. 250 mm do betonu min. tl. 150 mm s navazujícím těžkým kamenným záhozem s hmotností kamene 200 kg s urovnáním líce.

d) Městský úřad Rumburk, orgán ochrany obyvatelstva, čj. ÚKŘ/35768-19/495-2019/ott ze dne 04.09.2019

- Pro dobu stavby bude vypracován povodňový plán dle TNV 75 2931 a bude společně s vyjádřením Povodí Ohře, státní podnik předložen povodňovému orgánu města k zajištění souladu s jeho povodňovým plánem. Toto bude učiněno před zahájením stavby.
- Inženýrské sítě budou umístěny tak, aby nezasahovaly do průtočného profilu mostu.

e) Městský úřad Rumburk, silniční správní úřad, OSU-SSU/37032-19/105-2019/Tu ze dne 13.09.2019

- V souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění, si žadatel, popř. jím určený zhotovitel, v minimálně 30 denním předstihu před zahájením stavebních prací spojených s částečnou či úplnou uzavírkou pozemní komunikace a se zásahem silničního pozemku si stavebník zajistí na odboru stavební úřad – úsek silniční správní úřad MěÚ Rumburk povolení ke zvláštnímu užívání komunikace v souladu s ustanovením § 25 zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění. Součástí této žádosti bude souhlas Krajského ředitelství policie, územní odbor Děčín, dopravní inspektorát.
- Při provádění prací nesmí docházet ke znečišťování či jinému poškození komunikace ani ostatního silničního příslušenství, nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dotčeném úseku, vč. přilehlých pozemků a staveb.
- V případě, že uvažovaná stavba vyvolá potřebu dopravního omezení, je Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad, příslušný ke stanovení přechodné úpravy dopravního značení místních komunikací

f) Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, čj. KHSUL 1443/2020 ze dne 13.01.2020

V rozsahu kráceného rozboru dle § 4 odst. 7) a přílohy č. 5 vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, bude předložen protokol o zkoušce (zpracovaný akreditovanou laboratoří včetně akreditovaného odběru) s výsledky kráceného rozboru pitné vody o vyhovující kvalitě pitné vody, odebrané po ukončení realizace stavby z koncové části vodovodu.

Budou doloženy doklady, že výrobky, které přichází do přímého styku s pitnou vodou, vyhovují § 5 zákona č. 258/2020 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

g) Povodí Ohře, st. podnik, čj. POH/10693/2021-2/301100 ze dne 05.03.2021

- Chránička vodovodu bude umístěna co nejvýše pod mostní římsu.
- V případě vzniku povodňové situace na vodním toku Mandava budou stavební činnosti ukončeny a veškerý materiál, včetně mechanizace, bude odvezen mimo záplavové území.

h) Activity Communication, spol. s r. o., bez čj. ze dne 11.03.2021

Bude respektováno právo na nepřerušovaný vjezd a výjezd do a z výrobního areálu (bývalá DESTA), tedy aby stavebník umožnil vjezd především na ppč. 2150/1 a 2151/1 k. ú. Rumburk, nájemce společnost STI Česko s.r.o., IČO 250 02 741, Rumburk, Žitná 123/21.

V případě nutného omezení vjezdu a přístupu na výše uvedené pozemky z technologických důvodů stavby prosíme o sdělení omezení minimálně dva měsíce před prováděnými pracemi včetně rozsahu a doby omezení.

i) Severočeské vodovody a kanalizace a.s., čj. O206900924406/UTPCUL/Se ze dne 08.10.2020

S provedením stavby souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

- Vlastnictví vodovodu nebo kanalizace se po provedení přeložky nemění.
- Náklady na zřízení nových přípojek nebo jejich prodloužení jsou vyvolány změnou trasy vodovodu a budou hrazeny osobou, které změnu trasy vodovodu vyvolala.
- Jakákoliv změna dokumentace ke stavebnímu řízení musí být znovu předložena provozovateli k posouzení.

j) **GasNet Služby, s.r.o., čj. 5002294373 ze dne 20.01.2021**

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ, během stavby – kontrola PZ.
- V ochranném pásmu STL plyn. zařízení (1m na každou stranu) nebude prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu, PZ musí být volně přístupné.
- Stavební činnost požadujeme provádět takovým způsobem, aby nedošlo k poškození či ohrožení provozu stávajícího PZ, nesmí být měněna jeho poloha a během stavby musí být PZ řádně kontrolováno inspektorem PZ (bude sepsán protokol o kontrole).
- Při realizaci stavby je nutné dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v OP PZ a plynovodních přípojek, které činí 1m na každou stranu, měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených PZ a plynovodních přípojek.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. I bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace apod).
- 2) Stavební činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na gridservices.cz Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č.458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na gridservices.cz nebo zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se

vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ a plynovodními přípojkami.

- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- 13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

k) **ČEZ Distribuce a.s. , čj. 1107353814 ze dne 16.01.2020,**

Udělujeme souhlas s činností zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení za dodržení následujících podmínek:

- Podmínkou pro zahájení činnosti v OP je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s.“
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50 341-3-19, ČSN EN 50 423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
- Umístění stavby a provádění činností v OP el. zařízení bude prováděno dle schválené PD.
- V místě střetu kabelového vedení se stavbou bude stávající kabelové vedení zajištěno mechanickou ochranou proti poškození s přesahem 1m na obě strany, např. dělené chráničky. Při velkém odkrytí kabelového vedení bude toto vedení ve výkopu zajištěno mechanickou ochranou proti jeho poškození a přístupu k němu, dále po min. 1m úsecích bude vyvěšeno. Se zařízením distribuční soustavy nebude manipulováno a překládáno, po dobu stavby bude bezpečně zajištěno proti pádu a poškození.
- Projektová konstrukce mostu a vodovodu nesmí znepřístupnit a omezit budoucí výměnu stávajícího energetického zařízení distribuční soustavy.
- S ohledem na stáří kabelového vedení v této lokalitě a poměrně velkého zásahu do terénu doporučujeme v projektové přípravě stavby dotčené kabelové vedení vytyčit a provést sondy o jeho hloubce uložení. Především se tím komplikacím při jiném umístění i mělkém uložení, zejména časové ztrátě při případném řešení přeložky.
- V místě křížení kabelového vedení s přístupovou cestou na staveniště bude toto vedení plošně ochráněno mechanickou ochranou proti poškození stavební technikou, např. panely.
- V technické zprávě PD bude požadovaná ochrana kabelového vedení popsána, zejména soulad se zákonnými požadavky na ochranné pásmo a požadavky prostorové normy ČSN 73 6005. V grafické části PD bude kótami vyznačen odstup od zařízení distribuční soustavy.
- Před záhozem výkopu v místě střetu kabelového vedení (křížení a souběh) se stavbou požadujeme přivolat pracovníka ČEZ Distribuce a.s. ke kontrole dodržení prostorové normy ČSN 73 605 a výše. O tomto bude proveden písemný záznam.
- Jakákoliv poškození nebo mimořádné události způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku a budou opraveny na náklad viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.

- Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
- Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení, mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2m od vodičů dle ČSN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
- S ohledem na stáří kabelového vedení v této lokalitě a poměrně velkého zásahu do terénu doporučujeme v projektové přípravě stavby dotčené kabelové vedení vytyčit a provést sondy o jeho hloubce uložení. Předejde se tím komplikacím při jiném umístění i mělkém uložení, zejména časové ztrátě při případném řešení přeložky.
- Při případné úpravě povrchu v OP vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.

l) CETIN a.s., čj. 507289/20 ze dne 09.01.2020

Souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

- Pro zajištění ochrany našeho vedení požadujeme, aby měl stavebník před vydáním společného povolení platné „Vyjádření o existenci podzemních vedení sítí elektronických komunikací, které musí být dodrženy.
- V oblasti stavby se nachází naše vedení a zařízení SEK, které požadujeme respektovat a chránit ve svém stávajícím umístění a před poškozením. Nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení či zvýšení stávající niveletu terénu.
 - Nesmí dojít k umístění obrubníků souběžně nad naši trasu vedení SEK. V případě, že bude obrubník v souběžné trase s naším vedením, požadujeme stranové přeložení do strany chodníku, pokud to nebude možné uložení vedení pod bet základ obrubníku do pevné chráničky PVC, půleného žlebu či betonových žlabů. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 73 6005 a 73 6006.
 - V případě vybudování zpevněných ploch nad naší trasou, požadujeme vedení ochránit uložení poplastovaných půlených PVC chrániček, popř. betonových žlebů, v tomto případě prodloužení již stávajících chrániček.
 - Požadujeme v místě stavby před započítím stavebních prací po vytyčení sítě SEK vykopat sondy pro přesné umístění a hloubky vedení.
- Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno v uvedeném „Vyjádření...“. Vytýčení našeho vedení na místě stavby bude provedeno na základě objednávky u dodavatelů uvedených ve „Vyjádření...“.
- V místech, kde bude pouze odkryté naše vedení, před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole. O provedené kontrole bude našim pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

Navržená stavba se nachází v ochranném pásmu trasy sítí elektronických komunikací (SEK). V průběhu prací požadujeme dodržení všech podmínek platného vyjádření o existenci SEK ze dne 19.12.2018.

