



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE  
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
oddělení vodního hospodářství  
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak-231.2, skartační znak/skartační lhůta – A/20

Č. j. SMOL/185890/2018/OZP/VH/Gib  
Spisová značka: S-SMOL/140724/2018/OZP  
*Uvádějte vždy v korespondenci*

V Olomouci 01.08.2018

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Hana Gibalová, dveře č. 4.23  
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková  
Telefon: 588488327  
E-mail: hana.gibalova@olomouc.eu

„Tršice - zkapacitnění vodovodu“

## ROZHODNUTÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), na základě řízení dle § 115 vodního zákona a § 111 - § 112 stavebního zákona

žadatel **Obec Tršice, IČO: 00299588, Tršice 50, 783 57 Tršice**

### vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „**Tršice - zkapacitnění vodovodu**“ na pozemku parc. č. 1243/3 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, a to následujících stavebních objektů:

vodovodní řad

na pozemcích parc.č. 1243/3, katastrální území 768871|Tršice, obec 505366|Tršice, Olomoucký kraj, HGR , č.h.p. 4-10-03-1250-0-00|Olešnice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 128 305,59, 535 258,43; 1 128 288,49, 535 378).

Popis stavby:

Stavba se nachází v západní části okrajové části obce Tršice směr Vacanovice a Velký Týnec. Jedná se o výměnu nevyhovujícího vodovodního potrubí DN 80 za nové DN 150. Výměna vodovodního řadu PVC DN 80 na DN 150 ve stejné trase PE100 RC SDR17 d 160x9,5 délky 129,0 m, včetně připojení 8 ks přípojek vody tlakovým potrubím PE100 SDR11 d 32x3,0 cca 8 m.

*Domovní přípojky vodovodu nejsou předmětem vodoprávního řízení.*

Při výstavbě dojde ke křížení a souběhu s inženýrskými sítěmi.

### Údaje o předmětu rozhodnutí:

Vodní díla (kód/název):

433|vodovodní řady zásobovací sítě

Příslušnost k systému vodovodu:

03|skupinový

Druh vodovodního řadu (kód/název):

02|zásobovací sítě

Celková délka řadů (m):	129
Nejmenší jmenovitá světlost řadu (mm):	150
Největší jmenovitá světlost řadu (mm):	150

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti :

1. Stavba výše uvedeného vodního díla bude prováděna podle schválené projektové dokumentace, vypracované Ing. Radkem Sedláčkem, kterou ověřil Ing. Radkem Sedláčkem, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1201371, v 02/2018.
2. Jakékoliv změny oproti schválenému projektu musí být předem projednány se zodpovědným projektantem a speciálním stavebním úřadem.
3. Stavebník zajistí, aby prostorové vytyčení polohy stavby provedla fyzická nebo právnická osoba, která je oprávněná toto vytyčení provádět.
4. Před zahájením zemních prací požádá stavebník správce inženýrských sítí o jejich vytyčení v prostoru staveniště.
5. Stavebník prokazatelně oznámí před zahájením stavby speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a stavebního podnikatele, který ji bude provádět. Oznámený stavební podnikatel musí být k provádění předmětné stavby oprávněn.
6. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení OÚ Tršice.
7. Před zahájením stavebních prací stavebník projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).
8. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě stavebník zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.
9. Předpokládaná doba výstavby: Stavba bude zahájena po dni nabytí právní moci rozhodnutí., dokončení stavby 12/2019.
10. Napojení na vodovodní řad bude odsouhlaseno s provozovatelem tohoto zařízení.
11. Před zahrnutím nově položených potrubí vodovodního řadu, bude provedena tlaková zkouška s přihlédnutím k ČSN 75 5911 za účasti budoucího provozovatele stavby. Protokol o průběhu a výsledcích tlakové zkoušky předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
12. Před provedením tlakové zkoušky vodovodního řadu proběhne proplach a desinfekce potrubí.
13. Stavebník odebere vzorek vody dopravované nově položeným vodovodním potrubím a předá jej k analýze, zda voda jím dopravovaná vyhovuje požadavkům vyhlášky Mzd č. 252/2004 Sb. Protokol o provedeném rozboru vody a závazné stanovisko KHS OK budou předloženy pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
14. Stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu předloží revizní zprávu instalovaných požárních hydrantů.
15. Dodržení podmínek při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi si stavebník před zasypáním rýhy nechá od jednotlivých správců těchto sítí potvrdit.
16. Doklady o odstranění nebo využití odpadů, které vzniknou v rámci stavby, budou součástí dokumentace předkládané k žádosti o užívání stavby.
17. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno před záhozem rýhy vodovodního řadu zaměření skutečného provedení stavby (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravoúhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK zakreslené do **katastrální mapy** bude předloženo odboru životního prostředí MMOI pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
18. Podle § 119 stavebního zákona, stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
19. V průběhu realizace stavby musí mít stavebník zajištěn odborný dozor stavby, který bude provádět osoba odborně způsobilá (autorizovaná).
20. *Před dosažením fáze výstavby uvedené v plánu kontrolních prohlídek stavby stavebník v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů předem) oznámí vodoprávnímu úřadu (MMOI OŽP, odd.vodního hospodářství) termín možného konání kontrolní prohlídky, tj. dosažení fáze výstavby uvedené v plánu*

