

Městský úřad Břeclav
odbor správních činností
oddělení dopravy a přestupkového řízení
náměstí T. G. Masaryka 42/3 , Břeclav, 690 81

spisový znak: MUBR-S 138766/2019 ODPŘ
číslo jednací: MUBR 169254/2019
oprávněná úřední osoba: Ing. Darina Štollová
telefon: 519311338
e-mail: darina.stollova@breclav.eu

Břeclav, dne 09.10.2019

Obec Týnec
Náves 1
691 54 Týnec

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad v Břeclavi, silniční správní úřad, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 (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 09.08.2019 podala

Obec Týnec, IČO 00283649, Náves 1, 691 54 Týnec

(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, ve znění pozdějších předpisů

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

na stavbu:

III/4241 Týnec - průtah

- SO 101.1 Silnice III/4241**
- SO 101.2 Rekonstrukce MK**
- SO 102.1 Chodník - uznatelné náklady**
- SO 102.2 Chodník - neuznatelné náklady**
- SO 103 Parkovací stání**
- SO 181 DIO**
- SO 301 Dešťová kanalizace**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 6/1 (ostatní plocha), parc. č. 120 (ostatní plocha), parc. č. 121 (ostatní plocha), parc. č. 122 (ostatní plocha), parc. č. 132/3 (ostatní plocha), parc. č. 142 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 143 (zahrada), parc. č. 144 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 149 (ostatní plocha), parc. č. 190 (ostatní plocha), parc. č. 270 (ostatní plocha), parc. č. 431 (ostatní plocha), parc. č. 432 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 433/1 (ostatní plocha), parc. č. 433/3 (ostatní plocha), parc. č. 549/1 (ostatní plocha), parc. č. 596 (ostatní plocha), parc. č. 597 (ostatní plocha), parc. č. 608 (ostatní plocha), parc. č. 611/1 (ostatní plocha), parc. č. 611/2 (ostatní plocha), parc. č. 622 (zahrada), parc. č. 624 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 626 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 628 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 629 (vinice), parc. č. 631 (ostatní plocha), parc. č. 651 (ostatní plocha), parc. č. 662/2 (zahrada), parc. č. 671 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 687 (ostatní plocha), parc. č. 701 (ostatní plocha), parc. č. 702 (ostatní plocha), parc. č. 1282/1 (ostatní plocha), parc. č. 1549/13 (ostatní plocha), parc. č. 1553/3 (ostatní plocha), parc. č. 1554/2 (ostatní plocha), parc. č. 1557 (lesní pozemek), parc. č. 1558 (vodní plocha) v katastrálním území Týnec na Moravě.

SO 101.1 Silnice III/4241: parc. č. 1, 6/1, 121, 149, 190, 270, 431, 433/1, 433/3, 597, 631, 1282/1 v katastrálním území Týnec na Moravě,

SO 101.2 Rekonstrukce MK: parc. č. 149, 431, 432, 433/3, 651, 701, 702, 1549/13, 1554/2 v katastrálním území Týnec na Moravě,

SO 102.1 Chodník - uznatelné náklady: parc. č. 1, 121, 122, 132/3, 149, 549/1, 596, 597, 611/1, 611/2, 622, 626, 631, 651, 662/2 v katastrálním území Týnec na Moravě,

SO 102.2 Chodník - neuznatelné náklady: parc. č. 122, 142, 143, 144, 149, 596, 608, 624, 628, 629, 631, 651, 671, 701, 702 v katastrálním území Týnec na Moravě,

SO 103 Parkovací stání: parc. č. 120, 149, 631 v katastrálním území Týnec na Moravě,

SO 301 Dešťová kanalizace: parc. č. 1, 687, 1553/3, 1554/2, 1557, 1558 v katastrálním území Týnec na Moravě. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen "společné řízení").

Druh a účel umísťované stavby:

- Stavební úprava stávající komunikace silnice III/4241 a na ni navazující místní komunikaci. Řešený úsek začíná v křižovatce se silnicí III/424 u autobusových zastávek, konec úseku je umístěn v křižovatce s ul. Sportovní. Celková délka úseku bude 1 085,0 m. Dále bude provedena novostavba parkovacích ploch a chodníku.

Umístění stavby na pozemku:

- Stavba bude umístěna dle koordinačního situačního výkresu C.3, č. zakázky VD08917, V/2018.

Určení prostorového řešení stavby:

- **SO 101.1 Silnice III/4241** - šířka hlavního dopravního prostoru v km 0,000 - 0,625 bude 5,50 m (šířka jízdního pruhu bude 2,75 m) a v km 0,640 - 0,950 bude šířka 5,00 m (šířka jízdního pruhu 2,50 m). Komunikace bude mít základní sklon střechovitý o hodnotě 2,50%, ve směrových obloucích menších poloměrů bude dostředný s max. hodnotou 6,00%.
- **SO 101.2 Rekonstrukce MK** - šířka hlavního dopravního prostoru bude 5,00 m (šířka jízdního pruhu bude 2,50 m). Je navržen jednostranný příčný sklon o hodnotě 2,50%.
- **SO 102.1 Chodník - uznatelné náklady**

Komunikace pro pěší - novostavba chodníku bude navazovat na stávající autobusové nástupiště v km 0,037 a bude končit ve staničení 0,950, navazovat zde bude bezbariérový chodník podél místní komunikace (SO 102.2 Chodník - neuznatelné náklady). Celková délka trasy bude 913 m, chodník je veden po jedné straně komunikace, na trase bude 5 míst pro přecházení. Šířka pochozí plochy bude 1,55 m, příčný sklon bude 1% a podélný sklon nepřekročí hodnotu 8,33%. Sklon rampových částí chodníku nepřesáhne hodnotu 12,50%.

