

MĚSTSKÝ ÚŘAD TIŠNOV
ODBOR STAVEBNÍHO ŘÁDU
NÁMĚSTÍ MÍRU 346, 666 19 TIŠNOV

Spis. zn.: OÚPSŘ/29926/2013/Ma

V Tišnově, 25.8.2014

Č.j. MUTI 17940/2014

Vyřizuje : Oprávněná úřední osoba: Tel.: 549 439 719

E-mail : sona.matuskova@tisnov.cz

Soňa Matušková

Svazek obcí ČOV Drásov - Malhostovice, Drásov 61, 664 24 Drásov

V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Tišnov, odbor stavebního řádu, jako stavební úřad věcně a místně příslušný podle § 13 odst. 1, písm. c) a § 84 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) v územním řízení posoudil podle § 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 30.12.2013 podal

Svazek obcí ČOV Drásov - Malhostovice, IČO 70965528, Drásov 61, 664 24 Drásov

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu:

I. Vydává

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

Drásov - Malhostovice, II. etapa odkanalizování

Stoková síť Nuzířov

SO-01	Kanalizace
SO-01.1	Gravitační část
SO-01.2	Čerpací stanice
SO-01.3	Výtlačná část
SO-01.4	NN přípojky
SO-01.5	Odbočky pro domovní přípojky
SO-01.6	Přeložka vodovodu
SO-01.7	Přeložka tlř. kabelu

na pozemku parc. č. 554/5 (ostatní plocha), 1277 (ostatní plocha), 2099 (ostatní plocha), 2110 (ostatní plocha), 2111 (ostatní plocha), 2123 (ostatní plocha), 2147 (ostatní plocha), 2151 (ostatní plocha), 2152 (ostatní plocha), 2154 (ostatní plocha), 2155 (ostatní plocha), 2156 (ostatní plocha), 2157 (ostatní plocha), 2158 (ostatní plocha), 2159 (ostatní plocha), 2160 (ostatní plocha), 2161 (ostatní plocha), 2162 (ostatní plocha), 2164 (ostatní plocha), 2166 (ostatní plocha), 2167 (ostatní plocha), 2172 (ostatní plocha), 2173 (ostatní plocha), 2178 (ostatní plocha), 2179 (ostatní plocha), 2185 (ostatní plocha), 2186 (ostatní plocha), 2192 (ostatní plocha), 2194 (ostatní plocha), 2195 (ostatní plocha), 2198 (ostatní plocha), 2199 (ostatní

plocha), 2201 (ostatní plocha), 2208 (ostatní plocha), 4411 (ostatní plocha), 4567 (ostatní plocha), 4568 (ostatní plocha), 4569 (ostatní plocha), 4596 (ostatní plocha), 4613 (ostatní plocha) v katastrálním území Malhostovice,

dále na pozemku parc. č. 12 (ostatní plocha), 22 (ostatní plocha), 43 (ostatní plocha), 96 (ostatní plocha), 112 (ostatní plocha), 169/2 (ostatní plocha), 202/1 (ostatní plocha), 202/3 (ostatní plocha), 585/2 (ostatní plocha), 664 (ostatní plocha), 666 (orná půda), 678 (orná půda), 689 (ostatní plocha), 712/1 (ostatní plocha), 712/2 (ostatní plocha), 712/3 (ostatní plocha), 712/8 (ostatní plocha), 771 (vodní plocha), 813 (ostatní plocha), 831 (ostatní plocha), 847 (ostatní plocha) v katastrálním území Nuzířov.

Druh a účel umísťované stavby:

- Stavba technické infrastruktury za účelem odkanalizování místní části Nuzířov a její napojení na oddílnou splaškovou kanalizaci v obci Malhostovice a odvedení splaškových vod do čistírny odpadních vod v obci Drásov.
- Nová oddílná splašková kanalizace v Nuzířově bude vybudována včetně odboček pro nemovitosti s revizními plastovými šachtami. Stávající kanalizace bude využita jako dešťová.
- Základní kapacity: počet odkanalizovaných objektů 59, počet EO (ekvivalentních obyvatel) 147, návrhová lokalita EO 160.

Umístění stavby na pozemku, určení prostorového řešení stavby:

- Navrhovaná splašková kanalizace bude v zastavěném území provedena jako gravitační. Výjimkou jsou stoky A5 a A5-1, které budou přes ČŠOV 3 přečerpávány do gravitační stoky „A“. Splašková voda z celého území bude gravitačně dovedena a zaústěna do čerpací šachty ČŠOV 2, která bude umístěna na konci zastavitelného území v Nuzířově. Odtud budou splašky čerpány výtlačkem „A“ směrem k obci Malhostovice do ČŠOV 1, kam bude napojena i stoka A1 a A2. Výtlačkem A0 bude splašková voda dále čerpána do koncové šachty stávající gravitační kanalizace v obci Malhostovice.
- Kanalizace bude uložena převážně v místních nebo účelových komunikacích, v části úseku silnice II.třídy Malhostovice - Nuzířov a mimo zastavěné území v pozemcích k silnici přiléhajících.
- **SO 01.1 Stoky** - Kanalizace je navržena z PP trub a tvarovek kanalizačních Ø 250 mm. Celková délka všech stok je 1 732,57 m. Na kanalizaci jsou navrženy typové vstupní šachty DN 1000 mm z prefabrikátů s prefabrikovaným dnem s betonovou kynetou a podstupnicí s nátěrem. V místě křížení s potokem bude proveden protlak a řízený vrt, krytí protlačovaných trub bude vyšší jak 1,0 m ode dna vodoteče.
- **SO 01.2 Čerpací stanice** - Čerpací šachty odpadních vod ČŠOV 1 až 3 budou provedeny jako plastová mezistěna s výztuží a betonovou výplní. Montáž v šachtě bude provedena se dvěma čerpadly. Bezpečnostní přepad z čerpací šachty bude odveden do místní vodoteče.
- **SO 01.3 Výtlačky kanalizace** - Celková délka všech výtlačků je 1 409,49 m. Na potrubí jsou navrženy šachty DN 1000 mm z prefabrikátů pro umístění proplachovacího a odvzdušňovacího zařízení. Výtlačky prochází pod místními potoky. V místě křížení s potokem bude proveden protlak a řízený vrt.
- **SO 01.4. Přípojky NN** - Elektroinstalace všech ČŠOV budou provedeny v souladu s platnými ČSN (ČSN 33 2000-4-41, ČSN 73 6005), po ukončení prací bude provedena revize dle ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6 - 61 ed.2. Přípojky budou zbudovány a napojeny v souladu s vyjádřením E.ON Česká republika, s.r.o. Přípojka NN ze stávajícího podpěrného bodu distribuční sítě NN bude vedena souběžně s navrhovaným kanalizačním vedením, přípojka pro ČŠOV 2 bude napojena ze stávajícího PRIS.
- **SO 01.5 Odbočky pro domovní přípojky** - Součástí výstavby jsou veřejné části kanalizačních přípojek, vytažené po hranici soukromých pozemků včetně revizních šachet pro jednotlivé napojení nemovitostí. Kanalizační přípojky jsou navrženy z PVC trub kanalizačních Ø 150 mm, každá přípojka je ukončena typovou plastovou revizní šachtou RŠ DN 300 mm. Po dokončení gravitačních stok, čerpacích stanic s výtlačky a veřejných částí přípojek budou na splaškovou kanalizaci napojeny veškeré nemovitosti v Nuzířově. Napojit bude možné výlučně splaškové odpadní vody.
- **SO-01.6 Přeložka vodovodu** - Vodovodní potrubí křížuje navrhovanou kanalizaci v Nuzířově. Z prostorových důvodů umístění ČŠOV 3 bude vodovod přeložen ve stejném materiálu a dimenzi v délce cca 40 m.

- **SO-01.6 Přeložka telefon. kabelu** - V souvislosti s umístěním ČŠOV 1 je nutné přeložit stávající vedení sdělovacího kabelu v délce cca 20 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Stavbou budou dotčeny výše uvedené pozemky, na kterých se stavba umísťuje.

II. Stanoví podmínky pro umístění a projektovou přípravu stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s ověřenou projektovou dokumentací, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy 1 : 2000, 1 : 500 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb, tak aby byl zajištěn soulad umístění stavby s cíli a úkoly územního plánování, zejména s územně plánovací dokumentací.
2. Zpracování projektové dokumentace stavby bude řešit začlenění stavby do území, zachování civilizačních, kulturních a přírodních hodnot v území, ochranu veřejného zdraví a životního prostředí.
3. Projektová dokumentace stavby bude vypracována oprávněnou osobou dle příslušných právních předpisů.
4. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené ve **vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí**, ze dne 23.1.2014, pod č.j. MUTI 1639/2014/OŽP/Ce:
 - a) Stavba kanalizace a přeložky vodovodu podléhá vodoprávnímu povolení vydanému věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem (OŽP MěÚ Tišnov, Radniční 14, 666 19 Tišnov).
 - b) V případě nutného zásahu do porostu dřevin rostoucích mimo les je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody a krajiny dle ust. § 8 citovaného zákona a § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., vydané místně příslušným obecním úřadem.
 - c) S odpady vzniklými při realizaci stavby je nutno nakládat v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství. Jedná se zejména o plnění povinností při nakládání s odpady dle ust. § 10, § 12 a § 16 tohoto zákona.
5. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **závazném stanovisku Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí**, ze dne 28. 1. 2014, pod č.j. MUTI 2050/2014/OŽP/St:
 - a) Trasa stavby bude vedena dle PD pro územní řízení Ing. Vítězslava Pruši, VIII/2013.
 - b) Investor projedná trasu se všemi vlastníky (případně nájemci) dotčených zemědělských pozemků.
 - c) Investor zajistí při výkopových pracích na vlastní náklad řádné provedení skrývky ornice s odděleným ukládáním ornice a podorničí.
 - d) Při uvedení pozemků do původního stavu musí dbát investor na to, aby nedošlo k promísení ornice s podorniční vrstvou, a tím k jejímu znehodnocení.
 - e) Při provádění stavby nesmí dojít k úniku cizorodých látek do půd náležejících do ZPF.
 - f) Celková doba stavby včetně uvedení pozemků do původního stavu, nesmí překročit 12 měsíců vždy od zahájení prací, v opačném případě musí být požádáno u zdejšího orgánu ochrany ZPF o dočasné odnětí v souladu s ust. § 8 zákona.
 - g) Stavba by měla být prováděna, pokud možno, mimo vegetační období.
6. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **rozhodnutí Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí**, ze dne 20. 1. 2014, pod č.j. MUTI 740/2014/OŽP/Va:
 - a) Při výkopových pracích a ostatních činnostech, která budou prováděna v ochranném pásmu PS, je nutno chránit strom a jeho stanoviště dle ustanovení ČSN-DIN 18 920. Výkopy lze s ohledem na kořenový systém PS provádět jen v nezbytně nutném rozsahu, a to v ploše pro položení kanalizace a nového asfaltu. Při realizované činnosti je nutno chránit strom před vznikem mechanického poškození a zabránit vjezdu a parkování mechanismů v průmětu koruny stromu.
7. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **rozhodnutí Obce Malhostovice** ze dne 6. 3. 2014, pod č.j. 136/2014- Grü., které nabylo právní moci dne 24. 3. 2014 – povolení kácení.

8. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **závazném stanovisku Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje**, ze dne 7. 10. 2013, Ev.č.: HSBM-3-69-19/1-OPST-2013:
 - a) V souladu s § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, musí při realizaci stavby zůstat zachovány volné přístupové komunikace (zajištěn průjezd pro požární vozidla) popř. nástupní plochy k zajištění účinného a bezpečného zásahu požárních jednotek při hašení požáru a zásahových pracích.
 - b) V souladu s § 12 vyhl.č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, musí být umožněn odběr požární technikou v místech stávajících zdrojů požární vody.
9. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené ve **vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru dopravy**, ze dne 2. 10. 2013 pod č.j. MUTI 22812/2013/OD/Vk:
 - a) V případě realizace stavby na krajské silnici bude zapotřebí v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, požádat o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, a to min. 30 dnů předem. K vydání povolení zvláštního užívání komunikace je třeba předchozí souhlas vlastníka příslušné pozemní komunikace, a pokud bude zvláštním užíváním ovlivněna bezpečnost nebo plynulost silničního provozu také souhlas příslušného orgánu Policie ČR.
 - b) V souvislosti s prováděním prací v krajské silnici bude nutné dle § 24 zákona o pozemních komunikacích provést řízení o povolení uzavírky silnice.
10. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **závazném stanovisku Policie ČR** ze dne 29. 10. 2013 pod č.j. KRPB-242706-1/ČJ-2013-0600DI-POK:
Při realizaci akce je nutno zajistit:
 - a) Dodržení platné legislativy a technických předpisů.
 - b) Stanovený průjezdní profil komunikace (dodržení bezpečnostního odstupu pevných překážek min. 0,5 m od vnějšího okraje zpevněné části vozovky).
 - c) Vyhovující rozhledová pole křižovatek, jednotlivých připojení, u přechodů pro chodce atd.; v rozhledových polích se nesmí nacházet žádné překážky bránící rozhledu viz ČSN 73 6102, 73 6110 a 73 6101.
 - d) Výhled na svislé dopravní značení a rozhled nutný pro zastavení.
 - e) V odůvodněných případech za předpokladu dodržení stanovených zásad zajistit instalaci bezpečnostních zařízení (zábradlí, svodidla..) dle č. 13.1.2.2 a 13.1.2.3 ČSN 73 6101.
 - f) Při realizaci stavby a jejím následném provozování nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, musí být zajištěna bezpečnost chodců.
 - g) Dodržení § 33 zákona č. 13/1997 Sb.
11. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Krajského úřadu JMK, odbor životního prostředí**, ze dne 10. 2. 2014 pod č.j. JMK 9370/2014:
 - a) Upozorňujeme, že nakládání s odpady musí být v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, zejména upřednostnění využití odpadů před jejich odstraněním (uložením na skládku) a v souladu s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje (jeho závazná část byla vydána vyhláškou Jihomoravského kraje č. 309/2004).
12. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **závazném stanovisku Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí**, ze dne 30.1.2014, pod č.j. MUTI 2237/2014/OŽP/Ch-11:
 - a) Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně lesních pozemků uvedených v 13 a § 14 lesního zákona.
 - b) V průběhu stavby nesmí být sousední lesní pozemek použit jako staveniště či skládka.
 - c) Realizací stavby nesmí dojít k poškození sousedního lesního pozemku ani porostu na něm rostoucího.
 - d) Umístěním stavby vlastník lesa dotčeného stavbou nezodpovídá ve smyslu ustanovení § 22 lesního zákona za škody způsobené pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, sesuvem půdy a jinými přírodními živly.
 - e) Stavba bude umístěna dle doložené projektové dokumentace.