kontrolních prohlídek stavby, který byl přílohou žádosti o stavební povolení. Kontrolní prohlídky budou probíhat v těchto fázích výstavby:

- Pokládka vodovodního potrubí – 2. – 4. týden
- Kontrola kvality provedených obsypů potrubí – 2. – 5. týden
- Tlakové zkoušky vodovodního potrubí – 5. týden
- Závěrečná kontrolní prohlídka.

21. Při realizaci stavby budou respektována vyjádření daná k projektu od správců inženýrských sítí, účastníků řízení a dotčených orgánů:

*stanoviska dotčených orgánů*

- závazné stanovisko KHS Olomouckého kraje, č.j. KHSOC/06278/2018/OC/HOK ze dne 19.3.2018, spis. zn. KHSOC/06278/2018:
  - 1) Nové vodovodní potrubí a ostatní výrobky, které budou v přímém styku s pitnou vodou, musí vyhovovat ustanovení § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., a § 3 odst. 1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., což bude před investorem před vydáním kolaudačního souhlasu doloženo KHS.
  - 2) Ke kolaudačnímu souhlasu investor předloží KHS protokol s výsledky rozboru vzorku pitné vody, odebraného z prodlouženého vodovodního řádu, vyhovující ustanovení § 3 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., v návaznosti na § 3 odst. 1 a § 4 odst. 1, 2 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., a to v rozsahu provedených vyšetření (krácený rozbor) dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb.
- souhlasné závazné stanovisko HZS OK Olomouc č.j. HSOL-1655-2/2018 ze dne 9.4.2018,
- vyjádření Obecního úřadu Tršice, stavební úřad č.j. ObÚ/Trš/SÚ/424/2018-Ka z 9.4.2018
- vyjádření MMOL, odbor ŽP, odd. odp. hospodářství a péče o prostředí č.j. SMOL/060962/2018/OZP/OH/Jah, spis. zn. S-SMOL/060962/2018/OZP z 12.4.2018

*vyjádření a stanoviska ostatní*

- stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno, zn. PM015348/2018-203/MVov z 29.3.2018 ,
- vyjádření SSOK, Střediska údržby Olomouc zn. SSOK-OL 5910/2018/Šk 5.6.9/S5 z 29.3.2018

*vyjádření správců sítí*

- ČEZ Distribuce, a.s., zn. 0100882611 z 27.2.2018, zn. 1097357172 z 12.3.2018
- Telco Pro Services, a.s., zn. 0200717416 z 27.2.2018
- GridServices, s.r.o., zn. 5001677304 z 21.3.2018
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 549145/18 z 27.2.2018 dodatek z 6.3.2018
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem , odbor ochrany územních zájmů zn. 81724/2018-1150-OÚZ-BR z 15.3.2018,

kteřá jsou nedílnou součástí dokladové části schválené projektové dokumentace, která je uložena u vodoprávního úřadu.

### **Odůvodnění:**

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, obdržel dne 07.06.2018 žádost stavebníka Obce Tršice, IČO: 00299588, Tršice 50, 783 57 Tršice, o stavební povolení k provedení stavby vodního díla, uvedeného ve výroku tohoto rozhodnutí.

Vodoprávní úřad k vydání stavebního povolení měl k dispozici následující doklady :

- projekt stavby
- plná moc
- kopie katastrální mapy, výpis z KN
- vyjádření Obecního úřadu Tršice, stavebního úřadu § 15 odst. 2 stavebního zákona č.j. ObÚ/Trš/SÚ/424/2018-Ka z 9.4.2018
- smlouva o právu provést stavbu mezi Olomouckým krajem zastoupeným SSOK Olomouckého kraje, příspěvkovou organizací – právo hospodaření se svěřeným majetkem Olomouckého kraje z 19.4.2018
- stanovisko MMOL, odb. ŽP, odd. vodního hospodářství č.j. SMOL/065071/2018/OZP/VH/Gib z 14.3.2018, spis. zn. S-SMOL/060959/2018/OZP
- stanovisko MMOL, odb. ŽP, odd. odpadového hospodářství a péče o prostředí č.j. SMOL/060962/2018/OZP/OH/Jah ze dne 12.4.2018
- stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno, zn. PM0158348/2018-203/MNov z 29.3.2018

