

VYŘIZUJE: Ing. Jarmila Prokešová
TELEFON: 568 896 269
E-MAIL: jarmila.prokesova@trebic.cz

SPOLEČNÉ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ A POVOLENÍ STAVBY

Stavebník **Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, IČ: 70890749** zastoupen majetkovým správcem **Krajskou správou a údržbou silnic Vysočiny, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, IČ: 00090450**, kterou na základě plné moci zastupuje společnost **PONTEX spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČ: 24668613** podal(a) dne 23.1.2019 žádost o vydání společného územního a stavebního povolení na stavbu: „**III/36078 Jaroměřice n. Rokytnou - most ev. č. 36078-2**“ stavební objekty SO - 001 odstranění stávajícího mostu, SO 201 - most, SO 202 - provizorní lávka, na pozemcích p.č. 2597/1, 3181/2, 3181/3, 3242, 3243 v k.ú. Jaroměřice nad Rok., a na pozemcích p.č. 79/3, 356/2, 413/1 v k.ú. Popovice nad Rok. Uvedeným dnem bylo podle § 94a stavebního zákona společné územní a stavební řízení zahájeno.

Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb jako speciální stavební úřad příslušný dle ustanovení § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění přezkoumal podle ustanovení § 94j až 94p stavebního zákona žádost o společné povolení a podle § 94p odst. 1 stavebního zákona

v y d á v á

společné povolení

na stavbu

„ III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou - most ev. č. 36078-2

stavební objekty: **SO 001 – Odstranění stávajícího mostu**
SO 182 – Most
SO 201 – Provizorní lávka

na pozemcích p.č. 2597/1, 3181/2, 3181/3, 3242, 3243 v k.ú. Jaroměřice nad Rok., a na pozemcích p.č. 79/3, 356/2, 413/1 v k.ú. Popovice nad Rok.

Stavba obsahuje:

SO 001 – kompletní odstranění stávajícího mostu

SO 182 – nový most je navržen jako polorámová železobetonová konstrukce o jednom poli, založená hlubinně na mikropilotách. Na obou stranách mostu jsou navrženy železobetonové monolitické římsy, do kterých budou kotveny sloupky ocelového svodidla a sloupky zábradlí se svislou výplní. Levá římsa má šířku 80 cm, pravá 1,8 m. Do levé římsy. Do levé římsy bude osazena chránička pro vedení inženýrských sítí. Složení k-čních vrstev na mostě: asfalt. koberec obrusný ACO 11, spojovací postřik, asfalt. koberec podkladní ACP 16+, spojovací postřik, litý asfalt modifikovaný MA11+, izolace AIP, složení k-čních vrstev na předmostích: asfalt. koberec obrusný ACO 11, spojovací postřik, asfalt. koberec podkladní ACP 16+, spojovací postřik, asfalt. koberec ložný ACL 16+, 2x štěrkodrt 0-32. Před a za mostem bude komunikace plynule napojena na stávající šířkové uspořádání. Celková délka úpravy je navržena 50 m, šířka komunikace 6,5 m s nezpevněnými krajnicemi 0,5 m. Odvodnění komunikace podélným a příčným sklonem, tím bude voda svedena k obrubníku a pomocí 2 uličních vpustí odvedena přechodovou oblastí skrz stěnu rámu pod most. V rámci stavby bude upraven tvar koryta pod mostem, podél opěr na povodní straně bude zřízeno revizní schodiště šířky 0,75 m. Po dobu stavby bude pro pěší zřízena provizorní lávka (SO 202) pro převedení přes řeku. Před dokončením celé stavby bude tento objekt kompletně odstraněn. Další podrobnosti jsou uvedeny v PD.

