



Magistrát města České Budějovice

Odbor ochrany životního prostředí

nám. Přemysla Otakara II. 1/1

Magistrát města České Budějovice

Odbor ochrany životního prostředí

nám. Přemysla Otakara II. 1/1

370 92 České Budějovice

Viz rozdělovník:

Internet: <http://www.c-budejovice.cz>

Značka: OOZP/14828/2019 Pap

Č. j.: OOZP/14828/2019-3 Pap

Vyřizuje:

Bc. Papežová, DiS.

Tel.:

386 801 112

E-mail:

papezovak@c-budejovice.cz

Datum:

10.02.2020

ROZHODNUTÍ

(veřejnou vyhláškou)

Výroková část:

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města České Budějovice, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 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 11.12.2019 podala

Obec Lipí, IČO 00245160, Lipí 28, 373 84 Lipí,

kteřou zastupuje Sváček Jiří - VIDEALL PROJEKT, IČO 42399521, Chvalšinská 108, 381 01 Český Krumlov

(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 ch v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

"Lipí - obnova vodovodu a kanalizace včetně přípojek"

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 330 (ostatní plocha), parc. č. 345/2 (ostatní plocha), parc. č. 1240/2 (ostatní plocha), parc. č. 1259/1 (ostatní plocha), parc. č. 1260/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Lipí, čhp 1-06-03-005, hydrogeologický rajon 6310.

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o obnovu stávajícího vodovodu a kanalizace z důvodu špatného stavu těchto sítí. Obnova bude provedena převážně v trase stávajícího vedení. Stávající již nevyužívané vodohospodářské sítě budou odstraněny vyjmutím ze země.

Stavební objekty:

- SO 01 vodovod – potrubí PE 110 v celkové délce 255 m
- SO 02 kanalizace – PVC 300 v délce 554 m a BT 150 v délce 5 m
- Vodovodní přípojky – 17 x PE 32, celkem 110 m
- Kanalizační přípojky – 34 x PVC 200, celkem 224 m

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s ověřenou situací stavby, která je součástí ověřené projektové dokumentace vodoprávním úřadem.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Václav Houška, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 0100702), 11.2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
 - b) Uložení potrubí před jeho zasypáním.
 - c) Závěrečnou kontrolní prohlídku.
3. **Stavba bude dokončena do 30.06.2022.**
4. Při stavbě budou dodržena ust. vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, upravující požadavky na provádění staveb, včetně příslušných normových hodnot stanovených ČSN a technické požadavky na výrobky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů.
5. Před zahájením stavebních (výkopových) prací bude provedeno přesné vytýčení všech podzemních inženýrských sítí v místě dotčeném stavbou a současně budou učiněna opatření zabráňující jejich poškození. V případě dotčení podzemních vedení budou tyto práce prováděny za příslušného dozoru příslušných správců těchto vedení a provedena kontrola před záhozem. O převzetí bude proveden zápis do stavebního deníku.
6. Staveniště bude vhodným způsobem označeno, vyžaduje-li to bezpečnost osob, ochrana majetku či jiný veřejný zájem. Výkopy (překopy) budou vybaveny bezpečnými přechody a přejezdy, které umožní přístup a příjezd na přilehlé stavby a pozemky. V nočních hodinách a za snížené viditelnosti bude staveniště řádně osvětleno.
7. Štítek "STAVBA POVOLENA" bude viditelně umístěn po celou dobu stavby. Štítek bude až do kolaudace stavby vhodným způsobem chráněn před povětrnostními vlivy.
8. Vlastníci sousedních dotčených pozemků budou v dostatečném předstihu informováni o zahájení stavebních prací. Staveniště se musí zařídit a uspořádat tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Veřejná prostranství a pozemní komunikace se pro staveniště smí použít jen ve stanoveném nezbytném rozsahu a době. Po ukončení jejich užívání jako staveniště musí být uvedeny do původního stavu.
9. Budou dodrženy podmínky správců technické infrastruktury:
 - E.ON Distribuce a.s. ze dne 05.11.2019 zn. F5269-27004196 a ze dne 07.11.2019 zn. V5934-27004197,
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 06.11.2019 č.j. 799978/19,
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření provozovatele vodovodu ČEVAK a.s. ze dne 25.10.2019 č.j. O19070102794:

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.

- V přípojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelinou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden minimálně 0,5m nad terén do poklopů ovládacích armatur.
- Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z jednovrstvého hladkého potrubí popřípadě dvouvrstvého žebrovaného potrubí plné žebro, minimálně SN 8.
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpust bude osazena košem na splaveniny. Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- Vodovod z plastového potrubí (PE, PP) bude navržen z materiálu typu minimálně PE 100 a min. pevnostní řady PN 10.
- Vlastní připojení na nově vybudované přípojky bude možné teprve po kolaudaci vodohospodářských sítí a na základě vydaného vyjádření k projektové dokumentaci přípojek, uzavření smluvního vztahu se společností ČEVAK a.s. a po osazení vodoměru. Veškeré práce spojené s napojením přípojek na předbudované části přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK a.s.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).