- závazné stanovisko KHS Olomouckého kraje, č.j. KHSOC/06278/2018/OC/HOK ze dne 19.3.2018
- závazné stanovisko HZS OK Olomouc, č.j. HSOL-1655-2/2018 z 9.4.2018
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i. zn. ARUB/1524/18 z 13.3.2018 a 18.7.2018
- vyjádření SSOK Olomouckého kraje zn. SSOK-OL 5910/2018/Šk 5.6.9/S5 z 29.3.2018
- vyjádření správců sítí –
  - ČEZ Distribuce, a.s., zn. 0100882611 z 27.2.2018, zn. 1097357172 z 12.3.2018
  - Telco Pro Services, a.s., zn. 0200717416 z 27.2.2018
  - GridServices, s.r.o., zn. 5001677304 z 21.3.2018
  - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 549145/18 z 27.2.2018 dodatek z 6.3.2018
  - Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů zn. 81724/2018-1150-OÚZ-BR z 15.3.2018.

Správní poplatek ve výši 3000 Kč,- byl zaplacen dne 4.7.2018.

Dnem podání bylo zahájeno vodoprávní řízení a oznámeno dotčeným orgánům a účastníkům řízení opatřením MMOI ze dne 16.7.2018. Podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, bylo upuštěno od místního šetření a ústního jednání. Dotčeným orgánům a účastníkům řízení byl tímto dán na vědomí rozsah výstavby s tím, že do podkladů pro vydání stavebního povolení mohou nahlédnout do 10 dnů ode dne doručení. Vzhledem k velkému počtu účastníků řízení bylo oznámení doručeno veřejnou vyhláškou. Do stanovené lhůty nebyla k vodoprávnímu úřadu vznesena žádná negativní námitka či připomínka. Ve stanovené lhůtě vodoprávní úřad obdržel vyjádření Archeologického ústavu akademie věd ČR, Brno, v.v.i., které obsahovalo odkaz na ustanovení zákona o státní památkové péči. Zákonné povinnosti stavebníka vodoprávní úřad uvedl v upozornění tohoto rozhodnutí.

Oprávněné připomínky a požadavky dotčených orgánů a správců dotčených inženýrských sítí byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že v případě vydání stavebního povolení toto právní postavení podle § 109 stavebního zákona přísluší: stavebníkům, vlastníkům stavbou dotčeného pozemku parc. č. 1243/3 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha a staveb na nich, vlastníkům sousedních pozemků, neboť jejich vlastnická nebo jiná práva k pozemkům nebo stavbám na nich mohou být umístěním stavby přímo dotčena. Vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu dospěl k závěru, že dalšími účastníky tohoto řízení (mimo ty, se kterými bylo v tomto řízení jednáno), nejsou vlastníci či uživatelé dalších okolních pozemků a staveb v sousedství. Předmětná a tímto rozhodnutím povolená stavba svým charakterem se jich nedotkne.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí v průběhu řízení přezkoumal předloženou žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených § 111 stavebního zákona a shledal, že předložená projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Realizace projektu neovlivní negativně vodní poměry v dané oblasti, za předpokladu plnění a respektování uložených podmínek a povinností. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Proto bylo rozhodnuto, jak je výše uvedeno.

### **Upozornění:**

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

Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

Před zahájením stavby vodního díla umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek „STAVBA POVOLENA“, který mu bude předán po nabytí právní moci stavebního povolení. Stavebník zajistí, aby byl štítek chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly neustále čitelné. Tento štítek bude takto umístěn do doby, než bude celá stavba zkolaudována.

Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005, 75 5911, TNV 75 5402. Zásah do stávajícího vodovodu bude proveden v souladu se zákonem o vodovodech a kanalizacích a s přihlédnutím k příslušné ČSN.

Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti podléhá ČSN 83 9061 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Případné zásahy do vzrostlé zeleně budou projednány s příslušným orgánem státní správy ochrany přírody OÚ Tršice. Případné rozkopávky a zábory veřejné zeleně mimo stavbu povoluje OÚ Tršice.

Při realizaci stavby je nutno brát zřetel na zvýšenou bezpečnost chodců a uživatelů veřejného prostranství, čistotu a pořádek území, na kterém se stavba realizuje, příčné překopy zajistit provizorním přemostěním. Výkopy je nutno zajistit provizorním osvětlením. Stavební práce budou prováděny v souladu s nařízením vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

*V případě, že v rámci realizace stavby dojde k dotčení hladiny podzemní vody, je nutno neprodleně požádat příslušný vodoprávní úřad o povolení nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování hladiny, žádost bude doložena doklady dle vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb.*

O povolení zásahu do komunikace a k povolení případné uzávěry stavebník min. 10 dní předem požádá příslušný silniční správní úřad. K žádosti přiloží stanovisko dopravního inspektorátu Policie ČR.

