



# Městský úřad Kaplice

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Linecká 391, CZ – 382 41 Kaplice, tel.: 380 303 105, fax: 380 303 108

www.mestokaplice.cz, identifikátor DS: b3ib5e9, jakub.zahourek@mestokaplice.cz

V Kaplici 24.4.2023

Vyřizuje: Žahourek Jakub, Ing.

Čj: MěÚK/07689/2023

Spisová značka: SZ-37380/2022-ODSH/Žah

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Na Pankráci č.p. 546/56  
140 00 Praha



MUKASS03731729

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### STAVEBNÍ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Městský úřad Kaplice, Odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), dle § 1 odst. 2 písm. a) 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.“) ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 21.12.2022 podalo

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha,  
které zastupuje PRAGOPROJEKT, a.s., IČO 45272387, K Ryšánce č.p. 1668/16, 147 00 Praha**

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

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

#### **stavební povolení**

na stavbu:

**„D3 0312/II Nažidla-Dolní Dvořiště, st. hranice“**

**stavba obsahuje stavební objekty:**

- SO 112.2 Přeložka silnice II/163
- SO 112.10 Hospodářský sjezd
- SO 112.20 Úprava sil. III/00363
- SO 141 MK Dolní Dvořiště v km 173,430
- SO 143 Polní cesta podél přel. sil. I/3
- SO 153 Provizorní komunikace II/163
- SO 162 Příjezd k retenční nádrži v km 173,300 (pouze část SO od SO 141 k RN)

- **SO 163 Příjezd k retenční nádrži v km 175,000**
- **SO 164 Příjezd k výusti čerpaných vod**

(dále jen "stavba") na pozemku

**SO 112.2 Přeložka silnice II/163:** parc. č. 417/9, 417/81, 505/7, 2101/27 v katastrálním území Dolní Dvořiště, parc. č. 19/3, 19/6, 147/1 v katastrálním území Rybník u Dolního Dvořiště, parc. č. 243/5 v katastrálním území Trojany u Dolního Dvořiště,

**SO 112.10 Hospodářský sjezd:** parc. č. 505/7, 505/31, 505/41 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 112.20 Úprava sil. III/00363:** parc. č. 180/26, 1714/2, 2101/18, 2101/19 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 141 MK Dolní Dvořiště v km 173,430:** parc. č. 523/12, 523/25, 523/27, 562/2, 562/3, 563/12, 563/13, 563/15, 563/17, 563/25, 563/26, 564/29, 564/38, 564/39, 2100/4, 2102/8 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 143 Polní cesta podél přel. sil. I/3:** parc. č. 180/20, 180/27, 180/28, 180/29, 180/31, 180/33, 180/34, 180/37, 417/5, 417/99, 417/113, 417/114, 417/115, 1961/25, 1961/40, 1961/41, 1961/42, 1961/43, 1961/44, 2080/8 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 153 Provizorní komunikace II/163:** parc. č. 505/7, 505/31, 2135 v katastrálním území Dolní Dvořiště, parc. č. 18, 147/1 v katastrálním území Rybník u Dolního Dvořiště, parc. č. 243/3, 251/3 v katastrálním území Trojany u Dolního Dvořiště,

**SO 162 Příjezd k retenční nádrži v km 173,300 (pouze část SO od SO 141 k RN):** parc. č. 563/12, 564/39 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 163 Příjezd k retenční nádrži v km 175,000:** parc. č. 1806/10, 1806/17, 1806/33, 1806/47, 1806/48, 1806/49, 1806/65, 1806/79, 1806/80, 1806/82, 1806/83 v katastrálním území Dolní Dvořiště,

**SO 164 Příjezd k výusti čerpaných vod:** parc. č. 33/18, 33/19, 49/4, 51/4, 51/6, 63/1, 63/2, 64/9, 64/10, 88/7, 88/8 v katastrálním území Rybník u Dolního Dvořiště.

#### Popis stavebních objektů:

- **SO 112.2 Přeložka silnice II/163**

Předmětem SO112.2 je přeložka silnice II/163 od okružní křižovatky (součást SO 112.1) ve směru na Vyšší Brod v délce 0,496 km. Trasa přeložky je tvořena směrovým obloukem R=1200m s přechodnicemi. Minimální podélný sklon je 0,52 %, maximální 4,50 %. Přeložka II/163 je navržena v kategorii S 9,5/90.

- **SO 112.10 Hospodářský sjezd**

Předmětem podobjektu je hospodářský sjezd z okružní křižovatky na přilehlé pozemky.

- **SO 112.20 Úprava sil. III/00363**

Předmětem objektu je úprava sil. III/00363 ve stykové křižovatce se sil. I/3. Úprava silnice bude spočívat ve směrovém a výškovém napojení sil.: III/00363 na přeložku sil. I/3 (SO 112.1). Stávající konstrukce vozovky bude vybourána a bude nahrazena novou konstrukcí.