Činnosti před realizací:

- Před zahájením prací zhotovitel zajistí uskutečnění kamerové prohlídky stávající kanalizace pro zdokumentování všech stávajících kanalizačních přípojek pro umožnění jejich podchycení do nové kanalizace.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. - David Uhlík, tel. 727 831 850, david.uhlik@cevak.cz. Vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem. Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny). Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).
- Na náklady dodavatele stavby bude řešeno náhradní zásobování obyvatelů suchovodem. Před připojením suchovodu na vodovodní síť bude na suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, desinfekce a dodán rozběr vody.

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské síť bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provozní středisko Budějovicko.
- O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. - Jan Šveikar, tel.724 057 343, jan.sveikar@cevak.cz. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.
- Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.
- V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. - Petr Novotný, tel. 602 412 134, petr.novotny@cevak.cz. Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek provozovatele.

- V případě čerpání spodní vody do kanalizace bude tato složka zpoplatněna položkou stočné dle aktuálního ceníku.
 - Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu a kanalizace volejte Jan Stráský, tel. 606 913 113, jan.strasky@cevak.cz, Petr Novotný, tel. 602 412 134, petr.novotny@cevak.cz.
 - K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - Smlouva darovací či kupní/Dohoda vlastníků provozně souvisejících vodovodů a kanalizací mezi investorem a vlastníkem stávajících sítí.
 - Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
 - Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
 - Projektovou dokumentaci skutečného provedení [situace, kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí, podélné profily] včetně dokladové části.
- Vodovodní řady a objekty:**
- Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů [(úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.]
 - Doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.
- Kanalizační stoky a objekty:**
- Kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.].
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření Odboru dopravy a silničního hospodářství Magistrátu města České Budějovice ze dne 21.11.2019 zn. ODSH/18916/2019 So:
- Před zahájením stavebních prací bude podána žádost o stanovení místní přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích a předloženo dopravně inženýrské opatření (přechodné dopravní značení) na celé řešené území. Žádosti budou doplněny Policie České republiky, krajského ředitelství policie Jihočeského kraje – dopravního inspektorátu, České Budějovice.
 - Během stavby nebudou vynášeny nečistoty na ostatní komunikace.

IV. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

Po skončení práce podá stavebník vodoprávnímu úřadu návrh na kolaudační souhlas stavby vodního díla. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.

K žádosti o kolaudační souhlas stavebník předloží tyto doklady:

- Protokol o předání a převzetí stavby,
- Projektová dokumentace skutečného provedení stavby se zákresem případných drobných změn,
- Geodetické zaměření skutečného provedení včetně hranic dotčených pozemků,
- Prohlášení o shodě + certifikáty použitých materiálů,
- Kamerová prohlídka kanalizace,
- Doklad o proplachu a desinfekci vodovodního potrubí,
- Tlaková zkouška vodovodu,
- Kontrolní rozbor vzorku pitné vody v rozsahu kráceného rozboru,
- Doklad o proměření signálního vodiče - vodovod,

- Výchozí revize požárních hydrantů,
- Doklad o zdravotní nezávadnosti materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou.

Odůvodnění:

Dne 11.12.2019 podal žadatel obec Lipí zastoupený na základě plné moci společností Sváček Jiří – VIDEALL PROJEKT, žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Vodoprávní úřad dne 08.01.2020 oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Vodoprávní 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 je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- Odbor ochrany životního prostředí Magistrát města České Budějovice, oddělení ochrany přírody a krajiny – souhlasné stanovisko ze dne 08.01.2020 zn. OOZP/14829/2019/Ky,
- Stavební úřad Magistrát města České Budějovice – závazné stanovisko ze dne 29.11.2019 zn. SU/7738/2019 Pf,
- Odbor ochrany životního prostředí Magistrát města České Budějovice – stanovisko odboru ze dne 26.11.2019 zn: OOZP13370/2019 Do,
- Odbor dopravy a silničního hospodářství Magistrát města České Budějovice – vyjádření ze dne 21.11.2019 zn. ODSH/18916/2019 So,
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje – vyjádření ze dne 12.11.2019 č.j. KHSJC 33488/2019/HOK České Budějovice-CK,
- Vyjádření společnosti E.ON Distribuce a.s. ze dne 05.11.2019 zn. F5269-27004196 a ze dne 07.11.2019 zn. V5934-27004197,
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy E.ON Distribuce a.s. ze dne 09.09.2019zn. H18585-26005345 (elektrická síť) a ze dne 09.09.2019 zn. H18585-26005345 (plyn),
- Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 06.11.2019 č.j. 799978/19,
- Vyjádření ČD-Telematika a.s. ze dne 04.09.2019 č.j. 1201914993,
- Vyjádření k existenci sítí společnost ČEVAK a.s. ze dne 05.09.2019 č.j. O19070100663 a zákres sítí ze dne 08.10.2019 č.j. O19070102984,
- Vyjádření ke společnému řízení ČEVAK a.s. ze dne 25.10.2019 č.j. O19070102794,
- Vyjádření obec Lipí ze dne 16.10.2019,
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 04.09.2019 zn. E34127/19,
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 04.09.2019 zn. 190904-1957133274.