- **SO 102.2 Chodník - neuznatelné náklady**
trasa podél místní komunikace od km 0,950 - 1,085 a části vjezdů a chodníků, které nejsou součástí šířky chodníku na trase.
- **SO 103 Parkovací stání** - navrženy 3 zálivy pro parkovací stání, budou umístěny na straně komunikace, kde nevede chodník. Jeden záliv u kostela bude obsahovat 6 míst, druhý 2 místa, u Obecního úřadu Týnec bude obsahovat 3 místa, šířka zálivu bude 2,00 m.
- **SO 301 Dešťová kanalizace** – v km 0,633 – 0,757 bude vybudována nová dešťová kanalizace, která bude zaústěna do stávající kanalizace v ulici Vývoz. Od km 0,869 až po konec úseku bude vybudována nová dešťová kanalizace, která bude vyústěna přímo do řeky Kyjovky.

Stavba obsahuje:

- **SO 101.1 Silnice III/4241** - budou odfrézovány případně odstraněny konstrukční vrstvy do hloubky 90 cm, následně budou provedeny odkopy pro drenáže a sanace krajnic. Drenážní potrubí DN 100 bude obsypáno drceným kamenivem 16/32 a zabaleno do separační geotextilie. Dále bude položena vrstva štěrkodrti 0/32 o t. 180 mm a osazeny obruby do lože z betonu C20/25, XF3. Následně bude rozfrézována vrstva tl. 160 mm ve středu vozovky, přidán odfrézovaný materiál případně další doplňkové kamenivo a provedena reprofilace a předhutnění vrstvy v celé šířce vozovky. Následně proběhne recyklace za studena s použitím cementu a asfaltového pojiva v tl. 160 mm, na tuto vrstvu bude proveden spojovací postřik z kationaktivní emulze v množství zbytkového pojiva 0,6 kg/m². Dále bude položena ložní vrstva z asfaltového betonu ACL 16+ tl. 50 mm, na ni spojovací postřik kationaktivní emulze v množství zbytkového pojiva 0,3 kg/m² a potom obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+ tl. 40 mm. V km 0,650 - 0,695 bude provedeno zpevnění násypu betonovými svahovými tvárnicemi o rozměrech 58/42/16, bude zde umístěno ocelové svodidlo JSNH4 v k, 0,647 - 0,707.
- Vyvýšené místo pro přecházení - bude umístěno na místní obslužné komunikaci před kostelem, celková délka prahu v ose bude 6,78 m, šířka vyvýšené části bude 3,00 m, šířka rampy z jedné strany bude 0,94 m, z druhé strany bude proměnná a bude navazovat na směrový oblouk. Výška zpomalovacího prahu bude 9 cm, příčný sklon na příčném prahu bude 7,2 %. Rampa z jedné strany bude ve sklonu 2,7% a před ní bude umístěn příčný odvodňovací žlab DN 400. Z druhé strany bude sklon proměnný 5,0 - 15,0%. Celá vyvýšená část bude vydlážděna z betonové dlažby šedé barvy, nájezdové rampy budou vydlážděny z betonové dlažby červené barvy. Na retardéru bude vyznačena svahová šrafa pro upozornění řidičů na vyvýšení. Na vyvýšený práh bude navazovat chodník, před místem pro přecházení bude umístěn varovný pás šířky 0,4 m z reliéfní a kontrastní betonové dlažby.

Konstrukce komunikace (střed):

- asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ 40 mm
- spojovací asfaltový postřik PS-E
- asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ 50 mm
- spojovací asfaltový postřik PS-E
- recyklace za studena RS CA 160 mm

Konstrukce komunikace (okraje):

- asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ 40 mm
- spojovací asfaltový postřik PS-E
- asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ 50mm
- spojovací asfaltový postřik PS-E
- recyklace za studena RS CA 160 mm
- štěrkodrt' frakce 0/32 ŠDA 180 mm

Konstrukce vyvýšeného zpomalovacího prahu:

- betonová dlažba 20/10/8 DL 80 mm
 - drcené kamenivo frakce 4-8 L 40 mm
 - směs stmelená cementem SC C8/10 150 mm
 - štěrkoдрť frakce 0/32 ŠD_A 180 mm
- **SO 101.2 Rekonstrukce MK** - technologie provádění je totožná jako u SO 101.1 Silnice II/4241.
- **SO 102.1 Chodník - uznatelné náklady**
- Komunikace pro pěší - chodník bude proveden z betonové dlažby 20/10/6 cm šedé barvy, od komunikace bude oddělen silniční obrubou 100/15/25 uloženou do betonového lože C20/25 XF3, zvýšenou o 10 cm nad povrch komunikace. Z druhé strany bude 6 cm nad pochozí plochou osazena obruba 100/10/25 do betonového lože C20/25, XF3. V místech vjezdů bude v zadní části chodníku obruba snížena do výšky chodníku a vjezdu. V místech, kde chodník povede přímo podél zástavby a oplocení rodinných domů nebude osazena obruba, od dlažby budou odděleny hydroizolací. V místě přerušení přirozené vodící linie větší než 8,0 m bude umístěna umělá vodící linie z betonové dlažby v délce 11,8 m s pravidelnými drážkami. Odvodňovací žlaby DN 100 budou mít ocelový rošt, budou vyústěny do komunikace.
- Vjezdy - chodník bude proveden ze zámkové dlažby 20x10x8 cm šedé barvy. Pro zpevnění vjezdu bude použita vrstva ze směsi stmelené cementem. Od komunikace bude vjezd oddělen sníženou obrubou 100/15/15 uloženou do betonu C20/25 s výškou max. 5 cm. Mezi silniční a sníženou obrubou bude vložena přechodová obruba. V místech vjezdů bude proveden varovný pás ze slepecké dlažby červené barvy o šířce 0,40 m, sklon rampových částí nepřekročí hodnotu 12,50% a průchozí prostor v 1% bude min. na šířce 0,90 m.
- Místa pro přecházení - jednotlivé délky budou 6,78 m, 7,00 m, 5,70 m, 5,00 m a 5,00 m. U 4 míst pro přecházení bude provedena snížená obruba 100/15/15 uložená do betonu C20/25 XF3 o výšce 2 cm. Na silniční obrubu bude navazovat pomocí přechodové z obou dvou stran. Jedno místo pro přecházení bude přes vyvýšený práh na komunikaci, obruba bude v jedné výšce s dlažbou. U míst pro přecházení budou na chodníku provedeny varovné pásy ze slepecké zámkové dlažby červené barvy. Nebudou provedeny signální pásy z důvodu stavebně technického uspořádání.

Konstrukce chodníků:

- betonová dlažba 20/10/6 DL 60mm
 - drcené kamenivo frakce 4/8 L 30 mm
 - štěrkoдрť frakce 0/32 ŠD_A 150 mm
 - Konstrukce vjezdů:
 - betonová dlažba 20/10/8 DL 80mm
 - drcené kamenivo frakce 4/8 L 40 mm
 - směs stmelená cementem SC C8/10 120 mm
 - štěrkoдрť frakce 0/32 ŠD_A 150 mm
- **SO 102.2 Chodník - neuznatelné náklady**
- technologie provádění je totožná jako u SO 102.1 Chodník - uznatelné náklady.
- vjezdy budou provedeny ze zámkové dlažby 20x10x8 cm šedé barvy, bude zde osazena snížená silniční obruba 100/15/15 uložená do betonu C20/25 výšky 5 cm, mezi sníženou a silniční obrubou bude přechodová obruba.
- **SO 103 Parkovací stání**
- zálivy jsou od komunikace odděleny sníženou obrubou 10/15/15 osazenou do výšky 2 cm nad komunikaci, do betonového lože C20/25, XF3.
- Konstrukce parkovacích stání:

- betonová dlažba 20/10/8 DL 80 mm
 - drcené kamenivo frakce 4/8 L 40 mm
 - směs stmelená cementem SC C8/10 120 mm
 - štěrkoдрť frakce 0/32 ŠD_A 150 mm
- **SO 301 Dešťová kanalizace** – první úsek bude proveden z potrubí PVC DN 300, druhý bude v první části z DN 300, od šachty č. 13 bude navazovat DN 400.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Budou dodrženy podmínky pro umístění stavby vyplývající ze stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury (viz dokladová část projektové dokumentace):
 - Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. – vyjádření ze dne 26.07.2018, j.č. POZ-2018-003034
 - GridServices, s.r.o. – vyjádření ze dne 24.07.2018, č.j. zn. 5001761205
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření ze dne 28.06.2018, č.j. 641392/18
 - E.ON Distribuce, a.s.. – vyjádření ze dne 16.07.2018, zn. S40325-16264222, vyjádření ze dne 21.06.2018, zn. E7456-16258778

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval ViaDesign s.r.o., Na Zahradách 16, 960 02 Břeclav, hl. projektant: Ing. Bořek Zvědělík, ČKAIT 1005110; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Kontrolní prohlídka za účasti dotčených orgánů.
 - b) Závěrečná kontrolní prohlídka.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem:
6. Po dokončení stavby požádá stavebník speciální stavební úřad podle § 122 stavebního zákona o vydání kolaudačního souhlasu, stavba může být užívána až na základě kolaudačního souhlasu.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat příslušná ustanovení zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce a zákona č. 309/2006 Sb., kterým se zajišťují další podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví, a to zvláště § 14 a 15 o funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
8. V průběhu výstavby respektovat požadavky § 30 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů a dále musí být splněny požadavky ustanovení § 11 NV č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
9. Stavebník zajistí průběžné opravy pozemních komunikací, které budou využity pro staveništní dopravu a to tak, aby bylo možné jejich bezproblémové obecné užívání ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

10. Stavebník zajistí pravidelné čištění komunikací, používaných pro účely stavby (odstraňování materiálu, bláta, kroupy apod.). U výjezdu na pozemní komunikaci stavebník rovněž zajistí účinná opatření k čištění vozidel, aby komunikace nebyly nadměrně znečišťovány (ve smyslu ustanovení platných právních předpisů, zejména § 19 a § 28 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů).
11. Všechny výkopy budou řádně ohrazeny a osvětleny. Bude zachován přístup do všech přilehlých nemovitostí.
12. Po dobu všech etap realizace stavby stavebník zajistí možnost příjezdu a přístupu ke všem objektům, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Příjezdy budou udržovány v takovém stavebně technickém stavu, aby byl umožněn průjezd i osobním automobilům. Případné krátkodobé omezení příjezdu stavebník včas projedná s vlastníky, příp. uživateli těchto objektů, příjezd pro sanitní a hasičské vozy musí být zajištěn trvale.
13. Při stavbě bude v souladu s ust. § 157 stavebního zákona a příl. č. 9 vyhl. č. 499/2006 Sb., veden stavební deník. Ve stavebním deníku bude uvedeno jméno a příjmení osob zabezpečujících odborné vedení provádění stavby podle § 153 stavebního zákona s rozsahem jejich oprávnění a odpovědnosti.
14. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, která upravuje požadavky pro užívání staveb infrastruktury osobami s omezenou schopností pohybu.
15. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, která upravuje požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy a ustanovení vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
16. Pro provedení stavby budou použity stavební materiály a výrobky, které odpovídají zákonu č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.
17. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek Stavba povolena, která stavebník obdrží, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné do ukončení stavby.
18. Provádění stavby musí být vedeno tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchové a podzemní vody v lokalitě, zejména používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků ropných látek.
19. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska ze dne 09.09.2019, č.j. MUBR 157123/2019 - Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče:

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace z 05/2018 vypracované společností Viadesigne s.r.o., Na Zahradách 1151/16, 690 02 Břeclav, IČO: 276 96 880, autorizovaná osoba Jakub Luňák, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1004803, pod zakáz.č. VD08917.
2. Při provádění stavby budou dodržovány zásady obecné ochrany vod tak, aby nebyla ohrožena kvalita povrchové a podzemní vody v dané lokalitě.
3. Budou respektovány stávající inženýrské sítě a jejich ochranná pásma, která budou před zahájením výkopových prací investorem řádně vytýčena.
4. Pracovníci provádějící stavbu budou prokazatelně seznámeni s polohou vytýčených podzemních sítí i s rozsahem ochranných pásem těchto sítí.
5. V místech křížení budované stavby se stávajícími podzemními vedeními a v jejich ochranných pásmech budou výkopy prováděny ručně. Odkryté vedení bude zabezpečeno proti poškození, odcizení a prověšení a vhodně označeno.
6. Vlastníci sítí budou před záhozem křížení a souběhu přizváni ke kontrole. O provedených kontrolách bude sepsán písemný záznam, který bude předložen jako jeden

- z podkladů k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
7. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena ustanovení českých technických norem: čl. 74 - 80 ČSN 73 3050 - zemní práce; čl. 4.1.9 -12 ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení; čl. 7 ČSN 75 6101 – stokové sítě a kanalizační přípojky a čl. 4-5 ČSN 75 6909 – zkoušky vodotěsnosti stok.
 8. Při stavbě je třeba dbát, aby nedošlo ke kontaminaci podzemních a povrchových vod zejména úkapy, či úniku ropných látek z dopravních a stavebních mechanismů.
 9. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto podmínky a povinnosti, uvedené ve vyjádření:
 - a. **vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o., zn.: S40325-16264222 ze dne vyhotovení 16. 7. 2018**
 - a) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
 - b) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma distribučního zařízení.
 - c) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané ECZR neprodleně po zajištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
 - d) Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů! Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U Výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat z ECZR!).
 - e) Dále požadujeme dodržovat ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení, které jsou konkrétně uvedeny ve vyjádření E.ON.
 - f) V OP zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno:
 1. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 2. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - g) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení 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.
 - h) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
 - i) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - j) 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 vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
 - k) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

- l) 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.
 - m) 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.
 - n) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - 1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
 - 2. Provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce.
 - 3. U nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m.
 - 4. U podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - o) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 21. 6. 2018.
 - p) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení 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.
 - q) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
- b. vyjádření GridServices, s.r.o. zn.: 5001761205 ze dne vyhotovení 24. 7. 2018**
- a) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynových přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.)
 - b) Křížení a souběhy inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty (šachty, vpusti) musí dodržet od stávajícího zařízení světlu vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – min. 1 m, tj. nesmí zasahovat do OP zařízení plynovodu.
 - c) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, nebudou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
 - d) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy povede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo [NONSTOP zákaznická linka](#)). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na své náklady. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
 - e) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - f) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

- g) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - h) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
 - i) V případě použití bezvýkopových technologií např. protlaku, bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - j) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
 - k) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci a nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
 - l) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražní fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - m) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - n) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - o) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - p) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - q) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- c. stanovisko VaK Břeclav, a.s., č.j.: POZ-2018-003034 ze dne vyhotovení 26. 7. 2018**
- a) Před zahájením stavby je nutno v zájmovém území provést vytyčení vodovodních řadů za účasti zástupce střediska vodovodů Břeclav. A tato zařízení včetně přípojek na ně napojených v průběhu realizace stavby respektovat dodržením ČSN 73 6005 a chránit před možným poškozením. Zároveň je nutno zachovat funkčnost armatur.
 - b) Při stavbě musí být dodrženo ochranné pásmo vodovodu, které je stanoveno §23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
 - c) K vytyčeným vodovodním řadům musí být zajištěn trvalý a bezpečný přístup pracovníků a techniky naší spol. pro zajištění provozuschopnosti těchto zařízení.
 - d) Navržená dešťová kanalizace kříží v cca km 0,690 stávající vodovodní řad PVC 110, který je nutno respektovat dodržením ČSN 73 6005. Ke kontrole místa křížení bude přizván pracovník střediska vodovodů Břeclav, který provede zápis o kontrole.
 - e) Investor prokazatelně seznámí dodavatele stavby s obsahem aktuálního vyjádření VaK Břeclav, a.s. a s vytyčenou trasou vodovodu.

d. vyjádření CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 641392/18 ze dne vyhotovení 28. 6. 2018

- a) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- b) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- c) Budou dodrženy všeobecné podmínky SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a to:
 - I. obecná ustanovení (1-5), II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK (1-14), III. Práce v objektech a odstraňování objektů (1-2), IV. Součinnost stavebníka při provádění stavby (1-6), V. Křížení a souběh se SEK (1-5).

e. stanovisko Lesy ČR, s.p. č.j.: LCR004/003967/2018 ze dne vyhotovení 1. 8. 2018

- a) Na lesním pozemku nebude skladován žádný materiál v souvislosti se stavebními pracemi.
- b) Výkopové práce musí být vedeny co nejšetrněji ke kořenovým systémům okolních dřevin.
- c) Pozemek bude uveden do původního stavu a případné škody na pozemku ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Lesy České republiky, s.p., budou řešeny se zástupci polesí a následně finančně vykompenzovány.

f. vyjádření správce povodí a správce VVT Kyjovka – Povodí Moravy, s.p. Brno zn.: PM-13525/2018/5203/Fi ze dne vyhotovení 17. 12. 2018

- a) Požadujeme vybudovat opevnění svahu až na dno toku včetně základové patky (v doloženém řezu je ZP jen navržena 44 cm nad označenou hladinou).
 - b) Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
 - c) Budou předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. před zahájením stavby schválený havarijný plán a povodňový plán. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termín provádění.
 - d) Případné kácení břehového porostu (a náhradní výsadba) je nutno projednat a odsouhlasit přímým orgánem ochrany přírody a přímým správcem toku.
 - e) Přímému správci vodního toku bude v časovém předstihu min. 7 dní oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení prací v blízkosti VVT Kyjovka, správce bude zván ke kontrolním dnům. Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem písemně odsouhlaseny stavební aktivity v prostoru koryta a do 8 m od břehové hrany toku.
 - f) Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál a stavební odpad a pozemky uklizeny a urovnány.
 - g) Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení výustního objektu v tištěné i digitální formě.
 - h) Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku.
10. Pro provádění stavby budou zpracovány havarijný plán a povodňový plán po dobu výstavby, které budou předloženy vodoprávnímu úřadu před zahájením stavby ke schválení.
11. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
12. Vodoprávní úřad bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce vodního díla SO 301.

Popis předmětného stavebního záměru:

Předmětem stavby je vybudování dvou dešťových kanalizačních stok na pozemcích parc.č. 1, 687, 1553/3, 1554/2, 1557, 1558 v k.ú. Týnec na Moravě, v obci Týnec, okres Břeclav, kraj Jihomoravský.

údaje o místě předmětného záměru:

Vodní tok	Kyjovka (Stupava) (10100029)
Oblast povodí	Dyje
Vodní útvar	Kyjovka (Stupava) od toku Hruškovice po ústí do Dyje (DYJ_1290)
ČHP	4-17-01-1123-0-00 - Kyjovka
HGR	2250 - Dolnomoravský úval
HGR svrchní	1652 - Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje

umístění jevu vůči břehu: jiný

IDVT: 0100006 – Dyje

přímé určení polohy stoky A (začátek stavby): X = 1 210 209,29; Y = 573 801,06

přímé určení polohy stoky A (konec stavby): X = 1 210 134,34; Y = 573 705,31

výškopisné údaje (začátek stavby): 169,78 m n.m.

výškopisné údaje (konec stavby): 170,60 m n.m.

přímé určení polohy stoky B (začátek stavby): X = 1 210 272,84; Y = 573 893,40

přímé určení polohy stoky B (konec stavby): X = 1 210 458,35; Y = 573 734,53

výškopisné údaje (začátek stavby): 168,95 m n.m.

výškopisné údaje (konec stavby): 156,37 m n.m.

údaje o předmětu závazného stanoviska:

1. stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů včetně čistíren odpadních vod (§ 55 odst. 1. písm. c) vodního zákona)

SO 301 Dešťová kanalizace

Název kanalizačního systému: veřejná dešťová kanalizace

Povolovaná vodní díla: stoková síť

Kanalizační soustava: kanalizace pro veřejnou potřebu

Charakter kanalizační soustavy: pouze dešťová

Zpracování provozního řádu uloženo: NE

Druh stokové sítě: gravitační

Celková délka stok: cca 522,08 m

Nejmenší jmenovitá světlost stoky: DN 300

Největší jmenovitá světlost stoky: DN 400

popis stavby:

Jedná se o vybudování dvou dešťových kanalizačních stok z důvodu odvodnění zrekonstruované silnice III/4241 v k.ú. Týnec na Moravě. Stoka A se bude nacházet v kilometrůžce 0,633 – 0,757 a bude napojena na stávající veřejnou jednotnou stokovou síť v ul. Vývoz. Stoka B bude začínat v km 0,870 s vyústěním do vodního toku Kyjovka.

Stoka A bude provedena z materiálu PVC DN 300 v celkové délce cca 143,67 m, na stoce budou umístěny 4 ks revizních šachet (Š1, Š2, Š4, Š5) a jedna spadištní Š3. Stoka bude napojena v ul. Vývoz na stávající koncovou šachtu Š6. Stoka B je navržena z materiálu PVC DN 300 v délce 215,67 m a DN 400 v délce 162,74 m. Na stoce bude umístěno celkem 12 ks revizních šachet. Do poslední šachty Š18 bude na potrubí osazena žabí klapka DN 400. Všechny šachty budou betonové DN 1000 se zabudovanými ocelovými stupadly a poklopy z litiny.

Záměr se nachází v záplavovém území VVT Kyjovka.

účel vodního díla:

ostatní – odvádění dešťových vod

další údaje:

dodavatel: podle výsledku výběrového řízení

20. Budou dodrženy podmínky Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, Dopravní inspektorát – závazné stanovisko ze dne 17.08.2018, č.j. KRPB-148001-3/ČJ-2018-060406-PAZ:
 - místa pro přecházení budou dostatečně osvětlena (min. veřejným osvětlením), případně lze použít vhodné přisvětlení pro zlepšení bezpečnosti chodců
 - dopravní značení č. IP 2 musí být umístěné na samostatném sloupku mimo dopravní značení č. P4 upravující přednost
21. Budou dodrženy podmínky stanoviska odboru životního prostředí podle zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů ze dne 03.07.2018, č.j. MUBR 99181/2018, Městský úřad Břeclav, odbor kanceláře tajemníka – V případě záměru kácení dřevin je nezbytné postupovat dle vyhl. č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení. Ke kácení dřevin je potřebné povolení orgánu ochrany přírody nebo závazné stanovisko v případě, že se jedná o kácení dřevin pro účely stavebního záměru. Příslušným orgánem ochrany přírody je Obecní úřad Týnec.
22. Budou dodrženy podmínky stanoviska odboru životního prostředí podle zák. č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“) ze dne 03.07.2018, č.j. MUBR 99181/2018, Městský úřad Břeclav, odbor kanceláře tajemníka: Akce bude realizována v ochranném pásmu 50-ti m od okraje následujícího pozemku určeného k plnění funkcí lesa: k.ú. Týnec na Moravě, parc. č. KN 1557, označení porostů – bezlesí 921 A2:
 - Na výše uvedený pozemek určený k plnění funkcí lesa nebude ukládán žádný výkopek ani jiný materiál.
 - Akce bude probíhat tak, aby nedošlo k poškození pozemků určených k plnění funkcí lesa a porostů na nich rostoucích.
 - Stavební mechanismy se nebudou pohybovat po pozemcích určených k plnění funkcí lesa.
 - K pracím budou použity technologie minimalizující dopady na životní prostředí v lesích a budou použity jen stroje s biologicky odbouratelnými hydraulickými kapalinami.
 - Během realizace akce nedojde ke kácení lesních dřevin s výjimkou případů, kdy nebude jiné technické řešení a po dohodě s vlastníkem lesa.
 - Pokud dojde k nutnosti kácení dřevin, bude o této skutečnosti min. 14 dnů před plánovaným kácením písemně informován orgán státní správy lesů Městského úřadu Břeclav.
 - Tento souhlas neopravňuje k jakémukoliv vlastnímu dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa a na nich rostoucích lesních porostů.
 - Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska oddělení úřadu územního plánování ze dne 03.07.2018, č.j. MUBR 99181/2018, Městský úřad Břeclav, odbor kanceláře tajemníka: záměr bude umístěn v souladu s částí dokumentace pro stavební povolení, která je přílohou tohoto závazného stanoviska. Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.
23. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Břeclav, odbor životního prostředí ze dne 06.08.2018, č.j. MUBR 140418/2018 – Před vydáním kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí předloží stavebník MÚ Břeclav, odboru životního prostředí doklady o předání odpadů oprávněné osobě, včetně dokladů o převzetí těchto odpadů do koncového zařízení k využití nebo odstranění odpadů. Pokud nebude pro užívání stavby vydán kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady MÚ Břeclav, odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby.
24. Budou dodrženy podmínky pro provedení stavby vyplývající ze stanovisek vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury (viz dokladová část projektové dokumentace):
 - Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. – vyjádření ze dne 26.07.2018, j.č. POZ-2018-003034

- GasNet s.r.o., zastoupen GridServices, s.r.o. – vyjádření ze dne 24.07.2018, č.j. zn. 5001761205
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření ze dne 28.06.2018, č.j. 641392/18
- E.ON Distribuce, a.s.. – vyjádření ze dne 16.07.2018, zn. S40325-16264222, vyjádření ze dne 21.06.2018, zn. E7456-16258778

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Týnec, Náves 1, 691 54 Týnec

Odůvodnění:

Dne 09.08.2019 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad posoudil záměr podle ust. § 94l až 94o stavebního zákona. Jelikož předložená žádost spolu s přílohami poskytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované stavby, oznámil speciální stavební úřad v souladu s ust. § 94m odst. 1 stavebního zákona a v souladu s § 47 odst. 1 správního řádu zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 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 námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Dále speciální stavební úřad v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, umožnil účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, a to nejpozději do 3 dnů od skončení lhůty k podání námítek.

Dne 17.09.2019 bylo umožněno účastníkovi řízení Valové Haně, bytem K Valům č.p. 6, 691 54 Týnec, jako vlastníkovému sousedního pozemku parc. č. 657 v k.ú. Týnec na Moravě nahlížet do spisu. Dne 20.09.2019 uplatnili účastníci řízení, jakožto vlastníci sousedního pozemku parc. č. 657 v k.ú. Týnec na Moravě, Ing. Jozef Valo, bytem Týnec, K Valům 6 a Ing. Hana Valová, bytem Týnec, K Valům 6 v zákonné lhůtě námítky k předložené projektové dokumentaci. Stavební úřad vzal námítky na vědomí a vypořádal se s nimi v odůvodnění rozhodnutí.

V dokumentaci pro společné povolení je navrženo celkem 6 výjimek z šířky chodníku z důvodu umístění stávajících sloupů, konkrétně se jedná o zúžení šířky chodníku na 1,40 m v km 0,095, na 1,37 m v km 0,150, na 1,25 m v km 0,320, na 1,35 v km 0,390, na 1,05 m v km 0,730, na 1,30 v km 1,040. Speciální stavební úřad posoudil výše uvedené a zkonstatoval, že se jedná o technické vybavení komunikace, jenž lze v souladu s Přílohou 2, bod 1.2.2 vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, umístit tak, že bude průchozí prostor místně zúžen a to až na 900 mm, tudíž průchozí prostor bude zachován.

Rozpory mezi závaznými stanovisky dotčených orgánů nebyly speciálním stavebním úřadem zjištěny a tudíž ani řešeny.

Speciální stavební úřad dále přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení 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. Dne 03.07.2018 vydal pod č.j. MUBR 99181/2018 MÚ Břeclav, odborka kanceláře tajemníka, závazné stanovisko orgánu územního plánování s tím, že navrhovaný záměr byl posouzen podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a je přípustný.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení zkoumal, které osoby včetně žadatele a obce, na jejímž území se má záměr uskutečnit, jsou vlastníky pozemku nebo stavby, na kterých se má požadovaný záměr uskutečnit, není-li sám žadatel, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám a dále zjišťoval účastníky řízení, jejichž vlastnická nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, mohou být územním rozhodnutím o umístění stavby přímo dotčena a splňují postavení účastníků řízení podle § 94k stavebního zákona, přitom zjistil, že v tomto konkrétním případě je účastníkem společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. a) až e) stavebního zákona:

- a) stavebník: Obec Týnec
- b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn: shodný se stavebníkem
- c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem: Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., E.ON Distribuce a.s., GasNet, s.r.o., Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec pro stavbu Společná ČOV Hrušky-Týnec
- d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku: Domín Michal, Hasil Jan, Hasilová Marta, Mičková Jana, Kotlařík Jiří, Júva Jan, Jůvová Marie, Gergelová Drahomíra, Ing. Hrdina Juraj, Létal Jaroslav, Létalová Jaroslava, Obec Týnec, Správa a údržba silnic JmK, příspěvková organizace kraje, Povodí Moravy, s.p., Lesy České republiky, s.p.
- e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno: Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 134, 133/1, 135, 137/2, 137/1, 140, 145, 146, 147, 148, 139, 606, 609, 607, 612, 610, 613/1, 614, 615/1, 616, 617, 619, 621, 625, 627, 630, 1553/5, 1553/4, 703/1, 703/15, 700/1, 686, 680, 674/1, 673, 670, 669, 667, 665, 663, 662/3, 660, 657, 654, 652, 645/2, 632, 737, 738, 741, 740, 745, 747, 116, 117, 115, 118, 112/2, 119, 103, 101, 97, 94/2, 92, 89/1, 87/1, 73, 71, 151, 271, 272, 424, 423, 427, 430/1, 430/2 v katastrálním území Týnec na Moravě.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Týnec č.p. 284, č.p. 348, č.p. 151, č.p. 203, č.p. 133, č.p. 132, č.p. 167, č.p. 159, č.p. 16, č.p. 344, č.p. 9, č.p. 3, č.p. 384, č.p. 301, č.p. 179, č.p. 219, č.p. 217, č.p. 211, č.p. 2, č.p. 359, č.p. 4, č.p. 6, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 120, č.p. 196, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 116, č.p. 303, č.p. 360, č.p. 331 a č.p. 227

Vzhledem k tomu, že počet účastníků řízení je vyšší než 30, jedná se o řízení s velkým počtem účastníků, tudíž správní orgán písemností v řízení doručuje v souladu s ust. § 94m odst. 2 stavebního zákona a § 144 odst. 6 správního řádu, veřejnou vyhláškou.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče – závazné stanovisko ze dne 09.09.2019, č.j. MUBR 157123/2019
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, Dopravní inspektorát – závazné stanovisko ze dne 17.08.2018, č.j. KRPB-148001-3/ČJ-2018-060406-PAZ
- Městský úřad Břeclav, odbor kanceláře tajemníka – koordinované stanovisko ze dne 03.07.2018, č.j. MUBR 99181/2018
- Městský úřad Břeclav, odbor správních činností - rozhodnutí ze dne 02.04.2019, č.j. MUBR 11854/2019

- Městský úřad Břeclav, OSŽP, oddělení zemědělství a ochrany přírody – rozhodnutí ze dne 25.02.2019, č.j. MUBR 31654/2019
- Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 02.08.2018, č.j. MUBR 137362/2018
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje – stanovisko ze dne 18.01.2019, č.j. 1013/2019-Jih
- Lesy České republiky s.p. – vyjádření ze dne 01.08.2018, č.j. LCR004/003967/2018
- Povodí Moravy, s.p. – stanovisko ze dne 17.12.2018, zn. PM-13525/2018/5203/Fi
- Krajská hygienická stanice, JmK – závazné stanovisko ze dne 16.07.2018, č.j. KHSJM 38683/2018/BV/HOK
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje – závazné stanovisko ze dne 03.07.2018, ev. č. HSBM-4-129-2/4-POKŘ-2018
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů – závazné stanovisko ze dne 10.07.2018, čp. zn. 84061/2018-1150-OÚZ-BR
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životní prostředí – vyjádření ze dne 11.07.2018, č.j. JMK 100846/2018
- Městský úřad Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování – vyjádření ze dne 09.08.2018, č.j. MUBR 97903/2018
- Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí – závazné stanovisko ze dne 06.08.2018, č.j. MUBR 140418/2018
- Dobrovolný svazek obcí Hrušky – Týnec pro stavbu společné ČOV – vyjádření ze dne 04.07.2018
- Vodafone Czech Republic a.s. – vyjádření ze dne 26.06.2019, zn. 190626-1037125486
- T-Mobile Czech Republic a.s. – vyjádření ze dne 26.06.2019, zn. E25078/19
- Net4Gas s.r.o. – vyjádření ze dne 15.06.2018, zn. 5352/18/OVP/N
- MND a.s. – vyjádření ze dne 03.07.2018, zn. 158/18
- Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. – vyjádření ze dne 26.07.2018, j.č. POZ-2018-003034
- GridServices, s.r.o. – vyjádření ze dne 24.07.2018, č.j. zn. 5001761205
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření ze dne 28.06.2018, č.j. 641392/18
- E.ON Česká republika, s.r.o. – vyjádření ze dne 16.07.2018, zn. S40325-16264222
- E.ON Servisní, s.r.o. – vyjádření ze dne 21.06.2018, zn. E7456-16258778

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Oblast Jih, Lesy České republiky, Povodí Moravy, s.p., Michal Domín, Jan Hasil, Marta Hasilová, Jana Mičková, Jiří Kotlařík Jan Jůva, Marie Jůvová, Drahomíra Gergelová, Ing. Juraj, Hrdina, Jaroslav Létal, Jaroslava Létalová, E.ON Distribuce, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GasNet, s.r.o., Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec pro stavbu Společná ČOV Hrušky-Týnec

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 134, 133/1, 135, 137/2, 137/1, 140, 145, 146, 147, 148, 139, 606, 609, 607, 612, 610, 613/1, 614, 615/1, 616, 617, 619, 621, 625, 627, 630, 1553/5, 1553/4, 703/1, 703/15, 700/1, 686, 680, 674/1, 673, 670, 669, 667, 665, 663, 662/3, 660, 657, 654, 652, 645/2, 632, 737, 738, 741, 740, 745, 747, 116, 117, 115, 118, 112/2, 119, 103, 101, 97, 94/2, 92,

89/1, 87/1, 73, 71, 151, 271, 272, 424, 423, 427, 430/1, 430/2 v katastrálním území Týnec na Moravě

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Ing. Jozef Valo a Ing. Hana Valová oba bytem Týnec, K Valům 6 podali dne 20.09.2019 námitku:

- Umístění okraje komunikace ve vzdálenosti min. 3 m od průčelí domu č.p. 6 v Týnci s okny obytných místností v souladu s ustanovením § 25 odst. 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění,
- důsledné odvodnění komunikace takovým způsobem, aby nedocházelo k odtékání dešťových vod na pozemek p.č. 657, zejména u staničení č. 0,820 km (vjezd) s ohledem na navržený sklon vozovky a zachycení dešťových vod na pozemcích komunikace, např. pomocí uložení štěrbinového žlabu podél komunikace před obrubníkem, který bude zaústěn do nejbližší dešťové vpusti
- zvednutí obrubníku ve vjezdu na pozemek p.č. 657 v k.ú. Týnec na kótu 172,74 (ze 2 cm na 5 cm)
- stavba musí být v úseku staničení 0,760 – 1,080 km realizována jako celek, všechny navrhované stavební objekty v jedné stavební etapě. Nesouhlasíme s realizací po jednotlivých stavebních objektech v samostatných etapách, s ohledem na navržený způsob odvodnění zpevněných ploch.

K první odrážce: dle vyjádření projektanta se jedná o rekonstrukci silnice III. třídy, jejíž asfaltový kryt není v současné době šířkově jednotný a vymezený v celé délce silniční obrubou. Návrh rekonstrukce tedy po dohodě s investorem sjednocuje v řešeném úseku šířku krytu vozovky mezi obrubami na 5,0 m. Před domem s č.p. 6 koresponduje nově navržená hrana krytu silnice se stávající hranou nezpevněné krajnice. Umístění okraje komunikace vzhledem k průčelí budovy zůstane nezměněno – min. 2,75 m.

Speciální stavební úřad uvádí, že se jedná o stavební úpravu stávající komunikace silnice III/4241 a na ni navazující místní komunikaci. Vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, stanoví obecné požadavky na využívání území při vymezování ploch a pozemků, při stanovování podmínek jejich využití a umístování staveb na nich a rozhodování o změně stavby a o změně vlivu stavby na využití území. Ustanovení částí třetí a čtvrté této vyhlášky se použije při vymezování pozemků a umístování staveb na nich; při rozhodování o nástavbách, stavebních úpravách, změně vlivu stavby na využití území, při vymezování pozemků veřejných prostranství a u zastavěných stavebních pozemků stavbami, které jsou kulturními nebo jsou v památkových rezervacích nebo památkových zónách, se podle vyhlášky postupuje, pokud to závažné územně technické nebo stavebně technické důvody nevyklučují. Ustanovení § 25 odst. 7 vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, se nepoužije, jedná se o stavební úpravu ve stávající trase komunikace.

K druhé odrážce: dle vyjádření projektanta návrh odvodnění komunikace je v souladu s ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací podél zvýšené obruby. S ohledem na fakt, že vjezd v km 0,820 se nachází 30 m za vrcholovým obloukem a navržený podélný sklon komunikace u staničení km 0,820 dosahuje max. 2%, považuje projektant toto řešení za zcela standardní a dešťové vody tak budou svedeny do navržené dešťové kanalizace pomocí uličních vpustí.

Speciální stavební úřad dále uvádí, že bylo vydáno závazné stanovisko Městského úřadu Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče dne 09.09.2019, č.j. MUBR 157123/2019, ve kterém místně příslušný vodoprávní úřad souhlasí s povolením stavby vodního díla SO 301 Dešťová kanalizace jako stavby vedlejší ve společném územním a stavebním řízení souboru staveb, jejíž součástí je výše uvedené vodní dílo.

K třetí odrážce: dle vyjádření projektanta bude nájezdová obruba osazena do výšky 5 cm nad povrch komunikace.

K čtvrté odrážce: dle vyjádření projektanta je stavba navržena jako jeden celek, kdy jednotlivé stavební objekty jsou ve vzájemné součinnosti. Předpokládá se, že realizace jednotlivých stavebních objektů proběhne ve vzájemné koordinaci.

Speciální stavební úřad konstatuje, že součástí předložené dokumentace pro společné povolení jsou Zásady organizace výstavby (odst. B.8 souhrnné technické zprávy, B.8.1 Technická zpráva).

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, odvolat podáním učiněným u Městského úřadu Břeclav, odbor správních činností, oddělení dopravy a přestupkového řízení a to do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu). Odvolacím správním orgánem je Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy. Lhůta pro podání odvolání počíná běžet dnem následujícím po dni oznámení 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. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální 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.

Speciální 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 vlastníkově 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.

JUDr. Josef Darmovzal
vedoucí oddělení dopravy a přestupkového řízení
v zast. Ing. Darina Štollová v.r.

Tento dokument musí být vyvěšen po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Břeclav a obecního úřadu obce, v jejímž katastrálním území se má záměr nebo stavba uskutečnit, a dále zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Pro počítání lhůt dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, je směrodatné vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Břeclav.


Úřední deska:

Vyvěšeno dne: 9. 10. 2019

Sejmuto dne: 25. 10. 2019

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: 9. 10. 2019

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení, sejmutí a zveřejnění


OBECNÍ ÚŘAD TÝNEC
okres Břeclav
PSČ 691 54

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Příloha:

koordináční situační výkres C.3

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Obec Týnec, IDDS: a8na2a9

sídlo: Náves č.p. 1, 691 54 Týnec u Břeclavě

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Oblast Jih, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 601 75 Brno 2

Michal Domín, U Jeslí č.p. 2266/14, Praha 9-Horní Počernice, 193 00 Praha 913

Jan Hasil, K Valům č.p. 359, 691 54 Týnec u Břeclavě

Marta Hasilová, K Valům č.p. 359, 691 54 Týnec u Břeclavě

Jana Mičková, Haškova č.p. 2182/40, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Jiří Kotlařík, K Valům č.p. 237, 691 54 Týnec u Břeclavě

Jan Jůva, K Valům č.p. 245, 691 54 Týnec u Břeclavě

Marie Jůvová, K Valům č.p. 245, 691 54 Týnec u Břeclavě

Drahomíra Gergelová, Hlavní č.p. 339, 691 54 Týnec u Břeclavě

Ing. Juraj Hrdina, Na Pěšině č.p. 3283/48, 690 03 Břeclav 3

Jaroslav Létal, Školní č.p. 19, 691 54 Týnec u Břeclavě

Jaroslava Létalová, Školní č.p. 19, 691 54 Týnec u Břeclavě

E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
zastoupení pro: GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., IDDS: gnugxza
sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2
Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec pro stavbu Společná ČOV Hrušky-Týnec, U zbrojnice
č.p. 100, 691 56 Hrušky

Vyvěšeno pro:

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona a § 144 odst. 1, odst. 2 správního řádu:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 134, 133/1, 135, 137/2, 137/1, 140, 145, 146, 147, 148, 139, 606, 609, 607, 612, 610, 613/1, 614, 615/1, 616, 617, 619, 621, 625, 627, 630, 1553/5, 1553/4, 703/1, 703/15, 700/1, 686, 680, 674/1, 673, 670, 669, 667, 665, 663, 662/3, 660, 657, 654, 652, 645/2, 632, 737, 738, 741, 740, 745, 747, 116, 117, 115, 118, 112/2, 119, 103, 101, 97, 94/2, 92, 89/1, 87/1, 73, 71, 151, 271, 272, 424, 423, 427, 430/1, 430/2 v katastrálním území Týnec na Moravě

dotčené orgány státní správy

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení zemědělství a ochrany přírody, nám. T. G. Masaryka č.p. 42/3, 690 02 Břeclav 2

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení úřadu územního plánování, nám. T. G. Masaryka č.p. 42/3, 690 02 Břeclav 2

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče, nám. T. G. Masaryka č.p. 42/3, 690 02 Břeclav 2

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, Dopravní inspektorát, IDDS: jydai6g

sídlo: Národních hrdinů č.p. 18/15, 690 16 Břeclav 2

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, IDDS: ybiaiuv

sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, územní pracoviště Břeclav, IDDS: jaaai36

sídlo: Sovadinova č.p. 450/12, 690 02 Břeclav 2

ostatní (na vyvěšení)

Městský úřad Břeclav, podatelna a výpravna

Obecní úřad Týnec, Náves č.p. 1, 691 54 Týnec u Břeclavě