- **SO 141 MK Dolní Dvořiště v km 173,430**

Trasa navržené dálnice D3 ovlivní řadu polních cest a vedlejších komunikací, které sloužily k přístupu na okolní pozemky nebo jako propojení okolních obcí. V tomto případě je nutné přeložit stávající MK tak, aby nezasahovala do tělesa nově navrhované D3. Předmětem SO 141 je místní komunikace (dále jen MK), která spojuje obce Trojany a Dolní Dvořiště a podchází pod mostem stávající komunikaci I/3 ve staničení cca km 173,43 námi navrhované D3. Navrhované řešení počítá s odkloněním této MK v souběhu s novou trasou D3, téměř kolmým průběhem pod nově navrženým mostem a následným napojením na stávající průběh MK. Místní komunikace je navržena v kategorii MO2k-5,5/30. Od staničení km 0,240000 až do konce úpravy je na MK navržena pouze obnova krytu stávající vozovky.

- **SO 143 Polní cesta podél přel. sil. I/3**

Předmětem SO 143 je polní cesta, která je vedená podél sil. I/3 v úseku od stykové křižovatky sil. I/3 se sil. III/00363 pro zajištění obsluhy pozemků. Polní cesta je navržena v kat. P 4/30.

- **SO 153 Provizorní komunikace II/163**

Po dobu výstavby dálnice D3, přeložky silnice II/163 a mostu na MÚK Dolní Dvořiště bude doprava vedena po provizorní komunikaci, která je navržena po severní straně stávající silnice. Trasa provizorní objížďky bude vedena v takové vzdálenosti od staveniště i zemního tělesa silnice, aby stavební práce na objížďených objektech mohly být prováděny bez jakýchkoliv omezení. Komunikace je navržena jako jednosměrná, přičemž střídání směrů bude na obou koncích zajištěno přenosnou světelnou signalizací. Po vybudování bude provizorní komunikace odstraněna a plocha rekultivována.

- **SO 162 Příjezd k retenční nádrži v km 173,300 (pouze část SO od SO 141 k RN)**

Předmětem SO 162 je služební sjezd z dálnice D3 (SO 101) a hospodářský sjezd z SO 141 k RN SO 311.2. Tyto sjezdy slouží jako příjezdová komunikace k retenční nádrži č.3. U služebního sjezdu z dálnice D3 je stejně jako u SO 161 rozšířena krajnice dálnice D3 na šířku 3,75 m v délce 30 m od hrany zpevnění sjezdu na obě strany v jízdním pásu ve směru na Rakousko. Vozidlo obsluhy sjede na rozšířenou krajnici a pokračuje popředu k retenční nádrži č. 3. Při cestě zpět se vozidlo u retenční nádrže otočí a pokračuje popředu k dálnici D3. Celková délka je 16,5+14,5 =31 m.

- **SO 163 Příjezd k retenční nádrži v km 175,000**

Předmětem SO 163 je příjezdová cesta k retenční nádrži SO 311.3, na konci řešeného úseku dálnice vlevo před státní hranicí s Rakouskem. Sjezd vede ze stávající účelové komunikace, která vede ke stávajícímu kasinu. Samotná komunikace povede v souběhu s SO 113 až do km cca 0,150 a dále trasa vede v souběhu s navrženou dálnicí D3 a opěrnou zdí SO 221. Délka příjezdové cesty k retenční nádrži v km 175,000 je 333,5 m.

- **SO 164 Příjezd k výusti čerpaných vod**

Předmětem SO 164 je příjezdová komunikace k výusti čerpaných vod u obce Rybník. Trasa je navržena v kategorii P 4,0/30. Trasa je vedena v úrovni stávajícího terénu.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou ověřila Ing. Pavla Tomičková, ČKAIT - 0009156, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) závěrečná kontrolní prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 5 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky oprávněnou firmou, která bude vybrána ve výběrovém řízení a před zahájením prací bude nahlášena zdejšímu stavebnímu úřadu.
6. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení podzemních sítí. Stavebník odpovídá za to, že existující podzemní a nadzemní sítě nebudou stavbou poškozeny. **Práce v blízkosti těchto sítí budou prováděny dle pokynů správců jednotlivých sítí. (viz. příslušná vyjádření/souhlasy):**
  - a) České Radiokomunikace a.s., vyjádření č.j. UPTS/OS/320649/2022 ze dne 8.12.2022,
  - b) CETIN a.s., vyjádření č.j. 854262/22 ze dne 5.12.2022,
  - c) EG.D, a.s., Poskytování informací k sítím, vyjádření č.j. H18585-26219025 ze dne 2.12.2022,
  - d) E.ON Distribuce, a.s., Regionální správa Č. B., souhlas č.j. F5269-27010822,
  - e) E.ON Distribuce, a.s., Správa ZP, souhlas č.j. I12394-27010823,
  - f) ČEVAK a.s., vyjádření č.j. O22070193775 ze dne 20.12.2022,
7. Původce odpadů (dodavatel stavby), bude v době výstavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona č. 185/2001 (o odpadech). Nelze-li vyprodukované odpady využít (§ 16 odst. 1 písm. b,c/ zákona o odpadech), budou tyto odstraněny jen v prostorech, objektech a zařízeních výhradně k tomuto účelu určených nebo převedeny do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí. O vyprodukovaných odpadech bude vedena jednoduchá evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech

nakládání s odpady. Shromažďování nebezpečných odpadů musí být v souladu s požadavky uvedenými ve vyhlášce MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (ve znění vyhlášky MŽP č. 351/2001 Sb.)

8. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, Ministerstva životního prostředí, Odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2019/710/9496 ze dne 14.1.2020:
- a) Pro potřeby další přípravy záměru zpracovat vodohospodářskou studii záměru, která bude zaměřena na podrobné prověření možných negativních vlivů zimní údržby záměru na koncentrace chloridů v potocích a zejména v řece Malši na perlorodku říční. Ve studii vyhodnotit a případně navrhnout další vodohospodářská opatření a podmínky pro provozní a manipulační řád, které zajistí celoroční dodržení požadované maximální koncentrace chloridů v řece Malši – 10 mg/l. V rámci studie detailně posoudit účinnost navržených technických opatření v dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“) – usazovacích nádrží, odlučovačů lehkých kapalin, retenčních nádrží, omezení či zastavení odtoku zasolených vod do recipientů při příliš nízkých průtocích v potocích a řece Malši, využití povrchového odtoku z retenčních nádrží přes vegetační pás a zasakovací příkopy na okrajích potočních niv, předčišťování zasolených vod v nádržích či umělých mokřadech osazených vegetací schopnou soli částečně vstřebávat, využití přečerpávání dešťových vod (u stavby 0312/II) v případě, že by hrozilo překročení limitní koncentrace chloridů 10 mg/l v řece Malši. Po finálním návrhu technických a vodohospodářských opatření dle vodohospodářské studie dále provést podrobné prověření vlivů přečerpávání vod ze zimní údržby na Rybnický potok. Studie bude projednána a odsouhlasena s příslušným orgánem ochrany přírody.
  - b) Prověřit možnost umístění objektů s vegetačními pásy a zasakovacími příkopy na okrajích potočních niv, popř. prověřit možnost předčišťování zasolených vod v nádržích či umělých mokřadech osazených vegetací schopnou soli částečně vstřebávat i na stavbě 0312/II.
  - c) Příkopy podél komunikací přednostně navrhnout zatravněné, opevnění použít jen v technickými a hydrotechnickými výpočty zdůvodněných případech.
  - d) Velikosti mostů a propustků, které jsou určeny pro migraci zvěře, budou použity v rozměrech uvedených v dokumentaci nebo větších. Případné zmenšení těchto rozměrů musí být prokazatelně projednáno a odsouhlaseno s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „AOPK“).
  - e) Propustky dálnice a navazujících nebo souvisejících komunikací budovat dle následujících požadavků:
    - propustky musí vyústit vně oplocení kolem komunikace,
    - v místě vyústění propustků nesmí být umístěny prohlubně či jímky se svislými stěnami,
    - případné výškové stupně nesmí být vyšší než 10 cm,
    - vyústění řešit s využitím přírodních prvků,
    - propustky řešit v takovém spádu, aby nevznikala zatopená místa,
    - v případě převádění trvalých průtoků musí být zachován suchý pás země kolem obou stran koryta, ideálně o minimální šířce 50 cm,
    - břehy musí být členité, optimální je původní půdní povrch, částečně vyhovující je kamenná rovnanina,
    - průchozí berma bude mít přírodní nezpevněný povrch např. z hlinitopísčitého jílu,
    - nepřijatelné je použití větších ploch prostého betonu.
  - f) V rámci projektu pro stavební povolení prokazatelně projednat s AOPK možnost realizace drobných tůňek a úkrytů a zimovišť pro plazy umístěných v prostoru trvalého záboru stavby.
  - g) Rozsah a definitivní lokalizaci trvalých i dočasných zábran proti vnikání obojživelníků po projednání s AOPK přesně stanovit v dalších stupních projektové přípravy stavby na základě aktuálního biologického průzkumu.