13. Projektová dokumentace bude respektovat podmínky uvedené v **závazném stanovisku Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí**, ze dne 19. 2. 2014, pod č.j. MUTI 746/2014/OŽP/Šu:
- a) Trasa stavby bude vedena dle PD pro územní řízení Ing. Vítězslava Pruší, VIII/2013.
 - b) Investor projedná trasu se všemi vlastníky (případně nájemci) dotčených zemědělských pozemků.
 - c) Investor zajistí při výkopových pracích na vlastní náklad řádné provedení skrývky ornice s odděleným ukládáním ornice a podorničí.
 - d) Při uvedení pozemku do původního stavu musí dbát investor na to, aby nedošlo k promísení ornice s podorniční vrstvou a tím k jejímu znehodnocení.
 - e) Při provádění stavby nesmí dojít k úniku cizorodých látek do půd náležejících do ZPF.
 - f) Celková doba stavby, včetně uvedení pozemku do původního stavu, nesmí překročit 12 měsíců vždy od zahájení prací v opačném případě musí být požádáno u zdejšího orgánu ochrany ZPF o dočasné odnětí v souladu s ust. § 8 zákona.
 - g) Stavba by měla být prováděna, pokud možno, mimo vegetační období.
14. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje. p.o.k.**, pod zn.: 14654/2013 ze dne 12. 12. 2013:
- a) Napojení na stávající vedení kanalizace je navrženo v silnici, a to výtakem a dále trasa výtaku a kanalizace ve směru na Nuzířov je vedena za silniční příkopou až po začátek zástavby Nuzířova. Na začátku zástavby Nuzířova přechází vědem splaškové kanalizace do osy levého jízdního pruhu silnice 11/379 (protlak pod silnicí) a dále pokračuje na konec zástavby RD. Na toto vedení v silnici 11/379 jsou napojeny stoky A3, A3-1, A4, A5, A5-1, A6, A7, A8 a A8-1.
 - b) Není-li možno bez neúměrných nákladů umístit kanalizaci v obci mimo silniční těleso, požadujeme vedení trasy kanalizace tak, aby poklopy kanalizačních šachet byly umístěny v ose jízdního pruhu. Krytí vedení kanalizace včetně objektů umístěných na tomto vedení (kromě šachet) požadujeme min. 1,2 m pod povrchem komunikace.
 - c) Současně s výstavbou nových kanalizačních řadů požadujeme realizaci přepojení, případně nového napojení všech kanalizačních přípojek v rozsahu silničního tělesa kraj. komunikace. Přípojky prováděné v dotčeném jízdním pruhu požadujeme provádět výkopem, přípojky přes nedotčený jízdní pruh budou provedeny protlakem. Přípojky požadujeme ukončit min. 0,5m za obrubníkem, příp. za vnější hranou příkopy tak, aby nedošlo k porušení stability sil.tělesa kraj. komunikace při prodloužení přípojek k jednotlivým nemovitostem.
 - d) Výstavbou kanalizace dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle Zák.č. 13/1997 Sb.Ostatní viz. odst. „Společné podmínky“.
 - e) Křížení krajské silnice inženýrskými sítěmi požadujeme přednostně navrhnout bezvýkopovou technologií. Upozorňujeme, že oboustranným zásahem do komunikace včetně přípojek dojde ke kompletnímu znehodnocení konstrukce Vozovky.
 - f) V místech oboustranného zásahu do komunikace požadujeme opravu povrchu komunikace v celé její šířce.
 - g) Vzdálenost výkopů pro vedení kanalizace od konstrukce sil.objektů (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min.5,0 m - u mostu ev.č.379-011 i u všech propustků. Ve výkresové dokumentaci pro stavební povolení požadujeme zakreslit detaily průchodů inženýrských sítí v blízkosti všech silničních objektů.
 - h) Jiné inženýrské sítě zřizované v rámci této stavby než vědem kanalizace a jejich součásti nesmí být do krajské komunikace ukládány. Mimo obce nesmí být inženýrské sítě do sil.tělesa kraj. komunikace situovány.
 - i) V případě porušení (stávajícího odvodnění komunikace) vedení stávající dešťové kanalizace, požadujeme její opravu. Po ukončení stavby požadujeme prokázat její funkčnost.
 - j) V případě, že by přípojky přes nedotčený jízdní pruh byly prováděny překopem, požadujeme opravení krytu komunikace na celou šířku komunikace na jednu spáru v celém rozsahu překopu.
- Výstavba inženýrských sítí na veřejných komunikacích (Zák.č. 13/1997 Sb.)
- k) Stavba na silničním pozemku může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace, které vydává ref.dopravy příslušného staveb. úřadu s rozšířenou působností. Před zahájením výkopových prací v sil.tělese požadujeme mezi SÚS JMK, oblast Brno a investorem