Minimálně jeden měsíc před zahájením stavebních prací bude Policii ČR, OŘ – DI předložen projekt dopravního značení k vyjádření.

Uzávěra komunikace (i částečná) musí být předem hlášena Hasičskému záchrannému sboru Olomouckého kraje, Schweitzerova 91, Olomouc a Lékařské záchranné službě Olomouc.

Upozorňujeme na nutnost dodržování povinnosti a odpovědnosti osob při přípravě a provádění staveb – § 152 - § 157 a § 160 stavebního zákona.

Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména zák.č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.

Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.

Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.

Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst.2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítáním Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

K návrhu o vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podmínek tohoto rozhodnutí. Z dokumentace stavby opravené podle skutečného provedení **musí být patrna poloha, materiál, profil a příslušenství.**

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena **do 2 let** od nabytí právní moci tohoto stavebního povolení nebo pokud stavebník oznámí, že od provedení svého záměru pouští.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje podáním učiněným u Magistrátu města Olomouce, odboru životního prostředí, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Olomouce. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka

Ing. Hana Zvoníčková  
vedoucí oddělení vodního hospodářství

### **Přílohy pro stavebníka:**

1. Ověřená projektová dokumentace „Tršice - zkapacitnění vodovodu“ - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
2. Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 18d vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

### **Doručení:**

Podle ustanovení ust. §§ 25 a 144 správního řádu a § 115 odst.5 stavebního zákona je toto vodoprávní rozhodnutí oznamováno **veřejnou vyhláškou**.

**Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí po dobu 15 dnů způsobem v místě obvyklým (úřední deska). Poslední den této lhůty je dnem doručení. Dle ustanovení § 25 a § 26 správního řádu je písemnost zveřejněna také na úřední desce v elektronické podobě na adrese [www.olomouc.eu](http://www.olomouc.eu).**

.....  
*vyvěšeno / den, měsíc, rok/ podpis a razítko*

.....  
*sejmuto /den, měsíc, rok/ podpis a razítko*

## **Rozdělovník:**

### Účastníci stavebního řízení (doporučeně do vlastních rukou na dodejku):

#### *stavebník*

- Obec Tršice, Tršice 50, 783 57 Tršice

#### *vlastníci pozemků a staveb dotčených stavbou, a ti co mají jiná věcná práva k těmto nemovitostem:*

- Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9

### Účastníci stavebního řízení (veřejnou vyhláškou) – vyvěšeno na úřední desce Magistrátu města Olomouce a na úřední desce Obecního úřadu Tršice:

#### *vlastníci sousedních pozemků a staveb, a ti co mají jiná věcná práva k těmto nemovitostem (tito účastníci se podle stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb podle katastru nemovitostí):*

- parc. č. st. 60 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 61 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 64 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 65 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 227/1 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 227/2 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 228/1 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 228/2 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 228/3 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 258 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zahrada, parc. č. 259 v k.ú. Tršice, obec Tršice, zahrada, parc. č. 943/2 v k.ú. Tršice, obec Tršice, trvalý travní porost, parc. č. 1235 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1236 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1237/1 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1237/2 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1237/3 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1237/4 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha, parc. č. 1245 v k.ú. Tršice, obec Tršice, ostatní plocha

#### *dotčení provozovatelé a vlastníci inženýrských sítí*

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3-Žižkov, 130 00 Praha 3
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV Podmokly, 405 02 Děčín 2
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
- Obec Tršice, Tršice 50, 783 57 Tršice

### Dotčené orgány a ostatní (na vědomí):

- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor životního prostředí - oddělení péče o krajinu a zemědělství, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, Odbor památkové péče, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor životního prostředí - oddělení odpadového hospodářství a péče o prostředí, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor stavební - oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, IČO: 71009248, Wolkerova 74/6, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, IČO: 70885940, územní odbor Olomouc, Schweitzerova 524/91, Povel, 779 00 Olomouc 9
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, Brno-střed, Trnitá, 602 00 Brno 2
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
- Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, Praha 6-Hradčany, 160 00 Praha 6
- Národní památkový ústav, státní příspěvková organizace, územní odborné pracoviště v Olomouci, Horní náměstí 410/25, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Obecní úřad Tršice, stavební úřad, Tršice 50, 783 57 Tršice
- Obecní úřad Tršice, Tršice 50, 783 57 Tršice
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2
- STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, Nemilany, 783 01 Olomouc 18
- spis