- h) Pro opevnění dna a svahů vodních toků lze použít kámen do betonu, popř. kamennou rovnaninu v nezbytně nutném rozsahu dle hydrotechnického posouzení. Ostatní části koryta potoka a břehů opevnit ohumusováním a osetím, alternativně ponechat neopevněné přirozenému sukcesnímu procesu. Betonové prahy na začátku a na konci úpravy toku na povrchu opevnit kamenem.
- i) Podmostí všech mostních objektů realizovat v souladu s TP180 tak, aby alespoň částečně byla umožněna migrace živočichů. Především to znamená minimalizovat podíl zpevněných ploch (ideálně jen na plochu převáděných komunikací), ostatní plochy (alespoň volné průchozí pruhy mimo komunikaci) realizovat jako nezpevněné. Naprosto nevhodné je rovněž šterkové podmostí nebo kamen uložený do betonu. Při křížení migrační cesty s příkopem je nutné dodržet max. sklon svahů 1:2,5. Vstup do podmostí nezakrývat výsadbami.
- j) Polní cesty v migračních objektech ponechat, pokud to speciální předpisy jednotlivých technických objektů nezakazují, prašné, nezpevněné.
- k) Zemní retenční nádrže umístit mimo podmostí mostních objektů sloužících pro migraci, nádrže neoplocovat. Obslužnou komunikaci okolo nádrže zatravnit (např. šterkovými trávniky) nebo použít mlat apod. (nikoli živec nebo beton). Při návrhu sklonů svahů zohlednit i požadavky na pohyb obojživelníků. Svahy přiléhající k dálnici 1:3 prudší s povrchem nelákajícím obojživelníky k průchodu, zajištění výlezového pruhu o šířce alespoň 1m ve sklonu 1:6 a mírnějším.
- l) Při zpracování projektu sadových úprav přednostně zohlednit (s ohledem na požadavky bezpečného provozu – např. rozhledové poměry atd.) požadavky na minimalizaci negativního vlivu záměru na krajinný ráz, na odclonění obytných objektů a na výsadbu v blízkosti komunikací u obytné zástavby, kde bude zároveň plnit funkci izolační zeleně.
- m) Po dobu výstavby záměru investor zajistí „biologický stavební dozor“, který bude prováděn způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody. Kontrolovat bude dodržování technologických postupů, termínů a činností potenciálně ohrožujících kvalitu vod ve vztahu k perlorodce, plnění převzatých podmínek obsažených v tomto závazném stanovisku, v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody, v projektu stavby a v havarijním a povodňovém plánu. Biologický dozor bude rovněž operativně řešit ochranu volně žijících druhů živočichů v průběhu stavby (návrh transferu obojživelníků v období rozmnožování, popř. dobu a rozsah pozastavení výstavby, kontrolní průzkum hnízdišť ptáků apod.). Dále bude sledovat, aby nedošlo k ohrožení biotopů v okolí vodních toků a ve vodních tocích při realizaci terénních úprav. Provedená opatření bude zaznamenávat do stavebního deníku.
- n) Před zahájením stavby provést aktualizaci biologického průzkumu pro biologický dozor.
- o) Stavební dvory a mezisklady nezřizovat v záplavových územích vodních toků, a v místech, ze kterých by mohlo dojít při deštích ke splachu vody do vodních toků. Možnost jejich umístění v blízkosti obytných či rekreačních území je nutno prokázat hlukovou studií a exhalací studií zaměřenou na prašnost ze staveniště a staveništní dopravy.
- p) Stavební práce včetně stavební dopravy neprovádět v nočním období (22:00 - 6:00 hodin) ani v časném ranním a pozdním večerním období (6:00 - 7:00, 21:00 - 22:00 hodin), s výjimkou odůvodněnou požadavky na technologický postup výstavby (např. betonáže). Povolení prací mimo uvedenou dobu lze pouze na základě plnění hygienických limitů prokázaných hlukovou studií pro výstavbu.
- q) Zahájení zemních prací (skrývku ornice na polích, skrývku horní vrstvy zeminy kvalitativně odpovídající ornici z ostatních přírodních ploch) realizovat od listopadu do poloviny března. V jiném termínu lze tyto práce provádět pouze po souhlasu biologického dozoru stavby. Hloubka skrývky ornice bude stanovena na základě pedologického průzkumu.
- r) Deponie ornice, podorničí a hlušiny uložit odděleně a zabezpečit je proti nadměrné erozi, při uložení na déle než 1 rok je nutné je zatravnit.
- s) Skrývky ornice z příkopů, krajnic a násypů komunikací, popř. železnice uložit odděleně. Následně lze použít do násypů a zářezů komunikace, nebo s nimi musí být dále nakládáno dle požadavků zákona o odpadech.

