



SPIS. ZN.:
Č.J.: 369/10-330
VYŘIZUJE: Ing. Jana Baturná
TEL.: 519 361 588
FAX: 519 361 592

Klobouky u Brna 16. 4. 2010

Mgr. Libor Biel, nar. 17.11.1962
Mgr. Jarmila Bielová, nar. 26.7.1963
Juliánovské náměstí 3848/1
636 00 Brno

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu v Kloboukách u Brna, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) 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 přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 2.3.2010 podal

Mgr. Libor Biel, nar. 17.11.1962, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno,
Mgr. Jarmila Bielová, nar. 26.7.1963, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

Vydává

podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

I. ú z e m n í r o z h o d n u t í

na stavbu:

Rodinný dům - novostavba

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 662/156, 662/157, 662/158, 662/160 v katastrálním území Brumovice.

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o novostavbu rodinného domu umístěnou v okrajové části obce Brumovice, v zastavitelném území, na pozemcích parc. č. 662/156, 662/157, 662/158, 662/160 v katastrálním území Brumovice. Novostavba rodinného domu s garáží a terasou bude nepravidelného tvaru o max. půdorysných rozměrech 16,50 x 16,65 m. Rodinný dům bude přízemní, nepodsklepený, vč. přípojek, komunikace a zpevněných ploch. RD bude umístěn ve vzdálenosti 12,05 m od přilehlé místní komunikace. Vzdálenost od hranice se sousedním pozemkem parc. č. 662/162 bude 3,5 m a od hranice se sousedním pozemkem parc. č. 662/155 bude 2,00 m. Podlaha 1. NP = ± 0,000, která bude cca + 1,500 m nad přilehlou místní komunikací. Střešní konstrukce je navržena valbová. Výška střešní konstrukce bude + 6,00 m nad podlahou 1. NP.

Objekt bude napojen na inženýrské sítě novými přípojkami a novým sjezdem na přilehlou místní komunikaci. Dešťové vody budou svedeny na pozemky investora, splaškové vody do navržené jímky na vyvážení.

Součástí stavby jsou:

SO-2 Jímka na vyvážení

Jímka bude umístěna před RD a je navržena jako jednokomorová nepropustná, plastová. Průměr jímky je 2,8 m a výška 3,0 m. Kapacita jímky bude 18 m³.

SO-3 Přípojka NN (kabelová)

Kabelová přípojka NN se napojí ze stávajícího sloupu NN přes ulici a následným protlakem pod stávající komunikací do rozdělovací přípojovací skříňky na fasádě objektu. Rozvodná soustava: 3 PEN stř. 50 Hz, 400 V/230 V/TN-C, kabel přípojky CYKY a maximální instalovaný příkon je navržen 25 kW, 3x25 A. Celková délka přípojky bude cca 30,0 m.

SO-4 Vodovodní přípojka

Vodovodní přípojka bude napojena na veřejnou vodovodní síť před objektem na pozemku parc. č. 105/19. Je navržena z potrubí rPE DN 32 o celkové délce 8,95 m. Typizovaná vodoměrná šachta bude umístěna na pozemku investora a bude v ní umístěna vodoměrná sestava.

SO-5 Plynovodní přípojka

Plynovodní přípojka je navržena z potrubí PE 32 a bude napojena na veřejný rozvod zemního plynu STL PE 32. Délka přípojky bude 24,65 m. Skříň s hlavním uzávěrem plynu, regulátorem a plynoměrem bude umístěna ve stěně RD přístupné z venkovního veřejného prostoru.

SO-6 Komunikace a zpevněné plochy

Navržené komunikace a zpevněné plochy budou sloužit k zajištění komunikačního napojení RD na místní komunikaci. Jsou navrženy ze standardní betonové zámkové dlažby. Výškově budou komunikace napojeny na objekt a stávající komunikaci. Celková plocha bude 120 m².

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

a podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

II. s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Rodinný dům - novostavba

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 662/156, 662/157, 662/158, 662/160 v katastrálním území Brumovice.

Stavba obsahuje:

Novostavba rodinného domu s garáží a terasou bude nepravidelného tvaru o max. půdorysných rozměrech 16,50 x 16,65 m. Rodinný dům bude přízemní, nepodsklepený. Objekt bude založen na základových pasech z prostého betonu tř. C20/25 – XC2 s konstrukčním vyztužením. Veškeré zdivo – obvodové a vnitřní nosné a příčky jsou navrženy z tvárnice YTONG. Funkci stropu zajistí sádkartonové desky zavěšené na střešní dřevěné vazníky. Zastřešení je navrženo valbovou střechou, pokrytí pálenou krytinou.

Objekt bude obsahovat jednu bytovou jednotku s příslušenstvím. Objekt bude napojen na inženýrské sítě novými přípojkami a novým sjezdem na přilehlou místní komunikaci, který bude proveden z betonové

zámkové dlažby. Dešťové vody budou svedeny na pozemky investora, splaškové vody do navržené jámy na vyvážení.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 662/156, 662/157, 662/158, 662/160 v katastrálním území Brumovice.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Václav Cichra, Hustopeče, ČKAIT 1001483; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Založení stavby
 - b) Svislé konstrukce
 - c) Konstrukce krovu před pokládkou krytiny
 - d) Dokončení stavby
5. Stavba bude dokončena do 30. 6. 2013.
6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: Před zahájením stavebních prací oznámí stavebník stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude provádět stavbu.
7. Odborný dohled na stavbě bude vykonávat pověřený pracovník dodavatele.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě na staveništi umístěn štítek Stavba povolena. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné.
9. Stavebník je povinen plnit povinnosti vyplývající z §152 stavebního zákona.
10. Při provádění prací dbejte ustanovení vyhlášky o udržování čistoty obce.
11. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, technických zařízení, dbát o ochranu pracujících na staveništi a jeho okolí.
12. Po dokončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu.
13. Budou dodrženy následující podmínky dle vyjádření:

- Vyjádření E.ON Břeclav, ze dne 16. 2. 2010, zn. Z0344-Z061004150

Při provádění zemních prací nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č.309/2006 Sb. a nařízení vlády č.591/2206 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, a 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 paré prováděcí dokumentace
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 332000-5-52, ČSN736005 a PNE 333302.
3. 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 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.
4. Po dokončení stavby připomínáme, že 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.

5. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude při jejím zahájení konzultována s příslušnou Regionální správou sítě (dále jen RSS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemní a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s RSS VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Ochrany, automatiky a přenosy.

6. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemní vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení 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.

7. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení .

8. Neprodleně ohlásit jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800225577.

- Stanovisko JMP, a.s., Hodonín ze dne 9. 2. 2010, zn. 557/10/113

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanovisko považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku . Nebudou-li tyto podmínky dodrženy , budou stavební činnosti , popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000Sb., za činnosti 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 v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz.kontaktní list).Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením.Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- 4) Bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 – tab.8, zákona č. 458/2000Sb ve znění pozdějších předpisů . případně další předpisy související s uvedenou stavbou .
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- 9) Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizace vodiče, výstražné folie atd.) na telefon 1239.

- 10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz. Kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která byla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem , zhutněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01,TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

• Závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, odbor ŽP ze dne 15. 2. 2010, zn. OZP/1393/10/406-201.1/Pr
Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu se uděluje za podmínek vyplývajících z ustanovení § 9 odst. 6 písm. b) zákona a § 10 odst. 2 vyhlášky MŽP ČR č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF (dále jen vyhláška).

1. Za odnětí zemědělské půdy v souladu s ust. § 11 odst. 3 písm. c) a ust. § 11 odst. 6 zákona nebudou předepsány odvozy, neboť se jedná o stavbu pro bydlení v zastavitelných plochách vymezených platným územním plánem.
2. Investor na základě projektové dokumentace provede vytyčení hranic trvalého odnětí zemědělské půdy v terénu. Zabezpečí, aby hranice stavenišť nebyly narušovány nebo svévolně posunovány do ostatní zemědělské půdy.
3. Investor s předstihem uvědomí orgán ochrany zemědělského půdního fondu o zahájení skrývky ornice.
4. Z trvale odňaté zemědělské půdy (z ploch pozemků, které budou bezprostředně zastavěny a zpevněny – cca 350 m²) provede stavebník v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona na svůj náklad skrývku a převoz kulturních vrstev půdy – ornice a zúrodnění schopných vrstev půdy o mocnosti cca 0,20 m v celkovém množství cca 70 m³. Celý objem skrývky bude uskladněn po dobu výstavby na oddělené části pozemku a po jejím dokončení použit pro vegetační úpravy, které budou provedeny na nezastavěných a nezpevněných částech pozemků.
5. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, uložením , ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy povede investor protokol (pracovní deník) , v němž uvede všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti , úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin.
6. Při provádění stavby bude investor dodržovat obecné zásady ochrany zemědělského půdního fondu vycházející zejména z ustanovení §8 zákona.
7. Souhlas je vázán na uvedený účel stavby. V případě změny účelu pozbývá tento souhlas platnosti.
8. Za nesplnění výše uvedených podmínek je možno udělit pokutu, dle ust. § 20 zákona.

• Vyjádření VaK Břeclav, a.s. ze dne 4. 2. 2010, zn. 514/10-Du
Společnost VaK Břeclav, a.s. souhlasí s umístěním stavby RD a přípojek včetně vlastní realizace za předpokladu dodržení následujícího postupu a požadavků:
1 - Při stavbě přípojky bude dodržena ČSN 74 5411 „Vodovodní přípojky
2 - Vodovodní přípojku bude provádět společnost VaK Břeclav, a.s. – provozní středisko Hustopeče (tel. 519 411 058 nebo 519 411 475), kde stavebník obdrží přihlášku ke zřízení přípojky a dohodne termín a způsob realizace.
3 – Odběratel vody z vodovodní sítě je povinen uzavřít s VaK Břeclav, a.s.
4 – Stavbou přípojky el. energie a plynu bude dotčen vodovodní řad LT DN 80 mm. Před zahájením zemních prací na přípojce investor (stavebník) požádá provoz. stř. vodovodů Hustopeče o vytyčení zmiňovaného vodovodu v místě stavby.
Stavbou obou přípojek nesmí být narušena bezpečnost a funkčnost vodovodu a nesmí být změněna hloubka krytí potrubí.
ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. K místu křížení před záhrnem bude přizván ke kontrole pracovník provoz. stř. Hustopeče. O provedené kontrole je nutno si vyžádat písemný záznam.

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

Mgr. Libor Biel, nar. 17.11.1962, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Mgr. Jarmila Bielová, nar. 26.7.1963, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Odůvodnění:

Dne 2.3.2010 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením ze dne 5. 3. 2010 podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 8.4.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím 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 technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavebnímu úřadu byly doloženy tyto doklady:

- 3 x projektová dokumentace vč. požárně bezpečnostního řešení stavby
- Stvrzenka od správního poplatku ze dne 8. 4. 2010
- Snímek z katastrální mapy
- Výpis dotčených a sousedních pozemků z katastru nemovitostí
- Vyjádření E.ON Břeclav, ze dne 16. 2. 2010, zn. Z0344-Z061004150
- Vyjádření Telefonica O2, a.s. ze dne 29. 1. 2010, č. j. 11105/10/MBO/000
- Vyjádření VaK Břeclav, a.s. ze dne 4. 2. 2010, zn. 514/10-Du
- Stanovisko JMP, a.s., Hodonín ze dne 9. 2. 2010, zn. 557/10/113
- Závazné stanovisko HZS JmK, Břeclav ze dne 18.2.2010, ev. č. HSBM-4-38-3/4-OPR-2010 a ev. č. HSBM-4-38-4/4-OPR-2010
- Závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, odbor ŽP ze dne 15. 2. 2010, zn. OZP/1393/10/406-201.1/Pr
- Průkaz energetické náročnosti budovy
- Smlouva s obcí Brumovice ze dne 2. 2. 2010

