



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Oddělení silničního hospodářství

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



Naše č.j.:

KUJCK 43255/2024

Sp. zn.:

ODSH 58495/2023/matu1

Vyřizuje:

Mgr. Ing. Martin Tůma

Telefon:

386 720 178

E-mail:

tuma@kraj-jihocesky.cz

Datum:

24.4.2024

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Podle § 330 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se řízení a postupy zahájené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona dokončí podle dosavadních právních předpisů. Podle § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, ve věcech týkajících se záměrů podle tohoto zákona se v přechodném období postupuje podle dosavadních právních předpisů s výjimkou věcí týkajících se vyhrazených staveb uvedených v příloze č. 3 k tomuto zákonu, staveb s nimi souvisejících a staveb tvořících s nimi soubor staveb. Přechodným obdobím se zde rozumí období od 1. ledna 2024 do 30. června 2024. Předmětem žádosti není stavba vyhrazená ani stavba tvořící s ní soubor staveb.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako stavební úřad příslušný podle § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „liniový zákon“) a § 13 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen „rozhodnutí o umístění stavby“), kterou dne 9.5.2023 podal

Jihočeský kraj, IČO 70890650, U Zimního stadionu 1952, 370 01 České Budějovice, kterého zastupuje SAGASTA s.r.o., IČO 04598555, Novodvorská 1010, 142 00 Praha

(dále jen „žadatel“) a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

**Severní obchvat Trhových Svinů,
silnice II/156**

(dále jen „stavba“) na pozemcích:

parc. č. 145/7 (zahrada), parc. č. 145/20 (ostatní plocha), parc. č. 145/31 (zahrada), parc. č. 1948/19 (ostatní plocha), parc. č. 1948/20 (ostatní plocha), parc. č. 1970/1 (ostatní plocha), parc. č. 1970/3 (ostatní plocha), parc. č. 1970/4 (ostatní plocha), parc. č. 1971/2 (ostatní plocha), parc. č. 1971/4 (ostatní plocha), parc. č. 1971/5 (ostatní plocha), parc. č. 1974/2 (ostatní plocha), parc. č. 1975/2 (ostatní plocha), parc. č. 1982 (ostatní plocha), parc. č. 1983/1 (ostatní plocha), parc. č. 1983/2 (ostatní plocha), parc. č. 1989 (ostatní plocha), parc. č. 2002/1 (vodní plocha), parc. č. 2002/2 (ostatní plocha),

parc. č. 3380/1 (orná půda), parc. č. 3380/4 (orná půda), parc. č. 3380/14 (orná půda), parc. č. 3380/17 (orná půda), parc. č. 3380/18 (orná půda), parc. č. 3380/28 (orná půda), parc. č. 3380/29 (orná půda), parc. č. 3380/30 (orná půda), parc. č. 3380/40 (orná půda), parc. č. 3380/42 (orná půda), parc. č. 3380/43 (orná půda), parc. č. 3380/44 (orná půda), parc. č. 3381/2 (orná půda), parc. č. 3382/2 (ostatní plocha), parc. č. 3382/10 (orná půda), parc. č. 3382/19 (orná půda), parc. č. 3382/20 (trvalý travní porost), parc. č. 3382/21 (orná půda), parc. č. 3382/22 (orná půda), parc. č. 3382/23 (orná půda), parc. č. 3382/24 (orná půda), parc. č. 3382/25 (trvalý travní porost), parc. č. 3382/26 (orná půda), parc. č. 3382/36 (orná půda), parc. č. 3387 (orná půda), parc. č. 3391/13 (ostatní plocha), parc. č. 3433/1 (orná půda), parc. č. 3433/3 (orná půda), parc. č. 3433/4 (orná půda), parc. č. 3433/5 (orná půda), parc. č. 3434/33 (ostatní plocha), parc. č. 3434/40 (ostatní plocha), parc. č. 3434/56 (vodní plocha), parc. č. 3438/4 (orná půda), parc. č. 3438/15 (orná půda), parc. č. 3438/16 (orná půda), parc. č. 3438/17 (orná půda), parc. č. 3438/18 (orná půda), parc. č. 3438/19 (orná půda), parc. č. 3438/20 (orná půda), parc. č. 3438/21 (orná půda), parc. č. 3438/30 (orná půda), parc. č. 3438/31 (orná půda), parc. č. 3438/39 (orná půda), parc. č. 3438/40 (orná půda), parc. č. 3438/52 (orná půda), parc. č. 3438/53 (orná půda), parc. č. 3439/1 (orná půda), parc. č. 3477/1 (ostatní plocha), parc. č. 3480/2 (orná půda), parc. č. 3513/1 (orná půda), parc. č. 3513/4 (orná půda), parc. č. 3513/7 (orná půda), parc. č. 3513/8 (orná půda), parc. č. 3513/9 (orná půda), parc. č. 3513/11 (ostatní plocha), parc. č. 3513/12 (ostatní plocha), parc. č. 3513/14 (ostatní plocha), parc. č. 3513/17 (orná půda), parc. č. 3513/18 (ostatní plocha), parc. č. 3513/19 (orná půda), parc. č. 3513/22 (orná půda), parc. č. 3513/23 (orná půda), parc. č. 3513/29 (orná půda), parc. č. 3513/30 (orná půda), parc. č. 3573/5 (trvalý travní porost), parc. č. 3573/12 (trvalý travní porost), parc. č. 3636/2 (ostatní plocha), parc. č. 3670/2 (lesní pozemek), parc. č. 3670/4 (lesní pozemek), parc. č. 3670/5 (lesní pozemek), parc. č. 3670/16 (ostatní plocha), parc. č. 3678/20 (ostatní plocha), parc. č. 3678/21 (ostatní plocha), parc. č. 3678/22 (ostatní plocha), parc. č. 3678/24 (orná půda), parc. č. 3678/32 (orná půda), parc. č. 3678/36 (orná půda), parc. č. 3678/37 (orná půda), parc. č. 3678/38 (orná půda), parc. č. 3678/39 (orná půda), parc. č. 3678/43 (orná půda), parc. č. 3678/46 (orná půda), parc. č. 3678/47 (orná půda), parc. č. 3678/49 (orná půda), parc. č. 3678/50 (orná půda), parc. č. 3678/51 (orná půda), parc. č. 3685 (trvalý travní porost), parc. č. 3687 (trvalý travní porost), parc. č. 3689 (trvalý travní porost), parc. č. 3693 (trvalý travní porost), parc. č. 3700/1 (trvalý travní porost), parc. č. 3704 (trvalý travní porost), parc. č. 3705 (trvalý travní porost), parc. č. 3708 (trvalý travní porost), parc. č. 3711 (trvalý travní porost), parc. č. 3712/1 (trvalý travní porost), parc. č. 3716 (orná půda), parc. č. 3774/2 (ostatní plocha), parc. č. 3774/8 (ostatní plocha), parc. č. 3819 (lesní pozemek), parc. č. 3845/27 (ostatní plocha), parc. č. 3846/13 (ostatní plocha), parc. č. 3846/16 (ostatní plocha), parc. č. 3846/17 (ostatní plocha), parc. č. 3846/22 (ostatní plocha), parc. č. 3846/25 (ostatní plocha), parc. č. 3898/1 (ostatní plocha), parc. č. 3898/29 (ostatní plocha), parc. č. 3898/30 (ostatní plocha), parc. č. 3898/31 (ostatní plocha), parc. č. 3912/4 (ostatní plocha), parc. č. 3931/1 (ostatní plocha), parc. č. 3931/9 (ostatní plocha), parc. č. 3934/1 (ostatní plocha), parc. č. 3934/2 (ostatní plocha), parc. č. 3934/3 (ostatní plocha), parc. č. 3934/5 (ostatní plocha), parc. č. 3934/6 (ostatní plocha), parc. č. 3934/7 (ostatní plocha), parc. č. 3934/15 (ostatní plocha), parc. č. 3934/16 (ostatní plocha), parc. č. 3934/22 (ostatní plocha), parc. č. 3934/23 (ostatní plocha), parc. č. 3934/24 (ostatní plocha), parc. č. 3934/27 (ostatní plocha), parc. č. 3936/2 (ostatní plocha), parc. č. 4074/57 (orná půda), parc. č. 4074/62 (orná půda), parc. č. 4074/67 (orná půda) v katastrálním území Trhové Sviny,

st. p. 8 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2/1 (zahrada), parc. č. 3/1 (zahrada), parc. č. 129/2 (zahrada), parc. č. 129/7 (trvalý travní porost), parc. č. 129/8 (trvalý travní porost), parc. č. 129/9 (trvalý travní porost), parc. č. 141 (ostatní plocha), parc. č. 157 (orná půda), parc. č. 160 (orná půda), parc. č. 161 (orná půda), parc. č. 163 (orná půda), parc. č. 164/1 (orná půda), parc. č. 164/2 (orná půda), parc. č. 254/18 (orná půda), parc. č. 254/19 (orná půda), parc. č. 254/21 (orná půda), parc. č. 254/22 (orná půda), parc. č. 254/23 (orná půda), parc. č. 254/24 (orná půda), parc. č. 254/25 (orná půda), parc. č. 254/26 (orná půda), parc. č. 281/1 (orná půda), parc. č. 281/2 (orná půda), parc. č. 281/3 (orná půda), parc. č. 626/2 (trvalý travní porost), parc. č. 626/4 (ostatní plocha), parc. č. 631/1 (vodní plocha), parc. č. 631/3 (vodní plocha), parc. č. 631/4 (vodní plocha), parc. č. 637 (orná půda), parc. č. 659/1 (orná půda), parc. č. 660 (orná půda), parc. č. 661 (orná půda), parc. č. 677 (orná půda), parc. č. 682 (orná půda), parc. č. 702/2 (orná půda), parc. č. 705 (orná půda), parc. č. 707 (orná půda), parc. č. 719/1 (orná půda), parc. č. 722/1 (orná půda), parc. č. 724/1 (orná půda), parc. č. 735 (orná půda), parc. č. 738 (orná půda), parc. č. 740 (orná půda), parc. č. 747 (orná půda), parc. č. 748/8 (ostatní plocha), parc. č. 748/9 (ostatní plocha), parc. č. 748/10 (ostatní plocha), parc. č. 748/11 (ostatní plocha), parc. č. 748/12 (ostatní plocha), parc. č. 748/13 (ostatní plocha), parc. č. 748/14 (ostatní plocha), parc. č. 748/15 (ostatní plocha), parc. č. 751 (orná půda), parc. č. 753/8 (orná půda), parc. č. 753/9 (orná půda), parc. č. 753/10 (orná půda), parc. č. 753/13 (orná půda), parc. č. 753/14 (orná půda), parc. č. 753/17 (orná půda), parc. č. 753/19 (orná půda), parc. č. 756/18 (orná půda), parc. č. 756/19 (orná půda), parc. č. 756/28 (orná půda), parc. č. 756/29 (orná půda), parc. č. 756/30 (orná půda), parc. č.

756/31 (orná půda), parc. č. 756/35 (orná půda), parc. č. 756/45 (orná půda), parc. č. 756/46 (orná půda), parc. č. 756/48 (orná půda), parc. č. 885 (orná půda), parc. č. 891 (orná půda), parc. č. 900 (orná půda), parc. č. 911 (orná půda), parc. č. 932/2 (orná půda), parc. č. 940 (orná půda), parc. č. 941 (orná půda), parc. č. 947 (orná půda), parc. č. 952 (orná půda), parc. č. 964/1 (orná půda), parc. č. 966 (orná půda), parc. č. 968 (orná půda), parc. č. 976 (orná půda), parc. č. 1068/3 (trvalý travní porost), parc. č. 2209/1 (ostatní plocha), parc. č. 2209/10 (ostatní plocha), parc. č. 2209/11 (ostatní plocha), parc. č. 2209/14 (ostatní plocha), parc. č. 2209/15 (ostatní plocha), parc. č. 2209/50 (ostatní plocha), parc. č. 2209/54 (ostatní plocha), parc. č. 2209/55 (ostatní plocha), parc. č. 2209/57 (ostatní plocha), parc. č. 2220/1 (ostatní plocha), parc. č. 2220/2 (ostatní plocha), parc. č. 2220/7 (ostatní plocha), parc. č. 2220/8 (ostatní plocha), parc. č. 2220/9 (ostatní plocha), parc. č. 2220/11 (ostatní plocha), parc. č. 2220/12 (ostatní plocha), parc. č. 2220/13 (ostatní plocha), parc. č. 2221/59 (ostatní plocha), parc. č. 2221/60 (ostatní plocha), parc. č. 2221/69 (ostatní plocha), parc. č. 2224/1 (ostatní plocha), parc. č. 2224/5 (ostatní plocha) v katastrálním území Otěvěk.

Druh a účel umístované stavby:

Veřejně prospěšná stavba dopravní a technické infrastruktury, ve smyslu č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a současně liniového zákona.

Umístění stavby na pozemku a určení prostorového řešení stavby:

Podrobné řešení stavby vyplývá z níže uvedeného popisu jednotlivých stavebních objektů, které jsou předmětem tohoto územního rozhodnutí.

Podrobnosti umístění stavby na pozemku a prostorového řešení stavby jsou rovněž patrné z grafické přílohy tohoto rozhodnutí.

Seznam stavebních objektů, které jsou předmětem rozhodnutí:

SO 020 Příprava území

Práce spojené s přípravou staveniště se budou sestávat z odhumusování (sejmutí drnu) v místech, kde stavba zasahuje do stávající zeleně, pasportizace přilehlých objektů a z kácení dřevin (viz příloha v související dokumentaci 1.9 Dendrologický průzkum). Součástí prací spojených s přípravou staveniště bude i vytyčení stavby včetně stávajících inženýrských sítí.

Objekt zahrnuje i úpravy ploch pro zařízení staveniště včetně uvedení do původního stavu nebo odstranění provedených úprav tak, aby plochy mohly být v rámci příslušných objektů uvedeny do projektovaného stavu.

SO 101 Přeložka silnice II/156

Tento stavební objekt řeší přeložku silnice II/156 (obchvat města Trhových Svinů). Objekt se skládá ze tří částí (osa), a to osa 101_1 (propojující silnici II/156 se silnicí II/157 severně od města), osa 101_2 (procházející stávající trasou silnice II/157) a osa 101_3 (propojující silnici II/157 se silnicí II/156 východně od města).

Na ose 101_1 se nacházejí dva mostní objekty SO 201 v km 1,688 a SO 202 v km 1,820. Mostní objekt SO 201 slouží k umožnění průchodu pro migrující živočichy a mostní objekt SO 202 slouží k mimoúrovňovému vedení turistické stezky SO 134. Na ose 101_3 se nachází mostní objekt SO 203 v km 3,023 sloužící k překováním údolí pod rybníkem Brigádník. V jednom poli jsou vedeny vodoteče z přepadu a výpusti z rybníka a druhé pole bude sloužit pro migrující zvěř.

Směrové řešení

Osa 101_1 – Komunikace se odpojuje ze stávající silnice II/156 na severním okraji zastavěného území místní části Otěvěk, poté pokračuje přes stykovou křižovatku s nově navrženou komunikací dvěma mírnými oblouky ke hřbitovu. Hřbitov obchází z vnější strany, čímž jej neoddelí od města. V další části se trasa obchvatu vedením v obloucích vyhýbá zásahu do ložiska nerostných surovin (cihlářské suroviny), a nově navrženou okružní křižovatkou SO 110 se napojuje na silnici II/157. Celková délka tohoto úseku činí 2 458 m.

Osa 101_2 – Komunikace vede ve stopě stávající silnice II/157. Celková délka tohoto úseku činí 506 m.

Osa 101_3 – Komunikace vychází z navržené okružní křižovatkou SO 111 (ze stávající silnice II/157) v prostoru před průmyslovým areálem A. Schmied, s.r.o., dále překračuje Farský potok pod hrází rybníka Brigádník a pokračuje pravostranným obloukem přes polní pozemky k silnici III/15428. Zde je umístěna

průsečná křižovatka. Trasa dále pokračuje polními pozemky k silnici II/156, na kterou se napojuje okružní křižovatkou SO 112. Celková délka tohoto úseku činí 998 m.

Směrové řešení je patrné z grafických příloh C.3_Koordinační situační výkres.

Výškové řešení

Osa 101_1 – Silnice od začátku úseku klesá ve sklonech od -0,50% do -5,50%, který je patrný v příloze D.1.1.101.3.1 Podélný profil – osa 1 (km 0,000 – km 2,458). Poloměry vypuklých zakružovacích oblouků jsou 5 500 m, 29 000 m a 5 500 m a vydutých zakružovacích oblouků jsou 7 500 m a 5 000 m. Napojení na stávající komunikace bude provedeno lomen nivelety.

Osa 101_2 – Silnice od OK (SO 110) v celé délce klesá vyjma konce úseku, než se silnice napojí na OK (SO 111). Komunikace klesá ve sklonech od -0,50% do - 5,00% a stoupá ve sklonu 0,86%, který je patrný v příloze D.1.1.101.3.2 Podélný profil – osa 2 (km 2,458 – km 2,964). Poloměry vypuklých zakružovacích oblouků jsou 2 100 m, 2 100 m a 650 m a vydutých zakružovacích oblouků jsou 1 000 m, 2 250 m a 200 m.

Osa 101_3 – Silnice z převážné části stoupá krom konce úseku. Komunikace klesá ve sklonu - 0,75% a stoupá ve sklonech od 2,00% do 3,75%, který je patrný v příloze D.1.1.101.3.3 Podélný profil – osa 3 (km 2,964 – km 3,962). Poloměry vypuklých zakružovacích oblouků jsou 5 500 m a 10 500 m a vydutých zakružovacích oblouků jsou 2 700 m a 400 m.

Šířkové uspořádání, příčné sklony a klopení

Silnice je v úseku ZÚ – km 2,785 a v km 2,975 – km 3,930 navržena jako dvoupruhová, směrově nerozdělená a s návrhovou kategorií S 7,5/70.

Silnice je v úseku v km 2,785 – km 2,950 navržena jako dvoupruhová, směrově nerozdělená a s návrhovou kategorií S 7,5/50.

Schématické znázornění klopení vozovky je v koordinační situaci či podélném profilu (základní příčný sklon vozovky je 2,5 % a zemní pláň 3,0 %).

Šířkové uspořádání silnice:

Jízdní pruhy	2 x 3,00 (proměnná šířka)	6,00 m
Zpevněná krajnice	2 x 0,25	0,50 m
Nezpevněná krajnice do volné šířky enorm.	2 x 0,50	1,00 m
Celkem volná šířka		7,50 m

SO 110 Okružní křižovatka v km 2,458

Tento stavební objekt řeší výstavbu okružní křižovatky v km 2,458, úpravu stávající silnice II/157 směrem do Borovan a zárodek větve pro možné rozšíření průmyslové zóny. Objekt se skládá ze tří částí (os), a to osa 110_1 (okružní křižovatka), osa 110_2 (úprava silnice do Borovan) a osa 110_3 (zárodek větve pro možné rozšíření průmyslové zóny).

Okružní křižovatka je navržena v souladu s TP 135. Jedná se o jednopruhovou okružní křižovatku JOK. Vnější průměr JOK je $D = 36$ m. Počet připojovaných větví do okružní křižovatky jsou 4, všechny jsou obousměrné s vjezdem a výjezdem od sebe odděleným dělicím ostrůvkem. Na vjezdech je navržen oblouk složený, nejmenší poloměr je $R = 15$ m a na výjezdech je navržen oblouk složený o nejmenším vnitřním poloměru $R = 15$ m. Zajištění plynulosti průjezdu okružní křižovatkou bylo ověřeno podle vlečných křivek. Rozhledové poměry na vjezdu i okružním pásu jsou zajištěny.

SO 111 Okružní křižovatka v km 2,964

Tento stavební objekt řeší výstavbu okružní křižovatky v km 2,964. Oproti územní studii, kde byla navržena styková křižovatka, došlo ke změně v dokumentaci pro územní rozhodnutí na okružní křižovatkou. Hlavním důvodem je intenzita dopravy z dopravně inženýrského průzkumu, která je z centra města na Borovany a zpět skoro dvojnásobná oproti směru z Borovan na Nové Dvory a zpět. Dalším důvodem bylo, aby navrhovaný most nebyl z části v oblouku.

Okružní křižovatka je navržena v souladu s TP 135. Jedná se o jednopruhovou okružní křižovatku JOK. Vnější průměr JOK je $D = 30$ m. Počet připojovaných větví do okružní křižovatky jsou 3, všechny jsou obousměrné s vjezdem a výjezdem od sebe odděleným dělicím ostrůvkem. Na vjezdech je navržen

oblouk složený, nejmenší poloměr je $R = 15$ m a na výjezdech je navržen oblouk složený o nejmenším vnitřním poloměru $R = 15$ m. Zajištění plynulosti průjezdu okružní křižovatkou bylo ověřeno podle vlečných křivek. Rozhledové poměry na vjezdu i okružním pásu jsou zajištěny.

SO 112 Okružní křižovatka v km 3,962

Tento stavební objekt řeší úpravu stávající silnice II/156 na konci úseku, kde dochází napojení obchvatu. Objekt se skládá ze dvou částí (os), a to osa 112_1 (okružní křižovatka) a osa 112_2 (úprava silnice do Nových hradů).

Okružní křižovatka je navržena v souladu s TP 135. Jedná se o jednopruhovou okružní křižovatku JOK. Vnější průměr JOK je $D = 30$ m. Počet připojovaných větví do okružní křižovatky jsou 4, všechny jsou obousměrné s vjezdem a výjezdem od sebe odděleným dělicím ostrůvkem (u jedné větve dopravním stínem). Na vjezdech je navržen oblouk složený, nejmenší poloměr je $R = 9$ m a na výjezdech je navržen oblouk složený o nejmenším vnitřním poloměru $R = 9$ m. Zajištění plynulosti průjezdu okružní křižovatkou bylo ověřeno podle vlečných křivek. Rozhledové poměry na vjezdu i okružním pásu jsou zajištěny.

Na komunikaci je navržen autobusový záliv délky 19 m s vyzářovacím úsekem 25 m a zařazovacím úsekem 15 m. Šířka autobusového zálivu je 3,25 m. V místě sjezdu k firmám je navrženo liniové odvodnění včetně kamenné dlažby do šířky 1,5 m.

SO 120 Přeložka původní silnice II/156 na obchvat

Tento stavební objekt zajišťuje napojení stávající silnice vedoucí do Trhových Svinů na obchvat.

Trasa se odpojuje ze SO 101 osy 101_1 v km 0,390 a pomocí protisměrných kružnicových oblouků o poloměru 110 m s jednou přechodnicí délky 65 m u každého oblouku se stáčí na stávající silnici. Celková délka trasy činí 282 m.

SO 121 Přeložka původní silnice II/156 na SO 120

Tento stavební objekt zajišťuje napojení bývalé silnice II. třídy (předpokládá se do budoucna, že se bude jednat o místní komunikaci) na silnici SO 120.

Směrové řešení

Trasa se odpojuje ze SO 120 v km 0,204 a pomocí pravostranného kružnicového oblouku o poloměru 65 m s jednou přechodnicí délky 40 m se stáčí na stávající silnici. Celková délka trasy činí 77 m.

SO 122 Úprava ulice Husova směrem do centra

Tento stavební objekt řeší úpravu stávající silnice II/157 (ulice Husova) směrem do centra.

Na komunikaci je navržen autobusový záliv délky 19 m s vyzářovacím úsekem začínajícím v OK SO 111 a zařazovacím úsekem délky 10 m. Šířka autobusového zálivu je 3,25 m.

Směrové řešení

Silnice se odpojuje z okružní křižovatky SO 111 v km 0,040 a pomocí levostranného kružnicového oblouku o poloměru 150 m se stáčí na stávající silnici. Celková délka trasy činí 64 m.

SO 123 Úprava silnice III/15428

Tento stavební objekt zajišťuje napojení silnice III. třídy na obchvat silnice SO 101 osy 101_3, která byla právě tímto silničním tělesem přerušena. Silnice je napojena z obou stran na SO 101 v km 3,421.

Směrové řešení

Trasa vychází ze stávajícího vedení silnice a hlavní trasu kříží pod úhlem 78° . V daném úseku je navržen 1 směrový kružnicový oblouk o poloměru 170 m. Celková délka trasy činí 192,2 m.

SO 124 Úprava původní silnice II/156 směrem do centra

Tento stavební objekt řeší úpravu stávající silnice II/156 směřující do centra Trhových Svinů od nově navržené okružní křižovatky SO 112.

Na komunikaci je navržen autobusový záliv délky 19 m s vyzářovacím úsekem 25 m a zařazovacím úsekem 15 m. Šířka autobusového zálivu je 3,25 m. V místě autobusového zálivu je navrženo liniové odvodnění.

Směrové řešení

Silnice se odpojuje z okružní křižovatky SO 112 v km 0,058 a pomocí levostranného kružnicového oblouku o poloměru 250 m s jednou přechodnicí délky 40 m se stáčí na stávající silnici. Celková délka trasy činí 125 m.

SO 125 Úprava místních komunikací na KÚ

Tento stavební objekt zajišťuje napojení místních komunikací na SO 112 a SO 124 (úprava vedení stávající silnice II/156).

Sestává ze dvou částí:

- Osa 125_1 spojuje SO 112_1 (okružní křižovatka) s místní komunikací III. třídy vedoucí do obce Rejta.
- Osa 125_2 spojuje SO 124 (silnice vedoucí do centra Trhových Svinů) s místní komunikací (ulice Budovatelská).

Směrové řešení

Osa 125_1 – trasa se odpojuje z okružní křižovatky SO 112 v km 0,013 a pomocí protisměrných kružnicových oblouků o poloměru 27 m se stáčí východním směrem na stávající silnici. Celková délka trasy činí 86 m.

Osa 125_2 – odpojuje se ze SO 124 v jejím staničení km 0,059 328 vpravo a levotočivém obloukem o poloměru 50 m se napojí na stávající silnici (ulice Budovatelská). Celková délka trasy činí 30 m.

SO 134 Přeložka turistické stezky v km 1,900

Tento stavební objekt zajišťuje přeložku turistické stezky, která bude obchvatem přerušena. Na začátku a na konci je zabránění vjezdu vozidel řešeno stavebně technickým řešením (lokální zúžení turistické stezky na 1,5 m).

Směrové řešení

Přeložka turistické stezky vede na levé straně od stávající komunikace. Stezka podchází pod hlavní trasou osy SO 101_1 v km 1,820, kde je navržen mostní objekt SO 202. V daném úseku jsou navrženy 5 směrových kružnicových oblouků o poloměrech 10 m a 500 m. Celková délka trasy činí 191 m.

SO 135 Chodníky na stávající silnici II/157

135.1 Chodníky na stávající silnici II/157 – vyvolaná investice

135.2 Chodníky na stávající silnici II/157 – chodníky v režii města

Tento stavební objekt řeší výstavbu chodníků v prostoru silnice II/157 (ulice Husova). Přejechod pro chodce budou řešeny v bezbariérové úpravě s varovným pásem šířky 400 mm a signálním pásem šířky 800 mm provedeným z dlažby s odlišnou strukturou povrchu vnímatelnou slepeckou holí a obrubníkem sníženým na úroveň 20 mm nad úroveň přilehlé vozovky. Na silnici II/157 budou napojeny z lemujících firem a parkovišť brána jako připojení účelových komunikací. U těchto sjezdů bude navržen přejezdový chodník přes tyto sjezdy.

SO 136 Chodníky u okružní křižovatky v km 3,962

136.1 Chodníky u okružní křižovatky v km 3,962 – vyvolaná investice

136.2 Chodníky u okružní křižovatky v km 3,962 – chodníky v režii města

Tento stavební objekt řeší výstavbu chodníků a vjezdů v prostoru okružní křižovatky v km 3,962. Přejechod pro chodce a místa pro přecházení (vjezdy) budou řešeny v bezbariérové úpravě s varovným pásem šířky 400 mm a signálním pásem šířky 800 mm provedeným z dlažby s odlišnou strukturou povrchu vnímatelnou slepeckou holí a obrubníkem sníženým na úroveň 20 mm (30 - 50 mm) nad úroveň přilehlé vozovky.

141 Úprava sjezdu SILHOUETTE Czechia s.r.o.

Tento stavební objekt zajišťuje rozšíření stávajícího sjezdu, který umožní krom vyjíždění osobních vozidel s odstavné plochy i vjíždění na tuto plochu, jelikož druhý sjezd bude zrušen.

SO 150 Přeložka polní cesty v km 0,140 - 0,420

Tento stavební objekt zajišťuje napojení polních cest na silniční síť jako náhradu za přerušené napojení na stávající silnici II/156 přetnuté silničním tělesem SO 101. Napojení je realizováno na SO 101 osy 101_1 v km 0,390.

Sestává ze dvou částí:

- Osa 150_1 spojuje SO 101_1 s polní cestou vedoucí na sever.
- Osa 150_2 spojuje SO 150_1 s polní cestou vedoucí na severovýchod.

Směrové řešení

Osa 150_1 – trasa se odpojuje ze SO 101 osy 101_1 v km 0,390 a pokračuje podél tohoto objektu, než se začne stáčet na sever, kde se napojí na stávající polní cestu. V daném úseku jsou navrženy 3 směrové kružnicové oblouky o poloměrech 25 m, 100 m a 30 m. Celková délka trasy činí 284 m.

Osa 150_2 – odpojuje se z osy 150_1 v jejím staničení km 0,234 955 vpravo a pravotočivým obloukem o poloměru 35 m se napojí na stávající polní cestu. Celková délka trasy činí 43 m.

SO 151 Přeložka polní cesty v km 1,120

Tento stavební objekt zajišťuje napojení polní cesty na obchvat silnice SO 101 osy 101_1, která byla právě tímto silničním tělesem přerušena. Polní cesty je napojena z obou stran na SO 101 v km 1,117.

Směrové řešení

Trasa vychází ze stávajícího vedení polní cesty a pomocí prostých kružnicových oblouků se stáčí na hlavní trasu, aby jí křížila pod úhlem 90°. V daném úseku jsou navrženy 4 směrové kružnicové oblouky o poloměrech 25 m a 80 m. Celková délka trasy činí 120 m.

SO 152 Úprava účelové komunikace v km 1,890

Tento stavební objekt zajišťuje napojení účelové komunikace do zahrádkářské kolonie na obchvat silnice SO 101 osy 101_1, která byla právě tímto silničním tělesem přerušena. Účelová komunikace je napojena zleva na SO 101 v km 1,890.

Směrové řešení

Trasa se odpojuje ze SO 101 osy 101_1 v km 1,890 a pomocí prostého kružnicového oblouku o poloměru 250 m se stáčí na stávající účelovou komunikaci. Celková délka trasy činí 46 m.

SO 153 Přeložka polní cesty v km 3,100

Tento stavební objekt zajišťuje napojení polních cest na silniční síť jako náhradu za přerušené napojení na stávající místní komunikaci přetnuté silničním tělesem SO 101. Napojení je realizováno na SO 101 osy 101_3 v km 1,120.

Sestává ze dvou částí:

- Osa 153_1 spojuje SO 101_2 s cestou vedoucí po hrázi rybníka.
- Osa 153_2 spojuje SO 153_1 s polní cestou vedoucí na severovýchod.

Směrové řešení

Osa 153_1 – trasa se odpojuje ze SO 101 osy 101_3 v km 3,120 a pokračuje podél tohoto objektu, než se začne stáčet na hráz rybníka Brigádník. V daném úseku jsou navrženy 2 směrové kružnicové oblouky o poloměrech 15 m a 35 m. Celková délka trasy činí 87 m.

Osa 153_2 – odpojuje se z osy 153_1 v jejím staničení km 0,041 928 vpravo a pravotočivým obloukem o poloměru 25 m se napojí na stávající polní cestu. Celková délka trasy činí 17 m.

SO 170 Provizorní napojení účelové komunikace v km 1,905

Tento stavební objekt zajišťuje zachování propojení zahrádkářské kolonie, než se vybuduje objekt SO 152.

Trasa vede souběžně podél stávající komunikace po její pravé straně. Celková délka trasy činí 86 m.

V případě tohoto stavebního objektu se jedná o stavby dočasou; doba trvání stavby dočasné je po dobu realizace stavby.

SO 201 Most na silnici II/156 v km 1,688

Most převádí silnici II/156 přes lokální biokoridor. Navržený je rámový monolitický železobetonový most s jedním otvorem s délkou přemostění 10,00 m. Horní příčel mostu má proměnnou tloušťku. Dolní hrana rámové příčle je v oblouku. Celková délka nosné konstrukce je 12,40 m (kolmá) při rozpětí 11,20 m. Tloušťka rámové příčle je 0,6 m v ose mostu (uprostřed rozpětí), u vetknutí do opěr je tloušťka 1,20 m.

Spodní stavba mostu je železobetonová a je tvořena stojkami konstantní výšky. Konstrukci monolitických železobetonových stojek tvoří základ a dřík. Základové pásy rámových stojek jsou uloženy na velkopřůměrových pilotách. ŽB monolitická rovnoběžná křídla jsou vetknutá do rubu opěr. Mostní římsy jsou navrženy jako železobetonové monolitické s lícními římsovými prefabrikáty. Římsy po obou stranách mostu mají šířku 0,80 m. Na obou římsách je jako záchytné zařízení navrženo ocelové zábradelní svodidlo s úrovní zadržetí H2.

SO 202 Most na silnici II/156 přes stezku v km 1,820

Most převádí silnici II/156 přes přeložku turistické stezky. Jedná se o rámový monolitický železobetonový most s jedním otvorem se světlostí 4,05 m s proměnnou tloušťkou horní příčle. Most je založen hlubinně na velkopřůměrových pilotách. Délka mostu je 10,50 m, rozpětí 4,65 m, šířka mostu 9,10 m a volná výška min. 2,84 m. Křídla ve směru na Nové Hrady jsou monolitická, rovnoběžná, vetknutá do nosné konstrukce. Ve směru na České Budějovice navazují kolmo na most ŽB monolitické úhlové zdi s římsou a zábradlím, které kopírují sklon svahu. Mostní římsy jsou navrženy jako železobetonové monolitické s lícními římsovými prefabrikáty. Římsy po obou stranách mostu mají šířku 0,80 m, na obou římsách je navrženo ocelové zábradelní svodidlo. Podél křídel bude provedena úprava svahů pomocí zpevněného kamene do betonového lože.

SO 203 Most na silnici II/156 přes Farský potok v km 3,023

Dvoupolový most SO203 převádí silnici II/156 přes Farský potok. Navržena je spřažená konstrukce s vyloženými konzolami, která je podepřena dvojicí středních podpor. Nosnou konstrukci tvoří ocelové nosníky se spřaženou filigránovou deskou. Filigránová deska plní funkci ztraceného bednění, na kterém bude zhotovena spřažená monolitická deska. V podélném směru jsou ke střední podpěře vytvořeny parabolické náběhy u ocelových nosníků, které v místě napojení na střední podpěru dosahují tloušťky 1,0 m. Most je dvoupolový s rozpětím polí 23,0 m + 23,0 m. Střední podpěry o rozměrech 1,2 x 1,2 m jsou vetknuty do masivního samostatného základu, který je podepřen na 6 hlubinných železobetonových pilotách Ø 0,9 m a délky 10,0 m. Konstrukce je na spodní stavbu uložena na hrncových ložiskách. Masivní železobetonové opěry jsou založeny na 10 hlubinných pilotách Ø 0,9 m a délky 10,0 m.

SO 320 Úprava Farského potoka pod rybníkem Brigádník

Pod nově navrženým mostem (SO 203) jsou v současné době dvě koryta Farského potoka. Jedno je koryto vedoucího od bezpečnostního přepadu a druhé je koryto vedoucí od požeráku rybníka Brigádník. Obě koryta jsou v místě křížení s nově navrženým mostem zemní, bez opevnění.

Z důvodu ochrany podpěry a pilíře mostu je navrženo opevnění obou koryt potoka kamennou rovinou v profilu stávajícího koryta. Délka zpevnění je u obou koryt v délce 20 m a to 5 m nad a pod mostem. Koryta potoka zůstanou ve své stávající trase.

SO 330 Úprava dešťové kanalizace v Husově ulici

Husova ulice je v současné době v místě navrhované úpravy (SO 101) částečně pomocí uličních vpustí umístěných u obrubníků odvodněna do zatrubněného pravostranného příkopu, který tak plní roli dešťové kanalizace. Dešťová kanalizace je v profilu DN 700 – DN 1200. Odvodnění Husovy ulice je vyústěno na pravé straně komunikace do Farského potoka. Ulice je částečně, zejména po levé straně, odvodněna do okolního terénu.

V rámci navrhované úpravy komunikace budou po obou stranách osazeny obruby. Jako součást SO 101 je taktéž navrženo zrušení cca 40 m pravostranného příkopu mezi silnicí a průmyslovým areálem (od km 1,185 do km 2,825) a cca 5 m levostranného příkopu v místě upravované zastávky autobusu.

Součástí tohoto SO je tedy osazení nových uličních vpustí po obou stranách vozovky. Vpusti budou napojeny do stávající dešťové kanalizace (zatrubeňného příkopu) stejně, jako je to v současnosti.

Dále bude prodloužena dešťová kanalizace na pravé a levé straně komunikace. Na pravé straně komunikace bude kanalizace prodloužena v profilu DN 700 v délce cca 45 m. Na levé straně komunikace bude kanalizace prodloužena o cca 7 m. Na kanalizaci se předpokládá osazení dvou revizních šachet. Stávající příkopy silnice II/157 budou do kanalizace napojeny přes lapače splavenin stejně, jako je to v současnosti.

SO 331 Úprava kanalizace ČEVAK

Na konci navrhovaného obchvatu v okolí okružní křižovatky v km 3,962 (SO 112) je navržena úprava stávající jednotné kanalizace. Do kanalizace je v současné době odvodněna stávající komunikace, které bude nově odvodněna do nově navrhované dešťové kanalizace SO 332. Součástí tohoto SO je tedy

zaslepení přípojek od rušených uličních vpustí na stávající komunikaci a úprava výšek poklopů stávajících šachet s ohledem na upravovaný terén v jejich bezprostředním okolí.

SO 332 Odvodnění okružní křižovatky v km 3.962

Součástí tohoto SO je odvodnění okružní křižovatky a okolních komunikací. Odvodnění OK bude provedeno pomocí uličních vpustí umístěných u obrubníků. Uliční vpusti v okružní křižovatce jsou vyústěny do okolních silničních příkopů, které jsou napojeny na stávající silniční příkop zaústěný do zatrubněného odpadu od Velkého rybníka.

Voda z vozovek navrženého obchvatu v okolí OK ani ze samotné OK tak nebude odváděna do stávající jednotné kanalizace.

SO 340 Přeložka vodovodu DN 100 v km 0.005

Stávající vodovodní potrubí je v kolizi s nově navrhovanými a hloubenými příkopy podél trasy obchvatu.

Navržena je přeložka vodovodu v délce cca 26 m.

SO 341 Přeložka vodovodu DN 200 v km 1.100

Stávající vodovodní potrubí je v kolizi s nově navrhovanou trasou obchvatu. Komunikace obchvatu je v místě křížení se stávajícím vodovodem vedena v zářezu.

Navržena je přeložka vodovodu DN 200. Trasy přeložky je vedena podél přeložky polní cesty (SO 151) a trasu obchvatu kříží kolmo. V místě křížení je navrženo zdvojené vedení vodovodního potrubí.

Celková délka přeložky cca 136 m.

SO 342 Přeložka vodovodu DN 80 v ulici Husova

Stávající vodovodní potrubí je v kolizi s nově navrhovanou okružní křižovatkou v Husově ulici v km 2,964 (SO 111).

Navržena je přeložka vodovodu vedená po levé straně silnice. Přeložka kříží obchvat kolmo mezi mostem (SO 203) a okružní křižovatkou.

Celková délka přeložky je cca 142 m v profilu DN 80.

SO 343 Přeložka vodovodu DN 100 v km 3.920

Stávající vodovodní potrubí DN 100 je v kolizi s navrhovanou komunikací obchvatu a s nově navrhovanými větvemi okružní křižovatky.

Trasa přeložky je vedena kolmo na komunikace, která kříží a bude pod nimi vedena v chráničkách. Profil přeložky DN 100, profil chrániček DN 200.

Celková délka přeložky cca 102 m v profilu DN 100.

SO 344 Úprava vodovodní přípojky v km 2,964

Nutné prodloužení stávající vodovodní přípojky, která je napojena na vodovod DN 80 překládaný v SO 342. Délka úpravy cca 21 m. Přípojka bude opatřena uzavírací armaturou.

SO 345 Úprava vodovodní přípojky v k 3,920

Úprava (prodloužení) stávající přípojky vyvolané změnou trasy vodovodu překládaného v SO 343. Celková délka úpravy cca 9 m. Na přípojce bude osazeno uzavírací šoupě.

SO 380 Úpravy meliorací

Navrhovaná trasa obchvatu prochází v několika úsecích přes meliorované pozemky. Stávající meliorace bude třeba pochytit pomocí svodných drénů - hlavníků. Hlavníky budou vyústěny do příkopů podél obchvatu.

V km 1,84 obchvatu kříží trasa komunikace svodný drén odvodňující areál hřbitova. Jakou součástí tohoto SO je navržena úprava tohoto svodného drénu tak, aby nebyl v kolizi s obchvatem a přeložkou turistické stezky SO 134.

Celková délka melioračního potrubí je cca 2080 m.

SO 410 Přeložka vedení VN EG.D

V rámci tohoto SO budou provedeny přeložky nadzemních vedení VN EG. D, která jsou v kolizi s výstavbou nové komunikace severního obchvatu Trhových Svinů na 0,260 km ,resp. na 3,480 km ve směru na Nové Hradky. Stávající stožáry budou zdemontovány a nové stožáry budou osazeny do nových pozic ve vzdálenosti 13 m od nové komunikace obchvatu resp. 3 m od svahové úpravy terénu. Stávající vodiče vedení VN budou v místě přeložek zdemontovány a budou nahrazeny novými vodiči stejného průřezu.

SO 430 VO na okružní křižovatce v km 2,458

V rámci tohoto SO bude vybudováno nové veřejné osvětlení nové okružní křižovatky. Budou použity stožáry o závěsné výšce svítidla 8 m. Osvětlení bude zajištěno LED svítidly. Napojení bude provedeno z nového stožáru vybudovaného v rámci SO 431.

SO 431 VO na okružní křižovatce v km 2,964 a silnici II/157

V rámci tohoto SO bude vybudováno nové osvětlení nové okružní křižovatky včetně přisvětlení přechodu pro chodce. Budou použity stožáry o závěsné výšce 8 m (pro přisvětlení přechodu 6 m). Osvětlení bude zajištěno LED svítidly. Napájení bude provedeno ze stávající soustavy VO.

SO 432 VO na okružní křižovatce v km 3,962

V rámci tohoto SO bude vybudováno nové veřejné osvětlení nové okružní křižovatky, chodníku včetně přisvětlení přechodů pro chodce. Budou použity stožáry o závěsné výšce 8 m, resp. 5 m u chodníku (pro přisvětlení přechodu 6 m). Osvětlení bude zajištěno LED svítidly. Napájení bude provedeno ze stávající soustavy VO.

SO 440 Přeložka podzemního vedení NN EG.D

V rámci tohoto SO bude provedena přeložka podzemního vedení NN EG. D, které je v kolizi s výstavbou nové komunikace severního obchvatu Trhových Svinů na 1,920 km ve směru na Nové Hradky a na 2,900 km u nového kruhového objezdu ve směru do Husovy ulice. Stávající kabely NN budou v místě kolize přerušeny a naspojkovány na nové kabely stejného průřezu.

SO 460 Přeložka metalických vedení CETIN

Stávající kabely CETIN budou v místě kolize přerušeny a naspojkovány na nové kabely stejného průřezu.

SO 501 Přeložky a úpravy teplovodních vedení

Stávající teplovodní potrubí je v kolizi s nově navrhovanou okružní křižovatkou v Husově ulici v km 2,964 (SO 111). Navržena je přeložka teplovodního vedení po levé straně silnice (jedná se o dvoutrubkový systém). Přeložka kříží obchvat kolmo mezi mostem (SO 203) a okružní křižovatkou. Celková délka přeložky je 217 m. Podrobnější informaci v příslušném objektu stavby.

SO 510 Úpravy na vedení VTL plynovodu EG.D u silnice III/15428

Stávající plynovodní VTL potrubí je v kolizi s nově navrhovanou trasou obchvatu a silnicí III/15248 (SO 123). Komunikace obchvatu a silnice III/15248 je v místě křížení se stávajícím VTL plynovodem vedena na terénu případně v mírném zářezu. Dále na silnici III/15428 dochází k prohloubení stávajících příkopů, aby odpovídali aktuálním normám.

Stávající ocelové VTL plynovody DN 150 jsou z důvodu výstavby nového severního obchvatu Trhových Svinů přeloženy. Navrhovanými stavebními úpravami komunikace dochází k výškové kolizi se stávajícím zařízením distribuční soustavy a není možné zajistit jeho bezpečný provoz. Nové VTL plynovody jsou uloženy kolmo přes budoucí silnici II/156.

SO 750 Oplocení

Stavební objekt SO 750 řeší odstranění stávajících plotů a výstavbu nových s ohledem na polohu hran navržených silnicí a chodníků. Plot je rozdělen na podobjekty dle budoucího správce.

Stavební podobjekt SO 750.1 řeší odstranění stávajícího plotu (oplocení pozemku firmy SILHOUETTE Czechia s.r.o.) a výstavbu nového plotu výšky 1,80 m dle nově navrženého autobusového zálivu včetně chodníku. Nový plot je navržen z pletiva v celkové délce cca 36 m.

Stavební podobjekt SO 750.2 řeší odstranění stávajícího plotu (oplocení pozemku ve vlastnictví SJM Růžička Bohuslav a Růžičková Marie) a výstavbu nového plotu výšky 1,80 m podél nově navrženého tělesa silnice. Nový plot je navržen z pletiva v celkové délce cca 13 m.

SO 830 Technická a biologická rekultivace

Cílem rekultivace je úprava ploch do původního stavu, tedy do přibližně stejného stavu, v jakém jsou ostatní pozemky poblíž stavby.

Jedná se o plochy:

- opuštěných komunikací, nedotčených jiným stavebním objektem
- dočasně zabraných ploch, například provizorními komunikacemi SO 170.

Součástí žádosti,

na podkladě které je vydáno toto rozhodnutí, jsou rovněž stavební objekty, které ovšem ve smyslu stavebního zákona nemohou být předmětem územního rozhodnutí. Přestože nemohou být předmětem územního rozhodnutí, jsou tyto stavební objekty nedílnou součástí stavby.

Jedná se o tyto stavební objekty:

182 Přechodné dopravní značení

193 Dopravní značení

801 Vegetační úpravy

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Navržená stavba je zcela novou pozemní komunikací. Jedná se o přeložku II/156 tvořící obchvat zastavěného území města Trhové Sviny, včetně místní části Otěvěk. S ohledem na skutečnost, že se jedná o přeložku silnice II. třídy, shledává stavební úřad vlivy stavby jako lokální. Při vymezení území dotčeného vlivy stavby dospěl stavební úřad k závěru, že tento vliv se s přibývajícím vzdáleností od samotné stavby projevuje s různou mírou intenzity.

Území, na němž dojde k přímému dotčení a kde se vlivy stavby se projeví nejvýznamnějším způsobem představuje zejména samotné místo stavby. Vymezení tohoto území odpovídá seznamem stavebními dotčenými pozemky, který je uveden ve výrokové části tohoto rozhodnutí. S menší mírou intenzity se dotčení vlivy stavby projevuje na pozemcích v jejím bezprostředním okolí a dále na pozemcích na bezprostřední okolí stavby navazujících. Dotčenému území s touto menší mírou intenzity odpovídá okruh pozemků, které jsou uvedeny v části odůvodnění tohoto rozhodnutí, jakožto pozemky sousední.

Vliv stavby v lokalitách od stavby odlehlejších bude prokazatelně nižší až zanedbatelný. Zde se může projevit výhradně změnou intenzit dopravní zátěže na stávajících komunikacích.

II. Vydává podle § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“) a vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve spojení s § 9 odst. 5 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

povolení ke kácení dřevin.

ve smyslu závazného stanoviska, které vydal:

Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí dne 13.3.2023 pod č.j. MUTS/8693/23/Pos.

Na pozemcích v katastrálním území Otěvěk:

Pozemek označený parcelním číslem 281/1 k.ú. Otěvěk:

1 ks dub letní (*Quercus robur*) – o obvodu kmene měřeného ve výšce 130 cm nad zemí – 300 cm

Pozemek označený parcelním číslem 254/18 k.ú. Otěvěk:

1 ks bříza bělokora (*Betula pendula*) – 100 cm

Pozemek označený parcelním číslem 254/19 k.ú. Otěvěk:

1 ks dub letní (*Quercus robur*) – 150 cm

4 ks bříza bělokora (*Betula pendula*) – 89 cm, 90 cm, 92 cm a 93 cm

Pozemek označený parcelním číslem 254/25 k.ú. Otěvěk:

1 ks bříza bělokora (*Betula pendula*) – 93 cm

1 ks dub letní (*Quercus robur*) – 95 cm

1 ks švestka (*Prunus domestica*) – 110 cm

1 ks trnovník akát (*Robinia pseudoacacia*) – 110 cm

Pozemek označený parcelním číslem 157 k.ú. Otěvěk:

1 ks bříza bělokora (*Betula pendula*) – 92 cm

Pozemek označený parcelním číslem 2209/55 k.ú. Otěvěk:

2 ks švestka (*Prunus domestica*) – 95 cm a 105 cm

2 ks bříza bělokora (*Betula pendula*) – 100 cm a 180 cm

Pozemek označený parcelním číslem 2209/54 k.ú. Otěvěk:

2 ks švestka (*Prunus domestica*) – 88 cm a 100 cm

1 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 280 cm

Na pozemcích označených parcelními čísly: 157, 160, 161, 163, 164/1, 254/18, 254/19, 2209/1, 2209/10 a 2209/55 k.ú. Otěvěk – bude vykácen porost stromů, kdy dřeviny nemají obvod kmene větší než 80 cm, měřený ve výšce 130 cm nad zemí – 800 m² – 10 ks bříza bělokora (*Betula pendula*), dále dub letní (*Quercus robur*), lípa srdčitá (*Tilia cordata*), trnovník akát (*Robinia pseudoacacia*), jeřáb prostřední (*Sorbus intermedia*), švestka (*Prunus domestica*).

Na pozemcích označených parcelními čísly – 164/2, 254/21 a 254/22 – porost tvořený – trnovník akát (*Robinia pseudoacacia*), smrk ztepilý (*Picea abies*), dub letní (*Quercus robur*), bříza bělokora (*Betula pendula*) - 515 m²

Na pozemcích označených parcelními čísly – 281/1, 2220/9, 2220/11 k.ú. Otěvěk – porost tvořený - třešeň ptačí (*Prunus avium*), jeřáb ptačí (*Sorbus aucuparia*) – 110 m²

Dále na pozemcích označených parcelními čísly – 2220/8, 2220/12, 2221/59, 2221/69 k.ú. Otěvěk – porost tvořený – bříza bělokora (*Betula pendula*), vrba bílá (*Salix alba*), dub letní (*Quercus robur*) – 150 m²

Na pozemcích v katastrálním území Trhové Sviny:

Pozemek označený parcelním číslem 3513/14 k.ú. Trhové Sviny:

4 ks olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) - 128 cm, 170 cm, 180 cm a 210 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3513/30 k.ú. Trhové Sviny:

2 ks olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) – 83 cm a 90 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3573/6 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 88 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3716 k.ú. Trhové Sviny:

3 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 86 cm, 86 cm a 96 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3934/5 k.ú. Trhové Sviny:

2 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 110 cm a 115 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3934/7 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 155 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3433/1 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks třešeň ptačí (*Prunus avium*) – 128 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3434/56 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks dub letní (*Quercus robur*) – 120 cm

Pozemek označený parcelním číslem 3434/33 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks dub letní (*Quercus robur*) – 153 cm

Pozemek označený parcelním číslem 279 k.ú. Trhové Sviny:

8 ks topol černý (*Populus nigra*) – 110 cm, 132 cm, 133 cm, 145 cm, 145 cm, 145 cm, 150 cm a 179 cm

Pozemek označený parcelním číslem 1948/20 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks javor mléč (*Acer platanoides*) – 80 cm

2 ks topol černý (*Populus nigra*) – 99 cm a 130 cm

Pozemek označený parcelním číslem 897 k.ú. Trhové Sviny:

2 ks topol černý (*Populus nigra*) – 91 cm a 105 cm

2 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) – 97 cm a 110 cm

1 ks olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) – 145 cm

1 ks lípa srdčitá (*Tilia cordata*) – 91 cm

1 ks vrba jíva (*Salix caprea*) – 145 cm

1 ks bříza bělokorá (*Betula pendula*) – 85 cm

Pozemek označený parcelním číslem 1971/4 k.ú. Trhové Sviny:

1 ks javor mléč (*Acer platanoides*) – 105 cm

6 ks bříza bělokorá (*Betula pendula*) – 98 cm, 99 cm, 100 cm, 102 cm, 105 cm, 105 cm

Na pozemcích označených parcelními čísly – 3433/1, 3434/33, 3434/56, 3438/31, 3931/1 a 3931/9 v k.ú. Trhové Sviny – porost tvořený – olše lepkavá (*Alnus glutinosa*), bříza bělokorá (*Betula pendula*), vrba jíva (*Salix caprea*), vrba bílá (*Salix alba*), dub letní (*Quercus robur*) – 3583 m²

Na pozemku označeném parcelním číslem – 3480/2 k.ú. Trhové Sviny porost – javor tatarský (*Acer tatarica*), javor babyka (*Acer campestre*), líska obecná (*Corylus avellana*), lípa srdčitá (*Tilia cordata*), javor stříbrný (*Acer sacharinum*) - 276 m²

Na pozemcích označených parcelními čísly – 1975/2, 1982 a 3898/1 – porost – bříza bělokorá (*Betula pendula*), vrba jíva (*Salix caprea*), vrba bílá (*Salix alba*) topol osika (*Populus tremula*), javor mléč (*Acer platanoides*) – 357 m²

Na pozemcích označených parcelními čísly – 1975/2, 1982, 1983/1 a 2002 k.ú. Trhové Sviny – porost – topol osika (*Populus tremula*), bříza bělokorá (*Betula pendula*), vrba bílá (*Salix alba*), borovice lesní (*Pinus sylvestris*) – 561 m²

Na pozemku označeném parcelním číslem – 3912/1 k.ú. Trhové Sviny – porost – javor mléč (*Acer platanoides*), topol osika (*Populus tremula*), vrba jíva (*Salix caprea*), bříza bělokorá (*Betula pendula*) – 343 m²

Na pozemcích označených parcelními čísly – 3382/22, 3382/23, 3382/24 a 3912/4 k.ú. Trhové Sviny – porost – bříza bělokorá (*Betula pendula*), topol bílý (*Populus alba*), javor mléč (*Acer platanoides*) vrba jíva (*Salix caprea*) – 301 m²

Na pozemcích označených parcelními čísly – 1971/4, 1974/2 a 1975/2 k.ú. Trhové Sviny – porost – bříza bělokorá (*Betula pendula*), Vrba jíva (*Salix caprea*), vrba bílá (*Salix alba*), topol osika (*Populus tremula*), javor mléč (*Acer platanoides*) – 1274 m²

Ke shora nadepsanému povolení ke kácení stanoví tyto podmínky:

1. Kácení výše uvedených dřevin je možno provést v období vegetačního klidu vždy od 1.11. do 31.3. každého roku. Kácení bude provedeno pouze za předpokladu, že se výše uvedená akce bude skutečně realizovat.

2. Omezení doby kácení – na dobu vegetačního klidu – je v souladu § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.

3. Stromy dotčené stavbou budou opatřeny bedněním do výše 2 m tak, aby nebyl poškozen kmen a výkopy kolem budou provedeny v minimální vzdálenosti 2,5 m od paty kmene stromu. V případě, že nebude možné splnit tuto podmínku, budou výkopy kolem stromů provedeny ručně a šetrně tak, aby nedošlo k trvalému poškození dřevin, ani jejich kořenového systému.

4. Výkopová technika nesmí porušit kořeny stromů o průměru větším než 3 cm, konce kořenů o průměru menším než 2 cm je nutno ošetřit růstovými stimulatory, kořeny o průměru větším než 2 cm je nutno

ošetřit přípravky k ošetření ran. Odhalené kořeny je nutno ochránit před vysycháním, případně před mrazem.

5. Pokud by mělo dojít k přejezdu stavební technikou přes kořeny stromů, tyto je nutné ochránit před poškozením pojezdem – na plochu kořenové soustavy (průmět koruny) se položí geotextilie a 20 cm vysoká vrstva hrubého písku, na kterou se položí prkna, železné plotny či silniční panely.

Ukládá žadateli povinnost náhradní výsadby v souladu s § 9 zákona o ochraně přírody a krajiny, ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením stávajících dřevin na dotčených pozemcích, a to:

1. V počtu minimálně 70 ks původních listnatých druhů stromů a keřů na jednotlivých plochách o celkové výměře (cca 4537 m²) – tj. za povolené pokácení výše uvedených dřevin a keřových porostů, kdy náhradní výsadba bude provedena na jednotlivých pozemcích v okolí vybudovaného nového obchvatu na pozemcích v k.ú. Otěvěk a v k.ú. Trhové Sviny (po dohodě s městem Trhové Sviny - odborem správy a údržby městského majetku).

2. Náhradní výsadba bude provedena během realizace výstavby této silnice a dále případná další dosadba stromů bude provedena nejpozději do dvou let po otevření uvedeného severního obchvatu Trhových Svinů.

3. Stanovuje se povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby, kdy následná péče o dřeviny bude spočívat – v záливce, případného odplevelení zatravněných ploch, provádění pěstebních režů, opravách kotvení.

III. Stanoví podmínky pro umístění stavby a realizaci stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkresy současného stavu území na podkladě katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí – koordinační situační výkres v měřítku 1:1000, část C, číslo přílohy 3, celkem 4 výkresy (3.1, 3.2, 3.3 a 3.4).
2. Žadatel má povinnost provést takové technické řešení mostu SO 203 Most na silnici II/156 přes Farský potok v km 3,023, aby byla její součástí byla protihluková stěna výšky 2 metry směrem k rybníku Brigádník. Podrobnosti provedení protihlukové stěny budou upřesněny v navazujícím stupni projektové dokumentace.
3. Žadatel prověří alternativy vyústění účelové komunikace podél rybníka Brigádník na silniční síť, tak aby byla zajištěna průjezdnost obslužné komunikace.
4. Projektant dokumentace pro stavební povolení prověří informaci z ústního jednání o tom, že předpokládaný přechod pro chodce v ulici Nové město před domem č.p. 1101 (parc.č. 2398 v k.ú. Trhové Sviny) koliduje s vjezdem do garáže. V případě potvrzení informace navrhne vhodné místo pro umístění přechodu pro chodce v lokalitě.
5. Žadatel projedná s dotčenými orgány možnost doplnění sjezdu do lokality za řadovými domy v ulici Budovatelská, zhruba v km 3,7 (na rozhraní spádu příkopů). V případě kladného projednání bude v dalším stupni projektové dokumentace tento sjezd doplněn.
6. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
7. Žadatel zajistí provedení pasportizace stavu komunikací dotčených předpokládaným přesunem vytěžené zeminy. Žadatel v souladu s § 38 zákona o pozemních komunikacích, v platném znění, zajistí na vlastní náklad potřebné úpravy dotčených pozemních komunikací, popřípadě vybudování objížďky odpovídající předpokládanému provozu. Za tímto účelem stavebník uzavře dohodu s vlastníkem silnice nebo místní komunikace. Nedojde-li k dohodě, rozhodne o rozsahu potřebných úprav dotčené pozemní komunikace, případně o stanovení tras staveništní dopravy nebo o vybudování objížďky příslušný stavební úřad na základě stanoviska příslušného silničního správního úřadu.
8. Žadatel bude po celou dobu provádění stavby činit taková opatření, aby minimalizoval negativní projevy prašnosti v okolí stavby.
9. V rámci rekultivačních prací bude veškerá rozprostřená humózní vrstva důkladně vyčištěna od zbytků stavebních materiálů.
10. Žadatel zajistí ozelenění zářezových a násypových svahů. Ozelenění bude zajištěno vhodnou skladbou bylin a dřevin a bude provedeno nejpozději před započatím užívání stavby.

11. Projektová dokumentace stavby bude vypracována oprávněnou osobou.
12. Dodržení podmínek tohoto rozhodnutí bude dokladováno v žádosti o stavební povolení. Za dodržení podmínek tohoto územního rozhodnutí odpovídá zpracovatel projektové dokumentace pro stavební povolení.
13. Pro zařízení staveniště a skládky materiálu budou přednostně použity pozemky, na nichž je stavba umístována.
14. Projektová dokumentace pro stavební povolení bude projednána a odsouhlasena dotčenými orgány a organizacemi spravujícími dopravní a technickou infrastrukturu.
15. Stavba se nachází v ochranném pásmu zařízení elektrizační soustavy, plynárenského zařízení nebo rozvodného tepelného zařízení. Před realizací stavby zajistí stavebník souhlas s činností v ochranném pásmu od příslušného správce, popřípadě vlastníka sítě technické infrastruktury ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.
16. Stavba se nachází v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky. Před realizací stavby zajistí stavebník souhlas s prováděním prací v ochranném pásmu od příslušného správce, popřípadě vlastníka vodovodu nebo kanalizace ve smyslu § 23 odst. 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů.
17. Stavba bude prováděna v souladu s vyjádřeními příslušných správců sítí. Podmínky, které vyplývají ze stanovisek či vyjádření správců inženýrských sítí k jejich ochraně, včetně ochrany v jejich ochranných pásmech musí být respektovány a jejich dodržení zajištěno v projektové dokumentaci, která bude součástí žádosti o stavební povolení. Povinnost splnit podmínky obsažené v těchto vyjádřeních implicitně vyplývá z ustanovení § 152 odst. 1 stavebního zákona.
18. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry.
19. Dle ustanovení § 176 stavebního zákona dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezů přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele.
20. V dokumentaci pro stavební povolení bude prokázáno, že jsou splněny podmínky pro nakládání se vzniklými odpady podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
21. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, upravující požadavky na provádění staveb, včetně příslušných normových hodnot stanovených ČSN a technické požadavky na výrobky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace bude respektovat požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb.
22. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí ze dne 15.1.2024 pod č.j. MZP/2024/212/62:
 - Hranice plochy trvalého záboru zemědělské půdy bude před započítáním prací vytyčena v terénu. Odnímaná plocha zemědělské půdy bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k poškozování okolní zemědělské půdy.
 - Realizací nedojde k narušení organizačního uspořádání okolních zemědělských pozemků a k omezení jejich přístupnosti. V případě negativního dotčení okolních zemědělských pozemků bude neprodleně zajištěna odpovídající náhrada.
 - V rámci stavby nebudou provedeny dočasné zábory zemědělské půdy nad 1 rok. U dočasných záborů do jednoho roku bude průběžně stavebníkem prověřeno, zda lze vyhovět požadavku § 9 odst. 2 písm. d) zákona k uvedení půdy do původního stavu v zákonem stanoveném termínu. Při uvedení půdy do původního stavu musí být plně obnoveny produkční i mimoprodukční funkce půdy.
 - Z celé plochy záboru ZPF bude v rámci přípravy území provedena skrývka kulturních vrstev půdy. Předpokládaný objem těchto skrytých vrstev bude činit cca 20 900 m³. Mocnost skrývky svrchního humusového horizontu a objemu skrytých zemin pro jednotlivé dotčené pozemky

bude vycházet z vyhodnocení uvedeného v DÚR, přičemž v průběhu realizace skrývkových prací bude plně respektována skutečná mocnost půdních horizontů. Výkopové zeminy (uložené pod kulturními vrstvami půdy) nebudou umísťovány ani rozhrnovány na povrchu pozemků náležejících do ZPF.

- Skrytá ornice bude částečně využita pro ohumusování ploch v rámci stavby. Část nejkvalitnější zemědělské půdy I. třídy ochrany bude v množství dohodnutém se zemědělsky hospodařícím subjektem uložena na okolních zemědělských pozemcích, přičemž nejpozději před vydáním stavebního povolení žadatel ministerstvu předloží k projednání konečný návrh využití této ornice. Návrh bude tvořen zejména mapovým zákresem a tabulkovým přehledem pozemků, kde bude ornice rozprostřena, s uvedením předpokládaného objemu zemin určeného k rozprostření, mocnosti vrstvy rozprostírané ornice a souhlasného vyjádření vlastníků (uživatelů) předmětných pozemků. Bez kladného projednání návrhu nebude možné zahájit skrývku ornice.
 - Veškeré deponie a mezideponie kulturních vrstev půdy budou zabezpečeny před zaplevelením, erozí, odnosem, znečištěním a odcizením. Při nakládání s touto půdou nedojde k dotčení okolních zemědělských pozemků.
 - O činnostech souvisejících se skrývkou svrchních kulturních vrstev půdy a jejich dalším využitím bude veden protokol, v němž budou uváděny veškeré skutečnosti nezbytné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin podle § 14 odst. 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu (dále též „vyhláška“), tj. zejména objem, přemístění, rozprostření či jiné využití, uložení, ochrana a ošetřování skrývky. Protokol bude při případné kontrole dodržování podmínek tohoto souhlasu předložen orgánu ochrany ZPF.
 - V případě hrozícího negativního ovlivnění hydrologických a odtokových poměrů v území dotčeném stavbou, včetně narušení existujících meliorací, bude na základě návrhu odborné organizace bezodkladně zajištěna realizace potřebných opatření.
23. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví ze dne 23.3.2023 pod č.j. KUJCK 33397/2023, ze dne 24.10.2023 pod č.j. KUJCK 126610/2023:
- Mimo staveniště nebudou na lesních pozemcích zakládány žádné skládky zeminy, stavebních materiálů a odpadů.
 - Stavební činností (např. pohybem techniky) nesmí docházet (mimo prostor PUPFL odňatých pro účel stavby) k poškozování lesních porostů a k narušování půdního krytu.
 - Po vydání a nabytí právní moci územního rozhodnutí a před vlastním započatím stavebních prací požádá investor příslušný orgán státní správy lesů o odnětí stavbou dotčených PUPFL.
24. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství ze dne 23.2.2023 pod č.j. KUJCK 26715/2023:
- Stavba bude provedena v souladu s vyhláškou MMR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a ČSN 73 6110.
 - Během realizace stavby nebudou znečištěny okolní komunikace. V případě znečištění dojde bezodkladně k nápravě.
25. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Městského úřadu Trhové Sviny, odbor životního prostředí ze dne 23.2.2023 pod č.j. MUTS/5177/23/Bal:
- Před započatím stavby (akce) musí být pravomocně vyřízena žádost o dočasné nebo trvalé vynětí PUPFL pro akcí dotčené plochy přímo dotčených parcel.
26. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Městského úřadu Trhové Sviny, odbor životního prostředí ze dne 13.3.2023 pod č.j. MUTS/8693/23/Pos:
- Na hlavní trase budou dva rámové propustky (vhodnější pro migraci živočichů) podle prostorových možností - první propustek (v cca km 0,585) o rozměru 2,0 x 2,0 m s jednostrannou bermou a druhý rámový propustek (v cca km 1,140) při křížení lokálního biokoridoru LKB 8 – kdy tento bude bez bermy o rozměru 2,0 x 1,0 m.
 - Mostní objekt (SO 203) přes Farský potok (v km 3,023) je řešen jako dvoupolový most, kdy do příčného řezu bude doplněn nezpevněný příkop se sklonem svahu 1:2,5.
 - Vodní koryta v okolí mostu budou zpevněna kamennou rovnaninou.
 - Úprava terénu pod novým mostem bude z nezpevněné zeminy.

- Na začátku a na konci toku požadujeme kamenné prahy zapuštěné do dna o výšce max. 20 cm z důvodu, aby netvořily migrační překážku pro ryby.
 - Stupňovité břehové lavice pro obojživelníky nesmí přesáhnout výšku 10 cm. V mís-tech křížení komunikace s vodním tokem pro migraci obojživelníků je nutno instalovat trvalé zábrany proti vnikání obojživelníků na liniovou stavbu.
 - 7) Provizorně postavená komunikace ve významném krajinném prvku – les (cca v km 1,6 – 2,0) bude po ukončení stavby obchvatu následně odstraněna a nahrazena z části příkopem a z části navrácena k plnění funkcí lesa. Do části navracené k plnění funkci lesa bude dodána kvalitní půda vhodná pro následné pěstování lesních dřevin.
27. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Městského úřadu Trhové Svině, odbor životního prostředí ze dne 1.2.2024 pod č.j. MUTS/2312/24/Zo/OŽP/ZS-sou:
- V průběhu stavby bude minimalizováno nebezpečí plynoucí z kontaminace podzemních a povrchových vod a zemin strojní technikou, případný havarijní únik znečištění bude okamžitě likvidován a při jeho likvidaci bude postupováno podle vodního zákona (havarijního plánu).
 - Stavební materiály, vzniklé odpady, vytěžená zemina budou zabezpečeny tak, aby nedocházelo k jejich splavování do koryta vodního toku při zvýšených průtocích a srážkách a nezhorsily odtokové poměry a minimalizovaly vliv na povodňové průtoky.
 - Další stupeň PD bude předložen k vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik.
28. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje ze dne 17.3.2023 pod č.j. KHSJC 04537/2023/HOK CB-CK:

V dalším stupni projektové dokumentace bude KHS předložena aktualizovaná hluková studie, vyhodnocující hluk z dopravy na „Severním obchvatu Trhových Svinů, silnice II/156“, včetně komunikací souvisejících se stavbou, a to jak pro rok uvedení záměru do provozu, tak pro výhledový stav ve vztahu k nejbližším chráněným venkovním prostorům a chráněným venkovním prostorům staveb pro dobu denní a noční a dále hluková studie hodnotící vliv záměru na chráněné venkovní prostory staveb v období realizace záměru, včetně případného návrhu protihlukových opatření, vedoucích k zajištění splnění hygienického limitu hluku stanoveného nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, jak pro hluk z dopravy v rámci stavební činnosti, tak pro hluk ze stavební činnosti

IV. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

Předmětem tohoto územního rozhodnutí jsou stavební objekty, k jejichž provedení ze zákona není potřeba stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. V případě o pochybnosti nutnosti provedení stavebního povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu pro jednotlivé stavební objekty, je rozhodné stanovisko stavebního úřadu. Dokončenou stavbu, respektive vybrané stavební objekty, pro jejichž realizaci není potřeba zajistit stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu, lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník je podle § 122 stavebního zákona povinen podat stavebnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu, která musí obsahovat náležitosti a přílohy dle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a přílohy č. 12, části A a B, k této vyhlášce.

Rozsah příloh žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude stanoven individuálně k jednotlivým stavebním objektům.

V. Stanoví podle § 78 odst. 6 stavebního zákona, že k provedení těchto stavebních objektů:

SO 830 Technická a biologická rekultivace

nebude vyžadovat ohlášení.

VI. Stanoví podle § 93 odst. 1 stavebního zákona dobu platnosti územního rozhodnutí na 5 let ode dne nabytí právní moci.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Ing. Miroslava Aubrechtová, nar. 2.6.1969, Fr. Halase č.p. 1377/30, České Budějovice 6, 370 08 České Budějovice 8; Mgr. Ludmila Bustová, nar. 29.6.1952, Sadová č.p. 849, 374 01 Trhové Svině; Mgr. Jana

Bušťová, nar. 27.4.1940, Roudenská č.p. 471/3, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; Josef Červíček, nar. 30.10.1975, Otěvěk č.p. 47, 374 01 Trhové Sviny; Vlasta Červíčková, nar. 19.11.1943, Otěvěk č.p. 47, 374 01 Trhové Sviny; Ing. arch. Tomáš Děták, nar. 16.1.1976, Holečkova č.p. 836/69, 150 00 Praha 5-Smíchov; Vlasta Dortch, nar. 18.2.1977, Otěvěk č.p. 47, 374 01 Trhové Sviny; Ing. Miroslav Dvořák, nar. 20.9.1986, Olešnice č.p. 237, 373 31 Olešnice u Českých Budějovic; Mgr. Petr Dvořák, nar. 5.2.1974, Trocnovská č.p. 660, 374 01 Trhové Sviny; Pavlína Eichnerová, nar. 10.4.1981, Slapsko č.p. 20, 391 43 Mladá Vožice; Péter Gömöri, Lakeview Drive Old Tappan, 07657 New Jersey, Spojené státy; Dagmar Handschuhová, nar. 1.3.1951, Krumlovská č.p. 527/4, 140 00 Praha 4-Michle; Ing. Pavlína Hanzalová, nar. 26.5.1976, Tusarova č.p. 1520/24, 170 00 Praha 7-Holešovice; Václav Heidinger, nar. 12.6.1947, Sídliště č.p. 694, 374 01 Trhové Sviny; Josef Heisenberger, nar. 31.5.1971, Nové město č.p. 1103, 374 01 Trhové Sviny; Ing. Roman Hlavnička, nar. 15.10.1976, Dolní Lukavice č.p. 55, 334 44 Dolní Lukavice; Ing. Martin Holoubek, nar. 18.12.1952, Nad Palatou č.p. 2673/16, 150 00 Praha 5-Smíchov; RNDr. Jiří Homolka, nar. 10.6.1963, Na Výsluní č.p. 761, 387 01 Volyně; Mgr. Marie Homolková, nar. 6.8.1944, Na Nivách č.p. 722, 374 01 Trhové Sviny; Silvia Hörner, Vídeň 1190 Flemminggasse 13, Rakousko; Barbora Hrubá, nar. 3.4.1981, Boleslavova č.p. 1567/18, České Budějovice 5, 370 06 České Budějovice 6; Ivana Humlová, nar. 13.10.1962, Generála Svobody č.p. 430/41, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; Josef Janda, nar. 11.11.1956, Budovatelská č.p. 912, 374 01 Trhové Sviny; Anna Jarošová, nar. 30.5.1949, Ke střelnici č.p. 865, 374 01 Trhové Sviny, kterou zastupuje Jan Jaroš, Ke Střelnici 865, 374 01 Trhové Sviny; Danuše Kleštinová, nar. 29.12.1955, Emy Destinové č.p. 933/25, České Budějovice 2, 370 05 České Budějovice 5; Karel Kocina, nar. 2.9.1964, Nové město č.p. 449, 374 01 Trhové Sviny; MVDr. Jan Kolár, nar. 1.12.1946, Fučíkova č.p. 614, Žižkov, 284 01 Kutná Hora 1; Ing. Miroslav Kolár, nar. 12.7.1941, Vlachova č.p. 1509/12, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515; Ing. Jiří Kolář, nar. 6.6.1966, Chvalkovická č.p. 691/21, Praha 9-Horní Počernice, 193 00 Praha 913; Ing. Jiří Kollar, nar. 5.7.1947, Milevská č.p. 2094/3, 140 00 Praha 4-Krč; Václav Kolomazník, nar. 22.12.1943, Olbramovická č.p. 702/11, Praha 4-Kamýk, 142 00 Praha 411; Ing. Hana Konečná, nar. 6.11.1969, K soutoku č.p. 323, Staré Hodějovice, 370 08 České Budějovice 8; Bc. Jan Kopal, nar. 14.5.1975, Budějovická č.p. 345, 373 11 Ledenice; Jarmila Korčaková, nar. 27.7.1947, Na spořilově č.p. 869, 374 01 Trhové Sviny; Jan Kouba, nar. 21.1.1960, Otěvěk č.p. 25, 374 01 Trhové Sviny; Jaroslava Kraftová, nar. 27.10.1958, Trocnovská č.p. 56, 374 01 Trhové Sviny; Vladimír Kubeš, nar. 5.7.1935, Na spořilově č.p. 764, 374 01 Trhové Sviny; Markéta Kubů, DiS., nar. 6.12.1976, Borkovice č.p. 58, 391 81 Veselí nad Lužnicí 1; Ing. Eva Kulhavá, nar. 15.6.1946, Písečná č.p. 452/8, Praha 8-Troja, 182 00 Praha 82; Irena Kušťová, nar. 4.8.1966, Otěvěk č.p. 57, 374 01 Trhové Sviny; Jan Liška, nar. 11.5.1952, Vodňanská č.p. 1013/14, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice 11; Jaroslav Lukeš, nar. 4.4.1978, Husova č.p. 150, 374 01 Trhové Sviny; Ing. Klára Maláčová, nar. 18.8.1979, Kundratka č.p. 1914/13, 180 00 Praha 8-Libeň; Luboš Marek, nar. 4.2.1967, Slunečná č.p. 921, 374 01 Trhové Sviny; Mgr. Marie Marková, nar. 20.6.1971, Slunečná č.p. 921, 374 01 Trhové Sviny; Hana Mičanová, nar. 23.12.1950, Jižní č.p. 2453/39, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10; Ing. Jaroslav Mráz, nar. 27.12.1956, Modřínová č.p. 430, 373 61 Hrdějovice; Hana Nebáznivá, nar. 28.2.1974, Budovatelská č.p. 918, 374 01 Trhové Sviny; Helena Němečková, nar. 26.1.1952, Otěvěk č.p. 39, 374 01 Trhové Sviny; Dana Nováková, nar. 16.6.1952, Otěvěk č.p. 27, 374 01 Trhové Sviny; Marcela Olžbutová, nar. 1.2.1986, Otěvěk č.p. 17, 374 01 Trhové Sviny; Alena Ostrá, nar. 17.3.1954, Na vyhlídce č.p. 941, 374 01 Trhové Sviny; Bedřich Ostrý, nar. 11.5.1940, Pekárenská č.p. 1021/9, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4; František Pancíř, nar. 10.9.1936, Otěvěk č.p. 58, 374 01 Trhové Sviny; Jan Pancíř, nar. 1.11.1945, Otěvěk č.p. 4, 374 01 Trhové Sviny; Michal Pancíř, nar. 17.9.1963, Otěvěk č.p. 64, 374 01 Trhové Sviny; Marta Pancířová, nar. 17.5.1951, Otěvěk č.p. 29, 374 01 Trhové Sviny; František Pešek, nar. 10.4.1953, Budovatelská č.p. 970, 374 01 Trhové Sviny; MVDr. Jana Piskovská, nar. 30.7.1961, Svat. Čecha č.p. 546/24, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město; Božena Plchová, nar. 2.7.1942, Otěvěk č.p. 14, 374 01 Trhové Sviny; Rudolf Pojsl, nar. 28.7.1947, Otěvěk č.p. 11, 374 01 Trhové Sviny; Ing. Jitka Pojslová, nar. 13.4.1974, Otěvěk č.p. 11, 374 01 Trhové Sviny; Jitka Pojslová, nar. 27.2.1950, Otěvěk č.p. 11, 374 01 Trhové Sviny; Zdeňka Reindlová, nar. 3.4.1951, Otěvěk č.p. 42, 374 01 Trhové Sviny; David Rošek, nar. 24.9.1975, Luční č.p. 1088, 374 01 Trhové Sviny; Renata Rošková, nar. 16.2.1978, Luční č.p. 1088, 374 01 Trhové Sviny; Bohuslav Růžička, nar. 8.10.1970, Budovatelská č.p. 980, 374 01 Trhové Sviny; Marie Růžičková, nar. 24.7.1976, Budovatelská č.p. 980, 374 01 Trhové Sviny; Marie Slámová, nar. 15.4.1932, Otěvěk č.p. 28, 374 01 Trhové Sviny; Ivo Snižek, nar. 16.3.1955, J. Plachty č.p. 1103/26, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4; Josef Steinbauer, nar. 9.9.1946, J. Plachty č.p. 2079/7, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice 4; Jana Steinbauerová, nar. 1.8.1963, Sídliště č.p. 794, 374 01 Trhové Sviny; Josef Svoboda, nar. 23.2.1961, Nové město č.p. 343, 374 01 Trhové Sviny; Ludmila Svobodová, nar. 29.8.1975, Otěvěk č.p. 74, 374 01 Trhové Sviny; Libor Šachta, nar. 16.6.1972, Otěvěk č.p. 16, 374 01 Trhové Sviny; Jana Šachtová, nar. 13.6.1973, Otěvěk č.p. 16, 374 01 Trhové Sviny; Jan Šedivý, nar. 16.5.1976, Smrhov č.p. 8, Soběnov, 382 41

Kaplice 1; Václav Šedivý, nar. 31.7.1978, Smrhov č.p. 26, Soběnov, 382 41 Kaplice 1; Vlastimil Šindelfř, nar. 25.2.1971, J. Bendy č.p. 1374/20, České Budějovice 2, 370 05 České Budějovice 5; Marie Šindelfřová, nar. 21.6.1947, Otěvěk č.p. 13, 374 01 Trhové Sviny; Jiří Štengl, nar. 22.9.1963, Štefanikova č.p. 862, 374 01 Trhové Sviny; František Štojd, nar. 22.7.1955, Trocnovská č.p. 48, 374 01 Trhové Sviny; Petr Taubenhansl, nar. 5.11.1974, Grossenau č.p. 27, 8374 Viechtach, Spolková republika Německo, kterého zastupuje Dr. Thomas Taubenhansl, Ödland 2, 94267 Prackebach, Spolková republika Německo; František Troup, nar. 13.12.1952, Otěvěk č.p. 43, 374 01 Trhové Sviny; Ing. Karel Vágner, nar. 26.12.1960, Pod Vrchem č.p. 625, Srubec, 370 06 České Budějovice 6; Mgr. Denisa Velgová, nar. 1.3.1971, Pod sokolovnou č.p. 692/11, 140 00 Praha 4-Nusle; Marek Veska, nar. 9.9.1999, Dělnická č.p. 1084, 374 01 Trhové Sviny; František Vrchota, nar. 6.4.1946, Budovatelská č.p. 964, 374 01 Trhové Sviny; Vlastimil Vrchota, nar. 10.11.1957, Nové město č.p. 408, 374 01 Trhové Sviny; Luboš Zachař, nar. 8.1.1981, Rejta č.p. 1206, 374 01 Trhové Sviny; Martina Žáková, nar. 27.1.1969, Školní č.p. 2121/13, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10; AGS AGRO České Budějovice a.s., Třebízského č.p. 1217, 374 01 Trhové Sviny; ARGEMON INVEST s.r.o., Dr. Stejskala č.p. 113/2, 370 01 České Budějovice 1; BIO TOP s.r.o., Nemanická č.p. 440/14, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10; CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň; Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Pobřežní č.p. 665/23, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 86; Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha 4-Krč; Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Trhové Sviny, Branka č.p. 442, 374 01 Trhové Sviny; ČEVAK a.s., Severní č.p. 2264/8, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10; doppler CZ Immobilien s.r.o., Trocnovská č.p. 70, 374 01 Trhové Sviny; E.ON Energie, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2; GPN strojírna s.r.o., Husova č.p. 1056, 374 01 Trhové Sviny; Jihočeské vodovody a kanalizace České Budějovice - státní podnik, B. Němcové č.p. 12/2, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; Jihočeský kraj, U Zimního stadionu č.p. 1952/2, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; Komerční banka, a.s., Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město; Město Trhové Sviny, Žižkovo náměstí č.p. 32, 374 01 Trhové Sviny; Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., Bělehradská č.p. 222/128, 120 00 Praha 2-Vinohrady; Oberbank AG pobočka Česká republika, náměstí I. P. Pavlova č.p. 1789/5, 120 00 Praha 2-Nové Město; Pneuservis JMR s.r.o., Kosov č.p. 2, Kamenný Újezd, 370 07 České Budějovice 7; Pozemkový fond České republiky, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov; PROFI CREDIT Czech, a.s., Klimentská č.p. 1216/46, 110 00 Praha 1-Nové Město; PTClaims s.r.o., Milešovská č.p. 1312/6, 130 00 Praha 3-Vinohrady; Raiffeisenbank a.s., Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle; REMONST Development, a.s., Rudolfovská tř. č.p. 460/93, České Budějovice 4, 370 01 České Budějovice 1; Římskokatolická farnost Trhové Sviny, Husova č.p. 2, 373 33 Nové Hrady v jižních Čechách; SILHOUETTE Czechia s.r.o., Husova č.p. 1113, 374 01 Trhové Sviny; SONSTAV s.r.o., Poupětova č.p. 869/10, 170 00 Praha 7-Holešovice; Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická č.p. 2133/10, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10; Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov; TOMKET, s.r.o., Vojtěšská č.p. 245/1, 110 00 Praha 1-Nové Město; Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28; Vojenská zdravotní pojišťovna České republiky, Drahohejlova č.p. 1404/4, 190 00 Praha 9-Libeň; VSP - TRUHLÁŘSTVÍ spol. s r.o., Nové město č.p. 1178, 374 01 Trhové Sviny; Wienerberger s.r.o., Plachého č.p. 388/28, 370 01 České Budějovice 1; ŽIVA zemědělská obchodní, a.s., Klášterec nad Orlicí č.p. 120, 561 82 Klášterec nad Orlicí

Odůvodnění:

Dne 9.5.2023 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel opatřením ze dne 16.6.2023 pod č.j. KUJCK 77486/2023 vyzván k doplnění žádosti a zároveň bylo rozhodnuto o přerušení řízení do 31.12.2023.

Dne 18.12.2023 žadatel žádost dílčím způsobem doplnil a současně požádal o prosloužení lhůty pro úplné doplnění. Opatřením ze dne 20.12.2023 pod č.j. KUJCK 150706/2023 vyzván k doplnění žádosti a zároveň bylo rozhodnuto o dalším přerušení řízení.

Dne 5.2.2024 žadatel žádost doplnil čímž odpadl důvod pro přerušení řízení.

Opatřením ze dne 5.2.2024 pod č.j. KUJCK 18422/2024 stavební úřad informoval o podané žádosti občanská sdružení (spolky) ve smyslu § 70 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Informace byla sdělena zveřejněním na úřední desce dne 5.2.2024.

V zákonem stanovené lhůtě se žádný spolek do řízení nepřihlásil.

Stavební úřad oznámil opatřením ze dne 5.2.2024 pod č.j. KUJCK 18554/2024 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání na den 8.3.2024. Ústní jednání proběhlo shora uvedeného dne, přičemž o jeho průběhu byl sepsán protokol. Stavební úřad upustil od ohledání na místě, neboť by to nebylo účelné a současně mu jsou dobře známy poměry v území. Žádost včetně příloh poskytla dostatek podkladů pro posouzení záměru.

V průběhu řízení byly uplatněny námitky proti záměru. Opatřením ze dne 11.3.2024 pod č.j. KUJCK 34780/2024 vyzval stavební úřad účastníky řízení, aby se k podkladům pro vydání rozhodnutí vyjádřili.

Řízení o umístění stavby není navazujícím řízením ve smyslu § 3 písm. g) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

S odkazem na § 1 odst. 2 písm. a) liniového zákona, stavební úřad konstatuje, že předmětná stavba je dopravní infrastrukturou ve smyslu citovaného zákona.

Posouzení souladu s územně plánovací dokumentací provedl v souladu s § 96b stavebního zákona orgán územního plánování. Tímto orgánem je v dané věci Městský úřad Trhové Sviny, odbor výstavby, kulturních památek a územního plánování, který vydal k záměru souhlasné závazné stanovisko dne 15.12.2023 pod č.j. MUTS 33562/23/Roj.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

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

Odůvodnění výroku o povolení kácení dřevin:

Příslušnost stavebního úřadu k vydání výroku o povolení kácení dřevin v rámci územního řízení o umístění stavby stanoví zákon o ochraně přírody. Další podrobnosti k vydání takového výroku stanoví prováděcí vyhláška o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.

Při povolení kácení dřevin postupoval stavební úřad výhradně podle ve výrokové části citovaného závazného stanoviska dotčeného orgánu. Text výrokové části závazného stanoviska byl převzat do výrokové části rozhodnutí, uložené podmínky byly převzaty.

Platnost výroku o povolení kácení je spjata s platností celého územního rozhodnutí.

Stavební úřad nedisponuje odbornými znalostmi na úseku ochrany přírody a krajiny, a proto se nezabýval úvahami nad věcnou správností závazného stanoviska dotčeného orgánu. Záměr, jemuž pokácené stromy musí ustoupit je veřejně prospěšná stavba dopravní infrastruktury, jejíž přínosy pro bezpečnost a plynulost dopravy jsou neoddiskutovatelné. Předmětné závazné stanovisko má své vlastní odůvodnění a tímto na ně stavební úřad odkazuje.

Odůvodnění podmínek územního rozhodnutí:

Podmínky pro umístění stavby:

Podmínka č. 1 odkazuje na grafickou přílohu tohoto rozhodnutí. Originální výkresy v citovaném měřítku a opatřené autorizačním razítkem jsou přílohou originálu rozhodnutí (velikost až 20x A4). Ostatním účastníkům je doručována jejich elektronická verze (v případě doručování do datových schránek) respektive výtisk těchto dokumentů přizpůsobený dostupnému formátu papíru (v případě doručování prostřednictvím provozovatele poštovních služeb).

Podmínka č. 2 je odrazem dohody učiněné v rámci ústního jednání, kdy žadatel přistoupil na opakovaně vyřčený požadavek na realizaci protihlukové stěny.

Podmínka č. 3 je rovněž výsledkem snahy vyjít vstříc účastníkovi řízení ohledně řešení uplatněné námitky. Zda se podaří nalézt technicky uspokojivé řešení požadavku na zachování průjezdnosti účelové komunikace sloužící k obsluze rybníka Brigádník nelze v tuto chvíli předjímat.

Podmínka č. 4 projektantovi dokumentace pro stavební povolení uložil stavební úřad povinnost prověřit informaci z ústního jednání o tom, že předpokládaný přechod pro chodce v ulici Nové město před domem č.p. 1101 (parc.č. 2398 v k.ú. Trhové Sviny) koliduje s vjezdem do garáže. Takové řešení je nežádoucí, nicméně přesné poloha přechodu je pod rozlišovací schopnost dokumentace pro územní rozhodnutí. V případě potvrzení informace z ústního jednání navrhne projektant jiné vhodné místo pro umístění přechodu pro chodce v lokalitě.

Podmínka č. 5 se vztahuje k požadavku vznesenému některými vlastníky řadových domů v ulici Budovatelská. Investor projevil zájem tomuto požadavku vyhovět, a jeho umístění projedná s dotčenými

orgány. V případě souhlasných stanovisek dotčených orgánů bude požadovaný sjezd doplněn do dalšího stupně projektové dokumentace, přičemž platí, že zřízení sjezdu ve smyslu stavebního zákona nevyžaduje územní rozhodnutí.

Podmínka č. 6 vyplývá ze stavebního zákona. Jejím citováním zde stavební úřad vydávající územní rozhodnutí předchází interpretačním nedorozuměním ohledně výkladu toho, jaký stavební úřad se tímto rozumí, tzn. zda obecný nebo speciální. Vědomí o případném zahájení stavby má určující vliv například pro případné prodloužení platnosti územního rozhodnutí.

Podmínka č. 7 stanoví žadateli povinnost provést pasportizaci stavu pozemních komunikací dotčených přesunem vytěžené zeminy. Tato podmínka vychází ze zákona o pozemních komunikacích a jejím stanovením zde stavební úřad konstatuje, že se jedná o větší stavbu s předpokládaným přesunem významného množství vytěžené zeminy, který může mít negativní vliv na stavebně technický stav těchto komunikací. Převoz vytěženého materiálu patrně vyvolá potřebu stavebních úprav, popřípadě následné údržby stávajících pozemních komunikací. Alternativně může být zřízena objížďka odpovídající předpokládanému provozu. Veškeré finanční náklady s tímto spojené nese žadatel.

Podmínka č. 8 klade specifické požadavky na žadatele, neboť v souvislosti s manipulací se zeminou lze předpokládat zvýšenou prašnost.

Podmínka č. 9 zdůrazňuje povinnost žadatele dbát, aby veškerá humózní zemina rozprostřená při rekultivačních pracích byla vyčištěna od zbytků stavebních materiálů. Cílem této podmínky je předejít případným nedorozuměním při vlastní realizaci stavby.

Podmínka č. 10 ukládá žadateli povinnost provést ozelenění navržených svahů. Stavební úřad nestanoví konkrétní druhy bylin či dřevin, nicméně žadatel je povinen zvolit takovou druhovou skladbu, která bude odpovídat podmínkám daného stanoviště. Zvláštní ustanovení o provedení náhradní výsadby nejsou touto podmínkou nijak dotčeny.

Podmínky č. 11 až č. 21 jsou převážně obecného rázu a vycházejí z charakteru stavby.

Podmínky č. 22 až č. 28 jsou převzaté podmínky ze závazných stanovisek dotčených orgánů. Stavební úřad převzal pouze podmínky relevantní v daném stupni rozhodnutí.

Odůvodnění podmínek pro užívání stavby:

Stavba samotné přeložky silnice II. třídy pochopitelně vyžaduje stavební povolení, které může vydat výhradně speciální stavební úřad. Součástí souboru staveb je rovněž několik dalších stavebních objektů, které podléhají vydání stavebního povolení nebo ohlášení ve smyslu stavebního zákona nebo příslušných speciálních zákonů. Pro tyto stavební objekty budou podmínky pro užívání stavby jmenovitě stanoveny v jednotlivých povolovacích dokumentech.

Nicméně vedle staveb vyžadujících stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu jsou součástí záměru a předmětem tohoto územního rozhodnutí také stavební objekty, k jejichž provedení ze zákona již není potřeba žádné další povolení. Mnohé z těchto stavebních objektů vyžadují před započítáním s jejich užíváním vydání kolaudačního souhlasu (typicky se jedná o přeložky vedení technické infrastruktury, viz § 103 odst. 1 písm. e) stavebního zákona). V pochybnostech o zařazení těchto stavebních objektů pod příslušné ustanovení stavebního zákona je rozhodné stanovisko stavebního úřadu. Pro tyto stavební objekty byly podmínky pro užívání stavby stanoveny pouze obecně. Rozsah příloh žádosti o vydání kolaudačního souhlasu a popřípadě též věcná příslušnost bude stanovena individuálně k jednotlivým stavebním objektům v rámci realizace stavby.

Odůvodnění výroku o upuštění od ohlášení pro vybrané stavební objekty:

Předmětem žádosti o vydání územního rozhodnutí jsou terénní úpravy, které by s odkazem na § 104 odst. 1 písm. i) stavebního zákona vyžadovaly další stupeň projednání před stavebním úřadem, a to ve formě tzv. ohlášení. Stavební zákon umožňuje stavebnímu úřadu stanovit samostatným výrokem, že toto ohlášení nebude vyžadovat. Stavební úřad využil zákonného zmocnění s ohledem na charakter stavby, neboť požadavky, které by byly předmětem projednání před stavebním úřadem při ohlášení stavby, byly zapracovány do podmínek tohoto územního rozhodnutí.

Přijatým postupem nemůže vzniknout újma žádnému z účastníků řízení, potažmo osobám, které by byly dotčeny eventuálními projednáními ohlášení stavby.

Odůvodnění prodloužené doby platnosti územního rozhodnutí:

Žadatel dne 15.2.2024 požádal o stanovení prodloužené doby platnosti územního rozhodnutí, a to na 5 let. S ohledem na charakter stavby, zejména s přihlédnutím k rozsahu stavby a nezbytné majetkoprávní

přípravě, stavební úřad žádosti zcela vyhověl a samostatným výrokem stanovil dobu platnosti na 5 let ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci, tedy dobu nejdelší možnou (viz § 91 odst. 1 stavebního zákona).

Povinností stavebního úřadu je zajistit soulad přijatého řešení s veřejným zájmem. Veřejný zájem je v tomto konkrétním případě zřetelný, neboť přeložka silnice II/156 v daném úseku je územně plánovací dokumentací označena jako veřejně prospěšná stavba.

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

Stanoviska a vyjádření sdělili:

- ROZHODNUTÍ: Městský úřad Trhové Sviny, odbor dopravy a silničního hospodářství ze dne 31.10.2023 pod č.j. MUTS/29525/23/Kas, právní moc 17.11.2023.
- ROZHODNUTÍ: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví ze dne 7.8.2023 pod č.j. KUJCK 98631/2023, právní moc 1.9.2023
- Ministerstvo životního prostředí ze dne 15.1.2024 pod č.j. MZP/2024/212/62
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví ze dne 23.3.2023 pod č.j. KUJCK 33397/2023, ze dne 24.10.2023 pod č.j. KUJCK 126610/2023
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství ze dne 23.2.2023 pod č.j. KUJCK 26715/2023
- Městský úřad Trhové Sviny, odbor výstavby, kulturních památek a územního plánování ze dne 15.12.2023 pod č.j. MUTS 33562/23/Roj a ze dne 6.2.2023 pod č.j. MUTS/4039/23/Ko
- Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí ze dne 1.3.2023 pod č.j. MUTS/5134/23, ze dne 23.2.2023 pod č.j. MUTS/5177/23/Bal, ze dne 13.3.2023 pod č.j. MUTS/8693/23/Pos a ze dne 1.2.2024 pod č.j. MUTS/2312/24/Zo/OŽP/ZS-sou
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje ze dne 17.3.2023 pod č.j. KHSJC 04537/2023/HOK CB-CK
- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje ze dne 3.2.2023 pod č.j. HSCB-347-2/2023/ KŘ
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje ze dne 2.3.2023 pod č.j. KRPC-24930-2/Čj-2023-020106
- Městský úřad České Velenice, stavební úřad ze dne 5.9.2023 pod č.j. 3691/23/SO
- Správa a údržba silnic Jihočeského kraje ze dne 22.2.2023 pod zn. SÚSJcK/3323/2023/156 a ze dne 6.3.2023 pod č.j. SUS JcK 03323/2023
- Město Trhové Sviny, odbor správy a údržby městského majetku ze dne 3.2.2022 pod č.j. MUTS/2989/22 a ze dne 15.2.2023 pod č.j. MUTS 5127/23
- Lesy obcí Trhové Sviny a Besednice, s.r.o. ze dne 14.2.2023
- Lesy České republiky, s.p. ze dne 15.2.2023 pod č.j. LCR206/000207/2023
- Národní památkový ústav ze dne 20.2.2023 pod č.j. NPU-33/9288/2023
- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava ze dne 21.3.2023 pod zn. PVL-19247/2023/140, ze dne 20.10.2023 pod zn. PVL-71048/2023/140 a ze dne 19.1.2024 pod zn. PVL-5136/2024/140
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky ze dne 27.2.2023 pod č.j. 775/JC/23
- Státní pozemkový úřad ze dne 27.3.2023 pod č.j. SPU 119143/2023/Bí
- Český rybářský svaz, místní organizace Trhové Sviny bez č.j.
- CETIN, a.s. ze dne 1.2.2024 pod č.j. 535272/24
- Čevak, a.s. ze dne 20.1.2023 pod zn. O23070196549
- EG.D, a.s. ze dne 6.7.2023 pod č.j. H18565-26256056 (elektrina a plyn)
- Tepelné hospodářství města Trhové Sviny, s.r.o. ze dne 2.2.2022

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených vyjádření a závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a dle jejich relevance ve vztahu k umístění stavby je zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Stanovení okruhu účastníků územního řízení:

účastníky územního řízení jsou dle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

a) žadatel,

b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn;

účastníky územního řízení dále jsou dle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

a) vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě,

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

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:

Jihočeský kraj, IČO 70890650, U Zimního stadionu 1952, 370 01 České Budějovice, kterého zastupuje SAGASTA s.r.o., IČO 04598555, Novodvorská 1010, 142 00 Praha

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona:

město Trhové Sviny, IČO 00245551, Žižkovo náměstí č.p. 32, 374 01 Trhové Sviny

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

Dotčení vlastníci, tj. vlastníci pozemků a staveb, na kterých je stavba umístována (viz výše uvedený seznam pozemků dotčených stavbou) a současně ti, kteří mají k těmto pozemkům nebo stavbám jiné věcné právo.

Jmenný seznam dotčených vlastníků je uveden ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Jména, adresy a data narození fyzických osob uvádí stavební úřad proto, že se podle § 87 odst. 1 stavebního zákona jedná o účastníky podle § 27 odst. 1 správního řádu. Podle § 68 odst. správního řádu uvede správní orgán ve výrokové části rozhodnutí označení účastníků podle § 27 odst. 1 správního řádu. Účastníci, kteří jsou fyzickými osobami se označují údaji umožňujícími jejich identifikaci (§ 18 odst. 2 správního řádu). K porušení obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) zde nedochází, neboť zveřejnění osobních údajů ukládá správnímu orgánu zákon.

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona:

Účastníkem podle tohoto ustanovení jsou osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám, může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Jedná se o tyto pozemky a stavby:

st. p. 409, 410, 411, 412, 413, 600/1, 703, 757/3, 777, 783/1, 783/2, 784, 933, 1037, 1061/2, 1082, 1083, 1084, 1267/1, 1268, 1279, 1281, 1550, 1551, 1567, 1569, 1593, 1696/3, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1718, 1719, 1731, 1732, 1733, 1754, 1759, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1898, 1925, 1933, 1962, 1967/1, 2056, 2057, 2058/1, 2058/3, 2058/4, 2061, 2066, 2070, 2071, 2072, 2106, 2107/1, 2107/2, 2109, 2110, 2111, 2115, 2121, 2122, 2123, 2126, 2138, 2148, 2154/1, 2160, 2161, 2187/1, 2187/2, 2194, 2195, 2296, 2313, 2331, 2365, 2398, 2437, 2445, 2460, 2463, 2499, 2515, 2521, 2551, 2596, 2609, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2640, 2648/1, 2648/2, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 2681, 2682, 2683, 2684, 2685, 2686, 2691, 2692, 2735, 2737, 2745, 2753, 2754, 2784, 2794, parc. č. 90/1, 90/7, 90/12, 145/8, 145/16, 145/18, 145/33, 145/34, 145/36, 145/38, 145/43, 145/44, 145/46, 145/49, 145/57, 145/58, 145/59, 145/62, 145/63, 145/64, 145/73, 720/1, 757/3, 1895/1, 1895/10, 1895/13, 1895/19, 1895/22, 1895/23, 1895/25, 1895/26, 1895/27, 1895/28, 1895/29, 1912/2, 1946, 1948/1, 1948/2, 1948/3, 1948/7, 1948/21, 1948/34, 1948/35, 1948/36, 1948/37, 1948/38, 1948/39, 1948/40, 1948/41, 1948/42, 1948/43, 1948/44, 1948/45, 1948/46, 1948/47, 1948/49, 1970/5, 1992, 1996/2, 1999/1, 2000, 2003/1, 2003/6, 2003/10, 2004/1, 3354, 3355, 3356, 3357, 3360, 3361/6, 3361/11, 3362, 3364, 3366, 3380/2, 3380/3, 3380/5, 3380/6, 3380/7, 3380/8, 3380/9, 3380/15, 3380/20, 3380/21, 3380/22, 3380/27, 3380/31, 3380/34, 3380/35, 3380/36, 3380/37, 3380/38, 3380/39, 3380/41, 3380/46, 3380/47,

3380/48, 3380/49, 3380/50, 3382/1, 3382/3, 3382/4, 3382/5, 3382/6, 3382/7, 3382/8, 3382/9, 3382/11, 3382/17, 3382/27, 3382/28, 3382/30, 3382/31, 3382/32, 3382/33, 3389/1, 3389/4, 3389/5, 3389/7, 3389/9, 3389/10, 3389/13, 3390/5, 3390/6, 3390/7, 3391/3, 3391/9, 3391/10, 3391/11, 3391/12, 3393/6, 3395/4, 3395/5, 3395/8, 3395/9, 3395/10, 3397/2, 3397/3, 3398/2, 3398/3, 3398/4, 3398/5, 3398/6, 3398/7, 3398/8, 3399/1, 3399/2, 3399/4, 3401/1, 3401/5, 3401/6, 3401/7, 3401/8, 3401/9, 3402/3, 3402/5, 3402/8, 3405/4, 3409/2, 3409/8, 3409/22, 3409/27, 3409/28, 3409/30, 3409/35, 3409/36, 3409/42, 3409/43, 3410/1, 3412/11, 3413/1, 3414/4, 3418/4, 3418/14, 3418/53, 3426/4, 3426/7, 3426/8, 3426/14, 3426/15, 3426/16, 3426/17, 3426/18, 3426/19, 3426/20, 3426/21, 3426/22, 3426/23, 3426/24, 3426/25, 3426/26, 3426/27, 3426/28, 3426/29, 3426/30, 3426/31, 3426/32, 3426/33, 3426/34, 3426/36, 3426/39, 3426/40, 3426/41, 3426/42, 3426/43, 3426/48, 3427/1, 3428/8, 3428/10, 3428/11, 3428/14, 3428/16, 3428/18, 3431/4, 3431/6, 3431/7, 3431/8, 3431/9, 3431/10, 3431/11, 3431/12, 3431/14, 3431/15, 3431/16, 3431/17, 3431/18, 3431/19, 3431/20, 3431/21, 3431/22, 3431/24, 3433/6, 3433/21, 3434/25, 3434/34, 3434/46, 3434/48, 3434/49, 3434/50, 3434/54, 3434/55, 3434/57, 3434/59, 3434/71, 3438/3, 3438/13, 3438/14, 3438/22, 3438/23, 3438/38, 3438/42, 3438/45, 3438/50, 3438/51, 3438/54, 3442, 3443, 3457/1, 3457/8, 3477/2, 3477/3, 3482, 3483, 3490, 3494, 3496, 3513/25, 3556/2, 3572, 3573/1, 3573/2, 3573/3, 3573/4, 3573/7, 3573/8, 3573/9, 3573/10, 3573/11, 3573/15, 3573/16, 3573/17, 3573/18, 3573/19, 3573/20, 3573/21, 3573/22, 3573/23, 3573/24, 3573/25, 3573/29, 3573/31, 3573/32, 3573/33, 3573/34, 3573/36, 3573/37, 3573/38, 3573/39, 3573/40, 3573/41, 3573/43, 3573/44, 3580, 3585, 3598, 3614, 3617, 3636/1, 3668/2, 3669/1, 3669/2, 3669/3, 3669/4, 3669/5, 3669/6, 3669/7, 3669/8, 3669/9, 3669/10, 3669/11, 3669/12, 3669/13, 3669/14, 3669/15, 3669/16, 3669/17, 3669/18, 3669/19, 3669/20, 3669/21, 3669/24, 3669/25, 3669/27, 3669/30, 3669/31, 3669/32, 3669/33, 3669/34, 3669/35, 3669/36, 3669/37, 3670/8, 3670/9, 3670/10, 3670/12, 3670/13, 3670/14, 3670/17, 3670/18, 3671/6, 3671/7, 3678/5, 3678/33, 3678/34, 3678/35, 3678/40, 3678/42, 3678/44, 3678/45, 3678/48, 3698, 3700/2, 3717, 3727, 3728, 3729, 3730, 3738, 3739/1, 3740/2, 3741/1, 3741/2, 3741/3, 3749, 3760, 3765, 3766, 3767, 3768, 3774/1, 3779/4, 3811/1, 3811/3, 3815/8, 3815/9, 3815/10, 3815/11, 3815/12, 3815/13, 3816/2, 3816/3, 3816/5, 3816/6, 3816/8, 3816/9, 3816/10, 3816/11, 3827/2, 3827/8, 3827/12, 3827/15, 3845/6, 3846/6, 3846/8, 3846/11, 3846/21, 3848/2, 3898/3, 3898/10, 3914/1, 3914/3, 3915/10, 3915/11, 3931/2, 3931/3, 3931/8, 3934/29, 3936/1, 3939/2, 3939/6, 3939/7, 3939/9, 3939/10, 4247, 4263, 4281, 4290, 4297, 4304, 4305, 4310, 4324 v katastrálním území Trhové Sviny,

st. p. 6, 9, 10, 11, 16/2, 17, 70, 76, 89/1, 89/2, 91/1, 91/2, 94, 95/2, 101, 105, 111, 112, 113, 125, 126, 133, 138, 142, 154, 176, 187, 190, 197, 199, 212, 214, 215, 222, 223, 224, 227, parc. č. 2/2, 2/3, 3/2, 3/3, 3/4, 4/1, 71/1, 71/3, 71/4, 71/5, 96/1, 96/2, 97/1, 98/1, 99/1, 99/3, 106/1, 106/4, 106/6, 107/1, 107/2, 107/3, 107/4, 107/5, 108/1, 108/3, 108/4, 109/5, 109/6, 109/7, 109/8, 109/9, 109/10, 109/11, 111/2, 111/3, 111/4, 129/3, 129/4, 129/5, 129/6, 132/1, 132/3, 132/10, 132/14, 132/15, 132/17, 135/1, 136/1, 136/2, 136/3, 137/3, 142/1, 142/2, 142/3, 142/5, 144/1, 144/3, 146/1, 146/2, 146/3, 146/4, 146/5, 148/3, 148/4, 149/1, 149/2, 246, 254/9, 254/10, 254/11, 254/27, 254/28, 281/6, 281/7, 285, 293/7, 572/6, 609/28, 609/29, 609/30, 609/31, 609/42, 609/44, 609/45, 609/60, 609/61, 609/65, 609/67, 609/70, 609/73, 622, 626/1, 626/6, 626/7, 626/8, 626/9, 626/10, 626/11, 626/12, 626/13, 626/14, 626/15, 626/16, 626/17, 629, 631/2, 631/5, 633/1, 633/2, 633/3, 634, 635/1, 635/2, 640, 658, 659/2, 679/2, 687, 700, 702/6, 719/2, 721, 722/2, 726/2, 727, 732, 748/1, 748/2, 748/3, 748/4, 748/5, 748/6, 748/7, 753/1, 753/2, 753/3, 753/4, 753/5, 753/6, 753/7, 753/11, 753/12, 753/15, 753/18, 756/1, 756/2, 756/3, 756/4, 756/5, 756/7, 756/8, 756/9, 756/10, 756/11, 756/12, 756/13, 756/14, 756/15, 756/16, 756/17, 756/23, 756/25, 756/26, 756/27, 756/34, 756/36, 756/38, 756/39, 756/44, 756/47, 756/50, 757/2, 757/3, 757/4, 757/6, 763/19, 763/35, 873/1, 873/4, 884/1, 884/2, 895, 898, 902/71, 902/72, 902/75, 902/76, 902/79, 902/119, 902/122, 902/123, 902/124, 902/127, 902/151, 902/153, 902/154, 902/155, 902/158, 902/159, 902/160, 902/161, 902/163, 902/164, 902/165, 939, 950, 954, 962, 965/1, 974, 977, 979, 986, 988, 989, 991, 997/1, 997/3, 997/4, 997/6, 997/10, 997/11, 997/13, 997/14, 997/15, 997/16, 997/17, 997/18, 997/19, 997/20, 997/23, 997/26, 997/27, 997/28, 997/31, 999, 1000/1, 1000/2, 1002/1, 1002/2, 1003/1, 1004/2, 1015, 1016, 1017, 1025, 1026, 1028/1, 1028/3, 1028/4, 1040, 1041, 1060, 1068/2, 1068/5, 1068/6, 1068/9, 1070, 1075/1, 1075/2, 1076, 1077/3, 1078/5, 2208/1, 2209/12, 2218/1, 2218/8, 2218/9, 2219/1, 2219/2, 2220/3, 2220/4, 2220/5, 2220/6, 2220/10, 2221/58, 2221/62, 2221/63, 2221/70, 2224/2, 2224/6, 2226, 2238/13, 2238/14, 2238/15, 2238/16, 2238/34, 2238/35, 2238/36, 2245/1, 2245/2, 2245/16, 2245/20, 2246/1, 2246/2, 2246/3, 2246/4, 2246/5, 2246/6, 2246/7, 2246/8, 2246/9, 2246/10, 2246/11, 2246/12, 2246/13, 2246/14, 2246/15, 2246/16, 2246/17, 2246/18, 2271, 2292, 2293, 2294, 2296 v katastrálním území Otěvěk

Trhové Sviny č.p. 449, č.p. 408, č.p. 361, č.p. 378, č.p. 389, č.p. 622, č.p. 1105, č.p. 700, č.p. 727, č.p. 560, č.p. 723, č.p. 1113, č.p. 1010, č.p. 968, č.p. 969, č.p. 970, č.p. 971, č.p. 972, č.p. 973, č.p. 974, č.e. 3019, č.p. 965, č.p. 966, č.p. 967, č.e. 3009, č.p. 975, č.p. 976, č.p. 977, č.p. 978, č.p. 979, č.p. 980, č.p. 981, č.p. 1104, č.p. 1217, č.p. 1178, č.p. 1103, č.e. 3102, č.p. 1056, č.e. 3179, č.p. 1061, č.e.

3180, č.p. 109, č.p. 1154, č.p. 1106, č.p. 1101, č.p. 1212, č.p. 1260, č.p. 1277, č.p. 1261, č.p. 1102, č.p. 1262, č.p. 1289, č.p. 1263, č.p. 1301, č.p. 1259 a č.p. 1264,

Trhové Sviny, Otěvěk č.p. 19, č.p. 16, č.p. 12, č.p. 13, č.p. 47, č.p. 7, č.p. 43, č.p. 42, č.p. 58, č.p. 64, č.p. 59, č.p. 23, č.p. 61, č.p. 11, č.p. 28, č.p. 62, č.p. 78, č.p. 93, č.p. 94, č.p. 102, č.p. 92, č.p. 97, č.p. 105, č.p. 104, č.p. 103 a č.p. 106

Tito účastníci jsou ve smyslu § 85 odst. 3 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

S odkazem na § 2 odst. 5 liniového zákona doručuje stavební úřad tuto písemnost jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům.

Ostatním účastníkům se doručuje veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad v oznámení o zahájení řízení o této skutečnosti poučil účastníky řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, jímž bylo oznámení o zahájení řízení doručováno jednotlivě.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Přípomínka, kterou dne 6.3.2024 uplatnil pan Dr. Peter Taubenhansl, Grossenau 27, 94234 Viechtach, Spolková republika Německo:

Nejedná se o námitku v pravém slova smyslu, nýbrž spíše o sdělení majitele pozemků k očekávanému budoucímu prodeji pozemků.

Stavební úřad vzal tuto informaci na vědomí.

Námítky, které dne 6.3.2024 uplatnila paní Anna Jarošová, Ke Střelnici 865, 374 01 Trhové Sviny:

Paní Jarošová sděluje, že při seznámení s dokumenty na KÚ byli obeznámeni s tím, že pozemek 3380/30 je určen k výkupu pro výstavbu obchvatu. Tento pozemek je krajním pozemkem k navazujícímu pásu pozemků v jejím vlastnictví – parc.č. 3380/5, 3380/34, 3380/31.

Pozemek je krajním a má z něho přístup ze silnice Trh. Sviny - Bukvice. Jeho vykoupením a vybudováním nového obchvatu ztrácí přístupovou cestu ke svým pozemkům, a to vede k znehodnocení pozemků v jejím vlastnictví. Jedná se o pozemky umístěné v blízkosti plánované trasy obchvatu, na něž není v současném plánu zohledněn nájezd. Tím dochází k zamezení přístupu na její pozemky a narušení vlastnického práva. Jinou přístupovou cestu nemá.

Dále sděluje, že na hranici pozemku 3380/30 vedou inženýrské sítě, výkupem tohoto pozemku její navazující pozemky od sítí odříznete a tím pádem budou navazující pozemky v jejím vlastnictví znehodnoceny.

Proto namítající žádá o vyhotovení příslušného nájezdu a přesun inženýrských sítí na hranici navazujícího pozemku parc.č. 3380/5, s tím, že pokud tomuto nebude vyhověno a přijde o nájezd a možnost připojení na inženýrské sítě, dojde k výraznému znehodnocení jejího majetku.

K výše citovaným námitkám je nejprve nutno uvést tvrzené informace na pravou míru. Ze stávající silnice III/15428 žádný sjezd na namítajícím zmíněný pás pozemků objektivně neexistuje. Případnému vjezdu na tyto pozemky fyzicky brání jednak stávající příkop podél silnice a dále souvislé oplocení. Pokud tvrzená přístupová cesta na pozemky objektivně neexistuje, je nemožné ji ztratit.

Dle informací od správců inženýrských sítí se na pozemku parc.č. 3380/30 v k.ú. Trhové Sviny žádné inženýrské sítě nenacházejí.

Žádosti o vyhotovení příslušného sjezdu nebylo možno vyhovět, neboť s ohledem na jeho neexistenci by se nejednalo o vyvolanou investici v souvislosti se stavbou. Pokud namítající zřízení sjezdu požaduje, je nutno podat příslušnou žádost ve smyslu zákona o pozemních komunikacích. Stavba obchvatu není překážkou pro budoucí vybudování sjezdu na dotčené pozemky.

Stavba přeložky silnice II/156 obchvat Trhových Svinů je stavbou veřejně prospěšnou, přičemž její umístění vychází z platné územně plánovací dokumentace. Shora uvedené námitky se podařilo vyvrátit. K tvrzené újmě na majetku dle názoru stavebního úřadu vůbec nedojde.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil pan Luboš Zachař, Rejta 1206, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající nesouhlasí s realizací obchvatu na pozemku parc.č. 3438/17 k.ú. Trhové Sviny pro citový vztah k pozemku. Žádá o posunutí obchvatu mimo svůj pozemek, tak aby nebyl dotčen ani ochranným pásmem silnice.

Namítající je ochoten přistoupit na směnu pozemku, přičemž pokud nedojde ke směně pozemku, nesouhlasí se stavbou obchvatu.

Požadavku na posunutí obchvatu mimo citovaný pozemek nebylo možno vyhovět, neboť trasa, respektive koridor pro obchvat je předurčen územně plánovací dokumentací. Námitku, aby se tento koridor zcela vyhnul pozemku, k němuž má namítající citovou vazbu, tudíž namítající mohl a měl uplatnit při projednání územně plánovací dokumentace. Krom toho, vymezuje platná územně plánovací dokumentace stavbu obchvatu coby stavbu veřejně prospěšnou, a proto vydání územního rozhodnutí o umístění stavby není podmíněno souhlasem vlastníků dotčených pozemků.

Majetkoprávní vypořádání probíhá zásadně až po nabytí právní moci územního rozhodnutí. Obecně vzato je požadovaná směna pozemku možná, limitujícím faktorem však zpravidla bývá omezená nabídka pozemků vhodných ke směně.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnila paní Ludmila Bustová, Sadová č.p. 849, 374 01 Trhové Sviny:

Paní Bustová Ludmila uplatnila námítky tohoto znění:

- 1) Většina dopravy stále přes T. Sviny – pouze směr na Nové Hrady.
- 2) Město mrtvé viz Stráž n. Nežárkou – újma pro obchodníky.
- 3) Raději narovnat stávající silnici směr T. Sviny.
- 4) Výměna pozemek za jiný pozemek – kdekoliv, kolik zmizí-tolik vrátit.
- 5) Pronajímám souk. zemědělců-co s tím?
- 6) Zdevastování území, kde leží ložisko jíly.

Ke shora nadepsaným námitkám stavební úřad sděluje následující:

k bodu 1. Součástí dokumentace je dopravně inženýrský průzkum, ze kterého vyplývá, že dojde ke snížení objemu dopravy až o 38 % v rámci širšího centra města. Město Trhové Sviny z dopravního hlediska zjednodušeně představuje křižovatku 2 silnic II. třídy, přičemž navržená stavba obchvatu řeší vymístění dopravy z centra města na jedné z těchto silnic II. třídy, a totiž silnice ve směru Strážkovic – Nové Hrady (II/156), na které je intenzita dopravy vyšší. Dopravní zátěž, kterou generuje silnice II. třídy ve směru Borovany – Besednice (II/157) tato stavba neřeší.

K bodu 2. Toto sdělení absolutně nesouzní s předchozím tvrzením namítajícího. Objektivně vzato s ohledem na zachování nutnosti průjezdu centrem města při jízdě po silnici II/157 je tato obava zcela lichá. V širších souvislostech je však právě zklidnění dopravy v intravilánech měst důvodem pro nákladné investice do obchvatů měst a obcí. Skutečnost, že v důsledku nižšího počtu projíždějících vozidel klesají zisky obchodníkům v přílehlých provozovnách, zejména v gastronomii, je obecně známou okolností při stavbě obchvatů. Chráněnou hodnotou zde však nejsou zisky obchodníků, nýbrž život a zdraví obyvatel a návštěvníků měst a obcí. Dlouhodobé zkušenosti se stavbami silničních obchvatů jsou takové, že pozitiva jednoznačně převažují.

K bodu 3. Toto není předmětem dokumentace, nicméně tento záměr se projekčně připravuje.

K bodu 4. Směna pozemku je možná a lze na ni přistoupit až po vydání pravomocného územního rozhodnutí. Možnosti k nabídce pozemků pro směnu jsou limitované výměrou a druhem pozemků vhodných ke směně.

K bodu 5. V rámci majetkoprávního vypořádání investor vstupuje v jednání nejen s vlastníky dotčených pozemků, ale i s pachtýři. Propachtování zemědělské půdy je standardním jevem při majetkoprávním vypořádání silničních staveb, přičemž komplikace nevznikají. K realizaci dopravních staveb se nikdy nepřístupuje překotně, a tudíž je vždy dostatek času s pachtýřem v předstihu dohodnout na podrobnostech ukončení nebo omezení zemědělského využití pozemků.

K bodu 6. Ke stavbě se vyjadřují dotčené orgány, které vydávají dle zákona vyjádření, stanoviska, závazná stanoviska a stanovují podmínky na úseku veřejné správy jímž se zabývají. Trasa přeložky obchvatu do ložiska nerostných surovin (cihlařské suroviny) dle Surovinového informačního systému v databázi České geologické služby nezasahuje. Tato část námítky je lichá.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil Český rybářský svaz, místní organizace Trhové Sviny, Branka 442, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající vznesl 2 požadavky na dílčí doplnění předložené dokumentace, přičemž odkázal vydané stanovisko a již proběhnuvší samostatná jednání. Prvním požadavkem je doplnění protihlukové stěny na mostě přes Farský potok směrem k rybníku Brigádník, SO 203 Most na silnici II/156 přes Farský potok v km 3,023, a to až k vyústění účelové komunikace SO 153 Přeložka polní cesty v km 3,100. Druhý požadavek se týká účelové komunikace podél parkoviště (mezi parkovištěm a rybníkem Brigádník). V současnosti je tato komunikace průjezdná a namítajícím takto užívána, ovšem stávající vyústění komunikace koliduje s budoucí okružní křižovatkou. Namítající žádá zachování průjezdnosti této komunikace z důvodu dopravní obsluhy rybníka Brigádník.

Ohledně prvního požadavku došlo k dohodě mezi investorem stavby a namítajícím. Stavební úřad uložil v podmínce č. 2 žadateli povinnost provést takové technické řešení mostní konstrukce, aby byla její součástí byla protihluková stěna výšky 2 metry. Podrobnosti provedení protihlukové stěny budou upřesněny v navazujícím stupni projektové dokumentace.

Ohledně druhého požadavku došlo k jednání, jehož výsledkem je uložená podmínka č. 3. Povinností investora bude prověřit alternativy vyústění účelové komunikace na silniční síť.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil pan Libor Šachta, Otěvěk č.p. 16, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající namítl, že stavbou dojde k rozdělení pozemků, které budou dále pro vlastníky nevyužitelné.

K tomuto stavební úřad uvádí, že zbytkové části pozemků v řádu desítek m² se zpravidla vykupují, v krajním případě lze požadavek na výkup zbytkových pozemků uplatnit ve vyvlastňovacím řízení. Rovněž investor předběžně vyjádřil ochotu zbytkové pozemky v rámci majetkoprávního vypořádání stavby vykoupat.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil pan Luboš Marek, Slunečná č.p. 921, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající jako vlastník pozemku za řadovými domy v ulici Budovatelská v Trhových Svinech dnes využívá příjezd přes zemědělskou půdu. Přeložka silnice toto znemožní. Požaduje nový sjezd z navržené silnice.

Investor se k námitce vyjádřil tak, že je do budoucna možné zřídit jeden sjezd do celé této lokality. Hlavní inženýr projektu v rámci ústního jednání navrhl vhodné pro sjezd na rozhraní spádu příkopů, tj. zhruba v km 3,7. Investor přislíbil doplnit sjezd v dalším stupni projektové dokumentace, přičemž k tomuto byla uložena podmínka pro umístění stavby č. 5

Umístění sjezdu bude třeba projednat s dotčenými orgány státní správy, zejména Policií ČR. Vlastní sjezd nevyžaduje územní rozhodnutí o umístění stavby, proto ani případné doplnění sjezdu v dalším stupni projektové nemůže být pro změnu územního řízení.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil pan Bohuslav Růžička, Budovatelská č.p. 980, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající coby vlastník sousedního pozemku navrhuje posunout celou silnici o několik metrů, jelikož měl jinou představu o využití svých pozemků.

Takové námitce nebylo možno vyhovět. Trasa, respektive koridor pro obchvat je předurčen územně plánovací dokumentací. Námitku, aby se tento koridor posunul, tudíž namítající mohl a měl uplatnit při projednání územně plánovací dokumentace. Krom toho, vymezuje platná územně plánovací dokumentace stavbu obchvatu coby stavbu veřejně prospěšnou, a proto vydání územního rozhodnutí o umístění stavby není podmíněno souhlasem vlastníků dotčených pozemků.

Investor v rámci ústního jednání vysvětlil, že kvůli dílčímu posunu koridoru veřejně prospěšné stavby se již dříve měnila územně plánovací dokumentace, posun byl o cca 50 metrů.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnila paní Ludmila Svobodová, Otěvěk č.p. 74, 374 01 Trhové Sviny, ke které se připojil pan František Troup, Otěvěk č.p. 43, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající požaduje sjezd na pozemek p.č. 129/8 k.ú. Otěvek. Dále požaduje snížení rychlosti v daném místě (před odbočkou na Čeřejov po odbočku do Otěvěka), a to na 50 km/h.

Stavební úřad zjistil, že na pozemky paní Svobodové Ludmily, které má ve svém výlučném vlastnictví či spoluvlastnictví přejíždí ze stávající silnice přes pozemek parc.č. 129/9 v k.ú. Otěvek, jiného vlastníka,

jímž je město Trhové Sviny. Námitce lze zjevně vyhovět za předpokladu, kdy bude vlastník přilehlého pozemku se zřízením sjezdu souhlasit. Bude prověřeno v dalším stupni projektové dokumentace.

Požadavek na dopravní značení je v územním řízení předčasný, a tedy neprojednatelný. Návrh dopravního značení bude součástí dalšího stupně projektové dokumentace, přičemž toto musí být projednáno s dotčenými orgány státní správy (např. PČR, odbor dopravy). Výsledek projednání, tedy zda bude vyhověno požadavku na omezení rychlosti na 50 km/h v daném místě, nelze předjímat.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil paní Marta Pancířová, Otěvěk č.p. 29, 374 01 Trhové Sviny:

Namítající namítá, že k odbočení doleva do Otěvěka chybí odbočovací pruh, v dopravní špičce toto bude problém.

K tomuto stavební úřad uvádí následující:

Projektant pro tuto křižovatku provedl kapacitní posouzení. Z tohoto kapacitního posouzení vyplývá, že takto navržená křižovatka vyhovuje úrovni kvality dopravy A. Jinými slovy předpokládaná poptávka po levém odbočení v daném místě je minimální a navržené řešení zcela vyhovuje normovým požadavkům.

Vyjádření stavebního úřadu je takové, že požadavku s ohledem na dostupné podklady nelze vyhovět. Navzdory tomu investor v rámci ústního jednání přislíbil prověřit možnost realizace zkráceného odbočovacího pruhu.

Námítky, které dne 8.3.2024 v rámci ústního jednání uplatnil pan Bc. Jan Kopal, Budějovická č.p. 345, 373 11 Ledenice:

Namítající navrhuje posunutí navrženého přechodu pro chodce o několik metrů, neboť má v místě vjezd do garáže. Vlastník má vydané stavební povolení pro vjezd.

Stavební úřad k tomuto požadavku konstatuje, že toto musí být před vyhotovením dalšího stupně projektové dokumentace prověřeno, k čemuž uložil podmínku pro umístění stavby č. 4. V případě potvrzení shora nadepsané informace, bude poloha přechodu vhodně upravena. Přesné umístění přechodu je pod rozlišovací schopnost dokumentace pro územní rozhodnutí.

Přípomínky, které dne 8.3.2024 elektronicky bez elektronického podpisu uplatnil a dne 15.3.písemně doplnil pan Ing. Mgr. Karel Vágner, Pod Vrchem č.p. 625, Srubec:

Pan Vágner má požadavek na směnu pozemků potřebných ke stavbě namísto výkupu.

K tomuto požadavku stavební úřad konstatuje, že majetkoprávní vypořádání probíhá zásadně až po nabytí právní moci územního rozhodnutí. Obecně vzato je požadovaná směna pozemku možná, limitujícím faktorem však zpravidla bývá omezená nabídka pozemků vhodných ke směně.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu dopravy ČR, odboru pozemních komunikací, Nábřeží L. Svobody 12, 110 15 Praha 1 podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou.

Rozhodnutí má v souladu s § 93 odst. 1 stavebního zákona individuálně stanovenou dobu platnosti, a to na 5 let od nabytí právní moci. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Jiří Urban

vedoucí oddělení silničního hospodářství

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje v Českých Budějovicích a na úředních deskách místně příslušných obecních úřadů. Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu. S potvrzeným datem vyvěšení a sejmutí bude rozhodnutí zasláno zpět Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství.

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby potvrzující vyvěšení a sejmutí.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

SAGASTA s.r.o., IDDS: bkfcs9v

zastoupení pro: Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952, 370 01 České Budějovice
město Trhové Sviny, IDDS: q6qbax8

dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, IDDS: ph9aiu3

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c

Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, IDDS: eb8ai73

Krajský úřad - Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, - zde -

Městský úřad Trhové Sviny, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: q6qbax8

Městský úřad Trhové Sviny, odbor výstavby, památek a územního plánování, IDDS: q6qbax8

Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí, IDDS: q6qbax8

ostatní – se žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dní

Krajský úřad - Jihočeský kraj, odbor kancelář ředitele, -zde-

Městský úřad Trhové Sviny, IDDS: q6qbax8

ostatní – na vědomí

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IDDS: dkkdkdj

Ostatním účastníkům je toto rozhodnutí doručováno dle § 144 odst. 2 správního řádu „veřejnou vyhláškou“. Seznam účastníků, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou, je uveden na jiném místě tohoto rozhodnutí.

Příloha:

Přílohou tohoto rozhodnutí jsou doručovány výkresy:

- koordinační situační výkres v měřítku 1:1000, část C, číslo přílohy 3, celkem 4 výkresy (3.1, 3.2, 3.3 a 3.4)

Výkresy v citovaném měřítku opatřené autorizačním razítkem, jsou přílohou originálu rozhodnutí. Účastníkům jsou k dispozici pro nahlédnutí na stavebním úřadě.

Adresátům je jako příloha doručována elektronická verze výkresů ve formátu pdf (v případě doručování do datových schránek nebo prostřednictvím elektronické úřední desky) respektive výtisk tohoto dokumentu přizpůsobený dostupnému formátu papíru (v případě doručování prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo fyzické úřední desky).