- t) Při výstavbě použít takové postupy a technologie, které eliminují možnost odtoku nepředčištěných látek znečištěných cementovými výluhy, bentonitem a dalšími použitými látkami do vodních toků, které by mohly způsobit kontaminaci vodních toků a mokřadů. Použité technologie zapsat do stavebního deníku včetně doby výstavby, při které byly použity a informací, zda nedošlo k havárii.
- u) Srážkové i technologické vody (z betonáží, realizace pilot apod.) se při výstavbě před vypouštěním do vodních toků předčistí na úroveň kvality vody požadované při provozu dálnice. Pokud nebudou použity přednostně vybudované areály DUN a RN, vybudují se dočasná zařízení pro předčištění vod. Na pozemcích přiléhajících k vodním tokům nebo přímo ve vodních tocích stavět betonové konstrukce tak, aby po celou dobu stabilizace (zrání) nebyly v kontaktu s vodním prostředím (předpoklad minimálně 28 dní).
- v) Během stavby ve vegetační sezóně kontinuálně monitorovat vegetaci podél dálnice, v případě výskytu nebezpečných invazních druhů rostlin provést jejich likvidaci.
- w) Provádět opatření a kontroly pro eliminaci kontaminace znečišťujícími látkami, a to jak v prostoru zařízení staveniště, tak i přímo v prostoru výstavby, spočívající v průběžně prováděné preventivní kontrole mechanismů proti úniku ropných látek. Údaje o provedených kontrolách zapsat do stavebního deníku. Opravy mechanismů, jejich čištění a jiné manipulace s ropnými látkami provádět pouze na plochách k tomu určených a náležitě k tomuto účelu vybavených.
- x) Pro případ havárie při úniku pohonných látek a olejů je nutné mít připraven havarijný plán, který zajistí minimalizaci důsledků havárie. Jedná se o práce v dosahu přítoků Malše. Je nutné, aby na stavbě byly sorbenty a utěrky trvale k dispozici (např. ve stavební buňce, v bagru apod.).
- y) Zajistit, že do vodních toků a mokřadů v nivách mimo místa, kde bude upravováno koryto, nebude vjíždět mechanizace. Zásahy do toků a úpravy v tocích minimalizovat na technologické minimum, provést kontinuálně a rychle (v řádu dnů) tak, aby zásah do koryta toku trval co nejkratší dobu. Nadměrné tvorbě zákalu zabránit vhodnou technologií provádění prací ve vhodném termínu (nevhodným obdobím je deštivé počasí, zvýšený nebo snížený průtok vody).
- z) Při stavbách dotýkajících se vodních toků jako prevenci závažnějších havárií používat výhradně stavební mechanizaci v bezvadném technickém stavu, s biologicky odbouratelnými mazivy atd.
- aa) Období kácení dřevin v celé trase (a to i v lesích) provádět z důvodů ochrany stromů a z důvodu ochrany ptáků mimo vegetační a hnízdní období, tedy v měsících říjen až březen. Po prokazatelném souhlasu biologického dozoru lze období kácení upravit. Před započítím kácení provede biologický dozor průzkum doupaných stromů - dřevin s obvodem nad 200 cm s cílem zjištění dutin osídlených bezobratlými živočichy. Při výskytu živočichů navrhne opatření pro jejich ochranu.
- bb) Po celou dobu stavby zajistit 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. Vytvarovat nebo opatřit takovými prvky (např. vhodně umístěný dřevěný poval), které umožní samovolný únik obojživelníků, plazů a savců, např. vydry.
- cc) Z důvodu ochrany obojživelníků při stavbě neprovádět, bez povolení biologického dozoru na stavbě, stavební práce v blízkosti jejich rozmnožišť (všechny vodní plochy) a tahových cest (potoky a údolní nivy) v době rozmnožování, tj. zejména v měsících duben a květen.
- dd) Stavební pruh v místě přechodů vodních toků a v blízkosti rybníků a mokřadů opatřit v období pohybové aktivity obojživelníků (nejdéle do konce března) dočasnými zábranami proti vnikání obojživelníků na stavbu. Ukončení zábran pro obojživelníky u mostů a propustků provést tak, aby v mezeře mezi zábranou a navazující stavební konstrukcí nebyl možný průchod obojživelníků. Rozsah dočasných zábran prokazatelně projednat před započítím výstavby s AOPK.
- ee) Pro dopravu materiálů na stavbu i ze stavby přednostně využívat dálnici D3 (předpoklad využití trasy stavby D3 0311), silnice I. tříd a jen v nezbytných případech silnice nižších tříd ostatních správců. Převoz materiálu v rámci stavby bude probíhat ve stopě budoucí dálnice.