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

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

Stavební úřad v průběhu územního řízení zkoumal, které osoby, jejichž vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich, včetně sousedních pozemků a staveb mohou být územním rozhodnutím o umístění stavby přímo dotčena a splňují postavení účastníků řízení podle § 85 stavebního zákona. Přitom zjistil, že v tomto konkrétním případě se jedná o stavebníka a vlastníka stavby, tj. Mgr. Libor Biel, Mgr. Jarmila Bielová a Obec Brumovice a dále vlastníkům sousedních pozemků a správcům sítí tj.: Luděk Michna, Marie Michnová, E.ON Distribuce a.s., Jihomoravská plynárenská, a.s., VaK Břeclav, a.s., Ing. Josef Šedivý, Ludmila Sedláková, Jiří Kňůr, Karel Kňůr.

Při stanovování okruhu účastníků stavebního řízení stavební úřad došel k závěru, že toto právní postavení podle § 109 stavebního zákona přísluší vlastníku stavby, tj. Mgr. Libor Biel, Mgr. Jarmila Bielová a dále vlastníkům sousedních pozemků a správcům sítí: tj. Obec Brumovice, Luděk Michna, Marie Michnová,

E.ON Distribuce a.s., Jihomoravská plynárenská, a.s., VaK Břeclav, a.s., Ing. Josef Šedivý, Ludmila Sedláková, Jiří Kňůr, Karel Kňůr.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Nebyly uplatněny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje odbor územního plánování a stavebního řádu 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 právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště 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.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Referent stavebního úřadu
MěÚ Klobouky u Brna
Ing. Jana Baturná



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu minimálně 15 dnů na úřední desce MěÚ Klobouky u Brna a OÚ Brumovice. Patnáctý den vyvěšení je dnem doručení.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko odpovědné osoby:

Zveřejněno na elektronické úřední desce

Doručení účastníkům územního řízení:

Obdrží:

účastníci (dodejky)

dle § 85 odst. 1 (do vlastních rukou)

Mgr. Libor Biel, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Mgr. Jarmila Bielová, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Obec Brumovice, 691 11 Brumovice 26

dle § 85 odst. 2 (veřejnou vyhláškou):

Luděk Michna, 691 11 Brumovice 333

Marie Michnová, 691 11 Brumovice 333

E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

VaK Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav

Ing. Josef Šedivý, 691 11 Brumovice 13

Ludmila Sedláková, 691 11 Brumovice 337

Jiří Kňůr, 691 11 Brumovice 5

Karel Kňůr, 691 11 Brumovice 83

dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor JmK Územní pracoviště Břeclav, Smetanovo náměstí 13, 690 02 Břeclav

Městský úřad Hustopeče Odbor ŽP, Dukelské nám. 2, 693 01 Hustopeče

Doručení účastníkům stavebního řízení:

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Mgr. Libor Biel, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Mgr. Jarmila Bielová, Juliánovské náměstí 3848/1, 636 00 Brno

Obec Brumovice, 691 11 Brumovice 26

Luděk Michna, 691 11 Brumovice 333

Marie Michnová, 691 11 Brumovice 333

E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

VaK Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 02 Břeclav

Ing. Josef Šedivý, 691 11 Brumovice 13

Ludmila Sedláková, 691 11 Brumovice 337

Jiří Kňůr, 691 11 Brumovice 5

Karel Kňůr, 691 11 Brumovice 83

dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor JmK Územní pracoviště Břeclav, Smetanovo náměstí 13, 690 02 Břeclav

Městský úřad Hustopeče Odbor ŽP, Dukelské nám. 2, 693 01 Hustopeče

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 8. 4. 2010 na MěÚ Klobouky u Brna příjmovým dokladem č. 70587.