



# KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Oddělení silničního hospodářství

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00YSP2N

Naše č. j.: KUJCK 28816/2021  
Sp. zn.: ODSH 118123/2020/jiur SO

Vyřizuje: Ing. Jiří Urban  
Telefon: 386 720 143  
E-mail: urban@kraj-jihocesky.cz

Datum: 5. 3. 2021

## ROZHODNUTÍ

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

#### Veřejná vyhláška

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný speciální stavební úřad dle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném; dle § 15 odst. 1 písm. c) a odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“); dle § 1 odst. 2 písm. a) a § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění (dále jen „zákon č. 416/2009 Sb.“), v územním řízení posoudil podle ustanovení § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen „rozhodnutí o umístění stavby“), kterou dne 21. 9. 2021 podalo

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 zastoupený na základě plné moci právnickou osobou Ging, s.r.o., Plánská 1845/6, 370 07 České Budějovice, IČO 251 66 891**

(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 „**D3 0311 – OPLOCENÍ DÁLNIČE – SO 175**“.

(dále jen „stavba“) na pozemcích:

k.ú. Prostřední Svince

493/21 (lesní pozemek); 493/17 (orná půda); 493/22 (orná půda); 493/23 (orná půda); 493/24 (orná půda); 493/25 (orná půda); 493/26; (orná půda) 493/27 (orná půda); 498/3 (orná půda); 498/2 (orná půda); 500 (orná půda); 501 (orná půda); 504/2 (trvalý travní porost); 504/1 (trvalý travní porost); 504/6 (trvalý travní porost); 508/2 (trvalý travní porost); 690/14 (orná půda); 690/27 (orná půda); 692/26 (orná půda)

## k.ú. Mojnë

724/2 (lesní pozemek); 722/2 (lesní pozemek); 652/5 (ostatní plocha); 650/16 (lesní pozemek); 650/15 (lesní pozemek); 650/14 (lesní pozemek)

## k.ú. Mojnë – Skřidla

632/5 (orná půda); 632/6 (orná půda); 632/7 (orná půda); 632/8 (orná půda); 2291/5 (orná půda); 554/35 (orná půda); 554/34 (orná půda); 2291/3 (orná půda); 554/32 (orná půda); 554/38 (orná půda); 554/39 (orná půda); 554/29 (orná půda); 554/27 (orná půda); 554/44 (orná půda); 554/25 (orná půda); 554/24 (orná půda); 554/42 (orná půda); 554/41 (orná půda); 2299/12 (ostatní plocha); 2299/9 (ostatní plocha); 2299/13 (ostatní plocha); 500/32 (trvalý travní porost); 500/19 (trvalý travní porost); 500/30 (orná půda); 500/24 (orná půda); 500/26 (trvalý travní porost); 500/20 (orná půda); 464/34 (orná půda); 464/31 (orná půda); 464/29 (orná půda); 464/28 (orná půda); 464/27 (orná půda); 464/26 (orná půda); 464/25 (orná půda); 464/13 (orná půda); 464/15 (orná půda); 464/3 (orná půda); 2348/2 (ostatní plocha)

## k.ú. Zubčice

941/2 (orná půda); 222/8 (orná půda); 942 (orná půda); 979/4 (orná půda); 980 (orná půda); 946 (orná půda); 949/2 (orná půda); 948/2 (orná půda); 949/3 (orná půda); 983/2 (orná půda); 978/3 (orná půda); 986/3 (orná půda); 992/6 (orná půda); 2215/27 (ostatní plocha); 2215/25 (ostatní plocha); 1032/2 (orná půda); 1025/13 (orná půda); 1025/10 (orná půda); 1025/11 (orná půda); 1025/7 (orná půda); 1000/8 (orná půda); 1000/10 (orná půda); 1004 (orná půda); 1143/3 (ostatní plocha); 1143/20 (orná půda); 1140 (orná půda); 1144/2 (orná půda); 1137/2 (orná půda); 1137/4 (orná půda); 2204/8 (lesní pozemek); 1136/3 (lesní pozemek); 1171/3 (lesní pozemek); 1172/3 (lesní pozemek); 1143/17 (trvalý travní porost); 1143/19 (trvalý travní porost); 1006/36 (vodní plocha); 1172/4 (lesní pozemek); 1133/6 (trvalý travní porost); 1133/20 (trvalý travní porost); 1194/2 (orná půda); 1195 (orná půda); 1215/6 (orná půda); 1133/14 (trvalý travní porost); 1197/2 (orná půda); 1198 (orná půda); 1197/1 (orná půda); 1204/4 (orná půda); 1204/3 (orná půda); 1204/1 (orná půda); 1204/5 (trvalý travní porost); 1208 (orná půda); 1203/5 (orná půda); 1203/12 (lesní pozemek); 1203/4 (trvalý travní porost); 1227 (trvalý travní porost)

## k.ú. Chodeč – Zvíkov

2232/6 (lesní pozemek); 2232/5 (lesní pozemek); 2233/8 (trvalý travní porost); 2233/7 (trvalý travní porost); 2233/15 (trvalý travní porost); 2233/14 (trvalý travní porost); 2207/31 (orná půda); 2207/15 (orná půda); 2207/16 (orná půda); 2207/18 (orná půda); 2207/14 (orná půda); 2207/28 (orná půda); 2207/29 (orná půda); 2207/11 (orná půda); 2207/10 (orná půda); 2207/7 (orná půda); 2207/22 (orná půda); 2134/17 (orná půda); 2134/16 (orná půda); 2179/16 (orná půda); 2179/15 (ostatní plocha); 2179/17 (orná půda); 2134/14 (orná půda); 2134/15 (orná půda); 2134/13 (orná půda); 2134/12 (orná půda); 2134/11 (orná půda); 2134/10 (orná půda); 2134/9 (orná půda); 2134/8 (orná půda); 2134/7 (orná půda); 2134/5 (orná půda); 2134/4 (orná půda); 2134/33 (orná půda); 2086/10 (orná půda); 2086/9 (orná půda); 2086/8 (orná půda); 2086/7 (orná půda); 2086/6 (orná půda); 2086/5 (orná půda); 2086/4 (orná půda)

## k.ú. Netřebice

1851/16 (orná půda); 1851/17 (orná půda); 1851/18 (orná půda); 1851/19 (orná půda); 1851/20 (orná půda); 1851/21 (orná půda); 1851/22 (orná půda); 1851/23 (orná půda); 1851/24 (orná půda); 1851/25 (orná půda); 1851/26 (orná půda); 1851/27 (orná půda); 1851/28 (orná půda); 1851/29 (orná půda); 1851/40 (orná půda); 1851/44 (orná půda); 1851/30 (orná půda); 1851/31 (orná půda); 1851/32 (orná půda); 1851/33 (orná půda); 1851/34 (orná půda); 1851/35 (orná půda); 1851/45 (orná půda); 1851/41 (orná půda); 1851/48 (orná půda); 1943/31 (orná půda); 1943/32 (orná půda); 1943/37 (orná půda); 1943/38 (orná půda); 1943/39 (orná půda); 1603/13 (orná půda); 3477/6 (ostatní plocha); 1527/53 (orná půda); 1527/32 (orná půda); 1603/10 (orná půda); 1603/16 (orná půda); 1603/17 (orná půda); 1527/42 (orná půda); 1527/43 (orná půda); 1527/44 (orná půda); 3478/10 (ostatní plocha); 3478/9 (ostatní plocha); 1381/117 (orná půda); 1410/31 (orná půda); 1410/32 (orná půda); 1410/30 (orná půda); 1410/29 (orná půda); 1381/132 (orná půda); 1381/133 (orná půda); 1410/26 (orná půda); 1410/25 (orná půda); 1410/23 (orná půda); 1410/21 (orná půda); 1381/120 (orná půda); 1381/118 (orná půda); 1410/20 (orná půda); 1410/17 (orná půda); 1410/16 (orná půda); 1410/15 (orná půda);

1410/13 (orná půda); 1381/119 (orná půda); 3481/6 (ostatní plocha); 1410/10 (orná půda); 1410/9 (orná půda); 3481/5 (ostatní plocha); 1381/121 (orná půda); 1381/62 (orná půda); 1381/63 (orná půda); 1381/64 (orná půda); 1381/65 (orná půda); 1381/66 (orná půda); 1381/128 (orná půda); 1381/67 (orná půda); 1381/68 (orná půda); 1381/122 (orná půda); 1381/123 (orná půda); 1381/67 (orná půda); 1381/124 (orná půda); 1381/125 (orná půda); 1381/126 (orná půda); 1381/70 (orná půda); 1381/71 (orná půda); 1381/72 (orná půda); 1381/127 (orná půda); 1381/73 (orná půda); 1381/130 (orná půda); 1381/74 (orná půda); 1381/75 (orná půda); 1381/76 (orná půda); 1381/138 (orná půda); 1381/76 (orná půda); 1381/77 (orná půda); 1381/78 (orná půda); 1381/79 (orná půda); 1381/80 (orná půda); 1381/81 (orná půda); 1381/82 (orná půda); 1381/83 (orná půda); 1381/84 (orná půda); 1381/85 (orná půda); 1381/86 (orná půda); 1381/87 (orná půda); 1381/88 (orná půda); 1381/89 (orná půda); 1381/90 (orná půda); 1381/91 (orná půda); 1381/92 (orná půda); 1381/93 (orná půda); 1381/94 (orná půda); 1381/95 (orná půda); 1381/99 (orná půda); 1105/3 (orná půda); 3482/12 (ostatní plocha); 3482/9 (ostatní plocha); 1198/18 (orná půda); 1198/56 (orná půda); 1198/22 (orná půda); 1198/57 (orná půda); 1140/21 (orná půda); 1140/18 (trvalý travní porost); 1140/19 (vodní plocha); 820/9 (lesní pozemek); 1140/16 (trvalý travní porost); 1140/22 (trvalý travní porost); 1140/17 (vodní plocha); 820/10 (lesní pozemek); 820/35 (lesní pozemek); 820/32 (lesní pozemek); 801/2 (lesní pozemek); 820/24 (lesní pozemek); 820/31 (lesní pozemek); 820/23 (lesní pozemek); 820/26 (lesní pozemek); 820/25 (lesní pozemek); 820/27 (lesní pozemek); 820/6 (lesní pozemek)

#### k.ú. Střítež u Kaplice

1781/32 (lesní pozemek); 1781/14 (lesní pozemek); 1781/31 (lesní pozemek); 1781/19 (lesní pozemek); 1781/22 (lesní pozemek); 1781/35 (lesní pozemek); 2908/3 (orná půda); 2910/2 (orná půda); 2907/2 (orná půda)

#### Druh a účel umístěvané stavby:

- Veřejně prospěšná stavba dopravní a technické infrastruktury, ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a současně zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů.
- Stavba řeší podélné oplocení v celé délce úseku D3 Třebonín – Kaplice nádraží, jako ochranu proti vstupu zvěře a ostatních volně žijících živočichů. Součástí objektu je také návrh zábran proti vstupu obojživelníků mechanické otočné závory u sjezdů k RN a ORL proti neoprávněnému vjezdu.

#### Určení prostorového řešení stavby:

- Stavba na obou koncích navazuje na sousední úseky dálnice, které jsou připravovány samostatně. Jedná se o úseky „D3 0310/II Hodějovice – Třebonín“ a „D3 0312/I Kaplice nádraží – Nažidla“

#### Vymezení území dotčeného vlivu stavby:

- Vlivem realizace stavby dojde ke krátkodobému zhoršení vlivu životního prostředí v bezprostředním okolí, po dokončení nebude mít stavba negativní vliv na životní prostředí.

#### Popis stavby:

Oplocení bude umístěno jak v zářezu, tak v násypu, a to ve vzdálenosti min. 5 m od hrany zpevněné komunikace. Tato vzdálenost není dodržena v místě propustku pod hlavní trasou v km 158,090 a 158,727.

Oplocení musí být dobře viditelné, proto je navrženo z vysokopevnostního drátu se zinkovou úpravou povrchu. Výška oplocení je navržena 2,0 m. Barva oplocení odpovídá zinkování (stříbrná). Pletivo bude do výšky 0,60 m nad terénem s roztečí vodorovných drátů 0,075 m a vzdálenost svislých drátů max. 1,15 m. Nad 0,60 m výšky bude rozteč vodorovných drátů max. 0,20 m. Jako ochrana proti podhrabání bude pletivo zapuštěno 10 cm pod terén. Pletivo oplocení bude odolné vůči tlaku, tahu a nárazu; nesmí docházet k posunu jednotlivých částí plotu. Pletivo bude přichyceno k jednotlivým sloupkům, ale také k napívacímu drátu. Přichycení bude provedeno ve

vzdálenostech max. po 1 m. Sloupky budou opatřeny zinkovou úpravou povrchu a nahoře budou mít plastovou krytku. Sloupky budou osazeny do vrtaných nebo hloubených jamek. Šikmé vzpěry se ke sloupkům přišroubují nebo se připevní typovým hákem či třmenem v horní čtvrtině výšky sloupku. Spoje musí být zajištěny proti vtékání vody do sloupků či vzpěr. Šikmé vzpěry ke svislým sloupkům nesmí být přichyceny pomocí plastových nebo hliníkových svorek. Vzájemná poloha sloupků bude primárně 4 m. V místech, kde je oplocení ve vzdálenosti od vozovky méně než 5 m, bude délka pole zkrácena na 3 m. Stejně tak bude délka polí zkrácena na 3 m v místech, kde se předpokládá upevnění zásněžek přímo na oplocení.

Branky jsou navrženy jednokřídlé „samo-zavírací“. Branky budou zabezpečeny proti vysazení z pantů (omezení krádeže). Branky nejsou pokryty běžným pletivem, ale svařovanou sítí s oky velikosti max. 100x100 mm a z drátu o průměru 5 mm. Síť je navařena na rám a zinkována společně s rámem.

Na koncích plotu a směrových lomech se sloupky vyztuží jednou nebo dvěma šikmými vzpěrami. Sloupky se vzpěrami by měly mít maximální vzdálenost cca 25 metrů.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby a realizaci stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s doloženou projektovou dokumentací vypracovanou sdružením VASA, vedoucí právnická osoba Valbek, spol. s r.o., IČO 482 66 230, č. zak. 13PL22049 a autorizovanou inženýrem pro dopravní stavby Ing. Tomášem Petráňem, ČKAIT 0202125. Výkresy situace stavby č. 1, č. 2, č. 3 a č. 4 jsou nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Žadatel zajistí koordinaci stavby se souvisejícími stavebními objekty v rámci celé stavby „Dálnice D3, stavba 0311, Třebonín – Kaplice nádraží“. Oplocení bude realizováno až se stavebními objekty řady 800.
3. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. 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 náklady potřebné úpravy dotčených pozemních komunikací. Nedojde-li k dohodě s vlastníkem dané pozemní komunikace, rozhodne příslušný speciální stavební úřad na základě stanoviska příslušného silničního správního úřadu.
5. Žadatel bude po celou dobu provádění stavby činit taková opatření, aby minimalizoval negativní projev prašnosti v okolí stavby.
6. Stavba bude prováděna v souladu s vyjádřeními příslušných správců sítí. Povinnost splnit podmínky obsažené v těchto vyjádřeních implicitně vyplývá z ustanovení § 152 odst. 1 stavebního zákona.
7. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry.
8. 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 nálezu přerušit. Tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele.
9. Při nakládání s odpady budou respektovány základní povinnosti, stanovené právními předpisy, kterými jsou zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
10. Při stavebních pracích bude stavebník dbát na obecnou ochranu rostlin a živočichů (§ 5 zákona č. 114//1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů). Stavebník zajistí, aby při provádění stavebních prací nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů, eventuálně k ničení míst jejich biotopů. Vzrostlé dřeviny v blízkosti stavby budou při stavebních pracích vhodným způsobem chráněny před poškozením.
11. Používané mechanizační prostředky musí být v odpovídajícím stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům technologických kapalin ze stavebních strojů a automobilů. Pohonné hmoty a maziva musí být skladovány pouze na místech zabezpečených z hlediska ochrany půdy a podzemních vod.
12. Stavebník bude dodržovat nařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a bude dbát na ochranu všech fyzických osob provádějících práce a účastníků silničního provozu v prostoru staveniště.