- ff) V průběhu provádění stavebních prací přijmout organizační opatření, která povedou ke snížení prašnosti, např. kropení manipulačních ploch a stavenišť v době sucha, čištění automobilů vyjíždějících z prostoru stavenišť, zaplachtování korby automobilu při převážení sypkých nákladů s frakcí menší než 4 mm, čištění veřejných komunikací atd.
- gg) V rámci zkušebního provozu (předčasného užívání) prověřit měřením účinnost realizovaných protihlukových opatření. V případě nedodržení požadovaných hygienických limitů realizovat dodatečná protihluková opatření, která zajistí plnění hygienických limitů hluku u chráněných objektů.
- hh) Zpracovat projekt monitoringu vlivu záměrů na koncentrace chloridů v Malši a jejích přítocích, do kterých budou odváděny vody z dálnice. Rozsah sledování dalších charakteristik relevantních pro přežívání perlorodky (konduktivita, pH, BSK5, obsah Ca, poměr Mg/Ca, celkový fosfor, NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>), případně stanovit pro projednání projektu s příslušným orgánem ochrany přírody v koordinaci na monitoring prováděný v rámci záchranného programu perlorodky říční a s ohledem na možné negativní vlivy záměru. Monitoring se navrhuje zahájit 2 hydrologické roky před zahájením výstavby. Před zahájením výstavby vyhodnotit ověřený stávající stav koncentrací chloridů v Malši a na základě těchto výsledků optimalizovat manipulační a provozní řád navržených vodohospodářských objektů. Pravidelně (min. 1x ročně) provádět vyhodnocení vlivu provozu záměru na koncentrace chloridů a v případě potřeby upravit manipulační a provozní řád vodohospodářských objektů, popř. navrhnout další technická opatření pro dodržení maximálních koncentrací chloridů v Malši pro perlorodku říční.
- ii) Monitoring vodních zdrojů - Nejméně 2 hydrologické roky (1. 11. - 30. 10.) před započítáním výstavby aktualizovat seznam vodních zdrojů, které mohou být výstavbou a provozem záměru negativně ovlivněny a začít s monitoringem vodních zdrojů. Vyhodnocení kolísání hladiny ve vodních zdrojích provést se zohledněním srážek a klimatických poměrů. Měření hladiny podzemní vody provést na těchto hydrogeologických objektech minimálně v intervalu 1 x 2 měsíce před zahájením zemních prací, v průběhu výstavby 1 x měsíčně, a po ukončení výstavby po dobu 1 roku v intervalu 1 x 3 měsíce. Do projektu monitoringu zpracovat i návrh na měření kvality vody u vybraných vodních zdrojů v rozsahu UCHR a uhlovodíky C10 - C40 pro období 1 rok před zahájením zemních prací až 1 rok po jejich dokončení.
9. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Ministerstva vnitra České republiky, odbor všeobecné správy, oddělení státních hranic, č.j. MV-53786-10/VS-2020 ze dne 24.1.2023:
- a) Pro účely řízení o povolení posuzované stavby odkazujeme v plném rozsahu na naše vyjádření č.j. MV-53786-8/VS-2020 ze dne 22. srpna 2022, které jsme uplatnili na základě žádosti zástupce stavebníka.
- b) Opětovně konstatujeme, že po ukončení stavebních prací bude nezbytné znovu osadit vyjmuté hraniční znaky na původní místa za podmínek stanovených Stálou česko-rakouskou hraniční komisí. Korespondenci s touto komisí je třeba vést prostřednictvím Ministerstva vnitra, odboru všeobecné správy, oddělení státních hranic.
- c) Případná změna posuzovaného projektu vyžaduje opětovné projednání věci a její posouzení z hlediska správy státních hranic.
10. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, č.j. KUJCK 9648/2023 ze dne 24.1.2023:
- a) K odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely je třeba souhlasu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu dle ust. § 9 odst. 1 zákona pro výše uvedené stavební objekty. Při posouzení odnětí orgán ochrany zemědělského půdního fondu vychází z celkové plochy zemědělské půdy požadované pro cílový záměr. Ministerstvo životního prostředí vydalo dne 15.01.2013 pod Č.j.: 49575/ENV/12 závazné stanovisko „Souhlas s trvalým a dočasným odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem stavby „D3 0312/II Nažidla-Dolní Dvořiště, st. hranice“. Toto závazné stanovisko je závaznou součástí rozhodnutí

vydaných podle zvláštních předpisů (stavební zákon). Žadatel je povinen plnit podmínky v nich obsažené ode dne, kdy tato výše uvedená rozhodnutí nabudou právní moci. Platnost vydaného závazného stanoviska je podle § 10 odst. 1 zákona totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti. Podmínky souhlasu a další skutečnosti, v něm obsažené, lze měnit jen při změně rozhodnutí podle zvláštních předpisů, jejichž součástí se souhlas odnětí zemědělské půdy stal. Změnu souhlasu může provést pouze ten orgán ochrany ZPF, který jej vydal „Č.j.: 49575/ENV/12 ze dne 15.1.2023 Ministerstvo životního prostředí“. Orgán ochrany ZPF požaduje dodržet zákonnou povinnost dle ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona písemně oznámit nejméně 15 dnů předem zahájení nezemědělské využívání zemědělského půdního fondu Městský úřad Kaplice, odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče.

11. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření a stanovisku Povodí Vltavy, státní podnik, č.j. PVL-59214/2022/410 ze dne 4.1.2023:

- a) Při realizaci stavby musí být eliminováno nebezpečí znečištění dotčených vodních toků stavebním materiálem a závadnými látkami. Na stavbě budou vždy prostředky pro likvidaci případné ekologické havárie.
- b) Odvodnění předmětného úseku stavby bude řešeno tak, aby ani dočasně, především při výstavbě nebo při uvedení do provozu i části stavby schopné samostatného užívání (části úseku), nebyly negativně ovlivněny odtokové poměry v území a nedocházelo k zasakování látek využívaných při zimní údržbě do vod podzemních, tj. odvádění srážkových vod ze stavby bude zajištěno v návaznosti na navazující úseky stavby jak z hlediska jejich odváděného množství, tak z hlediska jejich vlivu na jakost vod podzemních.
- c) Pro kanalizaci, DUN, RN bude zpracován provozní řád, který bude řešit kontrolu jejich funkce, odstraňování zadržovaného sedimentu (způsob i četnost) a jiných zachycených látek.
- d) V případě, že hladina akumulovaných srážkových vod v retenční nádrži RN 3 dosáhne úrovně přepadu, bude ukončeno přečerpávání srážkových vod z čerpací stanice u RN 1 a u RN 5. Požadavek bude uveden v provozním řádu soustavy RN (viz podmínka 3).
- e) Vypouštěcí a regulační prvky DUN a RN budou zajištěny proti neoprávněné manipulaci.
- f) DUN, RN a kanalizace, ve kterých se budou vyskytovat srážkové vody ovlivněné chemickou údržbou komunikace, budou provedeny jako nepropustné/vodotěsné.
- g) Z důvodu snížení následků případných povodní na dotčených vodních tocích bude pro realizaci částí dálnice nacházející se v inundačních územích zpracován povodňový plán, do kterého budou promítnuta taková organizační a technická opatření, která zamezí splachu stavebního materiálu do koryt vodních toků.
- h) Při rekonstrukci a výstavbě mostů bude zamezeno spadu stavebního materiálu do koryt vodních toků a jejich inundačních území, především pak k zamezení vnosu částic starého nátěru u rekonstruovaných mostů, který by mohl obsahovat znečišťující látky škodlivé životnímu prostředí (např. PBC).
- i) Správci povodí bude zasíláno vyhodnocení vlivu provozu předloženého úseku dálnice D3 na koncentraci chloridů ve významném vodním toku Malše, které bude prováděno dle podkladů uvedených v projektové dokumentaci minimálně 1x ročně.
- j) Upozorňujeme na opatření HVL31502001 Zajištění environmentálních cílů pro perlorodku Není v chráněných územích platného Národního plánu povodí Labe, ve kterém je environmentální cíl pro ukazatel chloridy - max. 10 mg/1 (opatření je nutno vyžadovat při povolování vypouštění odpadních vod - srážkové vody z dálnice se nepovažují dle ustanovení § 38 odst. 4 vodního zákona za vody odpadní).
- k) Vzhledem k možnému ovlivnění zdrojů podzemních vod záměrem:  
Před zahájením výstavby (2 hydrologické roky):
  - u studní S72, S73, S78 (zdroje pro pitné účely)
    - bude prováděno měření hladiny podzemní vody - 1 x měsíčně, ruční odečet



