

2759

12. 07. 2017

TAJ/3759/2017

6/ —

# MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÁ TŘEBOVÁ ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. T. G. Masaryka 29, 571 01 Moravská Třebová

SPIS. ZN.: S MUMT 16018/2017  
Č. J.: MUMT 18478/2017  
VYŘIZUJE: Bc. Veronika Cáplová  
TEL.: 461 353 043  
FAX: 461 353 074  
E-MAIL: vcapalova@mtrebova.cz  
DATUM: 10. 7. 2017



17:28:24

DLE ROZDĚLOVNÍKU



## ROZHODNUTÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU STAVEBNÍ POVOLENÍ

### Výroková část:

Městský úřad Moravská Třebová, příslušný podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů k vykonávání přenesené působnosti v rozsahu obecního úřadu obce s rozšířenou působností, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako speciální stavební úřad, příslušný podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve správním řízení posoudil žádost o stavební povolení, kterou dne 6. 6. 2017 podalo

**Město Jevíčko, IČO 00276791, Palackého nám. 1, 569 43 Jevíčko**

(dále jen „stavebník“) a na základě tohoto posouzení vodoprávní úřad

**rozhodl takto:**

**I. Podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona stavebníkovi**

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

ke změně dokončené stavby označené jako

**„Oprava vodovodu, kanalizace a komunikace na ul. Růžová a ul. Soudní v Jevíčku“,**

vodoprávního řízení se týkají pouze vodní díla a to:

### **oprava vodovodu a kanalizace**

(dále jen „Změna stavby“) na pozemcích st. p. 38, parc. č. 96/13, 96/12, 21/2, 96/14, 96/7, 107/1 v katastrálním území Jevíčko-město, parc. č. 1752/3, 1751/3, 1752/1 v katastrálním území Jevíčko-předměstí.

Určení polohy vodního díla (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální – souřadnice X, Y):

- Vodovod: 1113107.02; 585584.75 - 1113195.56; 585283.72
- Kanalizace: 1113059.56; 585482.72 - 1113190.86; 585272.88

### Základní údaje o Změně stavby, její členění:

SO 02 – Vodovod - Současný vodovod je z litiny DN100, vybudovaný v roce 1978.

Vodovodní řad „R“ PEHD, PE 100, d110x10, SDR 11 214,00 m  
 Vodovodní řad „S“ PEHD, PE 100, d110x10, SDR 11 224,00 m  
 Celková délka vodovodních řadů 438,00 m

#### Materiálové a technické řešení stavby vodovodu

Vodovodní potrubí je navrženo z PE 100, 110x10,0 SDR11, DN 100. Propojovací potrubí přípojek bude z rPE 32x4,4 délky 164,00m. Všechny podzemní hydranty a šoupátka budou označena tabulkami (např. FP-Disa dle ČSN 755025), které budou umístěny na zdi domu. Poklapy šoupátek a hydrantů budou v místech mimo komunikaci obetonovány a odlážděny z důvodu zafixování v terénu.

#### Uložení potrubí, montážní práce u stavby vodovodu

Potrubí bude uloženo do rýhy šířky 0,80m. Uložení bude provedeno na začištěné dno rýhy, obsyp bude proveden 30cm nad vrchol potrubí tříděnou zeminou. Krytí vodovodu bude min. 1,4m nad vrcholem trouby, od nivelety budoucí komunikace. Nad potrubím bude uložen vyhledávací vodič (CYKY 6 mm<sup>2</sup>) – pokud není součástí potrubí. Obsyp se rozprostře rovnoměrně po obou stranách trouby a vždy po vrstvách cca 100 - 150 mm se pečlivě zhutňuje. Je nepřipustné, aby v pásmu potrubí zůstaly nevyplněné dutiny nebo byl obsyp zhutněn nerovnoměrně. Zhutňování přímo nad troubou hutnicími stroji je nepřipustné. S mechanickým zhutněním nad troubou je možno začít až od tloušťky vrstvy min. 300 mm nad hrdlem trouby. Zásyp rýhy pro potrubí z PE umístěné v trasách místních komunikací bude proveden dobře zhutnitelným materiálem, šterkopískem ŠP frakce 0-63 mm. Výška zásypu se bude řídit úrovní zemní pláně řešených komunikací. Při hutnění zásypu rýh musí být respektován požadavek na únosnost zemní pláně komunikace i chodníku. Na několika místech bude provedena statická zkouška zhutnění – dle požadavku SÚS. Veškeré poklapy armatur budou upraveny dle konečné nivelety povrchu terénu a vozovky. Mimo komunikaci budou odlážděny dvěma řadami dlažebních kostek do betonu. Při kolaudaci stavby požaduje investor předat dokumentaci skutečného provedení stavby, zaměřením v digitální formě. Před celkovým zásypem potrubí se provede tlaková zkouška dle ČSN 75 5911. Při stavbě budou respektovány požadavky platných ČSN 75 5401, 75 5402.

#### SO 03 – Kanalizace

- Kanalizace Růžová 204,00m  
 PP 461, DN 400, UR3, SN 16 141,0m  
 PP 573, DN 500, UR3, SN 16 63,0m  
 Přepojení stáv. kanalizace PP 461, DN 400, UR3, SN 16 5,0m
- Kanalizace Soudní 196,00m  
 Vložkování DN400 119,00 m  
 Vložkování DN500 69,00 m  
 PP 573, DN 500, UR3, SN 16 8,0m  
 Přepojení stáv. kanalizace PP 461, DN 400, UR3, SN 16 5,0m  
 Dopojení šachet betonové trouby TBH40/250 4ks 10,0m  
 betonové trouby TBH50/250 6ks 15,0m

Kanalizace je dle monitoringu kamerou v období 05/2015 a 05/2016 značně poškozena. Dle stavu kanalizace a s ohledem na místní podmínky byla v ulici Soudní navržena rekonstrukce kanalizace bezvýkopovou metodou – vložkováním. V ulici Růžová bude provedena rekonstrukce kanalizace uložení nového potrubí DN 400 a DN500.