13. Zahájení zemních a výkopových prací bude oznámeno písemně Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v.v.i. v předstihu nejméně 21 dnů.
14. Bude dodrženo závazné stanovisko k posouzení vlivu provedení záměru na životní prostředí Ministerstva životního prostředí, odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence č.j. ENV/2019/710/315 ze dne 18. 1. 2019, zejména:
- Na staveništi budou k dispozici prostředky pro sanaci případného znečištění manipulačních ploch a vody v tocích z případného úniku závadných látek z mechanismů a vozidel. Množství těchto prostředků a jejich umístění specifikovat v rámci projektu organizace výstavby; mělo by být dostatečné pro zachycení 1 provozní náplně vozidla či mechanismu.
  - Ve fázi výstavby budou veškeré silniční dopravní prostředky splňovat minimálně emisní normu EURO 4 a nesilniční pojízdné stroje budou vyrobené nejpozději v roce 1999, případně pokud rok výroby bude dříve, dovybavit tyto stroje filtrem pevných částic schváleným pověřenou zkušebnou Ministerstva dopravy.
  - Pro eliminaci vlivů na podzemní vody provést pasportizaci hydrogeologických objektů v území a provést monitoring podzemní vody před zahájením výstavby, po dobu výstavby a po ukončení.
  - V průběhu výstavby průběžně provádět preventivní kontroly mechanismů proti úniku ropných látek. Mechanizmy odstavovat výhradně na zpevněné plochy k tomuto účelu zřízené a při delším odstavení je podložit záchytnými vanami na ochranu před unikajícími ropnými produkty.
  - Výstavbu úseku koordinovat s výstavbou sousedících navazujících staveb, a to zejména z hlediska vzájemného využití výkopových materiálů, využití dopravních tras a koordinací stavebních činností v blízkosti hlukově chráněných objektů.
  - Ukládání vytěžených materiálů na deponie zabezpečit proti nadměrné erozi. Při skrývání, manipulaci a ukládání skryté zeminy na deponie zabezpečit, aby nedošlo k její kontaminaci.
  - Doplnování PHM a údržbu strojů provádět mimo vlastní zařízení staveniště ve specializovaných zařízeních nebo pouze na speciálně vymezených plochách (zajištěných proti úniku provozních kapalin do okolí). Údržbu a opravy stavebních mechanismů a dopravních prostředků, včetně doplňování pohonných a mazacích hmot, provádět pouze na zabezpečených místech k tomu určených.
  - Před zahájením jednotlivých etap stavebních prací provádět kontrolu technického stavu strojní techniky a podmínek na staveništi (technický stav hrazení, povětrnostní podmínky, dostupnost protiprašných opatření).
  - Za účelem ochrany ovzduší a veřejného zdraví:
    - a) V průběhu celé výstavby provádět důsledné čištění a v případě potřeby i oplach aut před výjezdem na komunikace, případně instalovat čistící systém. Zajistit provádění pravidelného čištění povrchu příjezdových a odjezdových tras komunikací v blízkosti staveniště (okamžitě po znečištění). V době déle trvajících sucha zajistit skrápění stavenišť, čištění staveništních ploch a komunikací. Pojezd vozidel po staveništi omezit na rychlost 20 km/hod.
    - b) Skrývky půdy a zemní práce provádět postupně v závislosti na postupu výstavby objektů.
    - c) Automobily, které budou odvážet a dovážet surovinu s frakcí menší než 4 mm, zaplachtovat.
    - d) Minimalizovat, nebo zcela vyloučit volné deponování jemnozrného materiálu (cement, vápno, bentonit, písek s frakcí do 4 mm) na staveništi. Dlouhodoběji ukládaný materiál shromažďovat v boxech, jednotlivé materiály ohradit a zamezit vyfoukání jemných částic do okolí (v prostoru zařízení staveniště).
    - e) Prašnost v místě staveniště monitorovat, pokud bude zaznamenána zvýšená prašnost, provést protiprašná opatření (např. skrápění povrchu) dle pokynů osoby, která bude odpovědná za dohled nad prováděním opatření k omezování prašnosti.
    - f) V dokumentaci pro stavební povolení navrhnout zdroj vody pro tyto účely (např. odkud bude dovážena).
    - g) Pro přepravu používat zpevněné staveništní komunikace nebo trasy dočasně zpevnit pomocí betonových panelů či pryžových bloků, případně šterku aj.
    - h) Plochy určené k následným vegetačním úpravám oset a osázet co nejdříve po dokončení prací, aby nová vegetace byla co nejrychleji půdokryvná.

- Za účelem efektivního nakládání s přepravovanými materiály:
    - a) Kvalitní vytěženou zeminu využívat při výstavbě záměru (násypy, aktivní zóna), případné přebytky zeminy vhodných vlastností přednostně využít v navazujících stavbách (úsek 0310 a 0312).
    - b) Před výstavbou na základě průzkumu skrýt svrchní vrstvu zemin (ornice a podorniči), která bude ukládána v místě stavby na mezideponie a bude využita na stavbě při konečných úpravách. Případný přebytek ornice přednostně využít v okolí stavby.
  - Za účelem ochrany veřejného zdraví z hlediska zatížení hlukem:
    - a) Stavební práce včetně stavební dopravy neprovádět v blízkosti hlukově chráněných objektů v období 21:00-7:00 hodin.)
    - b) S ohledem na neovlivnění hlukově chráněných objektů při výstavbě stavební práce organizovat tak, aby bylo optimalizováno jejich časové nasazení v průběhu pracovní doby a zaručeno plnění hygienických limitů.
  - Dobu kácení upravit podle aktuálního průběhu vegetační sezóny po dohodě s ekologickým dozorem. Kácení dřevin v celé trase (a to i v lesích) však musí proběhnout mimo vegetační období (tj. mimo IV. - IX. měsíc).
  - Neprovádět stavební práce v blízkosti rozmnožišť obojživelníků (všechny vodní plochy) a tahových cest (potoky a údolní nivy) v době rozmnožování, tj. zejména v měsících IV. a V. Stavební pruh v místě přechodů vodních toků a v blízkosti rybníků v období pohybové aktivity obojživelníků opatřit bariérami proti jejich vnikání do prostoru stavby.
  - Po celou dobu stavby provádět průběžnou kontrolu výkopů a stavebních jam a případně provádět záchranný transfer náhodně napadených živočichů, zvláště obojživelníků a plazů, mimo prostor stavby. Stavební rýhy a jámy trvale zajistit proti úhynům živočichů. Vhodně tvarovat nebo opatřit takovými prvky (např. vhodně umístěný dřevěný poval), které umožní samovolný únik obojživelníků, plazů a savců, např. vydry.
  - Po celou dobu stavby zajistit ekologický dozor odborně způsobilou osobou. Ekologický dozor bude mít za úkol zajistit kontrolu dodržování zmírňujících opatření a podmínek orgánu ochrany přírody, dohled nad prováděním opatření k omezení prašnosti a také spolupráci při záchranných transferech. Provedená opatření bude zaznamenávat např. do stavebního deníku.
  - Během stavby kontinuálně a po ukončení prací trvale alespoň 1 x za rok ve vegetační sezóně monitorovat vegetaci podél dálnice a v případě výskytu nebezpečných invazních druhů rostlin provést jejich likvidaci.
  - Po ukončení výstavby:
    - a) Provést odstranění všech nevyužitelných stavebních objektů (sociální zařízení, stroje) a strojního zařízení používaného pro zemní práce.
    - b) Provést podrobnou prohlídku lokality z hlediska zjišťování případných úniků ropných látek a jejich okamžitou sanaci.
    - c) Provést dokončení ozelenění území s následnou péčí o vysázené dřeviny po dobu min. 3 let.
    - d) Zajistit zamezení rozšíření ruderalních druhů květeny na okrajových plochách.
15. Bude dodrženo vyjádření Státního pozemkového úřadu, č.j. SPU 083768/2020 ze dne 9. 4. 2020
- Při provádění prací nesmí docházet ke znečištění protékající vody, poškození objektů HOZ, nesmí docházet k trvalému zanášení průtočného profilu HOZ.
  - Zahájení a ukončení prací zástupci SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice.
16. Budou dodrženy podmínky Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, č.j. 260/JC/20 ze dne 23. 1. 2020.
17. Bude dodrženo závazné stanovisko Drážního úřadu č.j. DUCR-4754/20/Ks ze dne 12. 2. 2020:
- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny je stavebník povinen projednat s drážním úřadem.
  - Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
  - Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo jinak mohly ohrozit provoz dráhy.

- Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení stavby.
  - Drážní úřad bude požádán o závazné stanovisko ke kolaudaci
18. Bude dodrženo souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace zn. 4844/2020-SŽDC-OŘ PLZ-ÚT-106 ze dne 12. 2. 2020 a zn. 11446/2020-SŽ-OŘ PLZ-ÚT-357 ze dne 24. 4. 2020, zejména:
- Zahájení prací v ochranném pásmu dráhy, případně v obvodu dráhy (na pozemku dráhy) oznámí stavebník písemně nebo elektronicky nejpozději 15 dnů před zahájením na Správu železnic státní organizace, OŘ Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň, OPS p. Kubát e-mail: [kubat@szdc.cz](mailto:kubat@szdc.cz).
  - Povrchové a dešťové vody nesmí být sváděny na pozemek dráhy.
  - Přebytečný výkopek a materiál nesmí být deponován na pozemku dráhy. Stavebník musí nahradit případné škody, které na pozemku dráhy způsobil a dotčený pozemek uvést do původního stavu.
  - Při provádění prací v blízkosti kolejí musí CPS dodržovat zejména ustanovení §11 vyhlášky MDS (Ministerstva dopravy a spojů) č. 346/2000, kterou se mění vyhláška MD (Ministerstva dopravy) č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, o volném schůdném a manipulačním prostoru podél koleje v šířce 3 metry (plus delta v oblouku) od osy krajní koleje (na širé trati 2,5 m). V tomto prostoru nesmí být prováděny žádné práce za provozu drážní dopravy, nesmí zde být skladován žádný materiál, ukládány pracovní pomůcky, nářadí, stroje apod.
  - Upozorňujeme, že železniční trať je elektrizována jednofázovou trakční proudovou soustavou o napětí  $s=25$  kV 50 Hz. Při provádění prací v těsné blízkosti železniční tratě je nutno dodržet veškerá opatření vyplývající z ustanovení ČSN 34 1500 Předpisy pro elektrická trakční zařízení a TNŽ 34 3109 Práce na elektrických zařízeních a vedení.
  - Veškeré práce budou prováděny pouze na místech vyznačených na situaci předložené žadatelem a podle projektové dokumentace ověřené Drážním úřadem. Při provádění prací nesmí dojít k ohrožení stability drážního tělesa. Pokud dojde k takové situaci, je dodavatel povinen práce ihned zastavit a havárii neprodleně oznámit OŘ Plzeň. Prováděné zemní práce musí obecně odpovídat ČSN 73 3050 Zemní práce.
  - Realizací stavby nesmí dojít k poškození stávajícího odvodnění drážního tělesa, případně musí být provedeno jeho obnovení v plném rozsahu.
  - Všechny případné změny stavby musí být předem projednány.
  - OŘ Plzeň bude pozvána na předání staveniště.
19. Budou dodrženy podmínky souhrnných závazných stanovisek MěÚ Český Krumlov, č.j. MUCK 04177/2020/OŽPZ/Ra ze dne 19. 2. 2020, zejména:
- Se stavbou na lesních pozemcích p.č. 724/2, 722/2, 650/16, 650/15, 650/14, k.ú. Mojné, p.č. 2204/8, 1136/3, 1171/3, 1172/3, 1172/4, 1203/12, k.ú. Zubčice, lze začít po nabytí právní moci rozhodnutí o dočasném odnětí dotčených částí lesních pozemků, náležitosti žádosti o odnětí jsou uvedeny v ust. § 1 vyhl. MZe č. 77/1996 Sb. Po ukončení stavby a zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno trvalé odnětí zastavěných částí lesních pozemků oplocením.
  - Na pozemcích určených k plnění funkcí lesa nebudou mimo plochu dočasného odnětí zakládány žádné skládky zeminy, stavebního materiálu, odpadu a budou učiněna opatření k zabránění úniku látek poškozující les a životní prostředí.
  - Pohyb stavební techniky po pozemcích určených k plnění funkcí lesa je možný pouze na základě výjimky udělené vlastníkem dotčeného pozemku.
  - Stavební práce budou provedeny tak, aby nedošlo k poškození pozemků určených k plnění funkcí lesa a lesních porostů na nich rostoucích.
20. Bude dodrženo koordinované závazné stanovisko MěÚ Kaplice, č.j. MěÚK/03179/2020 ze dne 28. 2. 2020, zejména:
- V případě prací v blízkosti vzrostlých dřevin bude postupováno v souladu s ČSN 839061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
  - Při stavbě nedojde ke znečištění vodního toku závadnými látkami ani jiným materiálem.

- Původce odpadů (stavebník) bude v době stavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména ust. § 16 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.
  - Nelze-li vyprodukované odpady využít podle ust. § 16 odst. 1 písm. b) a písm. c) zákona o odpadech, budou tyto odpady odstraněny jen v prostorech, objektech a zařízeních výhradně k tomuto účelu určených nebo převedeny do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí.
  - Původce (stavebník) předloží stavebnímu úřadu při závěrečné kontrole doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě, a to konkrétní množství těchto druhů odpadů.
  - Výkopová zemina vzniklá při realizaci stavby je ve smyslu zákona o odpadech odpadem v případě, že se jí původce zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit podle ustanovení § 3 zákona o odpadech. V tomto případě je nutné zabezpečit její zákonnou likvidaci předáním oprávněné osobě.
  - Se vzniklými stavebními a demoličními odpady je nutné nakládat následujícím způsobem:
    - a) předat tyto odpady osobě oprávněné
    - b) na povrchu terénu lze využívat pouze upravené odpady v podobě recyklátu ze stavebního a demoličního odpadu nebo stavební a demoliční odpady, ze kterých byly odstraněny nebezpečné složky. Odpady využívané na povrchu terénu musí vyhovovat limitům koncentrací škodlivin a ekotoxikologickým testům uvedeným v příloze č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb.
    - c) odpady vzniklé v rámci stavby budou předány oprávněné osobě. Stavební odpady nesmí být odkládány do sběrných nádob na komunální odpady.
21. Bude dodrženo závazné stanovisko Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu, č.j. KUJCK 59135/2020 ze dne 13. 5. 2020, zejména:
- V místech, kde stavební objekt č. 175, zasahuje do prvků územního systému ekologické stability ve správním území obce Střítež a Mojné, dojde k jeho umístění jen při co nejmenší zásahu a nenarušení funkčnosti těchto prvků.
  - Realizace posuzovaného stavebního objektu nezamezí výstavbě IV. tranzitního železničního koridoru.
22. Bude dodrženo závazné stanovisko Ministerstva obrany, Sekce nakládání s majetkem, č.j. 42416/2020-1150-OÚZ-ČB ze dne 27. 4. 2020:
- Před zahájením stavby požadujeme zaslání plánovaného termínu realizace akce a případného dopravního omezení na adresu Regionální středisko vojenské dopravy Olomoc, Dobrovského 6, 799 00 Olomouc, prap. David Regmund, tel.: 724 006 068.
23. Bude dodrženo vyjádření právnické osoby E.ON Distribuce, a.s., zn. F5269-27012447 ze dne 16. 4. 2020 zejména:
- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
    - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
    - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
  - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
  - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Radek Kouba, tel.: 38037-4221, email: [radek.kouba@eon.cz](mailto:radek.kouba@eon.cz). Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Milan Jedlička, tel.: 38786-4961, email: [milan.jedlicka@eon.cz](mailto:milan.jedlicka@eon.cz).



- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradzujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
  - Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
    - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
    - u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
  - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a pro vozovém ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti č. 26042671 ze dne 14.04.2020.
  - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
  - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
24. Bude dodrženo vyjádření právnické osoby E.ON Distribuce, a.s., zn I12394-27012448 ze dne 15. 5. 2020, zejména:
- Oplocení, respektive sloupky oplocení budou nejméně 2 m od plynovodu.
  - Zůstane zachována pochoznost trasy plynovodu pro naše pracovníky vhodnými brankami v trase plynovodu.
  - V ochranném pásmu plynového zařízení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.
  - Zakreslení plynárenského zařízení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
  - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). Vytýčení plynovodu a katodové

- ochrany zajistí Alois Oškrda, tel.: 733670626, email: [alois.oskrda@eon.cz](mailto:alois.oskrda@eon.cz).
- Prokazatelné seznámení pracovníků konající výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubící stroje, sbíječky apod.).
  - Pokud technické řešení stavby vyžaduje v blízkosti podzemního plynárenského zařízení použít tzv. podvrt (protlak), je povinností investora stavby požádat o stanovení podmínek, za kterých může být podvrt zrealizován. Podmínky stanoví místně příslušný pracovník ECD, viz kontakty správců zařízení níže.
  - Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3055 a ČSN 73 6133 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP - zásyp prosátou zeminou nebo kopaným pískem).
  - Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení případných křížovek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, ČSN EN 12 007 - 1,2,3,4,5, TPG 702 04, TPG 702 01, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umístění objektů a provádění zemních prací.
  - Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  - Po skrývce stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci Regionální správy sítě plynu ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
  - Po konečných úpravách nad plynovodem, nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
  - Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle §70 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, po předchozí dohodě se správcem zařízení.
  - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
  - Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození plynárenského zařízení v provozování ECD na telefonní čísla 1239.
25. Bude dodrženo rozhodnutí Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí , zemědělství a lesnictví, č.j. KUJCK 65349/2019
26. Bude dodrženo vyjádření Správy a údržby silnic Jihočeského kraje. zn.: SÚSCK/17437/19 ze dne 17. 10. 2019.
27. Bude dodrženo vyjádření právnické osoby ČEVAK a.s., IČO 608 49 657, č.j.: O20010070659 ze dne 21. 7. 2020, zejména:
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s., p. Kodata, tel.: 606 913 111, [cestmir.kodata@cevak.cz](mailto:cestmir.kodata@cevak.cz) (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem)
  - Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m na každou stranu. V případě opravy či výměny vodovodního řádu musí majitel pozemku umožnit přístup pracovníků společnosti ČEVAK a.s. k provádění prací.
28. Bude dodrženo vyjádření Jihočeského vodárenského svazu, IČO 490 21 117, zejména:
- Oplocení dálnice D3 umožní přístup k jednotlivým vodovodům.
  - Minimální vzdálenost osy vodovodu oplocení dálnice požadujeme 10 m.
  - Stávající vodovody JVS v okolí budoucí dálnice budou v předstihu vytyčeny, p. Josef Kobyłka tel.: 606 913 118.

29. Bude dodrženo vyjádření právnické osoby CETIN a.s., IČO 040 84 063, č.j. 598886/20 ze dne 9. 4. 2020 a č.j. 598922/20 ze dne 9. 4. 2020.
30. Bude dodrženo vyjádření právnické osoby E.ON Distribuce a.s., IČO 280 85 400, zn.:H18585-26042671 ze dne 14. 4. 2020 (elektrická síť + plyn)

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390
- Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
- Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Zemědělské družstvo Netřebice, 382 32 Netřebice 131
- CETIN a.s., Českomoravská 2500/19, 190 00 Praha 9
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice
- ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
- Jihočeský vodárenský svaz, S. K. Neumanna 19, 370 01 České Budějovice

### Odůvodnění

Dne 21. 9. 2021 podal žadatel žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „D3 0311 – OPLOCENÍ DÁLNIČE – SO 175“.

Jedná se o navazující řízení ve smyslu § 3 písm. g) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivu na životní prostředí, v platném znění (dále jen zákon „o posuzování vlivu na životní prostředí“).

Podle § 70 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nejsou občanská sdružení (spolky) oprávněny požadovat, aby byly předem informovány o zahajovaných správních řízeních.

S odkazem na § 1, odst. 2 písm. a) zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací speciální stavební úřad konstatuje, že předmětná stavba je dopravní infrastrukturou (stavbou související) ve smyslu citovaného zákona.

Z důvodu ujištění toho, že se bude skutečně jednat o navazující řízení ve smyslu § 3 písm. g) zákona o posuzování vlivu na životní prostředí si zdejší úřad vyžádal stanovisko Ministerstva životního prostředí, který mu to písemností č.j. MZP/2010/710/4242 ze dne 20. 10. 2020 potvrdil.

Stavební úřad oznámil písemným opatřením č.j. KUJCK 141878/2020 ze dne 23. 11. 2020 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil veřejné ústní jednání na den 14. 1. 2021.

Protože se jedná o navazující řízení, stavební úřad zároveň informoval podle § 9b zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Stavební úřad rovněž upozornil, že předmětem územního rozhodnutí je záměr, který je posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Dle § 9c odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se zdejšímu úřadu nepřihlásil žádný další účastník.

Dne 13. 1. 2021 obdržel stavební úřad vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v. v. i., č.j. ARUP – 8936/2020 a jeho podmínku promítnul do výroku rozhodnutí.

Dne 14. 1. 2021 proběhlo ústní jednání, o jehož průběhu byl sepsán protokol. Do ústního jednání nebylo žadatelem doloženo Závazné stanovisko k ověření změn záměru Ministerstva životního prostředí ve vztahu

k závaznému stanovisku č.j. ENV/2019/710/315 (nebo dále jen stanovisko „EIA“). Dle informace od žadatele bude toto stanovisko vydáno v řádech dnů. Tato skutečnost byla zaprotokolována.

Dne 15. 1. 2021 obdržel stavební úřad výše uvedené souhlasné Závazné stanovisko k ověření změn záměru pod č.j. MZP/2020/710/4767 Ministerstva životního prostředí. Z důvodu toho, že toto stanovisko bylo doloženo až po ústním jednání, seznámil stavební úřad s jeho obsahem i ostatní účastníky řízení a dotčené orgány státní správy, a to písemností č.j. KUJCK 10157/2021 a zároveň dal možnost účastníkům řízení seznámit se s podklady před vydáním rozhodnutí. Této možnosti nikdo z účastníků řízení nevyužil.

Ministerstvo životního prostředí ve svém kladném Závazném stanovisku k ověření změn záměru č.j. MZP/2020/710/4767 popisuje změnu projektu a uvádí: „*Změna záměru spočívá ve změně rozměrů ok pletiva oplocení dálnice, kterou stanovuje podmínka č. 6 stanoviska EIA. Podmínku č. 6 uvedenou ve stanovisku EIA pro předmětnou stavbu, která stanovuje přípustné rozměry ok pletiva max. 25x50 mm není dle vyjádření oznamovatele možné splnit. Takto formulovaná podmínka byla shledána projektanty záměru jako neřešitelná, neboť plot požadované velikosti ok se v ČR v současné době nevyrábí. Po odborné konzultaci oznamovatele s AOPK (odborné stanovisko AOPK, regionální pracoviště jižní Čechy ze dne 22.3.2019, č.j. 1071/JC/19) bylo technické řešení oplocení navrženo takto: Pletivo bude do výšky 0,60 m nad terénem s roztečí vodorovných drátů 0,075 m (dle výrobních možností) a vzdálenost svislých drátů max. 0,15 m. Nad 0,60 m výšky bude rozteč vodorovných drátů max. 0,20 m. Jako ochrana proti podhrabání bude pletivo zapuštěno 10 cm pod terén.*

*Navržené řešení je dle vyjádření zpracovatele dokumentace Ing. Stanislava Postbiegla z pohledu zajištění migrační prostupnosti úseku D3 0311 vyhovující a dostatečné. Navržené oplocení zajistí nasměrování do migračních objektů pro druhy kategorie A a B, pro něž není vůbec prostupné, a také nasměrování většiny druhů kategorie C. Propustnost bude na obdobné úrovni jako původní návrh. Navržené oplocení bude zcela dostatečné jako podpůrný objekt pro zajištění migrací cílových druhů živočichů. Změna nebude mít negativní vliv na životní prostředí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR k takto navrženému řešení oplocení uvedla, že tento návrh splňuje doporučení agentury kladené na oplocení dálnice.*

*Jde o změnu vycházející z podrobnějšího řešení navazující projektové dokumentace. Argument, že se pletivo splňující požadavky podmínky č. 6 stanoviska EIA v ČR nevyrábí, považuje MŽP na irelevantní, neboť pro takové případy existuje možnost zakázkové výroby. MŽP nicméně při hodnocení významnosti změny záměru oproti podobě vyžadované podmínkou č. 6 stanoviska EIA zohlednilo fakt, že přísnost podmínky č. 6 stanoviska EIA nevedla v procesu EIA z požadavků dotčených subjektů ani zpracovatele posudku, nýbrž z návrhu samotného oznamovatele (viz str. 86 dokumentace vlivů záměru na životní prostředí), a především dále zohlednilo aktuální názor Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, že nově navržené řešení oplocení splňuje její požadavky kladené na oplocení dálnic. Vzhledem k charakteru změny a vzhledem k tomu, že tato změna byla konzultována a vyhodnocena zpracovatelem dokumentace Ing. Stanislavem Postbieglem a konzultována s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR s výše uvedeným výsledkem, se nejedná o změnu, která by mohla mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Na základě výše uvedeného dospělo MŽP k závěru, že uvedenou změnu vzhledem k jejímu charakteru nelze považovat za změnu, která by mohla znamenat zvýšení kapacity nebo rozsahu záměru, změny technologie, řízení provozu nebo způsobu užívání, a rovněž ji nelze považovat za změnu, která by mohla mít významný negativní vliv na životní prostředí, neboť z hlediska vlivu na jednotlivé složky životního prostředí nebyla u výše popsané změny zjištěna možnost významného negativního vlivu jak na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví, tak na životní prostředí a veřejné zdraví jako celek.“*

Posouzení souladu s územně plánovací dokumentací provedl v souladu s § 96b stavebního zákona orgán územního plánování. Tímto orgánem v dané věci je Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu, přičemž vydal k záměru souhlasné závazné stanovisko dne 13. 5. 2020 pod č.j. KUJCK 59135/2020 ze dne 13. 5. 2020. V závazném stanovisku uvedl podmínky, za kterých je záměr přípustný. Tyto podmínky stavební úřad převzal do výroku tohoto rozhodnutí.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Vlastnická práva k pozemkům, na nichž má být stavba umístěna, ověřil zdejší speciální stavební úřad v katastru nemovitostí. Souhlasy vlastníků pozemků nebo staveb dle § 184a odst. 1 stavebního zákona nebyly v tomto územním řízení nezbytným podkladem, a to s odkazem na § 184a odst. 3 stavebního zákona, neboť pro získání potřebných práv k pozemkům nebo stavbám pro požadovaný stavební záměr je stanoven účel vyvlastnění zákonem. V případě předmětné stavby se jedná o veřejně prospěšnou stavbu (§ 17 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích) a účel vyvlastnění je stanoven v § 17 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích, dle kterého lze podle zvláštního právního předpisu (zákon o vyvlastnění) odejmout nebo omezit vlastnické právo k pozemku nebo ke stavbě nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo ke stavbě potřebným k uskutečnění výstavby, opravy, úpravy, modernizace nebo rekonstrukce dálnice, silnice, místní komunikace I. třídy, jejich součástí, příslušenství nebo staveb souvisejících. Stavební povolení lze tedy vydat i bez souhlasu vlastníků dotčených pozemků s odkazem na § 17 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích. Neznamena to však, že stavebník dané veřejně prospěšné stavby, pro kterou lze cizí pozemek vyvlastnit, může začít realizovat stavbu na cizím pozemku. K provedení stavby vyžaduje právní řád dva tituly, veřejnoprávní titul podle stavebního zákona, v tomto případě stavební povolení, a soukromoprávní titul podle občanského zákoníku (právo stavby, věcné břemeno, smlouva o výstavbě).

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, ze použití stanovených právních předpisů ve výroku uvedených.

#### **Odůvodnění podmínek územního rozhodnutí:**

Podmínky pro umístění stavby:

Podmínka č. 1 odkazuje na grafickou přílohu tohoto rozhodnutí. Originální výkresy v měřítku a opatřené autorizačním razítkem jsou přílohou originálu rozhodnutí.

Podmínka č. 2 zohledňuje skutečnost koordinovat záměry ohledně dopravní a technické infrastruktury.

Podmínka č. 3 vyplývá ze stavebního zákona.

Podmínka č. 4 stanoví žadateli povinnost provést pasportizaci stavu pozemních komunikací dotčených přesunem vytěžené zeminy. Tato podmínka vychází ze zákona o pozemních komunikacích a jejím stanovením stavební úřad konstatuje, že se jedná o větší stavbu s předpokládaným přesunem většího množství zeminy, který může mít negativní vliv na stavebně technický stav těchto komunikací. Převoz materiálu může vyvolat potřebu stavebních úprav, popřípadě následné údržba stávajících pozemních komunikací. Veškeré finanční náklady s tímto spojené nese žadatel.

Podmínka č. 5 klade specifické požadavky na žadatele, neboť v souvislosti s manipulací se zeminou lze předpokládat zvýšenou prašnost.

Podmínky č. 6 až 12 jsou spíše obecného rázu a vycházejí z charakteru stavby.

Podmínky č. 13 až 30 jsou převzaté podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů.

**Stanoviska a vyjádření sdělili:**

- Závazné stanovisko k posuzování vlivu provedení záměru na životní prostředí, Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence č.j. ENV/2019/710/315 ze dne 18. 1. 2019
- Závazné stanovisko k ověření změn záměru, Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2020/710/4767 ze dne 12. 1. 2021
- Vyjádření o Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje č.j. KHSJC 02010/2020/HOK CB-CK ze dne 31. 1. 2020
- Vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor kultury a památkové péče č.j. KUJCK 50993/2020 ze dne 15. 4. 2020
- Stanovisko Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví č.j. KUJCK 89951/2020 ze dne 26. 8. 2020
- Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky č.j. 260/JC/20 ze dne 23. 1. 2020
- Vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, č.j. KUJCK 21667/2020 ze dne 6. 2. 2020
- Závazné stanovisko Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu č.j. KUJCK 59135/2020 ze dne 13. 5. 2020
- Vyjádření Národního památkového ústavu č.j. NPU-331/6222/2020 ze dne 29. 1. 2020
- Sdělení MěÚ Český Krumlov, odboru památkové péče, č.j. MUCK 05916/2020/OPP/JV ze dne 22. 1. 2020
- Stanovisko MěÚ Český Krumlov, odbor dopravy a silničního hospodářství, č.j. MUCK 06359/2020/ODSH/Hav ze dne 3. 2. 2020
- Souhrnná závazná stanoviska MěÚ Český Krumlov, č.j. MUCK 04177/2020/OŽPZ/Ra ze dne 19. 2. 2020
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Kaplice, odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče č.j.: MěÚK/03179/2020 ze dne 28. 2. 2020
- E-mail MěÚ Kaplice ze dne 22. 9. 2020
- Vyjádření Správy a údržby silnic Jihočeského kraje zn. SÚSCK/1444/20 ze dne 11. 2. 2020 a zn. SÚSCK/17437/19 ze dne 20. 11. 2019
- Závazné stanovisko Drážního úřadu, Sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň DUCR-4754/20/Ks ze dne 12. 2. 2020
- Závazné stanovisko Ministerstva obrany, Sekce nakládání s majetkem, č.j. 42416/2020-1150-OÚZ-ČB ze dne 27. 4. 2020
- Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace, zn. 4844/2020-SŽDC-OŘ PLZ-ÚT-106 ze dne 12. 2. 2020 a zn. 11446/2020-SŽ-OŘ PLZ-ÚT-357 ze dne 24. 4. 2020
- Stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik zn. 12155/2020-142 ze dne 21. 1. 2020
- Vyjádření Ministerstva zemědělství č.j. 3438/2020-MZE-16211 ze dne 24. 2. 2020
- Vyjádření Úřadu pro civilní letectví, č.j. 000753-20-701 ze dne 11. 2. 2020
- Vyjádření Obvodního báňského úřadu pro území krajů Plzeňského a Jihočeského č.j. SBS 02912/2020/OBÚ-06/1 ze dne 28. 1. 2020
- Vyjádření Policie ČR, KŘP JČK, OSDP České Budějovice, č.j. KRPC-12044-3/ČJ-2020-0200DP ze dne 28. 1. 2020
- Stanovisko Ministerstva vnitra, odbor bezpečnostní politiky č.j. MV- 19578-2/OBP/2020 ze dne 28. 1. 2020
- Závazné stanovisko Ministerstva dopravy, č.j. 105/2020-910-IPK/3 ze dne 29. 1. 2020
- Vyjádření CETIN a.s., č.j. 598886/20 ze dne 9. 4. 2020
- Vyjádření CETIN a.s., č.j. 598922/20 ze dne 9. 4. 2020
- Vyjádření Jihočeského vodárenského svazu, zn. 1907/G/20075 ze dne 28. 8. 2020
- Vyjádření ČEVAK a.s., č.j. O20010070659 ze dne 21. 7. 2020
- Vyjádření Státního pozemkového úřadu, č.j. SPU 083768/2020 ze dne 9. 4. 2020
- Vyjádření E.ON Distribuce a.s. č.j. F5269-27012447 ze dne 16. 4. 2020

- Vyjádření E.ON Distribuce a.s. č.j. I12394-27012448 ze dne 15. 5. 2020
- Vyjádření E.ON Distribuce a.s. č.j. H18585-26042671 ze dne 14. 4. 2020 (elektrická síť)
- Vyjádření E.ON Distribuce a.s. č.j. H18585-26042671 ze dne 14. 4. 2020 (plyn)
- Vyjádření Zemědělského družstva Netřebice, ze dne 7. 4. 2020
- Vyjádření Obce Netřebice, č.j. NET025-2020 ze dne 29. 1. 2020
- Vyjádření Obce Střítež, č.j. STR-024/2020 ze dne 21. 1. 2020
- Vyjádření Obce Zvíkov
- Vyjádření Obce Zubčice, č.j. OuZ-0098/2020 ze dne 30. 3. 2020
- Vyjádření Města Velešín, č.j. 0244/2020/VEL ze dne 4. 2. 2020
- Vyjádření Obce Mojné, zn. VII/4-D3 ze dne 21. 1. 2020
- Vyjádření Obce Dolní Třebonín č.j. OUDT 52-1/2020 ze dne 8. 4. 2020
- Souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou

### **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:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 zastoupený na základě plné moci právnickou osobou Ging, s.r.o., Plánská 1845/6, 370 07 České Budějovice, IČO 251 66 891

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

- Obec Dolní Třebonín
- Obec Mojné
- Město Velešín
- Obec Zubčice
- Obec Zvíkov
- Obec Netřebice
- Obec Střítež

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

- Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
- Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Zemědělské družstvo Netřebice, 382 32 Netřebice 131
- CETIN a.s., Českomoravská 2500/19, 190 00 Praha 9
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice
- ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
- Jihočeský vodárenský svaz, S. K. Neumanna 19, 370 01 České Budějovice

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (dle § 87 odst. 3 stavebního zákona jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

k.ú. Prostřední Svince

493/18; 493/19; 493/20; 493/16; 493/4; 493/3; 493/28; 1071; 493/2; 493/1; 498/1; 498/4; 1077; 504/10; 504/5; 504/3; 504/8; 690/28; 508/1; 690/13; 690/12

k.ú. Mojné

724/1; 722/1; 655/4; 652/1; 650/5; 650/4; 650/3

k.ú. Mojné – Skřídla

632/9; 632/10; 632/12; 632/3; 632/11; 632/2; 2291/2; 2291/4; 554/1; 554/31; 554/33; 554/30; 554/28; 554/13; 554/14; 554/26; 554/40; 554/10; 554/23; 554/22; 554/21; 554/9; 554/12; 554/20; 554/19; 2299/4; 2299/10; 500/13; 500/22; 500/1; 500/12; 500/4; 464/8; 500/21; 464/4; 464/30; 464/9; 464/33; 464/24; 464/42; 464/22; 464/17; 464/38; 464/12; 464/45; 464/14; 464/16; 464/37; 464/32; 464/10; 2348/1; 2302/2

k.ú. Zubčice

948/1; 979/1; 949/1; 981; 978/2; 983/3; 2214; 978/1; 986/2; 986/1; 992/3; 2215/12; 2215/8; 2215/23; 2215/24; 2215/1; 1032/1; 1025/5; 1025/4; 1025/2; 1025/12; 1025/6; 1025/3; 1025/8; 1025/1; 1000/3; 1000/1; 1000/4; 1000/5; 1000/2; 1000/7; 1005/1; 1000/9; 2206/12; 2206/9; 1152/3; 1151/4; 2206/1; 1144/1; 1143/5; 1143/15; 1143/7; 1143/18; 1137/1; 1136/1; 2204/2; 1171/1; 1171/4; 1172/1; 1143/2; 1143/7; 1172/2; 1143/13; 1143/16; 1133/16; 1133/21; 1133/15; 1133/22; 1133/8; 1194/1; 1197/3; 1191; 1210; 1220; 1204/2; 1233/5; 1203/3; 1203/10

k.ú. Chodeč – Zvíkov

2232/3; 2232/1; 2233/9; 2233/4; 2227/1; 2233/5; 2238/1; 2207/19; 2238/27; 2238/26; 2238/25; 2207/12; 2207/17; 2207/13; 2207/27; 2207/30; 2207/8; 3469/11; 2207/9; 3469/16; 3469/10; 2134/18; 2134/30; 2134/36; 2134/37; 2134/29; 2134/31; 2134/32; 2134/6; 2086/1; 2134/3; 2134/1; 2134/2; 2086/11

k.ú. Netřebice

1851/1; 1851/10; 1851/11; 1851/13; 1851/14; 1851/15; 1851/46; 1943/30; 1943/1; 1943/33; 1943/26; 1943/34; 1943/25; 1943/35; 1603/2; 3477/1; 1527/31; 1603/9; 1603/7; 1631; 1527/1; 1527/33; 1527/52; 1527/54; 1527/41; 3478/7; 3478/6; 1381/25; 1410/1; 1410/28; 1410/27; 1381/26; 1381/27; 1410/24; 1410/22; 1410/19; 1381/30; 1381/31; 1410/18; 1410/5; 1410/14; 1410/12; 1381/32; 1410/8; 1410/7; 3481/5; 1381/61; 1381/1; 1381/48; 1381/33; 1381/34; 1381/68; 1381/69; 1381/35; 1381/36; 1381/37; 1381/137; 1381/38; 1381/112; 1381/131; 1381/129; 1381/49; 1381/45; 1381/11; 1381/46; 1381/50; 1381/51; 1381/47; 1381/111; 1381/96; 1381/98; 1105/1; 3482/1; 3482/10; 1198/16; 1198/21; 1198/23; 1140/13; 1140/20; 1140/5; 820/8; 1140/14; 1140/15; 820/16; 820/34; 820/33; 820/15; 801/1; 820/1; 808/2; 820/14; 820/4; 3484/7; 3484/3; 3484/1; 820/3; 820/5

k.ú. Strítěž u Kaplice

1781/15; 1781/13; 1781/1; 1781/20; 1781/23; 1781/3; 1781/24; 2908/1; 2907/1; 2907/7; 2910/1

### **Způsob doručování písemností v řízení:**

S ohledem na počet účastníků řízení se na toto řízení vztahují ustanovení o řízení s velkým počtem účastníků řízení. Pro řízení s velkým počtem účastníků jsou podmínky doručování písemností ve správním řádu upraveny zejména v § 144 správního řádu.

V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům a obci, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) se doručuje



jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) a § 85 odst. 2 písm. a). Účastníkům řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, kteří jsou správnímu orgánu známi se doručuje jednotlivě.

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

Ostatním účastníkům se doručuje veřejnou vyhláškou.

Speciální 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:**

- Nebyly uplatněny žádné návrhy ani námitky

#### **Vyhodnocení připomínek veřejnosti:**

- Veřejnost neuplatnila připomínky

#### **Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:**

- Účastníci se k podkladům nevyjádřili

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

Krajský úřad, Jihočeský kraj, odbor dopravy a SH v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily umístění stavby, proto rozhodl tak, jak je výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

#### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů od jeho doručení k Ministerstvu dopravy prostřednictvím Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství v Českých Budějovicích.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je 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, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

**Ing. Mária Čejková**  
Vedoucí oddělení silničního hospodářství

otisk úředního razítka

**Toto rozhodnutí, vč. příloh musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje v Českých Budějovicích, OÚ Dolní Třebonín, OÚ Netřebice, MěÚ Velešín, OÚ Střítež, OÚ Mojné, OÚ Zubčice, OÚ Zvíkov. 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 oznámení zasláno zpět Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Podpis a razítko oprávněné osoby  
potvrzující vyvěšení a zveřejněníPodpis a razítko oprávněné  
osoby potvrzující sejmutí**Příloha:**

Výkresy situace stavby č. 1, č. 2, č. 3 a č. 4. Výkresy v měřítku opatřené autorizačním razítkem jsou přílohou originálu rozhodnutí. Účastníkům jsou k dispozici pro nahlédnutí na speciálním stavebním úřadě.

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

**Poplatek:**

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

**Obdrží:****Rozdělovník:**

**Účastníci řízení** doručí se do DS:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 zastoupený na základě plné moci právnickou osobou Ging, s.r.o., Plánská 1845/6, 370 07 České Budějovice, IČO 251 66 891
- Obec Dolní Třebonín
- Obec Mojné
- Město Velešín
- Obec Zubčice
- Obec Zvíkov
- Obec Netřebice
- Obec Střítež

**Účastníci řízení** veřejnou vyhláškou:

- Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
- Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Zemědělské družstvo Netřebice, 382 32 Netřebice 131
- CETIN a.s., Českomoravská 2500/19, 190 00 Praha 9
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice (EG.D, a.s., IČO 28085400)
- ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

- Jihočeský vodárenský svaz, S. K. Neumanna 19, 370 01 České Budějovice
- k.ú. Prostřední Svince  
493/18; 493/19; 493/20; 493/16; 493/4; 493/3; 493/28; 1071; 493/2; 493/1; 498/1; 498/4; 1077;  
504/10; 504/5; 504/3; 504/8; 690/28; 508/1; 690/13; 690/12
- k.ú. Mojně  
724/1; 722/1; 655/4; 652/1; 650/5; 650/4; 650/3
- k.ú. Mojně – Skřídla  
632/9; 632/10; 632/12; 632/3; 632/11; 632/2; 2291/2; 2291/4; 554/1; 554/31; 554/33; 554/30;  
554/28; 554/13; 554/14; 554/26; 554/40; 554/10; 554/23; 554/22; 554/21; 554/9; 554/12; 554/20;  
554/19; 2299/4; 2299/10; 500/13; 500/22; 500/1; 500/12; 500/4; 464/8; 500/21; 464/4; 464/30;  
464/9; 464/33; 464/24; 464/42; 464/22; 464/17; 464/38; 464/12; 464/45; 464/14; 464/16; 464/37;  
464/32; 464/10; 2348/1; 2302/2
- k.ú. Zubčice  
948/1; 979/1; 949/1; 981; 978/2; 983/3; 2214; 978/1; 986/2; 986/1; 992/3; 2215/12; 2215/8;  
2215/23; 2215/24; 2215/1; 1032/1; 1025/5; 1025/4; 1025/2; 1025/12; 1025/6; 1025/3; 1025/8;  
1025/1; 1000/3; 000/1; 1000/4; 1000/5; 1000/2; 1000/7; 1005/1; 1000/9; 2206/12; 2206/9; 1152/3;  
1151/4; 2206/1; 1144/1; 1143/5; 1143/15; 1143/7; 1143/18; 1137/1; 1136/1; 2204/2; 1171/1;  
1171/4; 1172/1; 1143/2; 1143/7; 1172/2; 1143/13; 1143/16; 1133/16; 1133/21; 1133/15; 1133/22;  
1133/8; 1194/1; 1197/3; 1191; 1210; 1220; 1204/2; 1233/5; 1203/3; 1203/10
- k.ú. Chodeč – Zvíkov  
2232/3; 2232/1; 2233/9; 2233/4; 2227/1; 2233/5; 2238/1; 2207/19; 2238/27; 2238/26; 2238/25;  
2207/12; 2207/17; 2207/13; 2207/27; 2207/30; 2207/8; 3469/11; 2207/9; 3469/16; 3469/10;  
2134/18; 2134/30; 2134/36; 2134/37; 2134/29; 2134/31; 2134/32; 2134/6; 2086/1; 2134/3; 2134/1;  
2134/2; 2086/11
- k.ú. Netřebice  
1851/1; 1851/10; 1851/11; 1851/13; 1851/14; 1851/15; 1851/46; 1943/30; 1943/1; 1943/33;  
1943/26; 1943/34; 1943/25; 1943/35; 1603/2; 3477/1; 1527/31; 1603/9; 1603/7; 1631; 1527/1;  
1527/33; 1527/52; 1527/54; 1527/41; 3478/7; 3478/6; 1381/25; 1410/1; 1410/28; 1410/27;  
1381/26; 1381/27; 1410/24; 1410/22; 1410/19; 1381/30; 1381/31; 1410/18; 1410/5; 1410/14;  
1410/12; 1381/32; 1410/8; 1410/7; 3481/5; 1381/61; 1381/1; 1381/48; 1381/33; 1381/34; 1381/68;  
1381/69; 1381/35; 1381/36; 1381/37; 1381/137; 1381/38; 1381/112; 1381/131; 1381/129; 1381/49;  
1381/45; 1381/11; 1381/46; 1381/50; 1381/51; 1381/47; 1381/111; 1381/96; 1381/98; 1105/1;  
3482/1; 3482/10; 1198/16; 1198/21; 1198/23; 1140/13; 1140/20; 1140/5; 820/8; 1140/14; 1140/15;  
820/16; 820/34; 820/33; 820/15; 801/1; 820/1; 808/2; 820/14; 820/4; 3484/7; 3484/3; 3484/1;  
820/3; 820/5
- k.ú. Střítež u Kaplice  
1781/15; 1781/13; 1781/1; 1781/20; 1781/23; 1781/3; 1781/24; 2908/1; 2907/1; 2907/7; 2910/1

**Dotčené orgány státní správy doručí se do DS:**

- Hasičský záchranný sbor JČ kraje, územní odbor Český Krumlov, Hasičská 125, 38101 Český Krumlov
- Krajská hygienická stanice JČ kraje, Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice
- KÚ Jihočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu
- KÚ Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
- Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková – Odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, Praha 6
- MěÚ Kaplice, odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče
- MěÚ Český Krumlov, odbor dopravy a silničního hospodářství
- MěÚ Český Krumlov, odbor životního prostředí a zemědělství
- Drážní úřad, Sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie JČ kraje, OSDP České Budějovice
- Ministerstvo vnitra ČR, odbor bezpečnostní politiky
- Ministerstvo dopravy, odbor infrastruktury a územního plánu

- Ministerstvo zemědělství, odbor hospodářské úpravy a ochrany lesů
- Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivu na životní prostředí a integrované prevence
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, Hřimálého 11, 301 00 Plzeň
- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5

**Doručení veřejnou vyhláškou:**

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, pracoviště České Budějovice, nám. Přemysla Otakara II 34, 370 01 České Budějovice
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Českých Budějovicích, Sen. Náměstí 6, 370 21 České Budějovice
- Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., Letenská 123/4, 118 01 Praha 1
- Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, České Budějovice
- Správa železnic, státní organizace
- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5

**S žádostí na vyvěšení na úřední desku** se žádostí o vyvěšení na úřední desce a o zpětné zaslání potvrzeného vyvěšení po dobu 15 dnů + příloha:

- Krajský úřad – Jihočeský kraj
- MěÚ Velešín
- OÚ Dolní Třebonín
- OÚ Netřebice
- OÚ Střítež
- OÚ Mojmé
- OÚ Zubčice
- OÚ Zvíkov