



# Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor výstavby a územního rozvoje

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Spisová značka: S-MNnO 1132/20/Výst/Jou  
Číslo jednací: MNnO 6758/20/Výst/Jou  
Vyřizuje: Ing. arch. Drahoslava Jourová  
Telefon: 568 619 153  
E-mail: jourova@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 01.07.2020



S008X0068GVA

## ROZHODNUTÍ



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

rozhodnutí nabylo právní moci

dne : 01.08.2020

### Výroková část:

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor výstavby a územního rozvoje, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 06. 05. 2020 podal

**Společenství vlastníků Husova 546 až 550, Náměšť nad Oslavou, IČO 06855091, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou,**

kterého zastupuje na základě plné moci ze dne 12. 11. 2019

**Ing. Kateřina Miholová, IČO 06288197, U Břízy 588/16, 664 48 Moravany,**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

### **Revitalizace bytového domu Husova 546-550, Náměšť nad Oslavou**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 612 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1273 (ostatní plocha), parc. č. 1274 (ostatní plocha), parc. č. 1275 (ostatní plocha), parc. č. 1276 (ostatní plocha) v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.

### Stavba obsahuje:

#### Změna dokončené stavby

- sanace a zateplení neprůsvitného obvodového pláště kontaktním zateplovacím systémem s tepelným izolantem o tl. 140 mm (EPS)
- sanace a zateplení šikmých střech systémem nadkrokevní izolace na bázi PIR o tl. 160 mm a nová střešní krytina z titan-zinkového falcovaného plechu
- částečná výměna původních výplní otvorů
- oprava a sanace části balkonů – osazení nového zábradlí z hliníkových profilů, výplň zábradlí mléčné bezpečnostní sklo
- nová konstrukce montovaných prefabrikovaných lodžii ve dvorní části
- úpravy v interiéru:
  - zateplení stropu v 1. PP tepelnou izolací z minerálních desek tl. 100 mm

- zateplení podlahy půdy volně loženou tepelnou izolací na bázi minerálních vláken tl. 160 mm
- rekonstrukce společných elektroinstalací – silnoproud a slaboproud
- rekonstrukce části páteřních rozvodů ZTI
- nové domovní rozvody požárního vodovodu (nové hydranty a instalační šachty)
- Úpravy v exteriéru:
  - oprava přilehlých zpevněných ploch podél objektu
  - úpravy bočního vstupu

#### Účel užívání stavby:

Předmětná stavba je zděný bytový dům, který je součástí skupiny 3 podobných domů samostatně stojících, v bytové zástavbě. Dům má vstupní technické podlaží 1. PP + 4 nadzemní podlaží s obytným podkrovím. Dům má 80 bytových jednotek a je obsluhován 5 schodišti. Jedná se o objekt určený k bydlení – bytový dům.

### **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna na pozemku st. p. 612, parc. č. 1273, parc. č. 1274, parc. č. 1275, parc. č. 1276 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou tak, jak je zakresleno ve výkresu č. C.3 Koordinační situační výkres v měřítku 1 : 500, který je součástí dokumentace přiložené k žádosti o vydání společného rozhodnutí a v upraveném měřítku tvoří i nedílnou součást tohoto rozhodnutí.

### **III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Alumbrado s.r.o., Rašínova 103/2, 602 00 Brno, zodpovědná osoba Ing. Kateřina Miholová, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT 1005890 (Požární bezpečnostní řešení – Ing. Ladislav Huf, autorizovaný inženýr v oboru požární bezpečnost staveb, ČKAIT 1005501, Stavebně konstrukční řešení – Ing. Ladislav Kuruc, autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb, ČKAIT 1002289, Průkaz energetické náročnosti budovy – Jiří Cihlár, energetický auditor, číslo oprávnění 0997), datováno listopad 2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) aplikace zateplovacího systému a přístavby lodžii,
  - b) závěrečná kontrolní prohlídka stavby.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Nejpozději před započítím stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele (IČ bylo-li přiděleno), který bude stavbu provádět, pokud bude prováděna dodavatelsky, nebo prohlášení autorizovaného stavbyvedoucího, pokud bude prováděna svépomocí.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci – zejména zákon 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby (s přihlédnutím na ně navazující ustanovení příslušných českých technických norem).
8. Staveniště bude zařízeno a uspořádáno tak, aby bylo stavbu možno řádně a bezpečně provádět.
9. Před zahájením výkopových prací nutno vytyčit vedení všech podzemních sítí (včetně přípojek inženýrských sítí k okolním stavbám), aby nedošlo k jejich případnému poškození.
10. Při provádění přípravných a stavebních prací je třeba si počínat tak, aby nebyla vlastníkům sousedních nemovitostí a staveb způsobena škoda.
11. Stavba musí být provedena takovým způsobem, aby neohrožovala život, zdraví, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené ve zvláštních předpisech.
12. Při stavbě nutno dbát na to, aby žádná část prováděné konstrukce stavby nezasahovala za hranice použitých pozemků, a nebyla tím omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí.
13. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici 45 dB, nesmí být prováděny v době od 22.00 – 06.00 hod.
14. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který stavebník obdrží, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do dokončení stavby.

15. **Dokončenou stavbu lze užívat podle § 119 odst. 1 stavebního zákona na základě kolaudačního souhlasu - § 122 stavebního zákona.**
16. **Při provádění stavby budou dodrženy požadavky obsažené v následujících závazných stanoviscích a vyjádřeních:**

**A) vyjádření E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice ze dne 12. 11. 2019, zn. J14028-27004603**

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížem či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vědem a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.



**B) vyjádření VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč, Kubišova 1172, 674 11 Třebíč ze dne 13. 12. 2019, č. j.: TR /6882/2019-Se**

Navrhovanou stavbou dojde k dotčení sítí ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., divize Třebíč, které jsou chráněny ochranným pásmem dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb.

Stanovisko z hlediska dotčení veřejného vodovodu a kanalizace:

1. Investor (dodavatel) stavby oznámí termín zahájení zemních prací vedoucímu příslušného provozu minimálně s týdenním předstihem.
2. Před zahájením zemních prací investor zajistí vytyčení vodovodu a kanalizace ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., divize Třebíč. Vytyčení provede na základě objednávky investora naše organizace.
3. Dodavatel prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou našeho zařízení a nutností dbát nejvyšší opatrnosti při provádění prací v místech dotčení našeho zařízení.
4. Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění. Ochranné pásmo činí u potrubí do DN 500 1,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany a nad DN 500 2,5m od vnějšího líce potrubí. V ochranném pásmu se nesmí umísťovat stavby pevně spojené se zemí, vysazovat trvalé porosty nebo provádět jakékoliv činnosti, kterými by byl omezen přístup k vodovodu či kanalizaci v případě jejich opravy.
5. Stavbou nesmí dojít k poškození zařízení v naší správě. V opačném případě bude poškození v souladu s § 33, odst. g), zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, pokutováno.
6. Dodavatel je povinen neprodleně oznámit každé poškození vodovodu a kanalizace vedoucímu příslušného provozu, případně na dispečink provozovatele. Oprava poškozeného zařízení bude provedena našimi pracovníky na náklady dodavatele stavby po předložení objednávky, případně dodavatelem stavby, a to pouze se souhlasem pracovníka příslušného provozního střediska, který pak bude přizván ke kontrole opraveného zařízení před záhozem!
7. K vydání kolaudačního rozhodnutí (příp. kolaudačního souhlasu) stavby požadujeme doložit souhlasné stanovisko příslušného provozního střediska.

**C) stanovisko GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno ze dne 27. 11. 2019, zn. 5002038070**

V zájmovém území stavby se nachází tato plynářská zařízení a plynovodní přípojky:

STL plynovod OC DN 150, DN 200 a STL přípojky OC DN 25

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynářského zařízení.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlost vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, či. 14.5 a 14.6 - minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynářského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měreno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynářského 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 plynářského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) 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.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynářského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://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 plynářského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynářského zařízení a

- plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) 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.
  - 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
  - 6) 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.
  - 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
  - 8) 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.
  - 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
  - 10) 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](http://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.
  - 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG702 01, TPG702 04.
  - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
  - 13) 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.
  - 14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

**D) vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 ze dne 12. 12. 2019, č. j.: 810435/19**

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.,

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

- V zájmovém území stavby se nachází sdělovací zařízení. Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození či znepřístupnění tohoto zařízení. Všechna křížení pod trasou PVSEK. Dodržet ČSN 73 6005. Ve vzdálenosti blíže než 1 m nepoužívat mechanizaci. Nutná kontrola před záhozem. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno termín zahájení prací;
- Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obručníky, ani jejich betonový základ; a  
(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

**E) vyjádření itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno ze dne 18. 11. 2019, č. j.: 19/005364**

Firma itself s.r.o. Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, souhlasí s výše uvedenou akcí, v jejíž lokalitě se nachází podzemní zařízení sítě elektronických komunikací v našem majetku (dále jen SEK-ITSELF), za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek:

1. Trasu sítě SEK-ITSELF zaznačit a popsat v projektové dokumentaci.
2. Zařízení SEK-ITSELF je telekomunikační trasou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů, křížení a souběhy nově budovaných sítí zpracovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005; v místech dotčení trasy SEK-ITSELF do projektové dokumentace zpracovat způsob ochrany kabelů.
3. Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK-ITSELF zkontaktujte zástupce fy itself s.r.o., který provede vytýčení tras SEK-ITSELF. Vytýčení je třeba objednat 14 dní předem!
4. Veškeré zemní práce prováděné v ochranném pásmu SEK-ITSELF (blíže než 1,5 m od kabelu) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení SEK-ITSELF, v ochranném pásmu SEK-ITSELF dbát zvýšené opatrnosti (trasu ve volném terénu vhodně zajistit), aby nedošlo k poškození kabelů pohybem těžké techniky, apod.
5. Nad kabelovou trasou dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu,
6. Po případném odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou,
7. Křížení nově budovaných inž. sítí s trasou SEK-ITSELF realizovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, kabely SEK-ITSELF v místech křížení uložit do chráničky. Při křížení SEK-ITSELF spodem dbát zvýšené pozornosti při vytvoření nového lože kabelů, aby nedošlo k jejich pozdějšímu prověšení (natažení), lože kabelů SEK-ITSELF před opětovným zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
8. V místech zřízení zpevněných ploch (vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou SEK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů - kabely uložit do chráničky; v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou SEK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se Servisním střediskem itself s.r.o. Ivančice).
9. Před opětovným zasypáním trasy SEK-ITSELF vyžadujeme účast zástupce fy itself s.r.o., který zkontroluje, zda nejsou kabely mechanicky poškozeny a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (vystaví kontrolní protokol).
10. V případě kolize stavby s vedením SEK-ITSELF nebo pro případnou koordinaci zavedení přípojky SEK-ITSELF do novostavby kontaktovat Servisní středisko itself s.r.o. Ivančice.
11. Pokud dojde při stavbě k poškození SEK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru itself s.r.o.

**F) vyjádření Tepelné hospodářství, s.r.o., Jiráskova 767, 675 71 Náměšť nad Oslavou ze dne 30. 01. 2020**

V prostoru navržené stavby vede rozvodné tepelné zařízení (topný kanál „TK“) Tepelného hospodářství, s.r.o. Náměšť nad Oslavou napojené na plynovou kotelnu „A“, Husova 545, Náměšť nad Oslavou.

Podle § 87 zákona č. 458/2000 Sb. a pozdějších změn je okolo výroby tepelné energie a zařízení na rozvod tepelné energie mimo budovy ochranné pásmo do vzdálenosti 2,5 m od hrany topného kanálu a plynové kotelny.