Během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození tel. vedení a zařízení (trasu tel. kabelů vytyčit, prokazatelně seznámit pracovníky provádějící zemní práce na průběh tel. vedení, zemní práce v blízkosti vedení SEK provádět ručně).

V oblasti stavby se nachází naše vedení a zařízení, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. Nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení či zvýšení stávající nivelity terénu. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005.

Stávající trasa SEK nebude umístěna pod obrubníky chodníku, v místě projektované pojezděné plochy bude trasa SEK doplněna o dělené chráničky, které budou pro zvýšení mechanické ochrany uloženy na zhuťném podloží.

Případné kolize s tel. vedením musí být řešeny na místě se správcem sítě CETIN – p. Tomislav Rak, telefon 602 165 220. Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole. O provedené kontrole bude naším pracovníkem pořízen zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

m) Město Rumburk, správce veřejného osvětlení, čj. OKV/22070-19/svop/562-2019 ze dne 03.06.2019

- Dodavatel prací musí před zahájením stavební činnosti zajistit fyzické vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně s tímto seznámit pracovníky, zejména v případě odchylek od výkresové dokumentace.
- Výkopové práce ve vzdálenosti 1m od osy kabelu (krajního) musí být prováděny ručně. V případě provádění sond ručně může být tato vzdálenost 0,5m.
- Dodavatel prací musí oznámit zahájení prací min. 3 pracovní dny předem vlastníkovému podzemního vedení (městu Rumburk, správci VO).
- Odkryté kabely ve výkopu musí být řádně vyvěšeny a chráněny proti poškození.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto stavebník-dodavatel prací neprovede, vyrazuje si provozovatel kabelového vedení VO právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt, a to vše na náklady stavebníka.
- Při záhozu musí být zemina pod kabelem řádně udusána, zbavena kameniva, kabely uloženy v pískovém loži a provedení krytí dle příslušných technických předpisů.
- Poškození kabelu VO musí být oznámeno vlastníku, provozovateli kabelového vedení VO

Označení účastníků řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Město Rumburk, třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Zdeněk Falta, Bezručova 1048/30, 408 01 Rumburk

Olga Faltová, Bezručova 1048/30, 408 01 Rumburk

Odůvodnění:

Dne 16.2.2021 podal stavebník žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 22.2.2021 čj. OSU-SSU/6789-21/Tu, č. spisu OSU-SSU/1103-2021, oznámil zahájení společného řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Jelikož mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, speciální stavební úřad upustil od ústního jednání a stanovil pro účastníky řízení a dotčené orgány lhůtu pro vyjádření do 15 dnů od doručení tohoto oznámení.

Speciální stavební úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Speciální stavební úřad dále stavbu posoudil z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona a zjistil její soulad s požadavky:

- a) stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území: žádost splňuje veškeré náležitosti, které upravuje § 94l stavebního zákona, dokumentace stavby je v souladu s přílohou č. 11 k Vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a dále je v souladu s obecnými požadavky na využívání území stanovených vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění, a v souladu s § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a v souladu s částí čtvrtou Vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění.

b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, k umístění a provedení stavby vydali kladná stanoviska a vyjádření správci inženýrských sítí: Severočeské vodovody a kanalizace a.s., ČEZ Distribuce a.s., CETIN a.s., GasNEt Služby s.r.o.

c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů

Okruh účastníků řízení podle § 94k odst. 1 stavebního zákona:

a) stavebník:

Město Rumburk, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn:

Město Rumburk, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

c) 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:

Olga Faltová, Bezručova č. p. 1048/30, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Zdeněk Falta, Bezručova č. p. 1048/30, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

METALURGIE Rumburk s.r.o., Žitná č. p. 1098/15, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3

d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno:

CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

Město Rumburk - správce veřejného osvětlení, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou oprávněnou osobou, doklady, prokazujícími vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků řízení.

K žádosti o vydání společného povolení byla doložena závazná stanoviska, stanoviska, námítky, připomínky, vyjádření a ostatní podklady:

- Žádost o vydání stavebního povolení + projektová dokumentace + plná moc
- Plán kontrolních prohlídek
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě č. 1730/2020/PANO uzavřená mezi Městem Rumburk a Severočeskou vodárenskou společností a.s. dne 17.09.2020
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě č. 1731/2020/PANO uzavřená mezi Městem Rumburk a Severočeskou vodárenskou společností a.s. dne 17.09.2020
- Smlouva o přeložce uzavřená mezi Městem Rumburk a Severočeskou vodárenskou společností a.s. ze dne 20.08.2020
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě č. 1446/2020/PANO uzavřená mezi společností METALURGIE Rumburk s.r.o. a Severočeskou vodárenskou společností a.s. dne 17.09.2020

- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene – služebnosti a smlouva o právu provést stavbu č. 1293/2019-POH uzavřená mezi Povodím Ohře, st. podnikem, a Městem Rumburk, ze dne 25.11.2019
- Souhlas – Povodí Ohře, st. podnik, ze dne 26.06.2020
- Souhlas – METALURGIE s.r.o., ze dne 05.06.2019
- Souhlas – Olga Faltová, bez data podpisu
- Souhlas – Zdeněk Falta, bez data podpisu
- Policie ČR, dopravní inspektorát Děčín, čj. KRPU/102016-1/ČJ-2019-040206 ze dne 24.06.2019, KRPU-8288-1/ČJ-2020-040206 ze dne 10.01.2020
- Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, čj. HSUL-202-72/DC-2019 ze dne 02.07.2019
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, čj. KHSUL 1443/2020 ze dne 13.01.2020
- Povodí Ohře, st. podnik, POH/21045/219-2/301100 ze dne 13.05.2019, čj. POH/10693/2021-2/301100 ze dne 05.03.2021
- Městský úřad Rumburk, úřad územního plánování, čj. ORRI/37403-19/49-2019/tejn ze dne 17.09.2019
- Město Rumburk, odbor regionálního rozvoje, čj. ORRI/37602-19/jez ORRI/546-2019, ze dne 18.09.2019
- Městský úřad Rumburk, orgán ochrany obyvatelstva, ÚKR/35768-19/495-2019/ott ze dne 04.09.2019
- Městský úřad Rumburk, silniční správní úřad, čj. OSU-SSU/37032-19/105-2019/Tu ze dne 13.09.2019
- Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, čj. OŽP/38783-19/4486-19/kol ze dne 27.09.2019
- Městský úřad Rumburk, vodoprávní úřad, čj. OŽP/22555-19/3026-19/pats ze dne 04.06.2019
- Ministerstvo obrany ČR, čj. 113646/2020-1150-OÚZ ze dne 10.02.2020
- CETIN a.s., čj. 507289/20 ze dne 09.01.2020
- Severočeské vodovody a kanalizace a.s., čj. O20690092406/UTPCUL/Se ze dne 08.10.2020
- GasNet Služby s.r.o., čj. 5002294373 ze dne 20.01.2021
- ČEZ Distribuce a.s., 1107353814 ze dne 16.01.2020
- Město Rumburk, správce VO, čj. OKV/22070-19/svop/562-2019 ze dne 103.06.2019
- Námitka – Activity Communication, spol. s r.o. ze dne 11.03.2021

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

- Podmínka 2, 3, 4 a 5 obsažená ve vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace a.s., čj. O20690092406/UTPCUL/Se ze dne 08.10.2020 nebyla zapracována do výše uvedených podmínek společného povolení, neboť se netýká umístění a provádění projednávané stavby, ale uvedení stavby do užívání (kolaudační řízení).
- Podmínka č. 2-4 a 6-9 obsažená ve vyjádření státního podniku Povodí Ohře, čj. POH/10693/2021-2/301100 ze dne 05.03.2021 nebyla zapracována do výše uvedených podmínek společného povolení, neboť je obsažena v závazném stanovisku vodoprávního úřadu.
- Námitka společnosti Activity Communication, spol. s r.o. – viz podmínka č. 21 písm. e) výrokové části.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítě technického vybavení a podmínky stanovisek zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Do podmínek společného rozhodnutí nebyly zahrnuty ty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů a ty, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků.