stavby uzavřít „Smlouvu na zásah do krajských komunikací“. Výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“ - skladba konstrukce: ŠD 200mm, ŠCM 200mm, ACP16+ 150mm, ACOII 50mm. Výkop bude hutněn po vrstvách ti. max. 20cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhuštění a únosnosti (v žádném případě nesmí být použito výkopku). Na sil. pláni požadujeme min. únosnost $E_{d,f,2} = 45$ Mpa. Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude opraven na jednu spáru. Příčný a podélný spád povrchu kraj .komunikace včetně konstrukčních vrstev požadujeme vyspádovat k obrubníku, případně k okraji vozovky tak, aby dešťové vody odtékaly do dešťových vpustí (dle příslušných ČSN). Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů požadujeme navázat zazuběním na vrstvy stávající (šířka zazubění musí odpovídat výšce konstrukční vrstvy). Jestliže by od takto zapravené rýhy zbývalo ke kraji vozovky (od obrubníku, krajnice) vzdálenost 1,0m a menší, požadujeme tuto část obnovit ve všech konstrukčních vrstvách jako rýhu. Před zakrytím jakékoliv konstrukce v budoucím majetku JMK požadujeme přizvat ke kontrole. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou. Záruční doba na práce v silničním tělese krajské silnice je min. 3 roky.

Protlak pod kraj. komunikací

- l) Krytí potrubí chráničky požadujeme min. 1,2 m pod povrchem komunikace, krytí chráničky pod dnem vyčištěného sil.příkopu požadujeme min. 0,8m, montážní jámy budou v min.vzdálenosti 0,6 m za příkopem, příp. patou svahu sil. násypu nebo 0,5m od obrubníku. Chráničku požadujeme uložit pod celým sil.tělesem včetně sil.příkop + 0,6m.

Vedení podél komunikace

- m) Požadujeme aby výkop pro uložení vedení podél komunikace byl situován tak, aby ochranné pásmo tohoto vedení nezasahovalo blíže než 0,60 m za hranou vnějšího svahu sil. příkopu. Pokud není příkop v místě vedení obnoven, je nutno počítat s jeho obnovou v šířce min. 1,5m od vnější hrany nebezpečné krajnice. Pokud není tato vzdálenost dodržena, jde o zásah do kraj .komunikace a je nutno kanalizaci uložit buď do středu jízdního pruhu, nebo za nově zřízený obrubník podél komunikace.
- n) V místech uložení navržené kanalizace do pozemků par.č. 712/1 a 4596 vše k.ú. Malhostovice, kde vlastníkem je Jihomoravský kraj, požadujeme před vydáním územního rozhodnutí uzavřít „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“. Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podávána prostřednictvím SÚS JMK, obl.Brno. (Formulář žádosti bude na požádání zaslán. Současně požadujeme přiložit potřebné přílohy).
- o) Jakékoliv poškození silničního tělesa kraj .komunikace včetně dopravního značení, sil. vpustí a silničních příkop v důsledku provádění této stavby bude nutno opravit na náklady investora. Po ukončení prací požadujeme vyčištění sil. vpustí. Silniční příkopy dotčené stavbou požadujeme v rozsahu výstavby pročistit, ohumusovat a oset. Dopravní značení porušené stavbou požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu a nesmí dojít ke znečištění krajských silnic.
- p) Dočasný staveništní sjezd z kraj.silnic pro účely stavby (i na skládky stavebního materiálu) je nutno se SÚS JMK, oblast Brno předem odsouhlasit. Požadujeme aby dočasný staveništní vjezd byl opatřen tak, aby nedocházelo ke znečištění krajských silnic a byl umožněn bezpečný provoz na těchto komunikacích (zpevnění požadujeme sil.panely v min.délce 15,0m od zpevněné části vozovky). Požadujeme, aby zpevnění vjezdu bylo provedeno v šířce odpovídající předpokládanému počtu a druhu vozidel, která budou vjezd používat včetně zpevnění nájezdových oblouků. Do kolaudace stavby požadujeme vjezd zrušit, obnovit krajnici a sil.příkop.
- q) Silniční příkop požadujeme v rozsahu stavby obnovit - zřídit dle příslušných norem včetně obnovení nebezpečné krajnice v normové šířce.
- r) Požadujeme předložit další stupeň projektové dokumentace v listové podobě. Součástí dokumentace pro stavební povolení požadujeme vzorové příčné řezy výkopů v kraj. komunikaci.

15. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Vodárenské akciové společnosti, a.s.**, ze dne 5. 3. 2014 pod zn. 22101/2014-Lo:

- a) Splaškovou kanalizaci je třeba v souběhu s vodovodem umístit do takové vzdálenosti, aby nebránila snadnému provádění jeho oprav eventuelně rekonstrukcím. Min. vzdálenost dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení" můžeme respektovat pouze při křížení eventuelně v mimořádně stísněných podmínkách.
- b) Oznámit zahájení zemních prací 14 dní předem na provozní středisko Tišnov (VAS, a.s. divize Brno-venkov) tel. 549 410 203 současně s objednávkou na vytýčení vodovodu.
- c) Ke stavebnímu řízení budeme požadovat předložit kompletní PD přeložky vodovodu.
- d) Přizvat zástupce VAS Provoz Tišnov ke kontrole neporušenosti vodovodu před zásypem splaškové kanalizace. O výsledku kontroly bude proveden zápis do stavebního deníku stavby.
- e) Dojde-li k poškození vodovodu, musí být neprodleně opraven firmou, která prováděla stavební činnost, na její vlastní náklady.

16. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření E.ON Servisní, s.r.o.**, RCDS Nové Město na Moravě, ze dne 30. 10. 2013, zn. P11356-Z051333836:

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

- a) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny: c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob; d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- b) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- c) Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR.
- d) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- e) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- f) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- g) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- h) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- i) 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 6t.
- j) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
 - k) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za 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.
 - l) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 - m) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 - n) Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.
17. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s.**, ze dne 27. 9. 2013 pod č.j. 667170/13:
- a) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEJK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně přeložení SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě.
 - b) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - c) Pro účely přeložení SEK dle bodu 3 tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.
 - d) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo ním pověřená třetí osoba povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.
18. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření O2 Czech Republic, a.s.**, ze dne 4. 7. 2014 pod č.j. POS-667170/13zpr:
- a) Realizace překládky trasy SEK je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí.
 - b) Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště ochrany sítě termín zahájení prací.
19. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Povodí Moravy, s. p.**, ze dne 24. 10. 2013 pod zn.: PM045583/2013-203/Še:
- a) Pro další stupeň řízení bude předložena PD zejména týkající se křížení s tokem Žlíbek.
 - b) Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, znečištění toku stavebním odpadem.
 - c) Závadné látky, lehce odplavitelný materiál nebude skladován na břehu nebo v blízkosti vodního toku.
 - d) Zařízení stavby nebude umístěno v inundačním území toku.
20. Projektová dokumentace bude respektovat **vyjádření Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.**, ze dne 23. 9. 2013 pod zn. 230/19753/2013/Pro:

- a) Při křížení dešťové kanalizace s II. březovským vodovodem požadujeme dodržet prostorové uspořádání dle ČSN 736005. Totéž se týká křížení zemních kabelů.
 - b) V prostoru 2,5 m od boční hrany potrubí II. březovského vodovodu nebudou umístěny kanalizační šachty.
21. Budou dodrženy podmínky uvedené ve **vyjádření Lesy Města Brna, a.s.**, ze dne 3.2.2014, zn. 2/14:
- a) Výstavbou a provozem nebude dotčen ani poškozen lesní pozemek a nebude na něm ukládán žádný stavební materiál a odpady (staveniště).
 - b) Upozorňujeme stavebníka, že naše společnost nezodpovídá ve smyslu ustanovení § 22 lesního zákona za škody způsobené pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, sesuvem půdy a jinými přírodními živly.
22. Bude respektováno vyjádření **Archeologického ústavu AV ČR, Brno** ze dne 12.6.2014 pod zn. 2426/14:
- a) Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je proto povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v.v.i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
 - b) Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, taj. Především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 stavebního zákona.

Odůvodnění:

Dne 30.12.2013 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Uvedeným dnem bylo dle § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 14.2.2014 vyzván k doplnění žádosti v termínu do 31. 5. 2014 a řízení bylo současně usnesením přerušeno. Žádost byla doplněna dne 10.4.2014.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení veřejnou vyhláškou dne 28. 5. 2014 známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Protože jsou stavebnímu úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil stavební úřad v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání, a současně stanovil lhůtu 15 dnů od obdržení oznámení pro uplatnění stanovisek dotčených orgánů, námitek účastníků řízení, popř. důkazů.

V rámci této stanovené lhůty dotčené orgány neuplatnili žádná závazná stanoviska.

V rámci stanovené lhůty obdržel správní orgán dne 9. 6. 2014 podání účastnice řízení paní Věry Bojdové obsahující žádost o úpravu umístění kanalizační šachty pro připojení objektu č.p. 13 na pozemku parc. č. 117 v k.ú. Nuzířov v jejím vlastnictví, a to mimo komunikaci v návaznosti na stávající vjezd do dvora. Žadatel vyhověl tomuto požadavku a projektovou dokumentaci v příslušné části upravit.

V rámci stanovené lhůty obdržel správní orgán dne 13. 6. 2014 podání účastnice řízení paní Zdenky Rubínkové obsahující požadavek umístění navrhované kanalizace na pozemku parc. č. 2178 v k.ú. Malhostovice v jejím vlastnictví ve vzdálenosti max. 1,0 m od stávajícího sdělovacího kabelu. Žadatel vyhověl tomuto požadavku a projektovou dokumentaci v příslušné části upravit.