Kanalizace v ulici Růžová bude rekonstruována uložení potrubí PP ultraRib3, SN16, DN400 a DN500 celkové délky 204,0 m. Rekonstrukce bude probíhat napojením na úsek potrubí délky cca 5,0 m vytaženého do ulice Růžová při rekonstrukci ulice Třebovské. Stávající kanalizace bude z části vybourána a z části bude zabetonována a zafoukána popílkocementovou směsí.

Kanalizace v ulici Soudní bude rekonstruována vložkováním a částečně uložení potrubím PP ultraRib3, SN16, DN500 celkové délky 196,0 m. Rekonstrukce bude probíhat napojením na úsek potrubí délky cca 5,0 m vytaženého do ulice Soudní při rekonstrukci ulice Třebovské. Profil stávajícího betonového potrubí je DN500 a DN400. Stávající kanalizační šachty budou vybourány (kromě šachty mezi čp. 65 a synagogou) a budou dopojeny úsekem betonového potrubí TBH 40/250 nebo TBH50/250 v délce 2,5 m na každou stranu.

#### Materiálové a technické řešení kanalizace

Kanalizace je navržena z žebrovaného potrubí PP 461 Ultra Rib 3, kruhová tuhost SN 16 DN 400 dle DIN 16961 plně žebro délky 151,00 m, z potrubí PP 573 Ultra Rib3, kruhová tuhost SN 16, DN 500 dle DIN

16961 plné žebro délky 71,00 m. Dopojení šachet z betonových trub TBH40/250 - 4ks celkové délky 10,0 m a z betonových trub TBH50/250 - 6 ks celkové délky 15,0 m.

Sanace kanalizace bude provedena zatažením bezešvého skelného rukávce syceného vhodně formovanými pryskyřicemi a vytvrzeného UV zářením (UV LINER).

Všechna potrubí se budou ukládat do pažené rýhy se zátažným pažením se svislými stěnami. Potrubí bude uloženo na vrstvě 0,15 m štěrkodrtě frakce 8 – 16 mm. Obsyp potrubí PP bude štěrkodrtí frakce 8 – 16 mm, 0,3 m nad vrchol potrubí.

Kanalizační a vodovodní přípojky nejsou vodními díly a jejich přepojení tedy není předmětem tohoto povolení.

### **I.1 Vodoprávní úřad podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona stanovuje povinnosti, za kterých stavební povolení vydává:**

1. Změna stavby bude provedena podle projektové dokumentace, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou autorizoval Ing. František Pravec (ČKAIT 1002372) v březnu 2017; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. **Před započítím zemních prací stavebník zajistí vytýčení všech podzemních zařízení, nesmí dojít k ohrožení nebo poškození podzemních sítí a zařízení!** Křížení, styk nebo souběh Změny stavby s veškerým podzemním nebo vrchním vedením a zařízením musí vyhovovat příslušným předpisům a způsob řešení musí být odsouhlasen dotčenými orgány a organizacemi. **Budou dodrženy podmínky z vyjádření a stanovisek uvedených v odůvodnění tohoto rozhodnutí!**  
Stavebník musí mít před započítím zemních prací všechna vyjádření a stanoviska aktualizovaná.
3. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení provádění Změny stavby.
4. Změna stavby bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude vybrán dodatečně na základě výběrového řízení. Název a sídlo stavebního podnikatele, který bude Změnu stavby provádět, oznámí stavebník vodoprávnímu úřadu okamžitě poté, co bude vybrán.
5. Během prací na vodovodu nesmí dojít k dlouhodobějšímu přerušení dodávky vody.
6. Realizace Změny stavby bude koordinována tak, aby byl vždy zajištěn příjezd zdravotní záchranné služby a požární techniky k jednotlivým objektům na ulicích Růžová a Soudní alespoň na vzdálenost 50 m.
7. Bude zajištěn přístup do okolních obytných domů pro osoby s omezenou pohyblivostí, s kočárky atp. i během stavby.
8. Bude zajištěna odpovídající dokumentace archeologických situací a záchrana případných movitých archeologických nálezů.
9. Před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude Městskému úřadu Moravská Třebová – orgánu odpadového hospodářství předložena kompletní průběžná evidence odpadů a dokladů, prokazujících nakládání s odpady v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, od původců odpadů (dodavatel stavby, subdodavatelé atd.) vzniklých v průběhu realizace Změny stavby.
10. Před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude provedena budoucím provozovatelem kontrola funkčnosti vyhledávacího vodiče potrubí, kontrola funkčnosti armatur a kontrola orientačních tabulek (vyplnění, osazení). O výsledku kontroly bude vyhotoven protokol.
11. Změnu stavby lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, o jehož vydání stavebník v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona požádá vodoprávní úřad Moravská Třebová.
12. Nezbytnou přílohou žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude grafické znázornění naměřeného spádu potrubí jednotné kanalizace a jeho srovnání se spádem projektovaným.
13. Nezbytnými přílohami žádosti o vydání kolaudačního souhlasu budou doklady o tom, že všechny použité materiály přicházející do styku s pitnou vodou odpovídají hygienickým požadavkům uvedeným ve vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů (včetně výluhových testů).
14. Nezbytnou přílohou žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude výsledek akreditovaného kráceného rozboru pitné vody odebrané z nové části vodovodu.
15. Změna stavby bude dokončena nejpozději do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

**I.II Vodoprávní úřad podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona stanovuje účel, kterému má vodní dílo sloužit:**

Vodovod: Jiné – přivádění pitné vody.