- budou provedeny rozbory jakosti vody ,
  - (a) dle přílohy č. 1 části A a B vyhlášky MZCR č. 70/2018 Sb., kterou se mění vyhláška č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody - 2 x ročně (jaro, podzim)
  - (b) Cl, Na, barva, zákal — 2 x ročně (zima, léto)
  - (c) C10-C40 — 1x za 3 měsíce
- u studní S75, S77 (zdroje pro ostatní účely)
  - bude prováděno měření hladiny podzemní vody — 1x měsíčně, ruční odečet
  - budou provedeny rozbory vody:
    - (a) ÚCHR, barva, zákal - 2 x ročně (jaro, podzim)
    - (b) Cl, Na, barva, zákal — 2 x ročně (zima, léto)
    - (c) C10-C40 — 1 x za 3 měsíce
  - bude zpracována závěrečná zpráva na základě výsledků monitoringu z předchozích bodů.
  - v případě posunutí zahájení výstavby příslušného úseku bude pokračováno s monitorováním podzemních vod v nastaveném režimu až do doby zahájení výstavby,
- l) bude studna S71 (HD-1) zlikvidována odbornou firmou na základě projektu zpracovaného osobou s odbornou způsobilostí. Likvidace bude provedena až po vydání rozhodnutí příslušného vodoprávního úřadu k odstranění vodního díla. Při likvidaci nesmí být ohrožena jakost podzemních vod. Podobným způsobem se bude postupovat při likvidaci průzkumných vrtů,
- m) pro průběžnou kontrolu lokality a prací v místech pod hladinou podzemní vody, v místech s možným znečištěním zemin, v místech zářezů, atd. bude přítomen hydrogeolog,
- n) nebude vytěžená zemina v prostoru sond V11 a V14, vzhledem k její zjištěné lokální kontaminaci, využita k terénním úpravám ani jako stavební materiál. V případě odčerpání podzemní vody v prostoru těchto sond, musí být předem realizovány analýzy vzorků podzemní vody v ukazateli C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub> a dle úrovně případného znečištění bude s vodou nakládáno,
- o) v prostoru zářezů, příp. odřezů, kde bude sejmuta část nesaturované ochranné vrstvy terénu, je nutné zajistit ochranu podzemních vod před zásakem splachových vod ze stavby,
- p) pro dobu výstavby bude osobou s odbornou způsobilostí aktualizován projekt monitorování vod, který bude vycházet z aktuální pasportizace vodní zdrojů v dané lokalitě (se zaměřením na úseky, kde jsou umístěny vodní zdroje, případně v blízkosti vodních toků a kde je těleso dálnice vedeno v zářezech pod hladinou podzemní vody, příp. v místech realizace doprovodných vodohospodářských objektů, v místech základů pro mostní objekty apod.), stavu vod v dané lokalitě a ze závěrečné zprávy, ve které budou zhodnoceny výsledky monitorování vod za období před zahájením stavby, příp. bude realizován minimálně v rozsahu monitoringu před výstavbou (viz výše),
- q) monitorování podzemních vod bude probíhat po celou dobu výstavby dálnice a minimálně 3 hydrologické roky po jeho zprovoznění, a to ve stejném režimu; minimálně 1x za 6 měsíců bude tento monitoring vyhodnocen v rámci dílčí zprávy; naměřené hodnoty z monitoringu budou vždy zhodnoceny osobou s odbornou způsobilostí; po skončení výstavby tohoto úseku bude zpracována komplexní závěrečná zpráva,
- r) dílčí zprávy z monitoringu budou průběžně předávány správci povodí — Povodí Vltavy, státní podnik, útvar povrchových a podzemních vod, Holečkova 8, 150 00 Praha 5,
- s) v případě zjištění negativního ovlivnění podzemních vod budou v rámci zhodnocení míry tohoto ovlivnění navržena opatření k jeho eliminaci a nastaven hodnotící monitoring,
- t) V místech se zjištěnou vysokou hladinou podzemní vody, případně v místech s výskytem propustných zemin, budou realizována svodidla se zvýšenou bezpečností,
- u) V případě, že bude při realizaci záměru užíváno závadných látek ve větším rozsahu, popřípadě se předpokládá, zvýšené nebezpečí ohrožení povrchových nebo podzemních vod bude vypracován plán opatření pro případ havárie (havarijní plán) platný po dobu stavebních prací prováděných v

