



MĚSTSKÝ ÚŘAD DAČICE

Odbor životního prostředí

KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE I

PV, DZ, O



dacivp21v005jw

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše čj.: DACI/15246/21/OŽP

Spis. značka: 821-2021/DANE

Vyřizuje: Ing. Eva Danielová

Telefon: 384401292

E-mail: danielova@dacice.cz

Datum: 30.06.2021

Vypraveno dne:

Dle rozdělovníku

Toto rozhodnutí nabylo

právní moci dne: 23.7.2021



ROZHODNUTÍ

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, jako správní orgán příslušný podle § 61 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecním zřízení), ve znění pozdějších předpisů, který je podle § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“), místně příslušný správní orgán, jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“) a podle § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako speciální stavební úřad na základě žádosti Obce Staré Hobzí, IČO: 002 47 481, Staré Hobzí čp. 35, 378 71 Staré Hobzí, **rozhodl takto:**

I. vydává stavební povolení

Obci Staré Hobzí, IČO: 002 47 481, Staré Hobzí čp. 35, 378 71 Staré Hobzí

podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 6 vodního zákona pro stavbu vodního díla s názvem: „**Inženýrské sítě a komunikace pro novou zástavbu RD ve Starém Hobzí – část vodovod a kanalizace**“ - konkrétně objekty: **SO-02 Dešťová kanalizace, SO-03 Splašková kanalizace a SO-6 Vodovod**, jehož předmětem projektové dokumentace pro vydání stavební povolení je vybudování inženýrských sítí pro novou výstavbu rodinných domů v obci Staré Hobzí.

Druh stavby: nová stavba

Účel stavby: zásobování budoucích rodinných domů pitnou vodou, odvod splaškové a srážkové vody

Popis stavby (dle projektové dokumentace):

Kanalizace dešťová (nebo také „srážková“)

Stoka „B“	PP duté žebro SN 12 340/300, délka 103,2 m
Stoka „B-1“	PP duté žebro SN 12 340/300, délka 67,0 m
Revizní betonová šachta	5 ks
Dešťová kanalizační přípojka	PVC DN 150 SN 8 celk. délka 27,1 m; 5 ks
Kanalizační šachta plastová DN 315	5 ks
Přepojení dešťové kanalizace	PP duté žebro SN 12 340/300, délka 9,2 m

Dešťová kanalizace je navržena z trub PP duté žebro D340/300. Jedná se o trouby spojované hrdly trub s těsníci kroužky. Dešťové kanalizační přípojky jsou navrženy z trub PVC DN 150 SN8.

Spojovatelka ID DS
384 401 211 s5ebypd

Elektronická adresa podatelny
e-podatelna@dacice.cz

Bankovní spojení
ČS, a. s., Jindřichův Hradec
č. ú. 0603143369/0800

IČO / DIČ
00246476
CZ00246476

Úřed. hodiny
Po, St 8⁰⁰-17⁰⁰
Pá 8⁰⁰-14⁰⁰

Napojeny budou na navrženou dešťovou kanalizaci pomocí odbočky, popř. do navrhované šachty. Ukončení je navrženo v plastové kanalizační šachtě DN 315 na pozemku budoucího rodinného domu. Kanalizační šachta pro přípojku sestává ze šachtového dna, prodloužení trubkou a poklopu tř. B125.

Na trase dešťové kanalizace jsou navrženy typové kanalizační revizní šachty Šs1 až Šs5 s provedením jako betonové z prefabrikovaných dílců průměru 100 cm. Vstupní otvory budou kryty železobetonovým (popř. litinovým) kruhovým poklopem průměru 600 mm třídy D400 ve stávajících i navržených komunikacích.

Kanalizace splašková + rekonstrukce části jednotné kanalizace

Stoka „A“	PP duté žebro SN 12 283/250, délka 116,4 m (splašková) PP duté žebro SN 12 340/300, délka 29,0 m (jednotná)
Revizní betonová šachta	5 ks
Splašková kanalizační přípojka	PVC DN 150 SN 8 celk. délka 29,7 m; 6 ks
Kanalizační šachta plastová DN 315	6 ks

Kanalizace je navržena z trub PP duté žebro D283/250 SN12 (splašková), resp. D340/300 (jednotná). Jedná se o trouby spojované hrdly trub s těsnícími kroužky. Splaškové kanalizační přípojky jsou navrženy z trub PVC DN 150 SN8. Napojeny budou na navrženou splaškovou kanalizaci, resp. stávající na jednotnou kanalizaci pomocí odbočky, popř. do navrhované šachty. Ukončení je navrženo v plastové kanalizační šachtě DN 315 na pozemku budoucího rodinného domu. Kanalizační šachta pro přípojku sestává ze šachtového dna, prodloužení trubkou a poklopu tř. B125.