Kanalizace: Jiné – odvádění odpadních vod.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

Město Jevíčko, IČO 00276791, Palackého nám. 1, 569 43 Jevíčko

**Odůvodnění:**

Dne 6. 6. 2017 podal stavebník na vodoprávní úřad jako na speciální stavební úřad pro stavby vodních děl žádost o stavební povolení na opravu vodovodu a kanalizace při stavbě s označením „Oprava vodovodu, kanalizace a komunikace na ul. Růžová a ul. Soudní v Jevíčku“. Žádost obsahovala předepsané náležitosti podle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 432/2001 Sb.“). Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o vydání stavebního povolení ke Změně stavby.

Vodoprávní úřad stanovil okruh účastníků řízení takto:

Účastníky řízení o vydání stavebního povolení na Změnu stavby jsou podle § 109 stavebního zákona a § 27 správního řádu stavebník - Město Jevíčko, vlastníci stavbou dotčených pozemků: Rudolf Beran, Eva Popelková, dále Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a. s., KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o., GridServices, s.r.o., Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, REGAM CZ, s.r.o., Regionální muzeum v Litomyšli, VHOS, a. s.

Účastník řízení je dále podle § 109 písm. e) stavebního zákona vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a podle § 109 písm. f) stavebního zákona ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno. V souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru. Jedná se o tyto pozemky a stavby na nich:

- Parcely v k.ú Jevíčko-město:

2, 3, 4, 5, 7, 20, 114, 118, 123, 107/2, 110/1, 110/2, 96/13, 96/7, 96/8, st. 11, st. 118, st. 119, st. 16, st. 2, st. 23, st. 24, st. 25, st. 26, st. 27, st. 28, st. 29, st. 3, st. 30, st. 31, st. 33, st. 34, st. 36, st. 37, st. 4, st. 40/2, st. 41, st. 42/1, st. 42/2, st. 44, st. 46/1, st. 46/2, st. 50, st. 64.

- Parcely v k.ú Jevíčko-předměstí:

1752/4, 49/5, 49/7, 57/5, 57/6, 57/7, 57/8, st. 102/1, st. 102/2, st. 103, st. 105, st. 108/1, st. 108/2, st. 112/1, st. 115, st. 119, st. 121, st. 122, st. 123, st. 124/3, st. 125, st. 128, st. 129, st. 129/5, st. 132, st. 330, st. 378, st. 379, st. 89, st. 90/1, st. 90/2, st. 91, st. 92, st. 93, st. 95, st. 96, st. 97, st. 98/1, st. 99.

Vodoprávní úřad oznámil opatřením č. j. MUMT 16345/2017 ze dne 8. 6. 2017 zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Zákon v tomto případě nestanoví povinnost nařízení ústního jednání a ústní jednání nebylo ke splnění účelu řízení a uplatnění práv účastníků nezbytné. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované Změny stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, a stanovil, že ve lhůtě do 6. 7. 2017 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky, popřípadě důkazy, a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Současně je upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 vodního zákona podle § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto.

Vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že mají podle § 36 odst. 2 správního řádu právo vyjádřit v řízení své stanovisko, a že pokud o to požádají, poskytne jim správní orgán informace o řízení. Dále vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost před vydáním rozhodnutí vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. V této souvislosti účastníkům sdělil, že rozhodnutí nebude vydáno dříve než 10. 7. 2017.

Projektovou dokumentaci Změny stavby vypracoval Ing. Josef Kopecký, autorizoval Ing. František Pravec (ČKAIT 1002372) v březnu 2017.

Závazná stanoviska, vyjádření dotčených orgánů a další podklady řízení:

- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích zn. KHSPA 05928/2017/HOK-Sy ze dne 10. 4. 2017, cit.:

*„Po zhodnocení souladu předložení PD s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:*

*S projektovou dokumentací pro stavební řízení: Oprava vodovodu, kanalizace a komunikace na ul. Růžová a ul. Soudní v Jevíčku v k.ú. Jevíčko-město a k.ú. Jevíčko-předměstí souhlasí.*

*V souladu s §77 odst. 1 třetí věta zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a §4 odst. 6 stavebního zákona váže KHS souhlas na splnění stanovených podmínek:*

*U kolaudace stavby bude doloženo, že všechny použité materiály přicházející do styku s pitnou vodou odpovídají hygienickým požadavkům uvedeným ve vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, v platném znění (včetně výluhových testů na tyto materiály)*

*U kolaudace bude předložen výsledek akreditovaného mikrobiologického rozboru pitné vody odebrané z nové části vodovodu.“*
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje č. j. HSPA – 19 - 189/2017 ze dne 20. 4. 2017, cit.:

*„Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje posoudil podle § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o PO"), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne: 7. 4. 2017 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením §31 odst. 4 zákona o PO a dále ustanovení §149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu ve znění pozdějších předpisů **SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.**“*
- Vyjádření Regionálního Muzea v Litomyšli, č. j. RML/101/17/Ne-360, ze dne 9. 3. 2017, cituji:

*„Katastr města Jevíčko je považován za území s archeologickými nálezy. Na katastru města je evidováno nespočet archeologických lokalit. Vzhledem k historii města a k umístění stavby je v tomto případě ZAV (záchranný archeologický výzkum) nutný. Stavba se totiž nachází přímo v historickém jádru města v bezprostřední blízkosti hradebního systému. Navíc prochází prostorem, kde byl původní židovský hřbitov a v bezprostřední blízkosti židovské synagogy. Je velmi pravděpodobné, že může v průběhu zemních prací dojít k poškození archeologických situací.*

*Katastrální území Jevíčko je považováno za území s archeologickými nálezy (dále ÚAN) ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění („Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum“). Potřebné údaje jsou k dispozici na internetových stránkách Archeologického ústavu AV ČR Praha, v.v.i. v části „pro stavebníky“ (Formulář pro oznámení stavební akce: <http://www.arup.cas.cz/?p=8097>, přehled oprávněných organizací: <http://www.arup.cas.cz/?cat=640> ) nebo lze kontaktovat Regionální muzeum v Litomyšli ([nemcova@rml.cz](mailto:nemcova@rml.cz)).“*
- Stanovisko GasNet, s. r. o. jako provozovatele distribuční soustavy a technické infrastruktury zastoupeného GridServices, s. r. o., zn. 5001488545, ze dne 18. 4. 2017, cit.:

*„V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními a přípojkami:*

<i>NTL plynovod OCEL DN 200, ul. Kostelní</i>	<i>NTL plynovod PE d 110, OCEL DN 150, ul. Růžová</i>
<i>NTL plynovod PE d 160, ul. Soudní + NTL přípojky</i>	<i>+ NTL přípojky (viz situace)</i>
<i>(viz situace)</i>	<i>NTL plynovod PE d 160, ul. Pivovarská</i>
<i>NTL plynovod OCEL DN 200, ul. Třebovská</i>	<i>NTL plynovod OCEL DN 150, ul. Křivánkova</i>

*Upozorňujeme, že v zájmovém území je v současné době připravována výstavba plynovodní přípojky ... **Je nutná koordinace stavby.** Investorem je Pavel Štoudek. Dále upozorňujeme, že na plánované plynovody a plynovodní přípojky se již po vydání územního rozhodnutí vztahují OCHRANNÁ PÁSMA (dle čl. 225 zákona č. 670/2004 Sb. - doplněním § 68 zákona č. 58/2000 Sb.)*

*... - Při souběhu, křížení, technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.*

... - Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.

... - Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

- Při výsadbě stromů a keřů požadujeme dodržet mezi kořenovým balem a NTL plynovodem a přípojkami ochranné pásmo, které činí v zastavěném území obce 1 m a v nezastavěném území 2 m od obrysu vytyčeného plynovodu a přípojek (v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění).

Vodovod:

- v případě křížení vodovodu s plynovodem a přípojkami požadujeme dodržet v místě křížení min. 0,15 m a v souběhu min. 0,5 m

- vodovod bude uložen pod STL plynovodem

Kanalizace

- obrysy kanalizačních šachet požadujeme situovat mimo ochranné pásmo PZ a plynovodních přípojek (minimální vzdálenost mezi povrchem šachty a plynovodem musí být 500 mm)

- kanalizace bude uložena pod NTL plynovodem nebo přípojkami

- v případě křížení plynovodů z materiálů OCEL bude na náklady GridServices, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí

- dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však do 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu

- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče

- odstupová vzdálenost při souběhu s plynovodem nebo přípojkou min. 1 m ...

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. ... Za přítomnosti pracovníka GridServices, s.r.o. bude provedena kontrola splnění podmínek stanovených tímto stanoviskem (objednání: <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>).

- Vyjádření k projektové dokumentaci ze strany ČEZ Distribuce, a.s., zn. 109151295, ze dne 6. 2. 2017, cituji:

„S udělením souhlasu, vyjádření ... souhlasíme v případě dodržení níže uvedených podmínek:

- Pro tuto stavbu bude nutno dodržet: Minimální vzdálenost veškerých staveb od stávajících podzemních sítí NN musí být min. 1 metr. Minimální vzdálenost cizích zařízení od stávajících sloupů distribuční sítě NN může být 1 metr. Musí být zajištěn neomezený přístup pro pracovníky ČEZ a.s. k našim zařízením pro provozování a údržbu. V případě požadavku na přeložku ... bude nutné požádat na samostatném formuláři. Ochranné pásmo podzemního kabelového vedení činí 1 metr od pláště krajního kabelu. Musí být dodrženy veškeré vzdálenosti dle platných norem ČSN. V případě prováděných prací v ochranném pásmu zařízení linek VN, kabelových vedení VN a NN, a TS distribučních trafostanic, žádejte pro tuto činnost o souhlas s činností v ochranném pásmu distribuční sítě linek VN, KVN, TS, KNN se zakreslením vzdáleností do přílohy. Před zahájením stavby bude nutné zajistit vytyčení stávajícího podzemního zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. ... Pokud výstavbou dojde ke snížení, nebo změně struktury povrchu bude nutno před zahájením stavby žádat o přeložení stávajících podzemních sítí dle zákona 458/00Sb. Zemní práce do 1m od kabelových vedení musí být prováděny zásadně ručně bez mechanizačních prostředků.“
- Souhlas s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v provozování ČEZ Distribuce, a.s., zn. 1091518296, ze dne 6. 2. 2017, cituji:
  - „... souhlasíme za těchto podmínek:
  - ochranné pásmo uvedeného podzemního kabelového vedení NN a VN činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu
  - požadujeme trvalé zajištění přístupu k podzemnímu kabelovému vedení NN a VN a k jeho provozování a údržbě
  - nesmí dojít k poškození stávajícího kabelového vedení NN a VN a uzemňovací soustavy
  - musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005 a dalších platných ČSN a PNE

- zemní práce do vzdálenosti 1 metr od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez použití mechanizace
- v případě poruchy kabelu NN a VN v dotčeném území zajistí prováděcí firma (popř. investor stavby) výkopové práce a práce potřebné pro opravu kabelu, s uvedením terénu do původního stavu, na vlastní náklady
- podzemní kabelového vedení NN a VN 22kV nesmí být dotčeno žádnou stavbou, ani základem v zemi
- v případě kolize stavby s výše uvedeným kabelovým vedením požádejte o jeho přeložku, dle Zákona 458/200 Sb.

V zájmovém území se nachází také vrchní vedení nízkého napětí (NN, do 1 kV) ... Vzdálenost veškerých staveb musí být min. 1 metr od podpěrných bodů NN. “.

- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN – Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č. j. 612155/16, ze dne 16. 5. 2016, cituji:  
„Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.  
... Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s....“.
- Stanovení podmínek ze strany společnosti CETIN – Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č. j. POS Li-82/17, ze dne 16. 2. 2017, cituji:  
„1) Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK (612155/16).  
2) Křížení a souběh telefonních kabelů s nově budovanými inženýrskými sítěmi bude v souladu s ustanoveními příslušné normy ČSN o prostorovém uspořádání inženýrských sítí.  
3) Při obnažení kabelů nebo optických trubek SEK bude přizván před záhozem pracovník společnosti CETIN a.s. ke kontrole.“.
- Vyjádření od VHOS a.s., zn. Ing.Mi/2016/9003692, ze dne 2. 6. 2016 a zn. Ing.ŽA/2017/9004900, ze dne 7. 4. 2017, cituji:  
„V příložené situaci je orientačně zakresleno podzemní vedení, které v současné době provozuje VHOS, a.s. ... Vodovodní přípojky nejsou v provozní dokumentaci provozovatele k dispozici. O jejich trasách je nutno se informovat u majitelů jednotlivých nemovitostí, případně vlastníka pozemků. Zpracovaná dokumentace pro stavební povolení řeší výstavbu vodovodu, kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení v ulici Růžová a Soudní v Jevíčku. Novou výstavbou budou nahrazeny stávající inženýrské sítě před opravou komunikace v těchto ulicích. Stavba je členěna následovně:

#### SO 01.2 - Vodovod ulice Růžová

##### SO 01.2.1 - Vodovodní řad - ulice Růžová

Vodovodní řad „R“ PEHD, PE 100, d110x10, SDR 11 220,00 m

##### SO 01.2.2 - Vodovodní přípojky - ulice Růžová

Rekonstrukce vodovodních přípojek v ulici Růžová  
Propojení stávajících přípojek rPE32x4,4 22 ks 92,0m

#### SO 01.3 - Kanalizace ulice Růžová

##### SO 01.3.1 - Kanalizační stoka - ulice Růžová

Rekonstrukce kanalizace Růžová 209,00m

PVC DN300, SN 12 82,0m

PVC DN400, SN 12 127,0m

Přepojení stáv. kanalizace PVC , DN 400, SN 12 5,0m

##### SO 01.3.2 - Kanalizační přípojky - ulice Růžová

Rekonstrukce kanalizačních přípojek v ulici Růžová

Domovní přípojky PVC 200, KG, SN8 22 ks 77,0,0m

Přípojky dešťových svodů PVC160, KG, SN8 24 ks 78,0m

Přípojky pro uliční vpusti (UV) 8 ks 16,0m

#### SO 02.2 - Vodovod ulice Soudní

##### SO 02.2.1 - Vodovodní řad - ulice Soudní

Vodovodní řad „S“ PEHD, PE 100, d110x10, SDR 11 228,00 m

##### SO 02.2.2 - Vodovodní přípojky - ulice Soudní

Rekonstrukce vodovodních přípojek v ulici Soudní  
Propojení stávajících přípojek rPE32x4,4 19 ks 52,0m

Propojení stávajících přípojek rPE50x6,9 2 ks 20,0m

#### SO 02.3 - Kanalizace ulice Soudní

##### SO 02.3.1 - Kanalizační stoka - ulice Soudní

Rekonstrukce kanalizace Soudní 197,00m

Vložkování DN400 119,00 m

Vložkování DN500 65,00 m

PVC DN 500, SN 12 13,0m

Přepojení stáv. kanalizace PVC , DN 400, SN 12 5,0m

Dopojení šachet PVC, DN 400, SN12 15,0m

Dopojení šachet PVC, DN 500, SN12 10,0m

##### SO 02.3.2 - Kanalizační přípojky - ulice Soudní

Rekonstrukce kanalizačních přípojek v ulici Soudní

Domovní přípojky PVC 200, KG, SN8 18 ks 85,0,0m

Domovní přípojky PVC 300, KG, SN8 1 ks 15,0m

Přípojky dešťových svodů PVC160, KG, SN8 20 ks 111,0m

Přípojky pro uliční vpusti (UV) 6 ks 15,0m

*Při realizaci akce je nutno postupovat dle souvisejících norem – ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky, ČSN EN 1610 Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení, TNV 755402 Výstavba vodovodních potrubí, ČSN 75 5411 Vodovodní přípojky a v souladu se standardy pro veřejný vodovod, kterými se řídí vodovody, které provozuje VHOS, a.s., a jsou majetkem SV Moravskotřebovska. ...*

*Geodetické zaměření pro potřeby technické mapy je nutno předat rovněž před zahájením předávání k odsouhlasení na útvár VHČ (Bc. Polák – č.tel. 461 357 136). Souhlas se zaměřením bude zároveň dokladem pro předání hotové stavby majiteli. “.*

- Vyjádření ze strany Města Jevíčko zn. INV/3045/2016, ze dne 24. 5. 2016, citují:
 

*„... se v místě nachází sítě města – veřejné osvětlení vedené vrchním kabelem po sloupech a výložnicích ČEZu.*

*V případě výskytu kabelů VO v místě je nutno před zahájením stavby požádat správce firmu REGAM CZ, s.r.o. ... o vytýčení kabelů, která vyhotoví zápis o vytýčení. Při odkrytí kabelu VO je povinností investora nebo firmy odpovědné za provádění prací přizvat technika firmy REGAM CZ, s.r.o. ke kontrole odkrytých kabelů VO. Bez zápisu o kontrole kabelů VO nelze provést zához kabelového vedení!!! Při provádění stavby je nutno dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození kabelů VO, při jejich křížení je nutné postupovat dle platných norem. ... V průběhu prací nesmí dojít k odpojení nebo omezení rozvodů VO.... “.*
- Vyjádření od společnosti REGAM CZ, s.r.o. k existenci sítí veřejného osvětlení ze dne 16. 5. 2016, citují:
 

*„Ulice Soudní: vedení venkovní na podpěrách NN vedení,*

  - *přívod přes ulici Krátkou k domu č. 59 - zemní vedení*
  - *na křižovatce ul. Soudní - Třebovská - odbočka zemní vedení*

*Ulice Růžová: vedení venkovní na podpěrách NN vedení. “.*
- Vyjádření od společnosti Kabelová televize CZ s.r.o. zn. 160609\_8-LK ze dne 9. 6. 2016 s podmínkami, citují vybrané:
 

*„Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. ... Upozorňujeme na nutnost dodržet hloubku uložení při event. změně nivelity terénu! Případné poškození zařízení okamžitě hlásit na dispečink KTCZ tel: 465 539 103. “.*
- Vyjádření Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, č. j. KRPE-9337-1/ČJ-2017-170906 ze dne 6. 4. 2017 s podmínkami, které se ve většině týkají opravy komunikace, citují vybrané:
 

*Policie České republiky, Územní odbor, Dopravní inspektorát Svitavy jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 odst. 1 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 1, odst. 9, písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění souhlasí ve smyslu ust. § 16 odst. 2, písm. b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění s technických návrhem na akci: "Oprava vodovodu, kanalizace a komunikace na ul. Růžová a ul. Soudní v Jevíčku" při dodržení podmínek:*

*... 6) Při akci bude řešeno užívání stavby s osobami s omezenou schopností a orientace v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb.*

*... 10) Písemné závazné stanovisko Polici ČR, Dopravního inspektorátu Svitavy bude třeba také k rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu ke zvláštnímu užívání komunikace ve smyslu ust. § 25, odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění z důvodu NOVÉHO umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedeních všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech na podkladě § 25 odst. 6 písm. d) cit. zákona NEBO umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravám těchto komunikací, nebudou-li neprodleně odstraněny (zařízení staveniště, skládka stavebních hmot nebo paliva apod.) na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2. cit. zákona NEBO při provádění stavebních prací na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3. cit. zákona.*

*11) Při stavbě nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti sil. provozu a dále k narušení nebo poškození součástí, příslušenství a okolních objektů.*



- Souhlas ke zvláštnímu užívání silnice – umístění inženýrských sítí a provádění stavebních prací - od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, zn. SUSPK/1128/2017 ze dne 21. 2. 2017 s podmínkami, které se ve většině týkají opravy komunikace, cituji vybrané:
  - „... *Provádění zásahů do tělesa silnic bude probíhat dle Technických podmínek č. 146 Ministerstva dopravy ČR - Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací.*
  - ... *Definitivní oprava vozovky silnice II. třídy ve skladbě:*
    - *zřízení zemní pláně vozovky s modulem přetvárnosti min. Edef,2 45 [MPa] (doložit statickou zatěžovací zkouškou),*
    - *štěrkodrť ŠDA tl. 220 mm s modulem přetvárnosti min. Edef,2 80 [MPa] (doložit statickou zatěžovací zkouškou),*
    - *cementová stabilizace SC C8/10 tl. 130 mm,*
    - *postřík infiltrační PI – množství asfaltového pojiva 1,00 kg/m<sup>2</sup>,*
    - *asfaltový beton podkladní ACP 16+ tl. 50 mm,*
    - *postřík spojovací SPA – množství asfaltového pojiva 0,50 kg/m<sup>2</sup>,*
    - *asfaltový beton ložní ACL 16+ tl. 60 mm,*
    - *postřík spojovací SPA – množství asfaltového pojiva 0,50 kg/m<sup>2</sup>,*
    - *asfaltový beton obrusný ACO 11+ tl. 40 mm.*
  - 11. Krytové a stmelené podkladní vrstvy konstrukce musí být provedeny ve větší šířce, než jakou mají pod nimi ležící vrstvy nestmelené. Přesah ložné vrstvy krytu vozovky bude proveden o 0,50 m na každou stranu od hrany výkopu a přesah obrusné vrstvy krytu vozovky o 1,00 m na každou stranu od hrany výkopu. V případě, že při výkopu dojde k vytvoření kaverny nebo poklesu konstrukce, musí být přesah proveden minimálně na šířku kaverny, resp. poklesu.*
  - ... *O dodržení výše uvedených podmínek bude provedena fotodokumentace (měření zhutnění, přesahy, atd.), která bude předložena s protokolem o hutnění při předání opravené vozovky pracovníku SÚS Pk, odd. majetkové správy Litomyšl“.*
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Moravská Třebová spis. zn. MUMT 03954/2017/OZP9, č. j. MUMT 07401/2017, ze dne 9. 3. 2017 s podmínkami a upozorněními, cituji:
  - „4. ... *Dne 9. 3. 2017 bylo vydáno samostatné závazné stanovisko (souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF) pod č. j. MUMT 07329/2017/OZP8. Požadujeme plnit podmínky uvedeného závazného stanoviska.*
  - 6. ... *Veškeré zásahy do Kostelní a Třebovské ulice, které jsou silnicí II. třídy č. 366 budou projednány se silničním správním úřadem (odborem dopravy Městského úřadu Moravská Třebová) po předchozím projednání se správcem této komunikace - Správou a údržbou silnic, majetkovou správou Litomyšl.*
  - Upozornění:
    - Ochrana ovzduší - Možným zdrojem znečišťování ovzduší bude případná prašnost z realizace akce. Doporučujeme zavedení vhodných opatření ke snížení tohoto typu znečišťování ovzduší (např. aplikovat účinná opatření k minimalizaci zatěžování okolí prachem, mezideponie prašného materiálu plachtovat nebo kropit tak, aby jejich povrch nevysychal, při odvozu prašného materiálu používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, neprodleně provést očištění komunikace).*
    - Odpadové hospodářství - ... Při zařazování odpadů z realizace záměru je nutné postupovat v souladu s § 4 vyhlášky č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů (od 1. 4. 2016 nahradila tato vyhláška Katalog odpadů, vyhlášku č. 381/2001 Sb., která byla zrušena) a dodržovat hierarchii nakládání s odpady, kterou řeší § 9a zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití odpadů, odstranění). ...*
    - Památková péče - **Stavebník již v době přípravy stavby tento záměr oznámí Archeologickému ústavu AV ČR v. v. i., Letenská 4, 118 01, Praha 1 nebo elektronicky na adresu oznámení arup.cas.cz (formulář oznámení - <http://www.arup.cas.cz/cz/pamatkovaochrana/pro-stavebniky.html>) a umožní jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. V případě učinění archeologického nálezu, který nebyl zjištěn při provádění archeologických výzkumů, dodrží nálezce ustanovení § 23 odst. 2 a 3 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění. Stavebník je povinen dle § 176 zákona č. 183/2006 Sb., při nálezku kulturně cenných předmětů, detailů stavby toto neprodleně oznámit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě***

*nálezu přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona.“*

- Souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF spis. zn. S MUMT 04836/2017/OZP8, č. j. MUMT 07329/2017, ze dne 9. 3. 2017 s podmínkami.
- Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace – pro umístění inženýrských sítí v silničním tělese vydal Městský úřad Moravská Třebová, odbor dopravy, spis. zn. S MUMT 03953/2017, č. j. MUMT 10051/2017/OD2, ze dne 4. 4. 2017 s podmínkami.
- Vyjádření Sekce ekonomické a majetkové Ministerstva obrany spis. zn. 52725/2016-8201-OÚZ-PCE ze dne 7. 6. 2016.
- Územní rozhodnutí vydal Městský úřad Jevíčko, odbor výstavby a územního plánování, pod spis. zn. OVUP 1642/2017-88/B, č. j. OVUP 1642/2017-88/2/B, dne 3. 5. 2017 s podmínkami.
- Souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydal Městský úřad Jevíčko pod spis. zn. OVUP 1642/2017-88/B, č. j. OVUP 1642/2017-88/3/B, dne 6. 6. 2017.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 111 stavebního zákona přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda Změnu stavby lze podle nich provést, a ověřil, že

- a) projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací,
- b) projektová dokumentace je úplná, přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu,
- c) je zajištěn příjezd ke stavbě,
- d) předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Vodoprávní úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, dal možnost účastníkům řízení a dotčeným orgánům uplatnit závazná stanoviska a námitky, popřípadě důkazy, a zjistil, že vydáním povolení nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání stavebního povolení na Změnu stavby.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výrocích tohoto rozhodnutí, za použití uvedených ustanovení právních předpisů.

Účastníci řízení – další dotčené osoby podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:

- Rudolf Beran, Eva Popelková, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a. s., KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o., GridServices, s.r.o., Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, REGAM CZ, s.r.o., Regionální muzeum v Litomyšli, VHOS, a. s. a vlastníci těchto pozemků:
  - Parcely v k.ú Jevíčko-město:  
2, 3, 4, 5, 7, 20, 114, 118, 123, 107/2, 110/1, 110/2, 96/13, 96/7, 96/8, st. 11, st. 118, st. 119, st. 16, st. 2, st. 23, st. 24, st. 25, st. 26, st. 27, st. 28, st. 29, st. 3, st. 30, st. 31, st. 33, st. 34, st. 36, st. 37, st. 4, st. 40/2, st. 41, st. 42/1, st. 42/2, st. 44, st. 46/1, st. 46/2, st. 50, st. 64.
  - Parcely v k.ú Jevíčko-předměstí:  
1752/4, 49/5, 49/7, 57/5, 57/6, 57/7, 57/8, st. 102/1, st. 102/2, st. 103, st. 105, st. 108/1, st. 108/2, st. 112/1, st. 115, st. 119, st. 121, st. 122, st. 123, st. 124/3, st. 125, st. 128, st. 129, st. 1295, st. 132, st. 330, st. 378, st. 379, st. 89, st. 90/1, st. 90/2, st. 91, st. 92, st. 93, st. 95, st. 96, st. 97, st. 98/1, st. 99.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

## účastníci

2. Rudolf Beran, Brněnská č.p. 761, 569 43 Jevíčko
3. Eva Popelková, Brněnská č.p. 761, 569 43 Jevíčko
4. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, oddělení majetkové správy Litomyšl, IDDS: ffhk8fq  
sídlo: T.G.Masaryka č.p. 985, 570 01 Litomyšl
5. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
6. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
7. GridServices, s.r.o., IDDS: jnyjys6  
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Brno-střed, Zábrdovice, 657 02 Brno 2
8. KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o., IDDS: c4tes6h  
sídlo: Ruská č.p. 473/8, Praha 10-Vršovice, 101 00 Praha 101
9. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát Svitavy, IDDS: ndihp32  
sídlo: Purkyňova č.p. 2, Předměstí, 568 02 Svitavy 2
10. REGAM CZ, s.r.o., IDDS: 2vwsa6v  
sídlo: Pobřežní č.p. 249/46, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 86
11. Regionální muzeum v Litomyšli, IDDS: hbuk7hg  
sídlo: Jiráskova č.p. 9, 570 01 Litomyšl-Město
12. VHOS, a. s., IDDS: r3pgv47  
sídlo: Nádražní č.p. 1430/6, Předměstí, 571 01 Moravská Třebová 1

## Vlastníci pozemků:

- Parcely v k.ú Jevíčko-město:  
2, 3, 4, 5, 7, 20, 114, 118, 123, 107/2, 110/1, 110/2, 96/13, 96/7, 96/8, st. 11, st. 118, st. 119, st. 16, st. 2, st. 23, st. 24, st. 25, st. 26, st. 27, st. 28, st. 29, st. 3, st. 30, st. 31, st. 33, st. 34, st. 36, st. 37, st. 4, st. 40/2, st. 41, st. 42/1, st. 42/2, st. 44, st. 46/1, st. 46/2, st. 50, st. 64.
- Parcely v k.ú Jevíčko-předměstí:  
1752/4, 49/5, 49/7, 57/5, 57/6, 57/7, 57/8, st. 102/1, st. 102/2, st. 103, st. 105, st. 108/1, st. 108/2, st. 112/1, st. 115, st. 119, st. 121, st. 122, st. 123, st. 124/3, st. 125, st. 128, st. 129, st. 1295, st. 132, st. 330, st. 378, st. 379, st. 89, st. 90/1, st. 90/2, st. 91, st. 92, st. 93, st. 95, st. 96, st. 97, st. 98/1, st. 99.

## dotčené orgány

13. Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, územní odbor Svitavy, IDDS: 48taa69  
sídlo: Teplého č.p. 1526, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
14. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Svitavy, IDDS: 23wai86  
sídlo: Mezi Mosty č.p. 1793, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice 3
15. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany ovzduší, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01
16. Městský úřad Moravská Třebová, orgán odpad. hospodářství, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01
17. Městský úřad Moravská Třebová, orgán státní památkové péče, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01
18. Městský úřad Moravská Třebová, silniční správní úřad, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01

## ostatní (na vědomí)

19. Městský úřad Jevíčko, stavební úřad, IDDS: behbdug  
sídlo: Palackého nám. 1, 569 43 Jevíčko
20. Svazek obcí skupinového vodovodu Malá Haná, Palackého nám. č.p. 1, 569 43 Jevíčko

## obdrží k vyvěšení na úřední desku

- Městský úřad Moravská Třebová, odbor vnitřních věcí, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01  
Městský úřad Jevíčko, IDDS: behbdug  
sídlo: Palackého nám. č.p. 1, 569 43 Jevíčko

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolat, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Pardubického kraje – vodoprávní úřad, odvolání se podává u Městského úřadu Moravská Třebová – vodoprávního úřadu. V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. 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.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené Změně stavby. Stavebník je povinen štítek před zahájením Změny stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení Změny stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Změna stavby nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže by Změna stavby nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci.

otisk úředního razítka  
(dokument je opatřen elektronickým podpisem)

Ing. Pavel Báča  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městský úřad Moravská Třebová

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl na účet Městského úřadu Moravská Třebová doručen 12. 6. 2017.

**Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen po dobu nejméně 15 dnů** (den vyvěšení a den sejmutí se do doby vyvěšení nezapočítávají). Vodoprávní úřad tímto příslušné oddělení Městského úřadu Moravská Třebová a Městského úřadu Jevíčko žádá o:

1. vyvěšení tohoto dokumentu na úřední desku s potvrzením o dni vyvěšení,
2. sejmutí tohoto dokumentu nejdříve po 15 dnech od vyvěšení s potvrzením o dni sejmutí,
3. vrácení potvrzeného dokumentu zpět na Městský úřad Moravská Třebová – vodoprávní úřad.

Vyvěšeno dne: ..... 13. 7. 2017 ..... Sejmuto dne: ..... 31. 7. 2017 .....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Rozdělovník: (obdrží do datové schránky, interně nebo na dodejku)

žadatel

1. Město Jevíčko, IDDS: behbdug  
sídlo: Palackého nám. č.p. 1, 569 43 Jevíčko

Městský úřad Jevíčko  
Palackého nám. 1  
569 43 Jevíčko ①