

MĚSTSKÝ ÚŘAD STOD

odbor správní a dopravní

333 01 Stod, nám. ČSA 294, pracoviště Sokolská 566
tel. 379 209 409, fax 379 209 400

Spisová značka: ZN/2117/OSD/18
Číslo jednací: 4118/19/OSD/Fi
Tel.: 379 209 412
E-mail: fictumova@mestostod.cz

Stod, dne 26. 3. 2019

⑦



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 24. 4. 2019

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Stod, odbor správní a dopravní, 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 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 3. 12. 2018 podal

Obec Kvíčovice, IČO 00572357, Kvíčovice č.p. 50, 345 62 Holýšov, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IČO 72053119, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26, oba zastoupeni Ing. arch. Václav Masopust, IČO 86914235, nar. 28.1.1985, Tolstého č.p. 115, Plzeňské Předměstí, 346 01 Horšovský Týn

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

"III/19347 a III/19348 Kvíčovice 2. etapa"

SO 101 Komunikace - SÚS
SO 102 Komunikace - obec Kvíčovice
SO 201 Opěrná zeď
SO 301 Odvodnění

(dále jen "stavba") na pozemcích KN 82/9, 759/1, 791/6, 937/1, 937/3, 959/5, 960/1, 983/1, 983/2, 996 v katastrálním území Kvíčovice.

Stavba obsahuje:

- SO 101 Komunikace - SÚS - stavební objekt zahrnuje rekonstrukci části průjezdního úseku silnice III/19347 v rozsahu od silničního mostu č. 19347-1 po konec obce ve směru na Holýšov. Navržena

je kompletní rekonstrukce v rozsahu celého úseku. Směrové řešení respektuje v maximální možné míře stávající směrové vedení průjezdního úseku silnice III/19347. Směrové řešení umožňuje doplnění alespoň jednostranného i zachování funkčnosti stávajících napojení přilehlých místních komunikací a samostatných sjezdů. Komunikace budou nově ohraničeny obrubníky tak, aby byla plocha komunikací jednoznačně vymezena a oddělena od ostatních zpevněných ploch, zejména ploch pochozích. Výškové řešení všech úseků je podřízeno terénním podmínkám a snaží se co nej přesněji kopírovat niveletu stávajícího terénu. Niveleta navazuje na stávající vozovky komunikací v místě začátku i konce úprav. Dvoupruhová, obousměrná komunikace - 2x jízdní pruh 2,75m + rozšíření. Příčný sklon komunikace je podřízen terénním podmínkám, přičemž základní střechovitý sklon 2,5% se mění na jednostranný v závislosti na směrovém vedení komunikace.

- SO 102 Komunikace - obec Kvíčovice - předmětem stavebního objektu je úprava místních komunikací. Součástí stavebního objektu je stavební úprava stávající zpevněné plochy (parkoviště pro osobní automobily), dále součástí je doplnění chodníku jednostranného v krátkém úseku cca 21 m mezi chodníkem řešeným v rámci stavby "Kvíčovice, chodník podél silnice III/19347" a sjezdem 07. V rámci SO 102 dojde k nezbytné úpravě napojení stávajících sjezdů, vždy přes snížený silniční obrubník. Směrové řešení upravovaných dopravních připojení respektuje stávající i navržené šířkové uspořádání jednotlivých napojení i sjezdu, doplňkový úsek chodníku kopíruje směrově přilehlou silnici III/19347 řešenou v rámci SO 101. Parkoviště pro osobní automobily včetně příjezdové komunikace v délce 30,4m je navrženo v prostoru stávající zpevněné plochy. Výškové řešení všech úseků je podřízeno terénním podmínkám a snaží se co nej přesněji kopírovat niveletu stávajícího terénu. Niveleta navazuje na stávající vozovky komunikací v místě začátku i konce úprav. Chodník šířky min. 1,50m. Příčný sklon chodníku je jednostranný směrem do vozovky, v hodnotě 2,0%, sjezdy budou upraveny individuálně s ohledem na jejich stávající výškové řešení. Parkoviště - dvoupruhová, obousměrná komunikace - 2x jízdní pruh 2,75m, kolmé parkovací stání s přesahem 4,50m, š. min. 2,50m (krajní stání rozšířena o 0,25m), příčný sklon je navržen jednostranný v hodnotě 2,5%.
- SO 201 Opěrná zeď - Opěrná zeď má celkovou délku 26,8m a proměnnou výšku 1,2m respektive 1,8m. Zeď tvoří samostatný dilatační celek. Konstrukce opěrné zdi je vyztužené zemní těleso s netuhým odstupňovaným lícem, který tvoří gabionové bloky o rozměrech 2,0x0,8x0,6m (DxŠxV).
- SO 301 Odvodnění - dešťové vody z komunikace v obci Kvíčovice budou odváděny dešťovou kanalizací SO 301 do Neuměřského potoka. Objekt SO 301 zahrnuje stoku D a D1, ústící do Neuměřského potoka, č.h.p. 1-10-02-0710-0-00, SO rovněž zahrnuje přípojky od uličních vpustí, odvodňovacích žlabů a vybudování výpustního objektu do potoka. Dimenze stok, zachovávají schválené profily z projektu DUR a nebyla oproti předešlé dokumentaci změněna. Ta je navržena v profilu DN 250. Pro navržený sklon a celkové odtokové množství 31,46 I/s je kapacita kanalizace dostačující. Stoka D - PP SN 10 DN 250 - 287,26m. Stoka D1 - PP SN 10 DN 250 - 16,24m.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „III/19347 a III/19348 Kvíčovice (2. etapa)“ ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Jiří Ulman, ČKAIT 0202002 v 11/2018; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Při převzetí staveniště.

- b) Po vybourání stávajících konstrukcí.
 - c) Po provedení sanace (výměny podloží).
 - d) Po osazení nových obrubníků.
 - e) Před pokládkou finálního krytu vozovek.
 - f) Prohlídka po celkovém ukončení stavby.
4. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy.
 5. V souladu s ustanovením §77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů bude na základě žádosti před vydáním kolaudačního souhlasu zdejším odborem stanovena místní úprava provozu na pozemní komunikaci. Stanovení místní úpravy provozu na pozemní komunikaci bude předloženo ke kolaudačnímu souhlasu.
 6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Doklad o oprávnění vybrané firmy bude speciálnímu stavebnímu úřadu předložen nejméně 15 dnů před zahájením prací.
 7. Před zahájením stavebních prací musí být ověřen stav všech podzemních a nadzemních vedení v prostoru stavby. Stavebník projedná stavbu se správcí všech podzemních a nadzemních sítí, která mohou být stavbou dotčena, za účelem vytyčení jejich tras a ochranných pásem.
 8. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi. Stavebník je povinen neprodleně po zjištění závad na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby ohlásit tuto skutečnost speciálnímu stavebnímu úřadu.
 9. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je zadavatel stavby povinen určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
 10. Pro provedení stavby budou použity jen takové materiály, které splňují platná nařízení vlády ČR o technických požadavcích na výrobky.
 11. Provedení v částech určených pro užívání veřejností musí vyhovovat ustanovením vyhl. 398/2009 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.
 12. Před zahájením stavby stavebník písemně oznámí zdejšímu silničnímu správnímu úřadu jméno, příjmení, adresu bydliště osoby případně autorizované firmy, která bude zajišťovat technický dozor stavby.
 13. Stavebník je povinen řádně vést záznamy o průběhu stavby ve stavebním deníku.
 14. Veškeré odpady vzniklé při stavebních pracích je nutno zneškodňovat zákonným a doložitelným způsobem pouze na zařízeních k tomu určených. Evidenci likvidace odpadů ze stavby předložit při kolaudaci stavby.
 15. Investor je povinen dodržet v plném rozsahu ustanovení zákona č.20/1987 Sb. o státní památkové péči.

16. Stavbou nesmí být dotčena práva a právem chráněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí ani nesmí docházet k poškozování nemovitostí. Případné škody způsobené stavbou na sousedních nemovitostech budou majitelům dotčených nemovitostí uhrazeny dle platných předpisů a nařízení.
17. Bude zamezeno šíření prašnosti a bude prováděno účinné čištění vozidel vyjíždějících na veřejné komunikace. Případné znečištění komunikační sítě v důsledku realizace stavby bude neprodleně odstraněno stavebníkem na náklad stavby.
18. Budou dodrženy podmínky obsažené ve vyjádřeních, stanoviscích a souhlasech, které nejsou ve formě správního rozhodnutí:
- a) Ve vyjádření Povodí Vltavy státního podniku pod č.j. 67394/2018/342/Ron a SP-2018/632 ze dne 2.1.2018:
1. *Dle ustanovení § 39 odst. 2, písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů bude zpracován havarijní plán platný po dobu stavby výústního objektu.*
 2. *Bude vypracován povodňový plán platný po dobu stavby výústního objektu.*
 3. *Zahájení a ukončení prací na výústním objektu bude předem oznámeno správci toku, p. Opat, tel. 724 212 364. Správce toku bude přizván ke kolaudaci stavby. Při kolaudačním řízení bude správci toku předáno geodetické zaměření skutečného provedení stavby v systému S-JTSK a výškovém systému B.p.v., a to v písemné a digitální podobě (textový soubor bodů), situaci zaměřeného území je třeba zakreslit ve výkresu formátu dgn, dwg nebo dxf, na CD nosiči.*
- b) Ve stanovisku Policie ČR, Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje pod č.j. KRPP-181520-1/ČJ-2018-030106 ze dne 4.1.2019:
- *Před připojením obytné zóny na sil. III/19347, které je dle projektové dokumentace ve staničení cca 0,206, se dnes nachází dopravní značka č. P2 „Hlavní pozemní komunikace“ s dodatkovou tabulkou č. E 2b „Tvar křižovatky“. S ohledem na skutečnost, že dojde k úpravě připojení místní komunikace k sil. III/19347 přes chodníkový přejezd, požadujeme přesunout stávající dopravní značku č. P2 až za připojení obytné zóny ve směru jízdy do centra obce Kvíčovice a upravit podobu dodatkové tabulky, na níž by měly být vyznačeny již jen následné dvě napojení místních komunikací ve vztahu k sil. III/19347.*
 - *Stávající dopravní značku č. IP 10a „Slepá pozemní komunikace“, která je umístěna při levé straně místní komunikace u výše uvedeného připojení k sil. III/19347, přemístit pod nově navrženou dopravní značku č. IZ 5a „Obytná zóna“.*
 - *V prostoru stykových křižovatek sil. III/19347 s místními komunikacemi realizovat vodorovné dopravní značení č. V 2b „Podélná čára přerušovaná“ (1,5/1,5/0,25 m) pro vyznačení průběhu hlavní pozemní komunikace.*
 - *Na výjezdu z parkoviště pro osobní automobily umístit dopravní značku č. P4 „Dej přednost v jízdě!“ popř. č. P6 „Stůj, dej přednost v jízdě!“ pro zdůraznění povinnosti řidičů dát přednost v jízdě účastníkům silničního provozu jedoucích po sil. III/19347.*
- c) Ve vyjádření společnosti Chodské vodárny a kanalizace a.s. pod č.j. 5157/17 ze dne 18.12.2017:
- *Při stavbě bude respektované ochranné pásmo námi provozovaného zařízení. Ochranné pásmo vodovodu je dle zákona č. 274/2001 1,5 m od líce potrubí na obě strany.*
 - *Veškeré domovní, šoupátkové a hydrantové pokopy budou osazeny do definitivní nivelety komunikace.*

- Po dokončení stavby provede stavebník s naší společností protokolární převjímkou stavby. Bez tohoto dokladu nebude ze strany naší a.s. vydán souhlas k užívání stavby.
 - Závazné stanovisko k veřejné kanalizaci je v kompetenci Obce, jako vlastníka a správce zařízení. Připomínáme, že veřejná kanalizace v obci Kvíčovice je striktně oddílná. Do stávající ČS nesmí přitékat žádné dešťové vody.
 - Toto vyjádření slouží jako podklad pro územní a stavební řízení. Platnost vyjádření je dva roky ode dne vydání.
- d) Ve vyjádření společnosti GridServices s.r.o. pod č.j. 5001840013 ze dne 8.1.2019:
- Základy opěrné zdi budou umístěny tak, aby mezi obrysem potrubí STL plynovodu a lícem betonových základů opěrné zdi byla dodržena vzdálenost min. 1 metr (souběh).
 - Z provozní dokumentace není známo přesné výškové uložení STL plynovodní přípojky v kolizním místě.
 - Po provedeném vytýčení bude na STL plynovodní přípojce provedena sonda a to v profilu založení opěrné zdi.
 - Zemní práce v ochranném pásmu STL přípojky budou prováděny výhradně ručním způsobem.
 - V místě prostupu STL plynovodní přípojky opěrnou zdí bude plynovodní přípojka odkryta (kontrola neporušenosti) a následně na ní bude nainstalována půlená ochranná trubka SITEL nebo KOPOHALF, provedení pro plyn (žlutá), s přesahem min. 1m na každou stranu od půdorysu opěrné zdi.
 - Veškeré práce na STL plynovodní přípojce provede certifikovaná organizace pro práce na plynárenských zařízeních dle TPG 92301 – jedná se o práce na provozovaném plynárenském zařízení!
 - Stavebník zaváže zhotovitele provedení opatření k ochraně na PZ, aby nejpozději 5 dnů před zahájením stavby nahlásil termín zahájení osazení ochranné trubky na PZ prostřednictvím webového rozhraní provozovatele PZ, na adrese:
<https://www.gasnet.cz/cz/evis/prihlaseni/index/> z důvodu ustanovení zaměstnance vlastníka PZ, který bude provádět kontrolu PZ.
 - Po instalaci půlené ochranné trubky bude konstrukce zabalena do geotextilie a následně se provede zapískování potrubí, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01.
 - „Zemní překlad“ nad STL plynovodní přípojkou bude proveden tak, aby se váha gabionové zdi nepřenesla na STL plynovodní přípojku. Kolem STL plynovodní přípojky musí zůstat volný prostor 50 cm všemi směry, který bude vysypán pískem.
 - Tyto práce budou provedeny na náklady stavebníka.
 - Před zahájením stavby bude provedeno přesné vytýčení PZ.
 - Při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
 - Zemní, demoliční práce v prostoru ochranného pásma PZ budou prováděny ručně.
 - Po dobu realizace stavby nebude v ochranném pásmu PZ prováděna deponie zeminy, stavebního materiálu a nebude zde umístováno zařízení stavenišť.

- V ochranném pásmu PZ nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, čekáren, sloupů, sloupků, opěrné zdi, zábradlí, stojany, schody, rampy (patky, podezdívky, zábrany apod.) musí být vzdáleny od obrysu stávajícího PZ min. 1 metr.
 - Novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí plynárenského zařízení nebo jen v souladu s ČSN 73 6005.
 - Při odstranění konstrukce komunikace v úrovni zemní pláň (skrývce zeminy) požadujeme chránit PZ před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
 - Při odtěžení stávající konstrukce komunikace (skrývce zeminy) bude podstatně sníženo krytí PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trna, zemních fréz, těžkých stavebních strojů pro hutnění atd.) přímo nad potrubím, není povolen přejezd těžkých nákladních vozidel a jiné těžké stavební techniky. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řadu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).
 - Dopravní značení musí být umístěno tak, aby mezi obrysem potrubí plynovodu a lícem betonových základů drobného stavebního prvku byla dodržena vzdálenost min. 1 metr.
 - Obrysy kanalizačních šachet, uličních vpustí, budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
 - Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90° , nelze-li tento úhel v odůvod. případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60° .
 - Kanalizace bude křížit PZ spodem.
 - Při křížení kanalizace a PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
 - Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se PZ z PE chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu.
- e) Ve vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. pod č.j. 1101835377 ze dne 7.1.2019:
1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
 2. Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy. U nadzemního vedení je nutné dodržet při zemních pracích dostatečnou vzdálenost od opěrných bodů pro zachování jejich stability.
 3. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 50110-1, ČSN RN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, XSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
 4. Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce a.s., úsek Provoz, tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení zemního kabelového vedení NN 0,4kV nacházejícího se v zájmovém území. Pracovníci, jichž se to týká, budou prokazatelně seznámeni se skutečnou polohou podzemního kabelového vedení a upozorněni na odchylky od projektové

dokumentace. Dále bude c místech kolize s podzemním kabelovým vedením NN 0,4kV pomocí sond určena hloubka uložení a rozsah mechanické ochrany předmětného podzemního kabelového vedení NN 0,4kV. Je proto nutné přizvat pracovníky ČEZ Distribuce a.s., odd. Sítě ke kontrole uložení a o tomto bude proveden zápis do stavebního deníku. Bude-li tímto zjištěno, že hloubka uložení předmětného vedení a rozsah jeho mechanické ochrany, neodpovídá v místech kolize s výše zmíněnými stavebními pracemi požadavkům dle platných ČSN (zejména ČSN 73 6005), bude formou přeložky zařízení distribuční soustavy předmětné vedení uloženo dle platných ČSN.

5. Zemní a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního kabelového vedení NN 0,4kV budou probíhat bez použití mechanizace. Pokud v průběhu prací dojde k odkrytí podzemního kabelového vedení v majetku a správě ČEZ Distribuce a.s. je nutné před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce a.s. úsek Provoz ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
 6. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované odbornou firmou.
 7. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
 8. Při provádění činností a umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení včetně použití mechanizace.
 9. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím. V ochranném pásmu vedení nebude trvale skladován žádný výkopový materiál. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
 10. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 11. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
 12. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení.
 13. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
 14. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services a.s.
- a) Ve vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pod č.j. 805005/18 ze dne 31.12.2018:
- I. Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
 - II. Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto vyjádření souhlasí, aby stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem v zájmovém území vyznačeném v žádosti, provedl stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle stavebního zákona.
 - III. Stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem, je povinen (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK:

- *V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojižděné plochy.*
 - *V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.*
 - *Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.;*
 - *Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.; (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření.*
- IV. 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.*
- V. 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.*
15. Po dokončení stavby je stavebník povinen předložit v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona zdejšímu odboru žádost o vydání kolaudačního souhlasu.
16. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Kvíčovice, Kvíčovice č.p. 50, 345 62 Holýšov

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162,
Koterov, 326 00 Plzeň 26

Odůvodnění:

Dne 3. 12. 2018 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad Městského úřadu Holýšov vydal územní rozhodnutí o umístění stavby spis.zn. StO/53/2018/Va pod č.j. MUHOL/1473/2018 dne 21.3.2018.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavebník spolu se žádostí předložil tyto doklady:

- Plná moc k zastupování stavebníka
- Souhlas podle § 15 stavebního zákona Městského úřadu Holýšov, stavebního odboru pod č.j. MUHOL/328/2019 ze dne 14.1.2019
- Územní rozhodnutí Městského úřadu Holýšov, stavebního odboru pod č.j. MUHOL/1473/2018 ze dne 21.3.2018
- Vyjádření a závazné stanovisko Městského úřadu Stod, odboru životního prostředí pod č.j. 2262/18/OŽP ze dne 14.1.2019
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje pod č.j. KHSPL/34849/21/2018 ze dne 18.12.2018 a pod č.j. KHSPL/34848/21/2018 ze dne 18.12.2018
- Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pod č.j. 805005/18 ze dne 31.12.2018.
- Stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení Povodí Vltavy s.p. pod č.j. 67394/2018/342/Ron a SP-2018/632 ze dne 2.1.2018.
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje pod č.j. HSPM-455-7/2018 ÚPP ze dne 18.12.2018.
- Souhrnné stanovisko Policie ČR, Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje pod č.j. KRPP-181520-1/ČJ-2018-030106 ze dne 4.1.2019.
- Vyjádření společnosti Chodské vodárny a kanalizace a.s. pod č.j. 5157/17 ze dne 18.12.2017
- Vyjádření společnosti GridServices s.r.o. pod č.j. 5001840013 ze dne 8.1.2019
- Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. pod č.j. 1101835377 ze dne 7.1.2019

Podmínky dotčených správních úřadů, správců sítí speciální stavební úřad posoudil a ty, které se týkaly stavby, zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení byl stanoven dle ust. § 109 stavebního zákona.

Toto stavební povolení je osvobozeno od správního poplatku, neboť se jedná o stavbu veřejně prospěšnou, realizovanou státem nebo územním samosprávním celkem.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Mgr. Jiří Brož, Pavel Bílik, Veronika Bíliková, Petr Štverka, Karel Šiman, Dana Šimanová, Josef Volena, Jana Volenová, Marie Kvítková, Jiří Poslední, Petr Dostálík, Naděžda Dostálíková, Štěpánka Faitová, Kamil Hukel, Michal Dostálík, Petr Podávka, Romana Podávková, Zdeněk Hodan, Alžběta Kuchárová, Jiří Voith, Eva Auerveková, Konstantin Bulíček, Miloslav Bulíček, Dominik Schötterl, ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices s.r.o., Chodské vodárny a kanalizace, a.s., Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka,

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Bc. Petra Fictumová
referentka odboru správního a dopravního

Poplatek:

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

Obdrží:

Stavebník:

Obec Kvíčovice, IDDS: rvpa79b a Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485 oba zastoupeni Ing. arch. Václav Masopust, Tolstého č.p. 115, Plzeňské Předměstí, 346 01 Horšovský Týn

Účastníci řízení:

Mgr. Jiří Brož, Michlova č.p. 610, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice 1
Pavel Bílik, Kvíčovice č.p. 45, 345 62 Holýšov
Veronika Bíliková, Kvíčovice č.p. 45, 345 62 Holýšov
Petr Štverka, Kvíčovice č.p. 54, 345 62 Holýšov
Karel Šiman, Kvíčovice č.p. 55, 345 62 Holýšov
Dana Šimanová, Kvíčovice č.p. 55, 345 62 Holýšov

Josef Volena, Kvíčovice č.p. 81, 345 62 Holýšov
Jana Volenová, Kvíčovice č.p. 81, 345 62 Holýšov
Marie Kvítková, Kvíčovice č.p. 24, 345 62 Holýšov
Jiří Poslední, Kvíčovice č.p. 101, 345 62 Holýšov
Petr Dostálík, Kvíčovice č.p. 147, 345 62 Holýšov
Naděžda Dostálíková, Kvíčovice č.p. 147, 345 62 Holýšov
Štěpánka Faitová, Pod Makovým vrchem č.p. 620, 345 62 Holýšov
Kamil Hukel, Tylova č.p. 442, 345 62 Holýšov
Michal Dostálík, E. Krásnohorské č.p. 489, 345 61 Staňkov II
Petr Podávka, Kvíčovice č.p. 127, 345 62 Holýšov
Romana Podávková, Kvíčovice č.p. 127, 345 62 Holýšov
Zdeněk Hodan, Kvíčovice č.p. 94, 345 62 Holýšov
Alžběta Kuchárová, Kvíčovice č.p. 105, 345 62 Holýšov
Jiří Voith, Kvíčovice č.p. 70, 345 62 Holýšov
Eva Auerveková, Kvíčovice č.p. 32, 345 62 Holýšov
Konstantin Bulíček, Kvíčovice č.e. 8, 345 62 Holýšov
Miloslav Bulíček, Semošice č.p. 39, 346 01 Horšovský Týn
Dominik Schötterl, Kvíčovice č.p. 2, 345 62 Holýšov
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
GridServices s.r.o., IDDS: jnnyjs6
Chodské vodárny a kanalizace, a.s., IDDS: swzunqd
Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, IDDS: gg4t8hf

Dotčené správní úřady:

Městský úřad Holýšov, stavební odbor, IDDS: yfibebs
Městský úřad Stod, odbor životního prostředí, osobně
Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Územní odbor vnější služby Domažlice, DI, IDDS: 5ixai69
Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, IDDS: p36ab6k
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a