Potrubí bude ukládáno do pažených rýh minimální šířky umožňující zhutnění obsypu po obou stranách potrubí. Obsyp bude proveden minimálně 30 cm nad vrchol hrdel trub. V části trasy je potrubí splaškové kanalizace vedeno v souběhu s dešťovou kanalizací, resp. s vodovodem.

Na trase splaškové (jednotné) kanalizace jsou navrženy typové kanalizační revizní šachty Šs1 až Šs5 s provedením jako betonové z prefabrikovaných dílců průměru 100 cm. Vstupní otvory budou kryty železobetonovým (popř. litinovým) kruhovým poklopem průměru 600 mm třídy D400 ve stávajících i navržených komunikacích.

Dále bude rekonstruována část stoky AB-2-2 jednotné kanalizace dl. cca 75,7 m. Jedná se o trasu od spodní části bytového domu čp. 148 až po pozemek p.č. 247/3 v k.ú. Staré Hobzí. Rekonstrukce části stoky je navržena z potrubí PP duté žebro D340/300 SN12.

Na trase rekonstruované jednotné kanalizace jsou navrženy typové kanalizační šachty Šj1 až Šj4 s provedením jako betonové z prefabrikovaných dílců průměru 100 cm. Vstupní otvory budou kryty železobetonovým (popř. litinovým) kruhovým poklopem průměru 600 mm třídy D400 v navržených komunikacích a tř. B125 v zeleném pásu.

Vodovod + rekonstrukce části výtlačného vodovodního řadu

Vodovodní řad „1“	PE 100RC D90/5,4 - délka 180,1 m
Podzemní hydrant - vzdušník	1 komplet
Vodovodní přípojka	PE100RC D32/3,0 celk. délka 37,1 m; 6 ks
Vodoměrná šachta pr. 1,0 m	6 ks

Navržený vodovodní řad „1“ je na začátku i na konci napojen na stávající vodovodní řad „A“ (zaokružováním). Na trase je navržen podzemní hydrant H1, který bude dle konfigurace terénu sloužit jako vzdušník. Nově navržený vodovodní řad „1“ bude zhotoven z potrubí PE100RC 90/5,4 mm certifikovaného dle PAS 1075. Vodovodní přípojky pro zásobování rodinných domů pitnou vodou jsou navrženy z potrubí PE100RC 32/3,0 m certifikovaného dle PAS 1075. Napojeny budou na navržený vodovodní řad pomocí navrtávacího pasu D90/32, resp. na stávající rozvodný vodovodní řad „A“ pomocí navrtávacího pasu D110/32 a ukončeny na pozemku budoucího rodinného domu ve vodoměrné šachtě průměru 100 cm. Potrubí bude uloženo na podkladním loži z písku tl. 10 cm, 30 cm nad vrcholem bude obsypáno prohozenou zeminou. Pro vyhledání potrubí na něm bude připáskován vodící vyhledávací drát Cy 4 mm² propojený

na armatury (poklopy). V části trasy je potrubí vodovodu vedeno v souběhu s dešťovou kanalizací, resp. se splaškovou kanalizací.

Dále bude rekonstruována část výtlačného vodovodního řadu „J“ od VDJ a část rozvodného vodovodního řadu „A“, které procházejí zájmovým územím plánované výstavby inženýrských sítí a komunikace. Navržený vodovodní řad pro ZTV RD bude napojen na rozvodný řad „A“. Vodovodní řady jdou v souběhu po většinu trasy. Oba řady budou napojeny na stávající potrubí. Rekonstrukce části obou vodovodních řadů je navržena z potrubí PE100RC D90/5,4 mm, PN10 (řad „J“), resp. PE100RC D110/6,6 mm, PN10 (řad „A“). Řad „J“ bude rekonstruován v délce 200 m, řad „A“ v délce 209 m. Jedná se o koextrudované dvouvrstvé potrubí PE 100 RC (typ 2) certifikované dle technického předpisu PAS 1075 včetně opakovaných zkoušek trubek.

