

V Rajhradě 24. 07. 2017

sp. zn.: 1876/17/Ca
č. j.: 1876/17/Ca-2
vyřizuje: Ing. A. Chromá, Ph.D.
tel.: 547 426 820

vypraveno dne:

• **dle rozdělovníku:**

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

NÁVRH VÝROKU ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ

Městský úřad Rajhrad, stavební úřad I. stupně (dále jen „stavební úřad“), jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), posoudil ve zjednodušeném územním řízení žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou dne 10. 07. 2017 podal Martin Cebák (narozen dne 01. 10. 1985), bytem Bieblova 1763/9, 613 00 Brno (dále jen „žadatel“) a na základě toho vydává podle ustanovení § 95 odst. 1 stavebního zákona

ú z e m n í r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

„Komunikace s obratištěm“ (dále jen „stavba“) na pozemcích p. č. 295/56 (orná půda) a 295/69 (orná půda) oba v k. ú. Opatovice u Rajhradu.

Členění a stručný popis stavby:

Nová komunikace s obratištěm pro osobní automobily (dále jen „komunikace“).

Komunikace bude napojena na místní komunikaci na ulici Rajhradická v Opatovicích přes zpomalovací práh v délce 5,0 m.

Komunikace je navržena jako jednopruhová, obousměrná místní komunikace tř. C bez výhyben MO1 -/3,5/30. Na konci komunikace bude obratiště pro osobní automobily skupiny Ib. Do prostoru nebudou zajíždět vozidla pro svoz komunálního odpadu.

Komunikace bude provedena v šířce 3,0 m a v celkové délce i s obratištěm 90,60 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Stavba bude umístěna na pozemcích p. č. 295/56 (orná půda) a 295/69 (orná půda) oba v k. ú. Opatovice u Rajhradu. Pozemky, které by mohly být ovlivněny stavbou, jsou pozemky p. č.: 295/55 (orná půda) 295/14 (orná půda), 295/52 (orná půda), 295/15 (orná půda), 295/70 (orná půda), 283/16 (ostatní plocha) a 295/10 (orná půda) všechny v k. ú. Opatovice u Rajhradu. Realizovaná stavba nebude mít v konečném důsledku negativní vliv na životní prostředí.

Pro umístění se stanoví podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích p. č. 295/56 (orná půda) a 295/69 (orná půda) oba v k. ú. Opatovice u Rajhradu.
2. Stavba bude umístěna tak, jak je zakresleno na výkrese č. 3 – koordinační situace v měřítku 1:250 (viz. příloha), který vypracoval Ing. Lubor Novotný a autorizoval Ing. Antonín Kubín (ČKAIT 1003135) za společnost TRIST INVEST s.r.o. (IČ 282 88 564), se sídlem J. Fučíka 142, 664 61 Holasice.
3. Budou dodrženy podmínky ze závazného stanoviska MěÚ Židlochovice – OŽPSÚ ze dne 24. 07. 2017; č. j. OZPSU/12308/2017-2.
4. Dále budou dodrženy podmínky, které jsou obsaženy ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů a správců sítí:

Vyjádření o existenci zařízení DS v provozování **E.ON Distribuce a.s.** ze dne 05. 06. 2017 pod zn.: E7456-16183324: v zájmovém území se nachází podzemní vedení NN.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
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, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR 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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 225 577**.

Souhlas s činností v OP zařízení DS v provozování **E.ON Distribuce a.s.** ze dne 19. 06. 2017 pod zn.: M49992-16188620 je s podmínkami:

- 1) **Komunikace musí být provedena z rozebíratelného povrchu (kostky, zámková dlažba, atd.)**

- 2) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 3) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- 4) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.), a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
- 5) Případné betonové základy včetně oplocení je nezbytné umístit minimálně 0,5 m od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
- 6) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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.
- 7) 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 křížení 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.
- 8) 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, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.**
- 9) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 10) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 11) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 12) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovatek a souběhů před záhonem 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.
- 13) 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.
- 14) 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 mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

15) 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 ze dne 05. 06. 2017.

16) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

17) 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Stanovisko **MěÚ Židlochovice – OD** ze dne 23. 06. 2017 pod č. j. OD/8898/2017 SO je s podmínkami:

1. Protože je nová příjezdová komunikace navržena bez chodníků pro pěší, je třeba na jejím začátku osadit dopravní značky IP26a, IP26b — vznikne obytná zóna, kde je umožněn smíšený provoz vozidel a chodců. Jinak by musel být po celé délce komunikace zřízen odpovídající chodník.

2. Průjezdový prostor komunikace by měl mít šířku 3,5 m. (Pokud zůstane komunikace „slepá“ a při vzniku max. 5 RD v lokalitě lze přistoupit na minimální šířku komunikace 3 m i když nájezd na pozemky sousedních nemovitostí bude komplikovanější).

3. Návrh komunikace a počtů odstavných a parkovacích stání v lokalitě musí odpovídat ČSN 73 6110 „Navrhování místních komunikací“. V rámci výstavby RD je třeba zajistit jedno až dvě odstavná stání na pozemku vlastníků RD (podle velikosti domu) a dále v tomto konkrétním případě (jelikož navrhovaná komunikace není dostatečně široká) je třeba zřídit min. 1 až 2 veřejná parkovací stání při navržené komunikaci, která zůstanou veřejně přístupná a budou vyznačena jiným druhem (nebo barvou) povrchu od pojižděné komunikace.

4. Mělo by být navrženo i místo pro vyhnutí (výhybna), které by mělo zajistit možnost pohodlného vyhnutí protijedoucích vozidel.

5. Projektová dokumentace musí splňovat podmínky vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

6. Projektová dokumentace dopravní infrastruktury by měla být ke stavebnímu řízení zpracována oprávněnou osobou (autorizovaný inženýr pro dopravní stavby).

7. Již k územnímu řízení je třeba doložit stanovisko Policie ČR, KŘ JMK, SPDI BM a BO, která je u dopravních staveb dotčeným orgánem.

8. O povolení napojení navrhované komunikace na stávající místní komunikaci musí být požádán příslušný silniční správní úřad pro místní komunikace, kterým je obec — v tomto případě obec Opatovice a povolení musí být doloženo již k územnímu řízení. V místě napojení na místní komunikaci musí být zajištěny odpovídající rozhledové poměry a navrhovaná komunikace musí mít dostatečnou šířku pro možnost současného sjezdu a nájezdu.

9. Upozorňujeme, že pro uliční prostor (mezi stavbami vystupujícími nad terén - např. „i mezi ploty“) u komunikací s obousměrným provozem zpřístupňujících pozemky rodinných domů je třeba podle § 22 vyhl. č. 501/2006 Sb. a podle TP 103 Navrhování obytných zón dodržet šířku uličního prostoru min. 5 m. Je třeba na to pamatovat i při povolování RD.

10. Odstup průjezdného prostoru od pevných překážek (plot, skříňky inž. sítí, sloupy veřejného osvětlení apod.) musí být nejméně 0,50 m. Hranice průjezdného prostoru komunikace od hranic sousedních pozemků by měla být min. 0,50 m.

11. Oddělení sjezdů z komunikace k navrženým RD bude provedeno nájezdovým, příp. zapuštěným silničním obrubníkem, převýšeným o 2 cm nad niveletu vozovky, a to v hraně

průjezdného prostoru pojižděné komunikace.

12. Je třeba pamatovat na řádné odvodnění nové komunikace a ostatních zpevněných ploch. Upozorňujeme, že dešťové vody ze sjezdů a zpevněných ploch sousedních nemovitostí a ze střech RD nesmí stékat na komunikaci.