Tepelné hospodářství, s.r.o. Náměšť nad Oslavou stanovuje pro umístění a realizaci tyto podmínky:

1. stropní konstrukce topného kanálu mimo místní komunikace nejsou navrženy na pojezd těžkých nákladních automobilů, při realizaci je nutno zamezit pojezdu těžké techniky po topném kanálu, popřípadě provést taková opatření aby nedošlo k poškození TK. To platí i pro stavbu lešení.
2. pokud během výstavby dojde k nutnosti použití ochranného pásma rozvodu tepelné energie např. pro uskladnění materiálu, je nutno tyto skutečnosti projednat na TH s.r.o.
3. veškeré škody, které vzniknou na rozvodném tepelném zařízení při provádění akce musí být ihned oznámeny na Tepelné hospodářství, s.r.o. a neprodleně odstraněny.
6. zhotovitel akce oznámí na TH s.r.o. termín provádění prací v ochranném pásmu výroby tepelné energie a rozvodu tepelné energie včetně jména a telefonu na kontaktní osobu.

**G) vyjádření Město Náměšť nad Oslavou, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou ze dne 06. 03. 2020, zn. SMM 241/2020-Mu**

Dotčené pozemky města budou po ukončení výstavby zápisem předány ke kontrole zástupci odboru SMM.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Společenství vlastníků Husova 546 až 550, Náměšť nad Oslavou, IČO 06855091, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Marek Adam, nar. 22. 11. 1974, Ant. Dvořáka 326, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Miloš Bartůněk, nar. 05. 05. 1938, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Drahomíra Bartůňková, nar. 12. 06. 1937, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Marie Bařinová, nar. 27. 01. 1951, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Luboš Benda, nar. 01. 06. 1966, Za Bránou 130, 664 91 Neslovice

Alžběta Bendová, nar. 17. 01. 1980, Kyjevská 289/3, 625 00 Brno-Starý Lískovec

Zdeňka Bravencová, nar. 02. 06. 1957, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Vladimír Břenek, nar. 31. 01. 1979, Třebíčská 272, 675 73 Kralice nad Oslavou

Jitka Břenková, DiS., nar. 02. 02. 1979, Třebíčská 272, 675 73 Kralice nad Oslavou

Mgr. Marie Dočkalová, nar. 30. 04. 1963, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Žaneta Dvořáčková, nar. 14. 04. 1996, Smetanova 949, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Petra Fadrná, nar. 02. 12. 1977, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Mojmír Fadrný, nar. 18. 07. 1973, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ing. Jaroslav Fiala, nar. 07. 10. 1962, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Mgr. Ilona Fialová, nar. 18. 09. 1962, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

MUDr. Stanislav Hlavatý, nar. 15. 07. 1955, Nad Příhořím 665, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Bc. Pavel Hloušek, nar. 20. 04. 1989, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Pavel Hloušek, nar. 10. 01. 1968, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jitka Hloušková, nar. 29. 10. 1964, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Miloslav Karháněk, nar. 15. 01. 1975, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jana Kopecká, nar. 18. 01. 1960, Nechvilova 1857/6, 148 00 Praha-Chodov

Jana Kopuleťá, nar. 20. 03. 1969, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Vítězslav Koudelka, nar. 31. 01. 1942, Husova 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Viera Koudelková, nar. 02. 08. 1944, Husova 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Petra Křapová, nar. 17. 09. 1980, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Zuzana Kubinová, nar. 15. 07. 1966, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Andrea Kuglerová, nar. 03. 06. 1968, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Martin Louda, nar. 01. 02. 1979, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Pavel Maxa, nar. 15. 07. 1964, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Mgr. Hana Maxová, nar. 02. 06. 1967, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jiří Mládek, nar. 12. 05. 1962, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Marie Mládková, nar. 30. 12. 1969, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jarmila Obršlíková, nar. 30. 10. 1945, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ing. Aleš Pokorný, nar. 14. 07. 1973, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Mgr. Ivana Pršalová, nar. 02. 04. 1976, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Marie Ráčilová, nar. 09. 03. 1975, Husova 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Luboš Repán, nar. 12. 03. 1974, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Pavla Repánová, nar. 18. 06. 1976, Husova 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ludmila Roušová, nar. 29. 05. 1951, Jinošov 63, 675 71 Jinošov  
Soňa Sázavská, nar. 22. 12. 1973, Husova 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Bc. Petr Svoboda, nar. 24. 07. 1971, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jaromíra Svobodová, nar. 02. 02. 1975, Husova 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Milan Svozil, nar. 26. 02. 1957, Jungmannova 123/12, 674 01 Třebíč-Jejkov  
Pavčina Široká, nar. 22. 07. 1990, Jiráskova 724, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Jiří Šneberg, nar. 22. 09. 1953, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Helena Šnebergová, nar. 02. 02. 1952, Husova 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Rudolf Šugra, nar. 14. 11. 1958, V koutě 107/17, 142 00 Praha-Libuš  
Marek Tuza, nar. 21. 07. 1989, Cizkrajov 91, 378 81 Cizkrajov  
Ing. Martin Vaněk, nar. 21. 02. 1967, Zborovská 789, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jana Veselá, nar. 27. 09. 1967, Lesní 576, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jiří Veselý, nar. 18. 12. 1964, Lesní 576, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Zdeněk Wiesner, nar. 03. 10. 1967, Husova 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Hana Wiesnerová, nar. 24. 12. 1978, Husova 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Město Náměšť nad Oslavou, IČO 00289965, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

### **Odůvodnění:**

Dne 06. 05. 2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad podle ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení § 94l stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány. Stavební úřad posoudil a ověřil stavební záměr podle ustanovení § 94o stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

### **Stanoviska sdělili:**

- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč závazné stanovisko ze dne 09. 12. 2019, ev.č.: HSJI-576/19-5-PP-2019
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Územní pracoviště Třebíč závazné stanovisko ze dne 19. 11. 2019, č.j.: KHSV/25568/2019/TR/HOK/Štěp
- Městský úřad Náměšť nad Oslavou, OŽPŽ - odbor životního prostředí a živnostenský závazné stanovisko ze dne 29. 11. 2019, č. j.: MNnO 6200/19/ŽP/Št
- Městský úřad Náměšť nad Oslavou, OVÚR-ÚP - odbor výstavby a územního rozvoje (územní plánování) závazné stanovisko ze dne 24. 04. 2020, č. j.: MNnO 4318/20/Výst/Ne
- Státní energetická inspekce, územní inspektorát pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina závazné stanovisko ze dne 25. 05. 2020, zn.: SEI-8462/2020/64.101

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Záměr neodporuje republikovým prioritám územního plánování ani prioritám územního plánování Kraje Vysočina.

### **Záměr je v souladu s PÚR a ZÚR.**

Pro k.ú. Náměšť nad Oslavou je pro rozhodování v území závazná územně plánovací dokumentace Územní plán Náměšť nad Oslavou (dále jen „ÚP“), který nabyl účinnosti dne 19. 12. 2019. Dle ÚP se pozemky p.č. st. 612, 1273, 1274, 1275, 1276 nacházejí v zastavěném území ve stabilizovaných plochách bydlení v bytových domech (BH).

Záměr je v souladu s hlavním a přípustným využitím ploch bydlení v bytových domech (BH). Podmínky prostorového uspořádání ploch a další podmínky využití ploch bydlení v bytových domech (BH) nejsou pro tento záměr relevantní, jedná se o změnu dokončené stavby. **Záměr je v souladu s ÚP.**

Z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování uvedených v § 18 a § 19 stavebního zákona splňuje záměr estetické a architektonické požadavky ve smyslu § 19 odst. 1 písm. d) stavebního zákona. Realizací záměru nebudou ohroženy veřejné zájmy. Záměr nijak neohrožuje nebo neomezuje udržitelný rozvoj území. **Záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování.**