V rámci stanovené lhůty obdržel správní orgán dne 16. 6. 2014 podání Archeologického ústavu AV ČR Brno, v.v.i., obsahující upozornění, že navrhovaná stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů. Stavební úřad proto stanovil podmínku č. 22 tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad posoudil výše uvedenou žádost o vydání územního rozhodnutí a předložené podklady dle ustanovení § 90 stavebního zákona a shledal, že záměr žadatele je v souladu s požadavky uvedenými v tomto ustanovení. Záměr žadatele je tedy v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, konkrétně s Územním plánem Malhostovice-Nuzířov, dále s cíli a úkoly územního plánování i s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území.

Záměr je dle ustanovení § 90, písm. d) také v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a dle ustanovení § 90, písm. e) v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

V této souvislosti byly pro stavební úřad dalším podkladem pro vydání rozhodnutí níže uvedená stanoviska, vyjádření a doklady:

- vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí, ze dne 23.1.2014, pod č.j. MUTI 1639/2014/OŽP/Ce;
- závazné stanovisko Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí, ze dne 28. 1. 2014, pod č.j. MUTI 2050/2014/OŽP/St;
- závazné stanovisko Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí, ze dne 30.1.2014, pod č.j. MUTI 2237/2014/OŽP/Ch-11;
- závazné stanovisko Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí, ze dne 19. 2. 2014, pod č.j. MUTI 746/2014/OŽP/Šu;
- rozhodnutí Městského úřadu Tišnov, Odboru životního prostředí, ze dne 20. 1. 2014, pod č.j. MUTI 740/2014/OŽP/Va;
- rozhodnutí Obce Malhostovice ze dne 6. 3. 2014, pod č.j. 136/2014- Grü.;
- vyjádření Obce Malhostovice ze dne 6. 3. 2014, bez č.j.;
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, ze dne 7. 10. 2013, Ev.č.: HSBM-3-69-19/1-OPST-2013;
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje ze dne 3. 10. 2013 č.j. KHSJM 40709/2013/BM/HOK;
- vyjádření Městského úřadu Tišnov, Odboru dopravy, ze dne 2. 10. 2013 pod č.j. MUTI 22812/2013/OD/Vk;
- stanovisko Policie ČR, Krajské ředitelství policie JMK, specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO, ze dne 29. 10. 2013 pod č.j. KRPB-242706-1/ČJ-2013-0600DI-POK;
- vyjádření Krajského úřadu JMK, odboru životního prostředí, ze dne 10. 2. 2014 pod č.j. JMK 9370/2014;
- vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje. p.o.k., pod zn.: 14654/2013 ze dne 12. 12. 2013;
- vyjádření Vodárenské akciové společnosti, a.s., ze dne 5. 3. 2014 pod zn. 22101/2014-Lo;
- vyjádření E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě, ze dne 30. 10. 2013, zn. P11356-Z051333836, dále smlouvy o připojení a smlouvy o sdružených dodávkách elektřiny;
- vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s., ze dne 27. 9. 2013 pod č.j. 667170/13;

- vyjádření O2 Czech Republic, a.s., ze dne 4. 7. 2014 pod č.j. POS-667170/13zpr;
- vyjádření Povodí Moravy, s. p., ze dne 24. 10. 2013 pod zn.: PM045583/2013-203/Še;
- vyjádření Brněnských vodáren a kanalizací, a.s., ze dne 23. 9. 2013 pod zn. 230/19753/2013/Pro;
- vyjádření Lesy Města Brna, a.s., ze dne 3.2.2014, zn. 2/14;
- vyjádření JMP Net, s.r.o., ze dne 27. 9. 2013 pod zn. 5000845234;
- vyjádření ČR - Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, ze dne 22. 10. 2013 pod č.j.: 5781/2013-1383-ÚP-BR;
- vyjádření Vodárenské akciové společnosti, a.s., ze dne 12. 2. 2014 pod zn. 21885/2014-Ču;
- smlouvy o budoucí smlouvě s vlastníky dotčených pozemků;
- vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Brno ze dne 12.6.2014 pod zn. 2426/14.

Stavební úřad určil účastníky řízení na základě § 85 stavebního zákona.

Stavební úřad tedy pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 1, písm. a) a b) stavebního zákona žadatele, tedy Svazek obcí ČOV Drásov – Malhostovice a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, tedy Obec Malhostovice.

Stavební úřad dále pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 2, písm. a) stavebního zákona Obec Malhostovice, pana Ludvíka Odehnala, paní Marii Odehnalovou, pana Tomáše Rašovského, pana Jaroslava Kolářka, paní Marii Kolářkovou, pana Miloše Berana, pana Huberta Panta, pana Vlastimila Sovu, paní Zdenku Rubínkovou, pana Martina Šnédara, pana Antonína Rašovského, pana Ludka Odehnala, společnost AGRIA Drásov, spol. s r.o., Jihomoravský kraj s jehož majetkem je oprávněna hospodařit Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, pana Lubomíra Hejtmánka, pana Miroslava Kubizhák, Ing. Božika Severina, paní Hanu Böhmovou, pana Dušana Fillu, paní Jiřinu Vyskočilovou, paní Helenu Kotasovou, dále společnost E.ON Distribuce a.s., kterou zastupuje E.ON Česká republika, s.r.o., Telefónica Czech Republic, a.s., Vodárenská akciová společnost, a.s., Povodí Moravy, s.p., Lesy města Brna, a.s., Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Svazek vodovodů a kanalizací Tišnovsko, svazek obcí, jako vlastníka pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, neboť není sám žadatelem.