Umístění stavby na pozemku:

Pozemky katastru nemovitostí p.č. 171 (ostatní plocha, manipulační plocha), 247/1 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 247/3 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 248 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 250 (ostatní plocha, neplodná půda), 252/1 (ostatní plocha, manipulační plocha), 252/5 (ostatní plocha, jiná plocha), 252/10 (ostatní plocha, jiná plocha), 252/11 (ostatní plocha, jiná plocha), 252/12 (ostatní plocha, manipulační plocha), 252/13 (ostatní plocha, manipulační plocha), 252/14 (ostatní plocha, manipulační plocha), 252/15 (ostatní plocha, manipulační plocha), 3037/2 (ostatní plocha, neplodná půda), 4038 (ostatní plocha, ostatní komunikace), 5268 (ostatní plocha, ostatní komunikace) v obci a k.ú. Staré Hobzí, kraj Jihočeský. Zájmová lokalita se nachází v HGR: 6540, ID vodního útvaru podzemních vod: 65401 Krystalinikum v povodí Dyje – západní část, č.h.p.: 4-14-01-0560-0-00, ID vodního útvaru povrchových vod: DYJ_0070 – Moravská Dyje od toku Myslůvka po státní hranici.

Určení polohy stavby (orientačně, souřadnice JTSK):

Vodovod:

Začátek vodovodu: X 1171487; Y 683994

Konec vodovodu: X 1171361; Y 684108

Splašková kanalizace:

Začátek kanalizace: X 1171513; Y 684019 (šachta Šs1)

Konec kanalizace: X 1171405; Y 684026 (šachta Šs5)

Srážková kanalizace:

Začátek kanalizace: X 1171446; Y 684095

Konec kanalizace: X 1171492; Y 684005 (šachta Šd5)

Konec kanalizace: X 1171405; Y 684024 (šachta Šd3)

Pro umístění, provedení a užívání vodního díla se podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 3 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, kterou vypracoval a ověřil Ing. Zdeněk Hejtmán, ČKAIT 0100394, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, datum vyhotovení projektové dokumentace: 11-2020, č. zakázky 26/2020, včetně dodatku č. 1 - zak. č. 27/2020, datum vyhotovení tohoto dodatku: 12-2020, **případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání nebo povolení vodoprávního úřadu.**
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky firmou mající oprávnění k provádění vodních staveb (oprávněná osoba s odbornou způsobilostí).
3. Před zahájením stavebních prací je stavebník – investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních a nadzemních inženýrských sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Zároveň je povinen dodržet podmínky správců těchto sítí.
4. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „**Stavba povolena**“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby vodního díla.

5. **Stavba vodního díla bude dokončena do 31.12.2022. Před jejím dokončením požádá investor (popř. zmocněnec) o vydání kolaudačního souhlasu na předepsaném tiskopise.** K závěrečné kontrolní prohlídce předloží investor doklady podle § 22 a vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v úplném znění, **zejména pak:** *projekt skutečného provedení stavby s vyznačením případných změn (podstatné odchylky schválené od vodoprávního úřadu), předávací protokol od dodavatele o provedení stavby podle projektové dokumentace s prohlášením o možném uvedení do provozu a předání investorovi, atesty použitých materiálů, zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do KN mapy, stavební deník (kopie), potvrzení jednotlivých správců inženýrských sítí o neporušení distribučních soustav, potvrzení o tlakové zkoušce (vodotěsnost) vodovodu, potvrzení o proplachu a desinfekci vodovodního potrubí, další stanovené doklady dle jednotlivých požadavků správců inženýrských sítí, zkušební protokol rozboru pitné vody v rozsahu kráceného rozboru - výsledky rozboru nesmějí být starší než 6 měsíců (vzorek bude odebrán na nově vybudovaném vodovodu), doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou, kladečský plán, doklad o proměření vytyčovacího vodiče, doklad o zkoušce hydrantů, doklady o nakládání s odpady vzniklými stavební činností, kanalizační řád veřejné kanalizace, aj.*
6. **Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky stanovené těmito závaznými stanovisky:**
- Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje, č.j.: KHSJC 27449/2020/HOK JH-TA, spis. zn: S-KHSJC 27449/2020 ze dne 24.09.2020:
- Po celou dobu provádění stavby musí být dodržována opatření dle projektové dokumentace k zajištění dodržení hygienických limitů hluku ze stavební činnosti.
 - Po celou dobu stavby musí být zajištěno, aby voda dodávaná spotřebitelům odpovídala požadavkům vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších změn a doplňků.
 - Před uvedením vodovodů do provozu musí být výsledky analýz vzorků vody v rozsahu kráceného rozboru doloženo, že jakost pitné vody dodávaná spotřebitelům plně vyhovuje požadavkům vyhl. č. 252/2004 Sb.
7. **Při provádění stavby musí být dále dodrženy tyto podmínky a požadavky vyplývající z(e):**
- a) Vyjádření o existenci sítí v místě stavby a činností v ochranném pásmu EG.D., a.s., zn.: Z0980-26054766 ze dne 16.06.2020 – podzemní a nadzemní vedení NN.
 - b) Vyjádření o existenci sítí v místě stavby a činností v ochranném pásmu EG.D., a.s., zn.: T10599-27021630 ze dne 07.10.2020 – plynovod STL.
 - c) Vyjádření CETIN a.s., č.j.: 671136/20 ze dne 16.06.2020, včetně přílohy.
 - d) Stanoviska Povodí Moravy, s.p., zn.: PM-40482/2020/5203/Gr ze dne 23.10.2020.
- Pozn.:** Tato vyjádření, popř. stanoviska jsou nedílnou součástí ověřené projektové dokumentace stavby vodního díla, která bude investorovi doručena po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. **Narušené pozemky a zařízení v cizí správě uvede investor vlastním nákladem do původního stavu. Případné škody na cizím pozemku způsobené stavbou uhradí investor podle příslušných předpisů.**

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Obec Staré Hobzí, IČO: 002 47 481, Staré Hobzí čp. 35, 378 71 Staré Hobzí
- Státní pozemkový úřad, IČO: 013 12 774, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 0 Praha 3
- Jan Štefl, nar. 19.06.1968, Staré Hobzí čp. 54, 378 71 Staré Hobzí

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, obdržel dne 08.03.2021 žádosti Obce Staré Hobzí, IČO: 002 47 481, Staré Hobzí čp. 35, 378 71 Staré Hobzí, registrované pod zn.: DACI/5482/21/OŽP, o vydání společného povolení ke stavbě vodního díla s názvem: „Inženýrské sítě

a komunikace pro novou zástavbu RD ve Starém Hobzí – část vodovod a kanalizace“ - konkrétně objekty: SO-02 Dešťová kanalizace, SO-03 Splašková kanalizace a SO-6 Vodovod“ - dotčené pozemky p.č. 171, 247/1, 247/3, 248, 250, 252/1, 252/5, 252/10, 252/11, 252/12, 252/13, 252/14, 252/15, 3037/2, 4038, 5268 v obci a k.ú. Staré Hobzí, kraj Jihočeský. Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení ve věci povolení stavby výše uvedeného vodního díla podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 6 vodního zákona dne 27.04.2021 písemností pod č.j.: DACI/9066/21/OŽP, spis. zn.: 821-2021/DANE. Vodoprávní úřad upozornil účastníky řízení a dotčené orgány, že podle § 94m odst. 3 stavebního zákona mohou uplatnit své námitky a závazná stanoviska do 15 dnů ode dne doručení písemnosti č.j.: DACI/9066/21/OŽP, spis. zn.: 821-2021/DANE. Zároveň vodoprávní úřad upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, nebude přihlédnuto. Během této lhůty nebyly vodoprávnímu úřadu doručeny žádné námitky účastníků řízení ani připomínky dotčeného orgánu. Oznámení rovněž obsahovalo poučení účastníků řízení podle § 94n odst. 3 stavebního zákona.

Při rozhodování vycházel vodoprávní úřad především z těchto podkladů:

- projektové dokumentace
- závazného stanoviska orgánu územního plánování č.j.: DACI/21668/20/OSÚ, spis. zn.: 1-2020/NEVI ze dne 08.10.2020,
- stanoviska Povodí Moravy, s. p., PM-40482/2020/5203/Gr ze dne 23.10.2020,
- Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací na území Jihočeského kraje (PRVKÚK).