Podmínky:

Pro umístění stavby se stanovují tyto podmínky:

Umístění stavby: stavba se nachází v extravilánu na sil.č. III/36078 mezi Jaroměřicemi nad Rok. a místní částí Popovice a řeší náhradu stávajícího mostu novým jednopolovým ve stejné poloze. V rámci stavby nedochází k trvalému záboru. Stavba bude probíhat na pozemku komunikace a pozemcích přilehlých ke komunikaci. Plocha dočasného záboru bude sloužit jako vlastní staveniště a jako přístup ke staveništi a uložení lehčího materiálu. Pozemky dotčené stavbou: k.ú. Jaroměřice nad Rok. – p.č. 2597/1 (trvalý travní porost), p.č. 3181/2 (ostatní plocha), p.č. 3181/3 (ostatní plocha), p.č. 3242 (vodní plocha), p.č. 3243 (ostatní plocha); k.ú. Popovice nad Rok. p.č. 79/3 (trvalý travní porost), p.č. 356/2 (vodní plocha), 413/1 (ostatní plocha). Most je veden přes vodní tok Rokytná a leží v jeho záplavovém území. Podmínky pro práce ve vodním toku jsou stanoveny v rozhodnutí vydaném 10.1.2018 MěÚ Třebíč odborem životního prostředí, oddělením vodního hospodářství pod č.j. OŽP 2407/19 – SPIS 377/2019/Bud.

Architektonické řešení: nový most je navržen jako polorámová železobetonová konstrukce, jednopolová, založená hlubinně na mikropilotách. Povrch komunikace bude zachován, tj. asfaltová vozovka. Záchytný systém bude na obou stranách mostu tvořen ocelovým svodidlem. Na levé straně bude osazeno zábradelní svodidlo se svislou výplní, na pravé straně na širší římsu mostu, mostní svodidlo. Na pravé straně na okraji římsy bude osazeno ocelové zábradlí se svislou výplní. Dno toku bude ponecháno přírodní, břehy upraveny těžkým kamenným záhozem s rovnáním lícem. Podél opěr na povodní straně bude zřízeno revizní schodiště. Všechny plochy dotčené stavbou budou upraveny do původního stavu (ohumusovány a osety travou)

Účel stavby: stavbou je řešena náhrada stávajícího mostu, který je ve špatném stavebně technickém stavu novým mostem. Stávající most bude kompletně odstraněn a nahrazen novým, včetně jeho založení.

Vliv technického řešení a provozu stavby na krajinu, zdraví a životní prostředí: nový most mírně zlepší průtokové poměry řeky pod mostem., provoz na komunikaci bude veden stejným způsobem. Vlastní stavba nemá zásadní vliv na krajinu, zdraví nebo životní prostředí. Během stavby budou přijata běžná opatření k ochraně vodního toku.

Požadavky vyplývající z ochranných pásem a chráněných území: stavbou budou dotčena tato ochranná pásma: silnice III. tř. – 15 m od osy vozovky, nadzemní vedení VO (bez ochranného pásma), sdělovací vedení – 1,5 m od kraje potrubí, STL plynovod – 1 m od kraje potrubí. Stavba neleží v chráněné památkové oblasti, ani není památkově chráněna a dále se nenachází v oblasti žádného chráněného území.

Podmínky hygienické, protipožární apod.: jsou dány příslušnými předpisy a ustanoveními.

Požadavky na demolici a kácení: stávající nosná konstrukce mostu bude snesena a odstraněna spodní stavba. Části založení spodní stavby, které nebudou bránit založení nového mostu, budou ponechány. Stavební práce nevyžadují kácení, v rámci stavby budou příp. odstraněny náletové dřeviny v těsné blízkosti mostu, jeden strom nacházející se v blízkosti stavby na p.č. 356/2 v k.ú. Popovice bude během stavby ochráněn před poničením.

Požadavky na dočasné a trvalé zábory ZPF a PUPFL: stavbou nebudou dotčeny trvalým ani dočasným zábořem pozemky určené k plnění funkce lesa, pouze dočasným zábořem budou dotčeny pozemky ZPF. Tyto budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, tj. upraveny rozprostřenou ornici v mocnosti původní ornice.

Územně technické podmínky, možnost napojení na stávající infrastrukturu: demolice a následná výstavba mostu bude probíhat za úplné uzavírky. Objízdná trasa DIO bude vedena po stávajících komunikacích. Stavba se nenachází v ochranném pásmu inženýrských sítí. Přístup na staveniště je možný přímo ze sil.č. III/36078. Pro pěší bude zřízena provizorní lávka. Zařízení staveniště bude zřízeno na dočasně uzavřené části komunikace. Stavba nemá zvláštní nároky na zdroje. S ohledem na předpokládanou technologii a její spotřebu zdrojů je možné použití mobilních zdrojů zhotovitele.

Ochrana životního prostředí při výstavbě: stavba nezvyšuje dopad na krajinu a přírodu, ovlivňuje pouze krátkodobě prostředí ve své blízkosti a to po dobu jejího provádění. Hladina hluku a prašnosti bude odpovídat stavebním pracím. Veškerý vybouraný materiál bude okamžitě odstraněn a odvezen k recyklaci, případně na skládku.

Ochrana stavby před negativními účinky vnějšího prostředí: na ploše zařízení staveniště i v obvodu celé stavby je třeba dodržet bezpečnostní opatření při nakládání s ropnými produkty. Nutné důkladné zabezpečení odstavných ploch pro mechanismy, tak, aby nemohlo dojít ve větší míře ke kontaminaci podloží.

Podmínky plynoucí z obecných technických požadavků na výstavbu: stavba bude splňovat podmínky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhlášky č. 501/2006 Sb. O obecných požadavcích na využívání území, obě ve znění platných právních předpisů.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace zpracované projekční kanceláří PONTEx s. r. o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4, datum 1/2019, č. zak. 18 110 00 zodpovědný projektant Ing. Daniel Šindler, Ph.D., (ČKAIT 0012336) a ověřené ve stavebním řízení odborem dopravy a komunálních služeb MěÚ Třebíč. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry.
3. Stavebník bude stavbu realizovat pouze na pozemcích, ke kterým mu vzniklo vlastnické právo, nebo právo provést stavbu doložené souhlasem vlastníka pozemku, nebo stavby.

4. Před zahájením zemních prací budou vytyčeny všechny dotčené inženýrské sítě a zajištěna jejich ochrana v souladu s ČSN 763005. Vytýčení bude provedeno za účasti příslušných vlastníků (správců) těchto sítí. S druhem inženýrských sítí, jejich trasami a hloubkou musí být seznámeni pracovníci zhotovitele stavby, kteří budou provádět zemní práce. Toto platí i pro trasy inženýrských sítí v blízkosti staveniště, které by mohly být stavební činnostmi narušeny.
5. Stavbou budou respektována ochranná pásma inženýrských sítí. Při provádění prací v blízkosti inženýrských sítí nebo vedení budou dodrženy všechny podmínky pro práci v ochranném pásmu a podmínky pro křížení tras tak, jak je stanoví jednotliví správci zařízení ve svých vyjádřeních. Platnost těchto vyjádření si stavebník ověří před započítím stavebních prací a v případě nutnosti zajistí jejich aktualizaci. Případné přeložky budou povoleny příslušnými stavebními úřady a provedeny před zahájením prací.
6. Vyskytnou-li se při provádění výkopů inženýrské sítě či vedení v projektu nezakreslené, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození. Rovněž nesmí být poškozena vzdušná vedení.
7. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Před zahájením stavby stavebník písemně oznámí zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavební firmy, která bude stavbu provádět.
8. Na stavbě musí být veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, který bude na stavbě k dispozici stejně jako dokumentace stavby ověřená speciálním stavebním úřadem, popř. doklady týkající se prováděné stavby.
9. Pokud bude stavba financovaná z veřejného rozpočtu, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
10. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
11. Při stavbě budou dodržena příslušná ustanovení vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území a vyhl.č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na výstavbu, která upravuje požadavky při provádění staveb. Musí být dodržen zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích a vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, zákon č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a vyhl. č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu a úprava řízení provozu na pozemních komunikacích a příslušné technické normy.
12. Během stavby bude zajištěn provoz na přilehlých komunikacích.
13. Stavebník zamezí pohybu vozidel stavby a stavebních strojů mimo stanovené trasy a určené odstavné plochy.
14. Po dobu realizace stavby stavebník zajistí možnost přístupu ke všem pozemkům i objektům, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případné omezení příjezdu stavebník včas projedná s vlastníky, příp. uživateli těchto pozemků. Rovněž je třeba zajistit trvalý přístup správců sítí (zařízení) do prostoru jejich umístění v případě havárie.
15. Veškeré škody vzniklé během výstavby na dalších objektech a zařízeních včetně stávajících komunikací přiléhajících k obvodu staveniště, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady.
16. Pozemky a prostory dotčené stavbou budou po jejím dokončení uvedeny do původního stavu.
17. S odpady, které vzniknou při realizaci stavby je původce odpadů povinen nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, zejména dle ustanovení § 12 a § 16 tohoto zákona
18. Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů

19. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek
20. Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby
21. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků a staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, k poškozování majetku a ničení zeleně a k nepořádku na staveništi. Po ukončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do původního stavu.
22. Stavební práce budou prováděny za úplné uzavírky silničního provozu. O vydání povolení uzavírky silnic č. III/36078 a o stanovení přechodné úpravy provozu musí v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) před požadovaným dnem zahájení úplné uzavírky a po předchozím písemném vyjádření Policie ČR DI Třebíč, požádat zhotovitel stavebních prací příslušný silniční správní úřad, kterým je v tomto případě MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb. Žádost musí obsahovat všechny náležitosti podle § 39 odst. 2 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
23. Stavebník zajistí vzájemnou věcnou a časovou koordinaci realizace jednotlivých stavebních objektů.
24. Pro dohled speciálního stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby:
 - Zahájení stavby s předáním staveniště
 - Zřízení provizorní cesty pro pěší
 - Po odstranění stávajícího mostu
 - Nosná konstrukce nového mostu
 - Přejímka stavby
 - Závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu
25. **Stavba bude dokončena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
26. Případné doplnění místní úpravy provozu nad rámec PD bude stanoveno před uvedením stavby do provozu tj. před vydáním rozhodnutí o předčasném užívání stavby, příp. kolaudačního souhlasu.
27. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
28. Dokončenou stavbu lze podle § 119 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu, který vydává na žádost stavebníka po předložení předepsaných dokladů (dle ust. § 122 stavebního zákona) příslušný speciální stavební úřad.
29. Při provádění stavby je třeba dodržet podmínky vyplývající z vyjádření, stanovisek a závazných stanovisek:
30. **Při provádění stavby je třeba dodržet podmínky vyplývající z vyjádření, stanovisek a závazných stanovisek:**
 - **Vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha ze dne 29.3.2018 pod č.j. 575496/18 vč. Všeobecných podmínek**
Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací
 - **Stanoviska GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno ze dne 3.12.2018 pod zn. 5001828802**
Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
Svodidla:
 - svodidla lze situovat v souběhu min. 4 m od VTL plynovodu;

- sloupky svodidel umístit při případném křížení min. 2 m od kraje VTL plynovodu, v rozsahu ochranného pásma plynovodu nepoužívat podezdívku;
Terénní úpravy:
- lze provádět min. 4 m od VTL plynovodu;
Ostatní objekty stavby:
- jsou umístěny mimo ochranné pásmo - s tímto řešením souhlasíme;
Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 10 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);
- Po dokončení stavebních prací přizvěte zaměstnance provozu a údržby sítě GridServices, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>
- GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Stanovisko odboru EPZ místní sítě NTL, SIL plynovody (Oto Valehrach):

- V zájmovém území stavby se nachází stávající STL plynovod OC DN 150 ve správě GasNet, s.r.o.
- Provizorní lávku situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení - min. 1 m od vytyčeného plynovodu.
- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz plynárenského zařízení.
- V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (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. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. 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.

- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1 -4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
 - Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.
 - V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.
- **Závazného stanoviska MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, Masarykovo nám. č. p.116/6, 674 01 Třebíč ze dne 3.12.2018 zn. OŽP 72377/18 – SPIS 12143/2018/Tom-K**
 - Prostor pod mostem musí být upraven tak, aby po obou stranách vodního toku byl dostatečně široký suchý břeh - minimální šíře 50 cm, s přirozeným napojením na břehy toku před i za mostem. Povrch břehů musí tvořit přirozený zemní povrch, příp. kamenná rovnanina.
 - V případě, že nelze zajistit podmínky uvedené v bodě 1, lze průchodnost pod mostem řešit instalací bočních lávek po obou stranách toku. Lávky musí být široké minimálně 40 cm a musí být umístěny těsně (10-20 cm) nad hladinu při běžných průtocích. Mohou být dřevěné, upevněné na stěnách mostu nebo zděné, založené ve dně mostu. Lávky musí být přirozeně napojeny na břehy toku před a za mostem.
 - V případě zjištění přítomnosti zvláště chráněných a regionálně ohrožených druhů živočichů budou práce zastaveny a bude kontaktován orgán ochrany přírody (u zvláště chráněných druhů Krajský úřad Kraje Vysočina) za účelem stanovení dalšího postupu.
 - Kácení dřevin kolidujících se stavbou by mělo být provedeno v nezbytně nutném rozsahu, zpravidla v období jejich vegetačního klidu.
 - Kácení dřevin rostoucích na mimolesních pozemcích bude ve vazbě na § 3 vyhlášky č.189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, předcházet rozhodnutí, vydané dle § 8 odst. 1 zákona příslušným obecním úřadem a dále stavební povolení, obojí v právní moci.
 - Během stavby bude respektována obecná ochrana rostlin a živočichů dle § 5 odst. 3 zákona.
 - Použité mechanizační prostředky musí být zabezpečeny tak, aby nedošlo ke kontaminaci prostředí škodlivými látkami.
 - Práce budou prováděny tak, aby byly v maximální možné míře omezeny nároky na prostor (sklárky materiálu, pohyb mechanizačních prostředků, zařízení staveniště a pod.). Po ukončení prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu, bude odstraněn přebytečný stavební materiál.
 - **Závazného stanoviska MěÚ odbor životního prostředí, oddělení odpadového hospodářství, Masarykovo nám. č.p.116/6, 674 01 Třebíč ze dne 3.12.2018 zn. OŽP 72377/18 – SPIS 12143/2018/Tom-K**

Před oznámením dokončení stavby nebo podáním žádosti o kolaudační souhlas budou předloženy MěÚ Třebíč odboru životního prostředí jako orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů.
 - **Stanoviska POLICIE ČR – KŘ policie Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, dopravní inspektorát, Bráfova č. p.1247/11,674 01 Třebíč ze dne 19.12.2018 pod č. j. KRPJ-116081-1/ČJ-2018- 161006-ROU**

- Napojení na stávající silniční těleso musí být plynulé, nelze skokově měnit šířkové parametry komunikace
- Minimální šířka stezky pro chodce 1m, průchozí výška min. 2,2 m, max. podélný sklon nesmí přesáhnout 8,33% a max. příčný sklon 2%
- Celá stavba musí být realizována v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu
- Bezpečnostní zádržné zařízení (zábradlí) musí být umístěno a realizováno v souladu s ČSN 736101 čl. 15.2.2.4 a násl.
- Umístěné svodidlo musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, jeho konstrukce, umístění a úroveň zadržení musí odpovídat požadavkům TP 114
- Napojení i zakončení svodidla musí odpovídat požadavkům uvedeným v TP konkrétního použitého svodidla
- Práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, nejméně 30 dní před plánovanou realizací je nutné opětovně předložit návrh přechodného dopravního značení k odsouhlasení dle aktuální dopravní situace v lokalitě

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., (správní řád):

Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, IČ: 70890749

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, IČ: 00090450

Odůvodnění

Dne 23.1.2019 obdržel speciální stavební úřad žádost o vydání společného územního a stavebního povolení na stavbu: „III/36078 Jaroměřice n. Rokytnou - most ev. č. 36078-2“ stavební objekty SO- 001 odstranění stávajícího mostu, SO 201 - most, SO 202 - provizorní lávka, na pozemcích p.č. 2597/1, 3181/2, 3181/3, 3242, 3243 v k.ú. Jaroměřice nad Rok., a na pozemcích p.č. 79/3, 356/2, 413/1 v k.ú. Popovice nad Rok., kterou podal(a) Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, IČ: 70890749 zastoupen majetkovým správcem Krajskou správou a údržbou silnic Vysočiny, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, IČ: 00090450, kterou na základě plné moci zastupuje společnost PONTEX spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČ: 24668613. Uvedeným dnem bylo toto řízení zahájeno.

Protože předložená žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady potřebnými pro její řádné posouzení dle ustanovení § 94l stavebního zákona, bylo řízení dne 11.2.2019 usnesením č.j. ODKS 10853/19 – SPIS 1944/2019/PJ přerušeno a stavebník vyzván k odstranění nedostatků podání v termínu do 29.3.2019. Doplněním požadovaných podkladů ještě před stanoveným termínem odpadl důvod přerušení stavebního řízení a speciální stavební úřad podle § 94m stavebního zákona opatřením č.j. ODKS 17219/19 - SPIS 1944/2019/PJ ze dne 5.3.2019 oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení dotčeným orgánům a známým účastníkům řízení.

Žádost byla doložena těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními:

- Vyjádření E. ON Servisní, s.r.o., RCDS Jihlava, Havlíčkova 219/62, 586 01 Jihlava ze dne 29.3.2018 pod zn. D8626-16242304
- Vyjádření itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno ze dne 20.4.2018, č.j. 18/001450
- Stanovisko GridServices, s.r.o., Plynářská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno ze dne 3.12.2018 pod zn. 5001828802

- Vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha ze dne 29.3.2018 pod č.j. 575496/18 vč. Všeobecných podmínek
- Vyjádření Město Jaroměřice nad Rok., MěÚ Jaroměřice nad Rok., nám. Míru 2, 675 51 Jaroměřice nad Rok. ze dne 16.5.2018, č.j. MUJR 1153/2018
- Vyjádření T Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4 ze dne 14.2.2019 zn. E 06758/19
- Vyjádření Vodárenská akciová společnost a.s., Třebíč, Kubišova č.p.1172, 674 01 Třebíč ze dne 20.2.2019, č.j. TR/987/2019-On
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., nám. Junkových 2, 155 00 Praha 5 ze dne 14.2.2019 zn. 190214-1551110109
- Vyjádřená JaroNet s.r.o., Kaunicova 193, 675 51 Jaroměřice nad Rok. ze dne 29.3.2018
- Souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 ze dne 16.8.2018 č.j. 1201813694
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno ze dne 14.12.2018 pod zn. PM-36812/2018/5203/Fi
- Posouzení PD MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. č. p.116/6, 674 01 Třebíč ze dne 3.12.2018 zn. OŽP 72377/18 – SPIS 12143/2018/Tom-K
- Závazné stanovisko MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, Masarykovo nám. č. p.116/6, 674 01 Třebíč ze dne 3.12.2018 zn. OŽP 72377/18 – SPIS 12143/2018/Tom-K
- Závazné stanovisko MěÚ odbor životního prostředí, oddělení odpadového hospodářství, Masarykovo nám. č.p.116/6, 674 01 Třebíč ze dne 3.12.2018 zn. OŽP 72377/18 – SPIS 12143/2018/Tom-K
- Závazné stanovisko MěÚ Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, oddělení Úřad územního plánování, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč ze dne 29.4.2019 pod zn. ORÚP 28737/19 – SPIS 10/2019/JS
- Stanovisko POLICIE ČR – KŘ policie Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, dopravní inspektorát, Bráfova č. p.1247/11,674 01 Třebíč ze dne 19.12.2018 pod č. j. KRPJ-116081-1/ČJ-2018- 161006-ROU
- Závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina, Žďárského 180, 674 01 Třebíč ze dne 6.12.2018 č. j. HSJI-5732-2/TR-2018
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 67401 Třebíč, ze dne 8.11.2018 č.j. KHSV/24775/2018/TR/HOK/Slá
- Souhlas MěÚ Jaroměřice nad Rok.,odbor výstavby, investic a majetku, nám. Míru 2, 675 51 Jaroměřice nad Rok. ze dne 14.11.2018, č.j. MUJR 2591/2018
- 2x Plná moc
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- 2x projektová dokumentace

Rozhodnutí – souhlas se stavbou dle § 17 vodního zákona vydal MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Masarykovo nám. č.p.116/6, 674 01 Třebíč dne 10.1.2019 pod č.j.OŽP 2407/19 – SPIS 377/2019/Bud

Protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil speciální stavební úřad ve smyslu § 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání a místního šetření.

Speciální stavební úřad v oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení upozornil, že závazná stanoviska dotčených orgánů a námitky účastníků řízení mohou být uplatněny nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Dále speciální stavební úřad v oznámení o zahájení řízení poučil účastníky o podmínkách pro uplatňování námitek podle § 94n stavebního zákona.

Speciální stavební úřad dal v souladu s ustanovením § 36 odstavec 3 správního řádu účastníkům řízení možnost, aby se před vydáním rozhodnutí vyjádřili k jeho podkladům a stanovil k tomu přiměřenou lhůtu a zároveň upozornil, že v řízeních, ve kterých je uplatňována zásada koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohou uplatnit své připomínky nebo námitky pouze v předem stanovené lhůtě, ustanovení § 36 odstavec 3 správního řádu neslouží k tomu, aby účastníci řízení mohli k projednávané věci uplatnit další nové námitky či připomínky.

Kladná stanoviska dotčených orgánů hájících zájmy chráněné podle zvláštních předpisů byla k žádosti doložena a žádné z nich není ve vzájemném rozporu. Podmínky závazných stanovisek a stanovisek dotčených orgánů byly zahrnuty do podmínek ve výroku rozhodnutí.

Námitky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Připomínky (podmínky) účastníků řízení byly v rozsahu, který vyplývá ze stavebního zákona zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí, bylo jim tedy v plném rozsahu vyhověno. Proto se další zdůvodnění neuvádí.

Návrhy, připomínky a námitky účastníků řízení: ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny.

Vyjádření účastníků řízení k podkladům rozhodnutí: účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

V provedeném společném územním a stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost zejména podle § 94o a 94p stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány.

Městský úřad Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, odd. Úřad územního plánování vydal dle § 96b stavebního zákona kladné závazné stanovisko, ve kterém konstatoval, že posuzovaný záměr je z hlediska územně plánovacích podkladů a souladu s cíli a úkoly územního plánování přípustný. Dále uvedl, že záměr je v souladu s Územním plánem Jaroměřice nad Rok. ve znění Změny č. 1. Stavbou nového mostu dojde k odstranění havarijního stavu starého mostu. Stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí.

Po vyhodnocení povolenou stavbou dotčeného území s platnou územně plánovací dokumentací lze konstatovat, stavba není s touto dokumentací v rozporu.

Při posuzování vhodnosti umístění předmětné stavby z hlediska péče o životní prostředí, ochrany veřejného zdraví a požární bezpečnosti se speciální stavební úřad opíral o závazná stanoviska dotčených orgánů (Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina, územního pracoviště Třebíč jako orgánu ochrany veřejného zdraví, Městského úřadu Třebíč, odboru životního prostředí jako orgánu ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny, vodoprávního úřadu, oddělení Úřadu územního plánování Třebíč a DI Policie ČR Třebíč). Vzhledem k tomu, že závazná stanoviska těchto dotčených orgánů hájících zájmy chráněné podle zvláštních právních předpisů nebyla záporná ani protichůdná, speciální stavební úřad konstatuje, že umístění stavby uvedeným hlediskům odpovídá.

Umístění stavby je v souladu s obecnými technickými požadavky na výstavbu dle vyhl.č. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a předpisy, které stanoví hygienické a požární podmínky. Projektová dokumentace je úplná a přehledná, zpracovaná oprávněnou osobou a v odpovídající míře splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, týkající se zejména ochrany zdraví osob a zvířat, životního prostředí a bezpečnosti při užívání. Uskutečněním stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Podmínky pro provedení stavby byly speciálním stavebním úřadem stanoveny ve výroku tohoto rozhodnutí.

Na základě výše uvedených zjištění speciální stavební úřad neshledal důvody, které by bránily vydání rozhodnutí, proto rozhodl způsobem uvedeným ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Účastníci společného územního a stavebního řízení:

Stavební úřad se zabýval otázkou účastníků společného územního a stavebního řízení podle § 94k stavebního zákona a ve smyslu § 27 odst. 1 a odst. 2 správního řádu. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopad na zájmy chráněné zákonem o pozemních komunikacích a stavebním zákonem vč. jejich prováděcích předpisů, přičemž přiznal postavení účastníka řízení všem, u kterých by mohlo dojít k dotčení vlastnických nebo jiných práv k pozemkům a stavbám na těchto pozemcích. Postavení účastníka je přiznané shodně pro společné územní a stavební povolení:

Luděk Pokorný, Zahradní č.p. 1121, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, Jan Kuchařík, Nábřežní č.p. 325, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, Dana Sklenářová, Čelakovského č.p. 956, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3, GridServices, s.r.o., Plynářská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Hrotovická č.p. 1102, 674 82 Třebíč, Město Jaroměřice nad Rokytnou, nám. Míru č.p. 2, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Dále stavební úřad dospěl k závěru, že účastnická ani jiná práva (podle výše uvedeného) k dalším pozemkům a stavbám nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Poučení

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, odboru dopravy a silničního hospodářství, podáním u zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odstavec 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému výroku rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost výroku nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti části Odůvodnění je nepřípustné (dle § 82 odstavec 1 a 2 správní řád).

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 (dle § 82 odstavec 2 správního řádu).

Odvoláním (podle § 82 odst. 1 správní řád) lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Poučení o platnosti společného územního a stavebního řízení:

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

Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

„otisk úředního razítka“

Ing. Jarmila Prokešová
úředník odboru výstavby

Obdrží:

Účastníci řízení:

Luděk Pokorný, Zahradní č.p. 1121, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou

Jan Kuchařík, Nábřežní č.p. 325, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou

Dana Sklenářová, Čelakovského č.p. 956, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou

Datová schránka:

Pontex, spol. s.r.o., Bezová č.p. 1658, 147 14 Praha, DS: PO, j4zqkjv

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3, DS: PO, qa7425t

GridServices, s.r.o., Plynářská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnys6

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Hrotovická č.p. 1102, 674 82 Třebíč, DS: PO_R, 3qdn8g

Město Jaroměřice nad Rokytnou, nám. Míru č.p. 2, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, DS: OVM, rzsbrd5

Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Třebíč, Kubišova č.p. 1172, 674 11 Třebíč 1, DS: PO, siygxrm

Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, DS: OVM, ksab3eu

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2, DS: PO, m49t8gw

Dotčené orgány:

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. č.p. 116/6, 674 01 Třebíč 1

MěÚ Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, Karlovo nám. č.p. 104/55, 674 01 Třebíč 1

Datová schránka:

HZS Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, Žďárského č.p. 180, Kožichovice, 674 01 Třebíč 1, DS: OVM, ntdaa7v

KHS Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč 1, DS: OVM_R, vzxiuw8

Policie ČR - KŘ policie Kraje Vysočina, územní odbor vnější služby, Doprávní inspektorát, Bráfova č.p. 1274/11, 674 01 Třebíč 1, DS: OVM, x9nhptc

Na vědomí:

Datová schránka:

Městský úřad Jaroměřice nad Rokytnou, odbor výstavby, investic a majetku, nám. Míru 2, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou, DS: OVM, rzsbrd5

Upozornění:

Upozorňujeme stavebníka, že ověřenou projektovou dokumentaci a štítek "STAVBA POVOLENA" je možné si vyzvednout po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí u speciálního stavebního úřadu

Poplatek:

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