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

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, prostřednictvím Městského úřadu Rumburk, odboru stavební úřad – úsek silniční správní úřad. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. 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.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení 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 povolené stavbě.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy speciální stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Jurková

Ing. Nikola Turková
oprávněná úřední osoba
odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad
Městský úřad Rumburk



Příloha pro stavebníka:

Ověřená projektová dokumentace stavby a štítek „Stavba povolena“ budou zaslány (předány) až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměňuje.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

1. Město Rumburk, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, doručí se na Projektová kancelář VANER s.r.o., V Horkách č. p. 101/1, Liberec IX-Janův Důl, 460 07 Liberec 7, DS: PO, e8wu3sn
2. Olga Faltová, Bezručova č. p. 1048/30, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
3. Zdeněk Falta, Bezručova č. p. 1048/30, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
4. MěÚ Rumburk - správce veřejného osvětlení, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
5. METALURGIE Rumburk s.r.o., Žitná č. p. 1098/15, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, DS: PO, 2ykr7y
6. Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3, DS: PO, 7ptt8gm
7. CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t
8. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy
9. GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnyjs6
10. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, DS: PO, f7rf9ns
11. GasNet, s.r.o., Klíšská č. p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, DS: PO, rdxzhzt
12. Severočeská vodárenská společnost a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, DS: PO, 7egf9my
13. Komerční banka, a.s., Na příkopě č. p. 969/33, Staré Město, 110 00 Praha 1, DS: PO, 4ktes4w
14. Activity Communication s.r.o., Kaštanová č. p. 1303/5, 405 01 Děčín 1, DS: PO, t8qi5zk}

Dotčené orgány (doporučeně na doručenkou)

15. MěÚ Rumburk - odbor regionálního rozvoje a investic (úřad územního plánování), Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
16. MěÚ Rumburk - odbor stavební úřad (úsek silniční správní úřad), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
17. MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán ochrany ovzduší), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
18. MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán ochrany přírody a krajiny), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
19. MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán ochrany ZPF), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
20. MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
21. MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (vodoprávní úřad), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
22. MěÚ Rumburk - úsek krizového řízení (orgán ochrany obyvatelstva), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk
23. MěÚ Rumburk - odbor regionálního rozvoje a investic, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
24. Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, Provaznická č. p. 1394/10, 405 02 Děčín 2, DS: OVM, auyaa6n
25. Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, Březinova č. p. 3, 406 83 Děčín, DS: OVM, 8p3ai7n
26. Ministerstvo obrany - Sekce nakládání s majetkem MO, Odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy, Hradební č. p. 722/12, 110 05 Praha 05, DS: OVM, hjyaavk
27. Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje - DI Děčín, Lidické náměstí č. p. 899/9, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1, DS: a64ai6n