13. Při výstavbě v předmětné lokalitě nesmí docházet k poškozování a znečišťování navazujících místních komunikací.

14. Před kolaudací rodinných domů v lokalitě musí být navržená dopravní infrastruktura vybudovaná a musí být piné funkční.

15. Komunikace by měla být po dobudování předána obci. Z důvodů možnosti vzniku následných komplikací při užívání komunikace i při její údržbě zásadně nedoporučujeme, aby komunikace zůstala soukromá.

Vyjádření **PČR – Specializované pracoviště dopravního inženýrství** ze dne 26. 06. 2017 pod č. j. KRPB-151668-1/ČJ-2017-0600DI-ZI je souhlasní s podmínkami:

- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.

Vyjádření **VAS a.s., divize Brno – venkov** ze dne 02. 06. 2017 pod č. j. BV/2669/2017-Ben je souhlasné s podmínkami:

1. Požadujeme, aby byla výstavba navržené komunikace zkoordinována s výstavbou inženýrských sítí (vodovod a kanalizace) v dané lokalitě.

2. Oznámit zahájení prací 14 dní předem na VAS provozní středisko Židlochovice tel. 547 231 018 současně s objednávkou na vytýčení dotčeného vodovodu a kanalizace.

3. Při provádění zemních prací v ochranném pásmu nesmí dojít k poškození vodovodního ani kanalizačního potrubí nebo omezení jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo vodovodního a kanalizačního potrubí je stanoveno 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany. V tomto prostoru není dovoleno umísťovat trvalé stavby vysazovat stromy nebo okrasné dřeviny.

4. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet zůstanou volně přístupné a ovladatelné. V případě výskytu stávajících poklopů kanalizačních šachet a vodovodních armatur např. ve zpevněných plochách, v upravovaném terénu apod. musí být poklopy řádně osazeny do nivelety navrhovaného terénu a jejich poloha trvanlivě zajištěna (podbetonovat apod.).

5. Přizvat zástupce VAS provozního střediska k závěrečné kontrole funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur a osazení vodovodních a kanalizačních poklopů.

6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

7. Požadujeme, aby byla provedena kontrola neporušenosti vodovodu a kanalizace zástupcem VAS, který vystaví protokol o provedené kontrole. Odsouhlasený protokol ze strany VAS bude nezbytnou přílohou ke kolaudací stavby, příp. ke zprovoznění stavby. Kontrolu objednejte na VAS provozním středisku Židlochovice.

8. Dojde-li k poškození vodovodu či kanalizace, musí být neprodleně opraveny odbornou firmou (dle požadavků VAS) na vlastní náklady firmy, která prováděla stavební činnost.

9. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.

10. Další podmínky dle požadavků vedení provozního střediska.

Vyjádření společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** ze dne 20. 06. 2017 pod

č. j. 645395/17 je s podmínkami:

(2) **Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ**, že

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo

b) toto **Vyjádření**, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě - **Aleš Pokorný, e-mail: ales.pokorny@cetin.cz** (dále jen POS).

(4) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(6) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto **Vyjádření** vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Vyjádření **Obce Opatovice** ze dne 30.05.2017 pod č. j. OPT/245/2017/KK souhlasné s podmínkou:

Dešťové vody z této zpevněné plochy budou likvidovány na pozemku budované komunikace - v žádném případě nebudou vytékat na obecní parcelu p. č. 283/16 k. ú. Opatovice, ani na ostatní sousední pozemky. **Kontrola bude provedena při uvedení stavby do užívání a v případě nedodržení této podmínky nebude obec Opatovice souhlasit s vydáním kolaudačního souhlasu!!**

Tento návrh výroku musí být vyvěšen po dobu 15 dní. Dle ustanovení § 95 odst. 4 stavebního zákona žadatel zajistí, aby informace o návrhu výroku rozhodnutí byla bezodkladně poté, co jej žadatel obdrží, vyvěšena na místě určeném v něm stavebním úřadem (sloupek umístěný na hranici pozemků p. č. 295/56 a 283/16 oba v k. ú. Opatovice u Rajhradu), a to po dobu 15 dnů.

Informace bude obsahovat údaje o žadateli a o předmětu územního řízení. Součástí informace je grafické vyjádření záměru, popřípadě jiný podklad, z něhož lze usuzovat o architektonické

nebo urbanistické podobě záměru a o jeho vlivu na okolí. Pokud žadatel informaci nevyvěsí, stavební úřad opakuje vyvěšení návrhu výroku rozhodnutí na úřední desce podle odstavce 3, nebo rozhodne usnesením o provedení územního řízení, pokud mělo porušení této povinnosti žadatele za následek zkrácení práv účastníků územního řízení. V případě, že se neprokáže opak, má se za to, že žadatel povinnost vyvěšení informace splnil.

Výhrady dotčených orgánů nebo námitky účastníků proti zjednodušenému územnímu řízení lze podat písemně ve lhůtě do 15 dnů od zveřejnění návrhu, připomínky veřejnosti lze podat ve stejné lhůtě pouze za předpokladu, že by mohla být ohrožena ochrana veřejného zájmu podle zvláštních právních předpisů.

Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí v kanceláři SÚ Rajhrad ve dnech Po a St od 8:00 do 17 hodin, jinak po telefonické domluvě na tel. č. 547 426 820.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Ing. Andrea C h r o m á, Ph.D.
vedoucí odboru stavebního
úřadu I. stupně Rajhrad

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 -ti dnů na úřední desce města Rajhrad a zveřejněno po stejnou dobu způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup

Zveřejněno dne..... Sejmuto dne

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 -ti dnů na úřední desce obce Opatovice a zveřejněno po stejnou dobu způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup

Zveřejněno dne..... Sejmuto dne

Příloha:

výkres č. 3 – Koordinační situace v měřítku 1:250

Oznámení se doručuje:

I. Účastníci řízení dle § 95 odst. 3 stavebního zákona – doručí se do vlastních rukou:

1. žadatel:
Martin Cebák, Bieblova 1763/9, 613 00 Brno
2. vlastníci pozemků:
Martin Cebák, Bieblova 1763/9, 613 00 Brno
Lukáš Juda, Štefáčkova 2370/5, 628 00 Brno
Eva Judová, Štefáčkova 2370/5, 628 00 Brno
Milan Lebart, Na Návsi 32, 664 61 Opatovice
Emilie Lebartová, Na Návsi 32, 664 61 Opatovice
3. dotčené orgány:
MěÚ Židlochovice – OŽPSÚ, Masarykova 100, 667 01 Židlochovice
(životní prostředí, územní plánování)
MěÚ Židlochovice - OD, Masarykova 100, 667 01 Židlochovice

II. Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 stavebního zákona – doručí se veřejnou vyhláškou:

4. ostatní účastníci řízení:
prof. PhDr. Petr Fiala, Ph.D., Jugoslávská 684/130, 613 00 Brno
Mgr. Jana Fialová, Jugoslávská 684/130, 613 00 Brn
Petr Chmelíček, Popovická 917, 664 42 Modřice
Simona Chmelíčková, Popovická 917, 664 42 Modřice
Obec Opatovice, Velké Dráhy 152, 664 61 Opatovice
E.ON ČR, s.r.o., Husova 1, 695 42 Hodonín
VAS a.s., divize Brno, Soběšická 820/156, 638 01 Brno
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 –
Žižkov

k vyvěšení a poté vrácení stavebnímu úřadu Rajhrad

5. MěÚ Rajhrad, Masarykova 32, 664 61 Rajhrad
6. Obec Opatovice, Velké Dráhy 152, 664 61 Opatovice

Na vědomí:

+ MěÚ Rajhrad, stavební úřad I. stupně - spis – zde