Stavební úřad dále pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 2, písm. a) stavebního zákona paní Jiřinu Rašovskou, jako toho, kdo má jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, neboť není sám žadatelem.

Stavební úřad dále pojal za účastníka územního řízení dle § 85 odst. 2, písm. b) stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Účastníkům byla veřejnou vyhláškou ze dne 4. 7. 2014 v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu před vydáním rozhodnutí dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě výše uvedených skutečností proto stavební úřad rozhodl dle § 79 a 92 stavebního zákona o umístění stavby tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

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.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním u Městského úřadu v Tišnově, odboru stavebního řádu.

Odvoláním lze dle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Dle § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. 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.

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení územního rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou grafickou přílohou v měřítku katastrální mapy; územní rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti zašle také obci, pokud není stavebním úřadem, a popřípadě speciálnímu stavebnímu úřadu, který povede stavební řízení.

*otisk
úředního
razítka*

Soňa Matušková
vedoucí stavebního úřadu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu nejméně 15 dnů na úřední desce MěÚ Tišnov a Obce Malhostovice, a to též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Způsobem umožňujícím dálkový přístup zveřejněno dne

sňato dne

Razítko a podpis oprávněné osoby:

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 29.5.2014.

Obdrží:

Účastníci dle § 85 odst. 1 stavebního zákona (do vlastních rukou):

Svazek obcí ČOV Drásov - Malhostovice, Drásov č.p. 61, 664 24 Drásov
Obec Malhostovice, IDDS: mataqwp

Účastníci dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (do vlastních rukou)

Tomáš Rašovský, Malhostovice č.p. 15, 666 03 Tišnov 3
Jiřina Rašovská, Malhostovice č.p. 15, 666 03 Tišnov 3
Ludvík Odehnal, Malhostovice č.p. 24, 666 03 Tišnov 3
Marie Odehnalová, Malhostovice č.p. 24, 666 03 Tišnov 3
Jaroslav Koláček, nar.1949, Malhostovice č.p. 111, 666 03 Tišnov 3
Marie Koláčková, Malhostovice č.p. 111, 666 03 Tišnov 3
Miloš Beran, nar.1961, Malhostovice č.p. 217, 666 03 Tišnov 3
Hubert Pant, Malhostovice č.p. 7, 666 03 Tišnov 3
Vlastimil Sova, Malhostovice č.p. 55, 666 03 Tišnov 3
Zdenka Rubínková, náměstí SNP č.p. 1111/2, Brno-sever, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Martin Šnědar, Malhostovice č.p. 36, 666 03 Tišnov 3
Antonín Rašovský, Malhostovice č.p. 17, 666 03 Tišnov 3
Luděk Odehnal, Malhostovice č.p. 24, 666 03 Tišnov 3
AGRIA Drásov, spol. s r.o., IDDS: decjs38
Jihomoravský kraj, IDDS: x2pbqzq
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7
Lubomír Hejtmánek, Malhostovice č.p. 120, 666 03 Tišnov 3
Miroslav Kubizňák, Malhostovice č.p. 89, 666 03 Tišnov 3
Ing. Božík Severin, Drásov č.p. 313, 664 24 Tišnov
Hana Böhmová, Malhostovice č.p. 106, 666 03 Tišnov 3
Dušan Filla, Lipůvka č.p. 361, 679 22 Lipůvka
Jiřina Vyskočilová, Nuzířov č.p. 3, Malhostovice, 666 03 Tišnov 3
Helena Kotasová, Nuzířov č.p. 1, Malhostovice, 666 03 Tišnov 3
Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov, IDDS: siygxrm
E.ON Česká republika, s.r.o., IDDS: 3534cwz
Telefónica Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
Lesy města Brna, a.s., IDDS: 65hextg
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., IDDS: c7rc8yf
Svazek vodovodů a kanalizací Tišnovsko, svazek obcí, IDDS: 58iit2q

Dotčené orgány (do vlastních rukou):

Městský úřad Tišnov, odbor životního prostředí, Radniční č.p. 14, 666 19 Tišnov 1
Policie České Republiky, krajské ředitelství policie JMK, Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO, IDDS: jydaí6g
Městský úřad Tišnov, odbor dopravy, nám. Míru č.p. 346, 666 01 Tišnov 1
KHS Jihomoravského kraje, se sídlem v Brně, IDDS: jaaai36
Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, krajské ředitelství, odbor prevence, IDDS: ybiaiuv

na vědomí

Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i., Královopolská č.p. 147, 612 00 Brno 12

Vypraveno dne: