



MĚSTSKÝ ÚŘAD ČELÁKOVICE

odbor stavebního úřadu

náměstí 5. května 1, 250 88 Čelákovice, tel.: 326 929 132 – 136, 161

Spis.zn.: MUC/02211/2022/F
Č.j.: MUC/01301/2023
Vyřizuje: Fottová, tel. 326/929134
e-mail: jana.fottova@celakovice.cz

Čelákovice 17.2.2023

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Čelákovice, odbor stavebního úřadu, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 23.02.2022 podal

**David Tošner, nar. 23.09.1990, Husova 177, 250 91 Zeleneč,
kterého zastupuje Štěpán Ciprýn, nar. 27.12.1985, K Brusce 282, 160 00 Praha**

(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

ve společném územním a stavebním řízení na stavbu:

Přístavba a stavební úpravy rodinného domu č.p. 177

(dále jen "stavba") na pozemku **st. p. 121/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 161/19** (zahradka) v katastrálním území **Zeleneč**.

Stavba obsahuje:

- odstranění původní jednopodlažní přístavby v severní části pozemku
- odstranění střešní konstrukce, nadezdívky, dřevěného stropu, schodiště, komínu a dělicích příček
- nová přístavba o půdorysných rozměrech 5 x 5,5 m, zastřešena plochou zelenou střechou s výškou atiky 3,7 m od upraveného terénu, umístěná ve vzdálenosti 0,26 m od společné hranice s pozemkem st. p. 117 a podél společné hranice s pozemkem parc. č. 161/12
- nová sedlová střecha se 6 střešními okny a s výškou hřebene 7,5 m od upraveného terénu
- nový komín, nové schodiště, úpravy okenních otvorů
- dispoziční změny:
- přízemí: předsíň, technická místnost, obytná místnost s kuchyňským koutem a schodištěm, šatna, koupelna s WC, obytná místnost
- podkroví: chodba, koupelna s WC, šatna, sklad

- dřevěná terasa půdorysných rozměrů 3,8 x 3,5 m umístěná u východní fasády přístavby ve vzdálenosti 0,5 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 161/12 v kat. území Zeleneč
 - zateplení obvodového pláště
 - domovní rozvody vody, kanalizace, el. energie, vodoměrná sestava přesunuta do technické místnosti, hromosvod
 - vytápění - elektrické podlahové vytápění a otopné žebříky v koupelnách, doplňkově krb
 - dešťové vody svedeny do vsakovacího objektu o rozměrech 1,6 x 1 x 5 m umístěný v severovýchodní části pozemku ve vzdálenosti 0,5 m od společných hranic s pozemky parc.č. 161/12 a parc. č. 161/7v kat. území Zeleneč
 - zpevněné plochy - přístupový chodníček ze zámkové dlažby a parkovací stání ze zatravnovacích tvárnic umístěny v jihovýchodní části pozemku
 - nové oplocení jižní části pozemku z podezdívky z betonových tvárnic a svislých planěk, výšky 1.8 m od upraveného terénu
- K umístění přístavby rodinného domu, bylo vydáno usnesení o povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území spis.zn.: MUC/ 07968/2021/F, č.j.: MUC/12908/2021 dne 2.12.2021.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, která obsahuje koordinační situaci v měřítku 1:150 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, vypracované BDA Architekti s.r.o., Nosticova 469/6, Praha 1; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu dokončení stavby.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, jehož název, sídlo a IČ bude oznámeno stavebnímu úřadu před zahájením prací.
6. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy.
7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb. § 24e ve znění pozdějších předpisů o obecných požadavcích na využívání území, která upravuje rozsah a vybavení staveniště.
8. Pro stavbu budou použity jen výrobky splňující vlastnosti uvedené v § 156 stavebního zákona a požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
9. Při provádění prací musí být dodrženy stávající normy ČSN a související právní předpisy, bezpečnostní předpisy BOZ a příslušné zákony a vyhlášky z oblasti ochrany životního prostředí.
10. V předstihu před zahájením výkopových a zemních prací je stavebník povinen řídit se ustanovením § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších.

Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve stanoviscích dotčených orgánů:

Drážní úřad, sekce infrastruktury závazné stanovisko dne 24.02.2021 č.j. DUCR-11282/21/Lj

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbu lze povolit z hlediska ochrany proti hluku na základě projektové dokumentace dle přílohy č. 1 část B vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a to včetně posouzení vlivu okolí na stavbu. Musí být respektována ustanovení § 77, zejména odst. 3 a 5, zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Stavba musí splňovat podmínky ochrany proti hluku podle nařízení

vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb., kdy posouzení této otázky náleží příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví.

- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
- Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
- Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy stejnosměrnou trakční proudovou soustavou.

Správa železnic, státní organizace vyjádření dne 29.03.2021 č.j. S 15074/US-9751/2021-SŽ-OR PHA - OPS

- Stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
- Stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽ. Současně nesmí být stavbou ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu. Veškeré práce je nutno provádět tak, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti dráhy a drážní dopravy a aby nebyla narušena plynulost železničního provozu.
- Realizace stavby musí respektovat provoz dráhy a rozsah drážních zařízení. V důsledku stavby nesmí dojít ke ztížení nebo zamezení přístupu a údržby objektů a zařízení v majetku SŽ.
- Upozorňujeme na negativní vlivy způsobené provozem dráhy (hluk, vibrace) i zhoršení životního prostředí při případných opravách a rekonstrukcích zařízení dráhy, se kterými je nutno počítat, tuto skutečnost respektovat a v rámci stavby zohlednit. Na případné stížnosti plynoucí z provozu dráhy a souvisejících činností nebude brán zřetel.
- Pokud dojde v důsledku realizace akce k poškození drážního zařízení nebo objektu, k ohrožení stability drážního tělesa nebo k narušení geometrické polohy koleje, budou náklady na opravu hrazeny zhotovitelem stavby.
- Přebytný materiál a zemina nesmí být ukládány na drážní pozemky ani do drážních odvodňovacích zařízení. Veškeré vody musí být odváděny mimo drážní pozemky a mimo drážní odvodňovací zařízení.
- Na staveništi nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy, zaměnitelná s návěstními znaky nebo taková, která by mohla jinak ohrozit bezpečnost drážní dopravy (například oslnění strojvedoucích drážních vozidel, apod.). Tento požadavek je nutno respektovat při případném osvětlení prací.
- Vzhledem k blízkosti železniční trati dochází v dané lokalitě k hlukové zátěži z železniční dopravy. Investor zajistí na vlastní náklady takové provedení stavby a navrhne a realizuje taková opatření, aby byl dodržen § 14 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, aby byly splněny požadavky zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, a nebyly překročeny hygienické limity dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. SŽ nebude hradit žádná protihluková opatření vyvolaná výstavbou obytných objektů.
- Okna v jižní fasádě (orientovaných do ul. Husova směrem k žst. Zeleneč) budou z důvodu hluku ze železniční dopravy dle předložené projektové dokumentace pro společné řízení (BDA Architekti s.r.o., únor 2021) opatřena izolačními trojskly. Objekt musí splnit hygienický limit ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro chráněný venkovní prostor staveb a chráněný vnitřní prostor staveb dle Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Objekt bude realizován v souladu s § 14 Části třetí Vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění. Pokud stavebník neprovede dostatečná opatření před hlukem, bude SŽ v budoucím stavu postupovat v souladu s ustanovením § 77 odst. 5 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, cit. zákona: "Neprovede-li stavebník dostatečná opatření k ochraně před hlukem, nemůže žádat, aby tato opatření provedl provozovatel, vlastník nebo správce zdroje hluku. To neplatí, dojde-li k prokazatelnému navýšení hluku ze zdroje hluku; co se považuje za prokazatelné navýšení hluku, stanoví prováděcí právní předpis."
- Plánovaná stavební činnost se nachází v blízkosti elektrizované trati se stejnosměrným napětím 3kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a zakázané činnosti v blízkosti

trakčního vedení pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 - 1 ed. 3 a TNŽ 34 3109. Dále upozorňujeme, že dle energetického zákona č. 458/2000 Sb. § 46 v platném znění, je ochranné pásmo pro trakční vedení (tj. pro nadzemní vedení, vodiče bez izolace s napětíovou hladinou 1kV - 35kV včetně) tvořeno svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení ve vzdálenosti 7m od krajního vodiče. Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2. V případě že, stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napětíová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením. Samotná hranice stavby tj. dokončeného díla nesmí zasahovat do vymezeného prostoru vzdušných vzdáleností mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, který stanovuje ochranné pásmo pro nadzemní vedení (v našem případě pro vodiče bez izolace s napětím nad 1 kV do 35 kV) 7,00 m od osy krajního vodiče.

- SŽ, Stavební správa západ (SŽ SSZ) v dané lokalitě realizuje stavbu „Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)“, která musí být respektována.
- Zahájení stavebních prací bude v dostatečném předstihu (min. 14 dní předem) SŽ oznámeno.
- Po dokončení prací požadujeme kompletní úklid staveniště s úpravou terénu do původního stavu a odvozem veškerého zbytkového materiálu.
- Po dokončení prací požádá investor v přiměřeném předstihu před uvedením stavby do provozu OŘ Praha o prohlídku dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek. Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby a projevem souhlasu SŽ s uvedením stavby do provozu je kladné vyjádření OŘ Praha.
- Lokalita se nachází v oblasti výskytu bludných proudů vznikajících provozem stejnosměrné trakční soustavy 3 kV a na související povinnosti vyplývající z ustanovení zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách; veškeré inženýrské sítě a zařízení uložená v zemi musí být opatřeny účinnou protikorozi ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi.

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. vyjádření dne 10.03.2021 č.j. 2021/OSDS/01473

- Požadujeme plně respektovat stávající plynárenské zařízení, nacházející se v oblasti stavby.
- Před zahájením stavební činnosti musí být provedeno vytyčení stávajícího plynárenského zařízení.
- Bez vytyčení a přesného určení plynárenského zařízení nesmějí být zahájeny stavební práce. Stavebník je povinen všechny osoby, provádějící stavební činnost, prokazatelně seznámit s polohou stávajícího plynárenského zařízení, rozsahem jeho ochranného (případně bezpečnostního) pásma a těmito podmínkami.
- Podle § 68 odst. (3) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, je v ochranném pásmu plynárenského zařízení i mimo ně každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit plynárenskou soustavu nebo omezit nebo ohrozit její bezpečný a spolehlivý provoz a veškeré činnosti musí být prováděny tak, aby nedošlo k poškození energetických zařízení. Ochranné pásmo u plynovodů a plynovodních přípojek o tlaku do 4 bar včetně umístěných v zastavěném území obce činí 1 metr na obě strany od půdorysu potrubí a mimo zastavěné území obce 2 metry na obě strany od půdorysu potrubí.
- Dodržet nařízení vlády 406/2004 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu, v platném znění, krytí podle ČSN 73 6005 a dále ustanovení ČSN EN 12007, technických pravidel G 702 01, 702 04, 905 01 a technických předpisů souvisejících.
- Při křížení a souběhu s plynovody dodržet ČSN 73 6005, při provádění zemních prací ČSN 73 61 33 a ČSN EN 1610 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništích, v platném znění.
- Na základě zmocnění, uděleného v § 68 odst. (4) bodu b) zákona č. 458/2000Sb., energetický zákon, v platném znění: „provozovatel plynárenské soustavy udělí písemný souhlas se stavební činností, umístěním staveb, zemními pracemi, zřizováním skládek a uskladňováním materiálu v ochranném pásmu; souhlas musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen.“. Vám sdělujeme, že pro vydání souhlasného stanoviska s prováděním prací v blízkosti plynárenského zařízení je nutné dodržet následující požadavky:

- Termín předání staveniště oznamte minimálně 14 dní před vlastním zahájením stavební činnosti. Do vzdálenosti menší než 2,5 metru od plynárenského zařízení po dobu realizace neumísťovat objekty zařízení staveniště, maringotky, skládky stavebního a jiného materiálu, jeřábové dráhy, sklady a čerpací stanice pohonných hmot a jiných hořlavin.
 - Stavební a výkopové práce ve vzdálenosti menší než 1 metr od plynárenského zařízení provádět pouze ručně, ve vzdálenosti menší než 0,5m od povrchu plynovodního potrubí navíc bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů.
 - U odhalených částí plynovodů a přípojek min. 3 dny před záhozem stavebník objedná dílčí kontrolu - diagnostiku, kontrolu Izolace a kontrolu těsnosti. O výsledku kontroly musí být proveden písemný záznam.
 - Dojde-li při stavbě k poškození izolace, je zhotovitel stavby povinen zajistit její opravu a pozvat našeho technika k ověření její kvality.
 - Před obsypem odhaleného plynárenského zařízení, požadujeme být přizváni ke kontrole dodržení prostorové normy ČSN 73 6005. O výsledku kontroly musí být proveden záznam.
 - Podsyp a obsyp odhaleného plynárenského zařízení provést pískem bez ostrohranných částic s velikostí zrn do 16 mm až do výše min. 20 cm nad vrch potrubí.
 - Po provedení záhozů stavebník zajistí u potrubí z PE prověření funkčnosti signalizačního vodiče.
- ČEZ Distribuce, a. s. vyjádření dne 24.01.2022 č.j. 001123383530 a 23.2.2022 č.j. 00114145278
- Před zahájením stavby je zhotovitel povinen vytyčit veškeré podzemní zařízení.
 - V ochranném pásmu podzemních zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. je zakázáno používat strojní techniku.
 - Stavba RD bude umístěna mimo ochranné pásmo kabelového vedení NN 0,4kV. Základy všech doplňkových staveb objektu (šachty, šoupata, vpustě, atd.) musí být umístěny tak, že nejbližší hrana bude ve vzdálenosti minimálně 0,5m od krajního kabelu stávající kabelové trasy.
 - Nejmenšího dovoleného krytí podzemních sítí kabelů v tělese parkovacích ploch bude 1 m. Krytí je nutné přizpůsobit konstrukci ploch (dělený arot, betonové žlaby). Pro zajištění uložení podzemních sítí v souladu s ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení, bude zajištěno dílčí přeložení takového distribučního zařízení v souladu s ust. § 47, zákona 458/2000 Sb. na náklady toho, kdo přeložku vyvolá.
 - Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
 - Oplocení (základ oplocení) nebude umístěno blíže než 0,6 metru od trasy podzemních vedení. V případě bezzákladového oplocení nebudou sloupky oplocení umístěny blíže než 0,6 metru od trasy podzemních vedení. Oplocení (základ oplocení) nebude umístěno nad trasou podzemních vedení (mimo kolmého křížení). V případě kolmého křížení základu oplocení s podzemním vedením bude provedena mechanická ochrana stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček). Veškeré části vedení, přípojek musí být přístupné.
 - V případě, že stavba zasáhne do stávajícího energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.. Je bezpodmínečně nutné včas požádat v souladu s § 47 zákona č.458/2000 Sb. o přeložku zařízení distribuční soustavy.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 - Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění ani statika nadzemních částí DS.
 - V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.

- Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti CEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
- Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., je tuto skutečnost bezodkladně nahlásit.

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí vyjádření dne 15.04.2021 č.j. MÚBNLSB-OŽP-19856/2021-HUZIV

- **vodoprávní úřad** příslušný podle ust. § 104 zákona č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vodní zákon (Bc. Michaela Mašková, tel. 326 653 869):
- Dešťové vody budou na pozemku zasakovány nezávadným způsobem v souladu s TNV 75 9011 a ČSN 75 9010. Zasakovány mohou být pouze neznečištěné vody dešťové.
- **orgán odpadového hospodářství** příslušný podle ust. § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech (Ing. Veronika Legátová, tel. 326 653 857):
- Stavební a jiné ostatní odpady budou zařazeny podle druhu a kategorie a nakládat s nimi je možné podle jejich skutečných vlastností a odpad, který stavebník sám nezpracuje v souladu s tímto zákonem, bude ve smyslu § 13 odst. 1 zákona o odpadech předán oprávněné osobě vymezené § 13 odst. 2 zákona o odpadech (přepravce, obchodník s odpady s povolením pro daný druh a kategorii odpadu, místo určené obcí dle § 59 odst. 2 a 5 zákona o odpadech).
- Na nekontaminovanou zeminu a jinými přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se zákon o odpadech nevztahuje.
- Původce odpadů je dle § 15 zákona o odpadech povinen prokázat kontrolním orgánům, že předal stavební odpady v odpovídajícím množství v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech; toto předání je nutné mít zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem. (Pokud je stavba prováděna svépomocí povinnost uzavření písemné smlouvy se na stavebníka vztahuje až od 01.01.2022).
- V průběhu prací bude vedena evidence odpadů podle § 94 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 29.04.2021 č.j. MÚBNLSB-OŽP-32412/2021 LEGVE

Souhlas s doplňkovým vytápěním objektu krbovou vložkou (jmenovitý tepelný výkon 4 kW) na pevná paliva (dřevo) se uděluje za následujících podmínek:

- Celkový jmenovitý tepelný příkon zdroje bude menší než 0,3 MW.
- Zdroj bude splňovat požadavky na Ekodesign (Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES)
- Provozovatel spalovacího stacionárního zdroje bude povinen splňovat požadavky vyplývající z § 17 odst. 1 písm. a-d) zákona č. 201/2012 Sb.
- Provoz stacionárního zdroje znečišťování ovzduší bude v souladu s dokumentací výrobce a dodavatele zařízení.

11. Ověřená dokumentace včetně rozhodnutí o povolení stavby musí být na staveništi stále k nahlédnutí. Štítek "Stavba povolena" bude vyvěšen na viditelném místě.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

David Tošner, nar. 23.09.1990, Husova 177, 250 91 Zeleneč

Odůvodnění:

Dne 23.02.2022 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 31.05.2022, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

V den ústního jednání dne 31.5.2022 obdržel stavební úřad datovou schránkou námítky Mgr. Jiřího Payera, advokáta, zastupujícího spolumajitelku sousedního pozemku st. p. 117 v kat. území Zeleneč, paní Jitku Hodžikovou. Při ústním jednání byly stavebnímu úřadu předány kopie námitek, se kterými byli přítomní seznámeni. Pan Mujo Hodžik, spolumajitel sousedního pozemku st. p. 117 v kat. území Zeleneč, se k námítkám paní Jitky Hodžikové připojil svým souhlasem.

Námítky účastníka řízení paní Jitky Hodžikové ;

1. Klientka předně namítá, že se stavebníkem stavebnímu úřadu založené stavební dokumentace stavebního záměru, resp. nové stavby, se jakkoli nepodává zakreslení stavby/rodinného domu Zeleneč čp, 115 ve vlastnictví klientky a to i přesto, že tato bezprostředně těsně (v uliční části dokonce toliko pouze prostřednictvím dilatační spáry) se stavebním záměrem stavebníka sousedí. Stavebně technická dokumentace svým obsahem tak budí dojem, že se jedná o de facto solitérní stavební záměr stavebníka, ačkoli tomu tak není. S ohledem na absenci zákresu se stavebním záměrem bezprostředně sousedí stavby klientky tak nelze objektivně posoudit vliv zamýšleného stavebního záměru stavebníka na již v místě existující zástavbu, a to zejména
 - a) z hlediska požárně bezpečnostního
 - b) z hlediska přípustného zastínění - přístupu přirozeného denního světla (omezení dopadu slunečního záření a tedy porozeleného osvitů - přístup přirozeného denního světla) stávající stavby klientky realizací stavebního záměru (z projektové dokumentace je zřejmé zvýšení světlé výšky/štítové zdi zamýšlené stavby o celé jedno nadzemní podlaží a přitom není jakkoli řešeno omezení dopadu slunečního svitu/přirozeného denního světla v průběhu ročních období do oken obytných místností stavby klientky
 - c) omezení komfortu bydlení klientky tzv. imisemi pohledem z předpokládaných nově zbudovaných střešních oken v zamýšleném stavebním záměru, především pak v souvislosti se zvýšením stávající stavby stavebníka o celé jedno nadzemní podlaží. Byla-li do správního spisu založená požárně bezpečnostní zpráva, týkající se stavebního záměru, nelze tuto považovat s ohledem na absenci zákresu stavby klientky bezprostředně sousedící se stavebním záměrem (zvláště pak s ohledem na zvýšení stávající stavby stavebníka o celé jedno nadzemní podlaží) za dostačující, resp. vyhovující obecně závazným právním předpisům v oblasti protipožární prevence a bezpečnosti.
2. V návaznosti na výše uvedené tak klienta namítá, že je nutno doplnit projekt stavebních úprav rodinného domu tj. stavební záměr stavebníka zejména v Souhrnné zprávě (bod B1 h vliv stavby na okolní stavby a pozemky, ochrana okolí a bod B8 organizace výstavby) potřebou respektovat současný stav stavby/objektu na pozemku klientky parc. č. St. 117 v k.ú. a obci Zeleneč, kde se ke kolaudaci dokončuje přístavba stavby/rodinného domu Zeleneč, čp. 115 podle dokumentace, kterou schválil odbor výstavby Městského úřadu Čelákovice v roce 2009 pod jednacím číslem; výst. 4279/09/F. Přístavba stavby klientky na pozemku parc. č. St. 117 k.ú. a obci Zeleneč je již zastřešena, s dokončením venkovní fasády, klempířských prací, střešní krytiny a svodů dešťové vody. V současnosti jsou již prováděny toliko vnitřní úpravy podkroví části přístavby.
3. Dále je namítáno, že v Souhrnné zprávě projektu stavebního záměru, předkládaného stavebníkem k žádosti o povolení stavby, není jakákoli zmínka o tom, že v současné době stavby/rodinné domy na pozemcích parc. č. St. 121/2 a parc. č. St. 117 v k. ú. a obci Zeleneč spolu v uliční části sousedí svými stěnami oddělenými dilatační spárou cca 10-50 mm, a že bude nutné při provádění stavebních úprav především při bouracích pracích postupovat tak, aby nedošlo k poškození stavby klientky. Není tedy stanovena podmínka ochrany dilatační spáry v průběhu provádění stavebních úprav před zatékáním, jakož i podmínky po dokončení stavebního záměru provedení oplechování dilatační spáry.
4. Dále je namítáno, že ve výkresové části stávajícího stavu stavby stavebníka a předpokládaných bouracích prací i ve výkresech navrženého stavu stavebního záměru je zakreslena mezera 260 mm mezi sousedícími objekty. Takto však reálně mezera mezi stávajícími stavbami neprobíhá a ani nikdy neprobíhala po celé délce takto těsně sousedících objektů.
5. Klientka po seznámení s obsahem stavební dokumentace vztahující se ke stavebnímu záměru stavebníka nesouhlasí s umístěním oken ve střešní ploše uličního křídla skloněného k severu. Jejich umístění je příliš blízko oknům stávající stavby klientky. Klientka je přesvědčena o tom, že její požadavek na nepovolení oken v takové blízkosti oken její stavby je splnitelný, protože ve stavebním

záměru navržená střešní okna vedou do místnosti č. 2.04 označené ve výkrese jako sklad, takže není nutné dodržet dostatečné přirozené denní osvětlení.

6. Klientka dále namítá, resp. požaduje upřesnění požadavků na stavební dokumentaci stavebního záměru i její další stupeň a na provádění stavby, tedy požadavky pro zhotovitele/stavebníka stavebních úprav (bourací práce a nové konstrukce), následovně takto:
 - a) před bouracími pracemi dvorního křídla stávající stavby ve vlastnictví stavebníka je třeba ochránit oplechování střechy rodinného domu, stěn/fasády rodinného domu, jakož i odkrytou část základového zdiva rodinného domu klientky jako součásti pozemku parc. č. St. 117 v k. ú. a obci Zeleneč odkrytou část zdiva před poškozením.
 - b) při výkopových pracích (případně odstraňování původních mělkých základů) na hranici se sousedním pozemkem klientky pracovat ručně (nikoli prostřednictvím mechanické stavební techniky) s důrazem na to, aby nebyly poškozeny základy stavby klientky na pozemku parc. č. St. 117 v k.ú. a obci Zeleneč
 - c) základové pasy stavebního záměru oddělit od sousedních dilatační vrstvou (například desky orsíl)
 - d) pokud bude u dvorního křídla stavebního záměru zachována mezera 260 mm, povinnost zajištění trvalého zabezpečení proti zatékání k základovým spárám obou staveb oddělených čtvrtmetrovou „soutkou“
 - e) povinnost zajistit, aby na části zdiva stavby klientky na pozemku parc. č. St. 117 v k. ú. a obci Zeleneč odhaleného při bourání starého dvorního křídla (přístavku s pultovou střechou) stavebníka, bylo umožněno doplnit tepelnou izolací (cca 60 mm tvrzeného polystyrenu) a její povrchovou úpravu, a to již v průběhu stavebních prací na stavebním záměru stavebníka. Klientka předpokládá, že povrchovou úpravu bude tvořit plech, který naváže na překrytí dilatační spáry
 - f) dále povinnost zajistit, aby střešní plášť domu/stavebního záměru na parc. č. St. 121/2 v k.ú. a obci Zeleneč na obou (uličním I dvorním) křídlech objektu lícoval se svislým zdívkem tak, aby nepřesahoval nad pozemek parc. č. St. 117 v k.ú. a obci Zeleneč. Z výkresů není totiž zcela jasné, zda stavební záměr bude z hlediska světlé výšky stejně vysoký, nebo vyšší nežli stavba klientky.

Pan Ing. Stanislav Vobr na ústním jednání žádal o posunutí hrany vsakovacího objektu do vzdálenosti 2 m od hranice pozemku parc.č. 161/7 v kat. území Zeleneč.

Žadatel uvedl, že se k podaným námitkám vyjádří do 14 dnů.

Dne 14.6. 2022 pod spis.zn.: MUC06849/2022 obdržel stavební úřad vyjádření žadatele Davida Tošnera k námitkám podaných dne 31.5.2022.

1. Sousední objekt je ve výkrese C.3 Koordinační situační výkres je zakreslen v podrobnosti dle dostupných podkladů. Pro zakreslení byly použity veřejně přístupné podklady z katastru nemovitostí, dále neúplné geodetické zaměření, které poskytl soused. Tyto podklady byly následně na místě ověřeny a byl zakreslen skutečný stav.

Stavebnímu úřadu byl za tímto účelem doložen i dokument s fotodokumentací mezery mezi objekty.

Upozorňujeme, že se jedná o mezeru, nikoli dilatační spáru. Objekty jsou na sobě staticky nezávislé, dilatační spára není předmětem dalších právních ustanovení omezujících vlastnická práva obou sousedů.

Dokumentace popisuje skutečný stav, který byl ověřen v rámci jednání v místě stavby (lze doplnit fotodokumentací)

- a) Z hlediska požárně bezpečnostního jsou splněny veškeré závazné předpisy. Požárně bezpečnostní řešení je součástí PD a bylo zhotoveno autorizovanou projektantkou.
- b) Nejprve uvádíme v přesnost formulace uváděné v námitce - objekt není zvyšován o celé jedno podlaží. Stávající objekt má využívané podkroví, zvýšení nadezdívky o přibližně 80 cm je navrženo z důvodu potřeby investora na větší prostor a možnost kvalitnějších využívání podkroví. Vzhledem k prostorovému uspořádání obou objektů a orientací oken souseda lze konstatovat, že zvýšení objektu o 80 cm zásadně neovlivní světelnou pohodu v sousedním objektu.
- c) Imise pohledem lze absolutně vyloučit, a to z několika základních důvodů. Střešní okna jsou k sobě přilehlá tupým úhlem, úroveň spodní hrany rámu okna je ve výšce přibližně 1,4 metru a okno je ve sklonu 45°, podkrovní místnosti nejsou určeny pro trvalý pobyt.

Požárně bezpečnostní zpráva včetně výkresové části je součástí projektové dokumentace a je zpracována v souladu s příslušnými předpisy. I tato část je autorizovaná.

1. Vliv stavby a pozemky, ochrana okolí i organizace výstavby jsou řešeny v B. Souhrnné technické zprávě dostatečně s ohledem na stupeň dokumentace a rozsah projektu

2. Sousedící stavby Jsou nyní odděleny mezerou nikoli dilatační spárou. Tento stav projektová dokumentace respektuje.
Předložená dokumentace se zavazuje provádět stavbu tak, aby nedošlo nejen k jakémukoli poškození sousední stavby, ale také aby nedošlo k jakýmkoli změnám, které by negativně sousední objekt ovlivnily.
3. Mezera mezi objekty je proměnlivá (viz dříve doložená fotodokumentace). Navržené stavební úpravy Jsou navrženy tak, aby se vnější obálka objektu směrem k sousedovi nerozšiřovala. Stávající stav (velikost mezery) se tedy nezmění.
4. Střešní okna jsou součástí požárně bezpečnostního řešení, které dokládá dodržení příslušných bezpečnostních odstupů. Okna jsou navržena nejen z důvodu osvětlení ale i možnosti příčného provětrání místnosti. Jak bylo uvedeno výše bod 1c) okna sousední objekt negativně neovlivní.
- 5.a) Dokumentace se zavazuje k tomu, že sousední objekt nebude poškozen, ani negativně ovlivněn viz výše.
 - b) Tyto základní předpoklady jsou specifikovány v souhrnné technické zprávě a při výstavbě budou dodrženy.
 - c) Základové pasy jsou navrženy jako naprosto oddělené od sousedního objektu. Funkce sousedkou navržené „dilatační vrstvy například z desek orsil“ je velmi odvážná. Orsil je tepelná izolace na minerální bázi a je velmi nasákovává. Bezpochyby by negativně ovlivnila tepelně technické vlastnosti obou objektů, především v případě namrzání. Navržené řešení pracuje s tepelnou izolací z extrudovaného polystyrenu, který je definitivně vhodnějším řešením než výše uváděné. Pro umístění dalších konstrukcí „dilatačních desek“ do toho prostoru není důvod.
 - d) Žádný soutok na objektu navržen není. Každý z objektů si likviduje dešťové vody ze střech vlastním způsobem v rámci vlastního řešení. V případě přístavby se zelenou střechou je (viz řez aa) navržena atika se spádem do ploché střechy a následný svod do vsakovacího objektu. Klempířské prvky sousedního objektu budou na objektu souseda plně zachovány.
 - e) V rámci provádění těchto stavebních úprav jistě nemáme povinnost zajistit, aby bylo umožněno doplnit tepelnou izolaci na sousední objekt. Jsme ale připraveni informovat souseda o předpokládaném harmonogramu stavby a pokud jeho práce zásadně tento harmonogram naruší, úpravu bude možné provést.
 - f) Stavební úpravy jsou navrženy tak, aby směrem k sousedovi zůstala hranice stavby beze

Dne 13.7.2022 pod spis. zn.: MUC/07947/2022 byl prostřednictvím podatelny Měst. ú. Čelákovice předložen situační výkres, kde je upraveno umístění vsakovacího objektu na 2 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 121/1, tak jak požadoval Ing. Vobr.

Stavební úřad dne 25.7.2022 oznámil účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům, že se mohou seznámit s podklady rozhodnutí a současně nařídil ústní jednání na 30.08.2022, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Při jednání byly projednány námítky manželů Jitky a Mujo Hodžikových podaných při jednání 31.5.2022 a vyjádření k nim D. Tošnera ze dne 14.6.2022.

Při jednání došlo k domluvě, že bude k výše uvedené stavbě sepsána dohoda mezi vlastníky nemovitostí na pozemku parc.č. 161/19, st. p. 121/2 a pozemku st.p. 117 a parc. č. 144/5 v kat. území Zeleneč. Tato dohoda bude předložena na stavební úřad a stane se součástí dokumentace. Součástí dohody bude i zpětvzetí námitek manželů J. a M. Hodžikových a výkresová dokumentace s dohodnutými změnami.

Dne 17.10.2022 pod spis. zn.: MUC/11681/20225 obdržel stavební úřad zpětvzetí námitek od pana Mujo Hodžika a pod spis zn.: MUC/11660/2022 zpětvzetí námitek a dohodu vlastníků nemovitých věcí uzavřenou ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, od právního zástupce Jitky Hodžikové Mgr. Jiřího Payera.

Dále dne 17.10.2022 prostřednictvím podatelny Měst. ú. Čelákovice doplnil žádost David Tošner o dohodu vlastníků nemovitých věcí uzavřenou ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a projektovou dokumentaci (koordinační situační výkres, pohledy, půdorys 2.NP).

Stavební úřad dne 16.11.202 sdělil účastníkům řízení, že se mohou seznámit s podklady rozhodnutí. Ve lhůtě nebyly podány žádné námítky ani připomínky

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a 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 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:

- Obec Zeleneč souhlas dne 01.04.2021 č.j. 00353/21/OÚ
- Správa železnic, státní organizace vyjádření dne 29.03.2021 č.j. S 15074/US-9751/2021-SŽ-OŘ PHA -OPS
- ČEZ Distribuce, a. s. vyjádření dne 24.01.2022 č.j. 001123383530 a 23.2.2022 č.j. 00114145278
- Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. vyjádření dne 10.03.2021 č.j. 2021/OSDS/01473
- Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče závazné stanovisko nevydáno ve lhůtě - souhlas bez podmínek
- Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí vyjádření dne 15.04.2021 č.j. MÚBNLSB-OŽP-19856/2021-HUZIV
- Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 29.04.2021 č.j. MÚBNLSB-OŽP-32412/2021 LEGVE
- Drážní úřad, sekce infrastruktury závazné stanovisko dne 24.02.2021 č.j. DUCR-11282/21/Lj
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze závazné stanovisko dne 16.05.2022 č.j. KHSSC 20306/2022

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.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 117, 121/1, 122/1, parc. č. 144/5, 161/7, 161/12, 165/6 v katastrálním území Zeleneč

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Zeleneč č.p. 115, č.p. 121 a č.p. 139

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Sepsána dohoda vlastníků nemovitých věcí.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost se nevyjádřila.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Sepsána dohoda vlastníků nemovitých věcí.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 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 nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není žadatelem. Žadatel 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.

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

Jana Fottová
referent odboru

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. a) ve výši 1000 Kč, položky 18 odst. 1 písm. a) ve výši 2500 Kč, celkem 3500 Kč byl zaplacen dne 07.12.2022.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Štěpán Ciprýn, IDDS: u6z3zyh

místo podnikání: Rumunská 1720/12, 120 00 Praha 2

zastoupení pro: David Tošner, Semická č.p. 3292/6, 143 00 Praha 412

trvalý pobyt: Husova č.p. 177/7, 250 91 Zeleneč v Čechách

Mujo Hodžik, Husova č.p. 115/5, 250 91 Zeleneč v Čechách

Jiří Payer, IDDS: egye568

místo podnikání: Konopištská č.p. 1153/56, 100 00 Praha 10, Vršovice

zastoupení pro: Jitka Hodžiková, Husova 115, 250 91 Zeleneč

Antonín Lausch, Faltusova č.p. 139/1, 250 91 Zeleneč v Čechách

Ing. Stanislav Vobr, Šlechtitelská č.p. 1118/24, Praha 9-Klánovice, 190 14 Praha 914

Komerční banka, a.s., IDDS: 4ktes4w

sídlo: Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město

Správa železnic, státní organizace, IDDS: ucchjhm

sídlo: Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., IDDS: w9qfskt

sídlo: U plynárny č.p. 500/44, Michle, 140 00 Praha 4

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Obec Zeleneč, IDDS: zqhaskc

sídlo: Kasalova č.p. 467, 250 91 Zeleneč v Čechách

dotčené orgány státní správy

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče, IDDS: c5hb7xy

sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 1/6, Brandýs nad Labem, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí, IDDS: c5hb7xy

sídlo: Ivana Olbrachta č.p. 59/2, Brandýs nad Labem, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1

Drážní úřad, sekce infrastruktury, IDDS: 5mjaaatd

sídlo: Wilsonova č.p. 300/8, 121 06 Praha 2

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e

sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, Nové Město, 120 00 Praha 2

ostatní

Město Čelákovice, úřední deska, náměstí 5. května č.p. 1/11, 250 88 Čelákovice