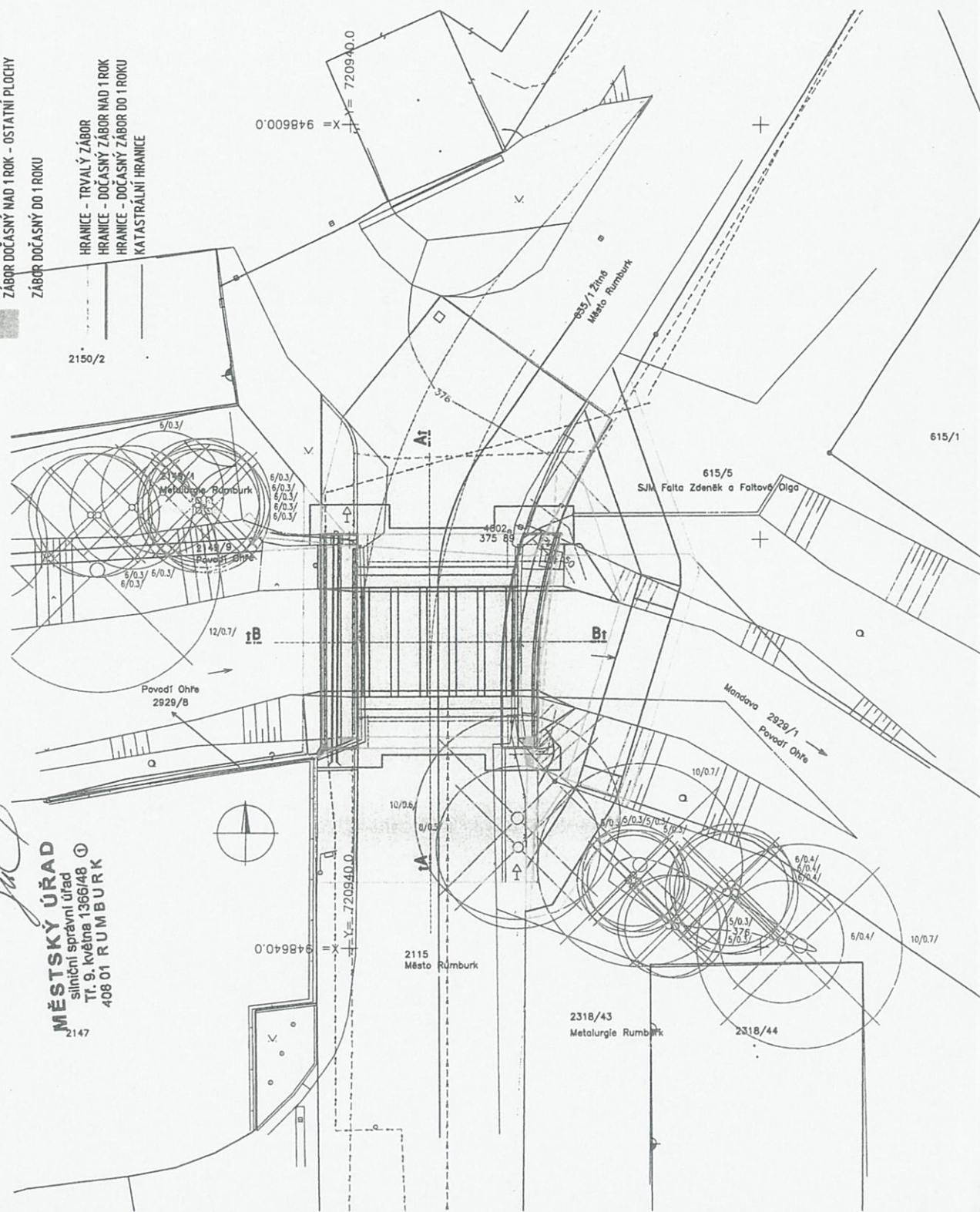
Půstova k č.
 034-05470004-21/12
 054-0547103-20A7
 St. 03. 00A1

MĚSTSKÝ ÚŘAD
 sídelní správní úřad
 Tř. 9. května 1366/48
 408 01 RUMBURK

LEGENDA BAREV ZÁBORŮ:

- ZÁBOR TRVALÝ - ZEMĚLSKÉ PŮDY
- ZÁBOR TRVALÝ - OSTATNÍ PLOCHY
- ZÁBOR DOČASNÝ NAD 1 ROK - ZEMĚLSKÉ PŮDY
- ZÁBOR DOČASNÝ NAD 1 ROK - OSTATNÍ PLOCHY
- ZÁBOR DOČASNÝ DO 1 ROKU

HRANICE - TRVALÝ ZÁBOR
 HRANICE - DOČASNÝ ZÁBOR NAD 1 ROK
 HRANICE - DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
 KATASTRÁLNÍ HRANICE



Název alcea:	MOST EV.Č.M-14 UL.2									
Investor:	MĚSTO RUMBU tř. 9. května 1366 408 014 Rumbu									
Název částí:	SITUAČNÍ VÝKRESY									
<table border="1"> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;"> VANER s. r. o. INŽENÝRINGOVÉ KANCELARIE </td> <td>Vypracoval</td> <td>ING. J. VANER</td> </tr> <tr> <td>Zodp. projektant</td> <td>ING. J. VANER</td> </tr> <tr> <td>Techn. kontrola</td> <td>ING. L. VANER</td> </tr> <tr> <td>Investor</td> <td>MĚSTO RUMBURK</td> </tr> </table>		VANER s. r. o. INŽENÝRINGOVÉ KANCELARIE	Vypracoval	ING. J. VANER	Zodp. projektant	ING. J. VANER	Techn. kontrola	ING. L. VANER	Investor	MĚSTO RUMBURK
VANER s. r. o. INŽENÝRINGOVÉ KANCELARIE	Vypracoval		ING. J. VANER							
	Zodp. projektant		ING. J. VANER							
	Techn. kontrola		ING. L. VANER							
	Investor	MĚSTO RUMBURK								
Adresa: V Horách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 532										
KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ										