Při vodoprávním řízení bylo zjištěno:

- a) Projektová dokumentace byla vypracována a ověřena Ing. Zdeňkem Hejtmánem, ČKAIT 0100394, zak. č. 26/2020, datum: 11-2020, včetně dodatku č. 1 - zak. č. 27/2020, datum: 12-2020.
- b) Správní poplatek podle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 18 bod 1. písm. h) ve výši 3000,- Kč sazebníku správních poplatků byl uhrazen dne 30.06.2021.
- c) Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje, č.j.: KHSJC 27449/2020/HOK JH-TA, spis. zn.: S-KHSJC 27449/2020 bylo vydáno dne 24.09.2020.
- d) Souhlasné závazné stanovisko MěÚ Dačice, odboru životního prostředí, orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, č.j.: DACI/23554/20/OŽP, spis. zn.: 799-2020/TOBS bylo vydáno dne 21.10.2020.
- e) Souhlas Obce Staré Hobzí s napojením na inženýrské sítě ve vlastnictví obce (kanalizace).
- f) Stavba je navržena v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací na území Jihočeského kraje.

Stavebníku byly ve výroku tohoto rozhodnutí stanoveny podmínky pro provedení výše uvedené stavby a současně správní orgán přenesl do podmínek stavebního povolení jednotlivá závazná stanoviska a vyjádření účastníků řízení, správců inženýrských sítí, popř. dotčených orgánů s jejich podmínkami. Jejich dodržování bude kontrolováno při dílčích kontrolních prohlídkách stavby, popř. pak souhrnně při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Okruh účastníků řízení byl stanoven v souladu s § 109 stavebního zákona a podle § 115 vodního zákona. Vodoprávní úřad ověřil, že stavba splňuje jednotlivá ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu veřejné infrastruktury, stanovil vodoprávní úřad podle § 119 odst. 1 písm. a) stavebního zákona podmínku, že před dokončením stavby požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu. Kanalizační řád veřejné kanalizace byl schválen rozhodnutím Městského úřadu Dačice, odboru životního prostředí, lesnictví a zemědělství pod č.j.: OŽPLZ/26304-04, spis. zn.: 2846-04/tuna dne 27.09.2004. Předložení aktualizace kanalizačního řádu ke kolaudaci

stavby požaduje vodoprávní úřad z toho důvodu, že bude nová kanalizace provedena jako oddílná splašková, pro kterou nejsou v tomto kanalizačním řádu podmínky jejího provozu.

Protože investor předložil k žádosti veškeré potřebné náležitosti, nikdo z účastníků řízení, dotčených orgánů ani veřejnosti nepodal již žádných dalších připomínek nebo námitek, které by bránily vydání stavebního povolení, z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje je uvedený záměr možný, neboť lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a nebude mít za následek nedosažení jeho dobrého stavu, vydal proto Městský úřad Dačice v řízení vedeném podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona požadovanou povolení.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 správního řádu a následujících odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu – Jihočeský kraj podáním učiněným u Městského úřadu Dačice.

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 Městský úřad Dačice na jeho náklady. Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Upozornění

Dle § 152 stavebního zákona má stavebník povinnost ohlásit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.



Ing. Lukáš Skořepa
vedoucí odboru

Doručí se:

Účastníci vodoprávního řízení nebo jejich zmocněnci

(doporučeně do vlastních rukou, zmocněnci, zákonnému zástupci nebo datovou schránkou)

a) řízení podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 6 vodního zákona (společné povolení):

- Obec Staré Hobzí, IČO: 002 47 481, Staré Hobzí čp. 35, 378 71 Staré Hobzí
- Státní pozemkový úřad, IČO: 013 12 774, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 0 Praha 3
- Jan Štefl, nar. 19.06.1968, Staré Hobzí čp. 54, 378 71 Staré Hobzí
- EG.D a.s., IČO: 280 85 400, Lidická 1876/36, Černá Pole, 602 00 Brno
- CETIN a.s., IČO: 040 84 063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

Dotčené orgány:

- Městský úřad Dačice, odbor stavební úřad, Krajířova 27/I, 380 13 Dačice
- Městský úřad Dačice, odbor stavební úřad – úsek územního plánování, Krajířova 27/I, 380 13 Dačice
- Povodí Moravy, s.p. IČO: 708 09 013, Dřevařská 11, 602 00 Brno
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Územní pracoviště Jindřichův Hradec, Bezručova 857/II, 377 01 Jindřichův Hradec

Počet listů tohoto dopisu: 4
Počet příloh: 0
Počet listů příloh: 0