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

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

Stanovení okruhu účastníků společného územního a stavebního řízení:

Účastníci územního a stavebního řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona:

Stavebník

Obec Lipí, IČO 00245160, Lipí 28, 373 84 Lipí,

Účastníci územního a stavebního řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona:

Obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn

Obec Lipí, IČO 00245160, Lipí 28, 373 84 Lipí,

Účastníci územního a stavebního řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona:

Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno:

st. p. 19, 20, 21, 23, 24, 28, 29, 90, 112, 119, 126, 145, parc. č. 25/1, 326/1, 329/2, 329/3, 329/4, 339/9, 341/7, 343/1, 343/2, 345/3, 345/4, 345/5, 345/6, 345/7, 345/8, 345/9, 345/10, 345/11, 345/12, 355/1, 355/6, 355/8, 355/11, 355/14, 355/20, 355/26, 355/28, 355/29, 356/1, 357/3, 357/4, 360/2, 379/5, 600/1, 600/3, 650/1, 660/28, 660/34, 683/5, 683/6, 683/17, 684/4, 685, 688/5, 1259/3, 1260/3 v katastrálním území Lipí

Účastníci územního řízení jsou také vlastníci a správci technické infrastruktury, kteří se v předmětném území vyskytují.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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 k Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví Krajského úřadu Jihočeského kraje v Č. Budějovicích 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.

Vodoprávní 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.

Vodoprávní 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 vlastníkovi 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.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů dle § 144 odst. 6 správního řádu v návaznosti na § 112 stavebního zákona na úřední desce Magistrátu města České Budějovice (popřípadě místně

příslušných obecních úřadů). Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení. Sejmutí vyhlášky je možno následující pracovní den po posledním (patnáctém) dni vývěsní lhůty. Po uplynutí lhůty a vyznačení údajů musí být vyhláška neprodleně vrácena zpět vodoprávnímu úřadu (Odboru ochrany životního prostředí magistrátu města České Budějovice).

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Ing. Svatopluk Mika
vedoucí odboru ochrany životního prostředí
Magistrát města České Budějovice

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 17.01.2020.

Obdrží:

navrhovatelé (dodejky)

1. Sváček Jiří - VIDEALL PROJEKT, Chvalšinská č.p. 108, Latrán, 381 01 Český Krumlov 1
zastoupení pro: Obec Lipí, Lipí 28, 373 84 Lipí

k vyvěšení na úřední desku:

2. Magistrát města České Budějovice, odbor vnitřních věcí, OVV-UD - Úřední deska, se žádostí o vyvěšení na 15 dnů
3. Obecní úřad Lipí, IDDS: 7gjbyds, se žádostí o vyvěšení na 15 dnů

Účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. b) až d) stavebního zákona:

4. Obec Lipí, IDDS: 7gjbyds

Účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona - identifikace označením pozemků a staveb:

Pozemky p.č.:

st. p. 28, 29, 90, 19, 20, 21, 119, 145, 126, 23, 24, 112, parc. č. 339/9, 341/7, 343/2, 345/3, 345/4, 345/5, 345/6, 345/7, 345/8, 345/9, 345/10, 345/11, 345/12, 355/1, 355/6, 355/8, 355/11, 355/14, 355/20, 355/26, 355/28, 355/29, 356/1, 357/3, 357/4, 343/1, 329/4, 329/2, 329/3, 326/1, 379/8, 379/9, 379/10, 688/5, 685, 684/4, 25/1, 683/5, 683/6, 683/17, 660/28, 660/34, 1259/3, 650/1, 600/3, 600/1, 379/5, 360/2, 1260/3 v katastrálním území Lipí

stavby:

Lipí č.p. 5, č.p. 33, č.p. 1, č.p. 2, č.p. 3, č.p. 86, č.p. 87, č.p. 89, č.p. 42, č.p. 41 a č.p. 80

dotčené orgány:

5. Magistrát města - stavební úřad, Kněžská 19,
6. Magistrát města - odbor dopravy a silničního hospodářství,
7. Magistrát města - odbor ochrany životního prostředí, Ing. Kyrian
8. Magistrát města - odbor památkové péče,

Ostatní:

9. ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf
10. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
11. E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz
12. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, IDDS: ph9aiu3
13. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c