Účastníci řízení - další dotčené osoby: CETIN a.s., E.ON Distribuce, a.s., GasNet, s.r.o., itself s.r.o., Město Náměšť nad Oslavou, Tepelné hospodářství, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 887, 1403, 726, 1330, 617, parc. č. 1272, 1271/1, 1270, 623/3, 623/4, 1277, 1268/1, 1269, 1318 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Náměšť nad Oslavou č.p. 701, č.p. 1403, č.p. 638, č.p. 760 a č.p. 578

*Na základě ustanovení § 94m odst. 2 stavebního zákona se účastníci řízení podle § 94k písm. e) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru.*

Stanoviska správců a vlastníků dotčených pozemků a stanoviska správců a vlastníků technické a dopravní infrastruktury:

- CETIN a.s. – vyjádření ze dne 12. 12. 2019, č.j.: 810435/19
- E.ON Distribuce, a.s. – vyjádření ze dne 12. 11. 2019, zn. J14028-27004603
- GridServices, s.r.o. – stanovisko ze dne 27. 11. 2019, zn. 5002038070
- itself s.r.o. – vyjádření ze dne 18. 11. 2019, č. j.: 19/005364
- Město Náměšť nad Oslavou, OSMM - odbor správy majetku města – vyjádření ze dne 06. 03. 2020, zn. SMM 241/2020-Mu
- Tepelné hospodářství, s.r.o. – vyjádření ze dne 30. 01. 2020
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč – vyjádření ze dne 13. 12. 2019, č. j.: TR/6882/2019-Se
- Vodafone Czech Republic a.s. – vyjádření ze dne 22. 02. 2019, zn.: MW9910123820106552
- T-Mobile Czech Republic a.s. – vyjádření ze dne 18. 01. 2019, zn.: E02461/19

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: V průběhu řízení nebyly vzneseny návrhy ani námítky účastníků řízení.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: V průběhu řízení nebyly vzneseny připomínky veřejnosti.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

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

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Kraje Vysočina podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

*Otisk úředního razítka*



Ing. arch. Drahoslava Jourová  
oprávněná úřední osoba

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení: .....

Datum sejmutí: .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení  
Razítko:

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí  
Razítko:

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle položky 17 odst. 1 písm. b) sazebníku správních poplatků ve výši 5000 Kč a položky 18 odst. 1 písm. b) sazebníku správních poplatků ve výši 5000 Kč /Pozn. 2. Za vydání stavebního povolení na změnu dokončené stavby uvedené v bodě 1 této položky vybere správní úřad poplatek ve výši poloviny sazby příslušného poplatku./ zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, celkem 10000 Kč /Pozn. 5. Za vydání společného rozhodnutí podle správního řádu vybere správní úřad poplatek ve výši součtu sazeb poplatků stanovených v příslušných bodech této položky, popřípadě této položky a položky 17./ byl zaplacen dne 29. 06. 2020.

### **Obdrží:**

účastníci řízení dle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona (k doručení jednotlivě):

(datová schránka)

Ing. Kateřina Míhlová, IDDS: x6pbhmg

místo podnikání: U Břízy č.p. 588/16, 664 48 Moravany u Brna

zastoupení pro: Společenství vlastníků Husova 546 až 550, Náměšť nad Oslavou, Husova 546,  
675 71 Náměšť nad Oslavou

Alžběta Bendová, IDDS: k3wh46q

trvalý pobyt: Kyjevská č.p. 289/3, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25

Bc. Petr Svoboda, IDDS: sq2p75

trvalý pobyt: Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Rudolf Šugra, IDDS: 8uz99h4

trvalý pobyt: V koutě č.p. 107/17, Praha 4-Libuš, 142 00 Praha 411

(dodejky)

Marek Adam, Ant. Dvořáka č.p. 326, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Miloš Bartůněk, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Drahomíra Bartůňková, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Marie Bařinová, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Luboš Benda, Za Bránou č.p. 130, Neslovice, 664 91 Ivančice  
Zdeňka Bravencová, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Vladimír Břenek, Třebíčská č.p. 272, Kralice nad Oslavou, 675 73 Rapotice  
Jitka Břenková, DiS., Třebíčská č.p. 272, Kralice nad Oslavou, 675 73 Rapotice  
Mgr. Marie Dočkalová, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Žaneta Dvořáčková, Smetanova č.p. 949, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Petra Fadrná, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Mojmír Fadrný, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Jaroslav Fiala, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Mgr. Ilona Fialová, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
MUDr. Stanislav Hlavatý, Nad Příhořím č.p. 665, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Bc. Pavel Hloušek, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Pavel Hloušek, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jitka Hloušková, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Miloslav Karhánek, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jana Kopecká, Nechvílova č.p. 1857/6, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414  
Jana Kopuleťá, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Vítězslav Koudelka, Husova č.p. 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Viera Koudelková, Husova č.p. 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Petra Křapová, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Zuzana Kubinová, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Andrea Kuglerová, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Martin Louda, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Pavel Maxa, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Mgr. Hana Maxová, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jiří Mládek, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Marie Mládková, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jarmila Obršlíková, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Aleš Pokorný, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Mgr. Ivana Pršalová, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Marie Ráčilová, Husova č.p. 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Luboš Repáň, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Pavla Repáňová, Husova č.p. 546, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ludmila Roušová, Jinošov č.p. 63, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Soňa Sázavská, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jaromíra Svobodová, Husova č.p. 549, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Milan Svozil, Jungmannova č.p. 123/12, Jejkov, 674 01 Třebíč 1  
Pavla Šířoká, Jiráskova č.p. 724, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Ing. Jiří Šneberg, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Helena Šnebergová, Husova č.p. 548, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Marek Tuza, Cizkrajov č.p. 91, 378 81 Slavonice  
Ing. Martin Vaněk, Husova č.p. 547, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
trvalý pobyt: Zborovská č.p. 789, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jana Veselá, Lesní č.p. 576, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Jiří Veselý, Lesní č.p. 576, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Zdeněk Wiesner, Husova č.p. 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Hana Wiesnerová, Husova č.p. 550, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
Město Náměšť nad Oslavou, Masarykovo nám. č.p. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
účastníci řízení k doručení jednotlivě veřejnou vyhláškou:  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň  
E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu  
sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1



GridServices, s.r.o., IDDS: jnnys6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

itself s.r.o., IDDS: bwgyq4a

sídlo: Pálavské náměstí č.p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28

Tepelné hospodářství, s.r.o., IDDS: iac6uwc

sídlo: Jiráskova č.p. 767, 675 71 Náměšť nad Oslavou

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., IDDS: siygxrm

sídlo: Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 638 00 Brno 38

účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona (k doručení veřejnou vyhláškou):

v souladu s ustanovením § 94m odst. 2 stavebního zákona se tyto účastníci řízení identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí)

st. p. 887, 1403, 726, 1330, 617, parc. č. 1272, 1271/1, 1270, 623/3, 623/4, 1277, 1268/1, 1269, 1318 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou

Náměšť nad Oslavou č.p. 701, č.p. 1403, č.p. 638, č.p. 760 a č.p. 578

dotčené orgány (k doručení jednotlivě):

(dodejky)

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, OVÚR-ÚP - odbor výstavby a územního rozvoje (územní plánování), Masarykovo nám. č.p. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, OŽPŽ - odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. č.p. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

(datová schránka)

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč, IDDS: ntdaa7v

sídlo: Ke Skalce č.p. 4960/32, 586 01 Jihlava 1

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Územní pracoviště Třebíč, IDDS: vzxiuw8

sídlo: Tolstého č.p. 1914/15, 586 01 Jihlava 1

Státní energetická inspekce, územní inspektorát pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina, IDDS: hq2aev4

sídlo: Gorazdova č.p. 1969/24, 120 00 Praha 2-Nové Město