- blízkosti vodních toků dle ustanovení § 39 vodního zákona a vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků a bude předložen k odsouhlasení Povodí Vltavy, státní podnik — závod Horní Vltava.
- v) Terén na pozemcích sousedících s koryty dotčených drobných vodních toků ve správě státního podniku Povodí Vltavy bude uveden do původního stavu.
  - w) Veškeré inženýrské sítě (nové i přeložky) křížící koryta drobných vodních toků ve správě státního podniku Povodí Vltavy budou chráněny proti poškození (uložení do chrániček). Horní hrana chráničky bude uložena min. 1,2 m pod pevným dnem koryta vodního toku (po odečtení vrstvy usazeného nánosů). U drobného vodního toku bude chránička přesahovat min. 6 m za břehovou čáru.
  - x) Souběhy inženýrských sítí s koryty drobných vodních toků ve správě státního podniku Povodí Vltavy budou řešeny tak, aby nezasahovaly do 6 m od břehové čáry.
  - y) Zástupce Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltavy (úsekový technik — Ing. V. Kahuda — 606 792 325) bude přizván k dalším jednáním ve věci výše uvedených staveb, bude zván na kontrolní dny, týkající se dotčených drobných vodních toků, a také k zahájení a ukončení prací na stavbě a ke kolaudaci stavby.
  - z) Stavebník vyzve Povodí Vltavy, státní podnik, k uzavření smlouvy za účelem majetkoprávního vypořádání dotčeného majetku státu v právu hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik, tj. pozemků a vodních děl dotčených realizací stavby, a tento smluvní vztah bude zajištěn před vydáním rozhodnutí o povolení stavby.
12. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Ministerstva dopravy, č.j. MD-27878/2022-930/2 ze dne 7.9.2022:
- a) Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace „D3 0312/11 Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice“ (PRAGOPROJEKT, a.s., 09/2021).
  - b) V důsledku realizace a užívání stavby nesmí být poškozeno těleso ani součásti a příslušenství budoucí dálnice. V případě, že by se v důsledku činnosti žadatele objevily během nebo po dokončení prací poruchy, žadatel bezodkladně sjedná nápravu.
  - c) Stavba bude provedena tak, aby její součásti a příslušenství neoslňovaly ani jinak nerušily provoz na budoucí dálnici (např. světelnými zdroji, odrazy světla, sváděním vod na silniční pozemek apod.).
  - d) Na stavbě v silničním ochranném pásmu nebude jakýmkoliv způsobem prováděna písemná, obrazová, světelná reklama nebo propagace, která by byla viditelná z budoucí dálnice.
13. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Ministerstva obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, č.j. 137832/2022-1322-OÚZ-BR ze dne 5.9.2022:
- a) po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice I/3 v celém profilu. Pokud bude zachování průjezdnosti nemožné, souhlasím s omezením průjezdného úseku, se zajištěním jeho minimální šířky 3,5 m pro zabezpečení přesunů nadrozměrných nákladů a vojenských kolon,
  - b) minimálně tři týdny před zahájením stavby žádáme o zaslání přesného termínu realizace akce a dopravního omezení na adresu:  
Regionální středisko vojenské dopravy Plzeň  
Štefánikovo náměstí 1, 304 50 Plzeň  
kontaktní osoby Regionálního střediska vojenské dopravy Plzeň, Ing. Pithard - tel. 973 340 506
14. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v souhrnném vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, souhrnné vyjádření č.j. KUJCK 103549/2022 ze dne 3.10.2022:

- a) Orgán ochrany přírody a krajiny krajského úřadu po posouzení výše uvedeného záměru sděluje, že k záměru „D3 0312/II v úseku Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice“ bylo vydáno orgánem ochrany přírody a krajiny Krajského úřadu Jihočeského kraje dne 07.01.2021 pod Č.j.: KUJCK 908/2021, Sp.zn.: OZZL 90901/2020/rokl S09 Rozhodnutí o udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů, které bylo v rámci odvolacího řízení s úpravami podmínek č. 7, 8, 20 a 23 změněno rozhodnutím Ministerstva životního prostředí pod č.j.: MZP/2019/510/1112 ze dne 02.10.2019. Výše vydaná rozhodnutí jsou nadále v platnosti.
  - b) Dále správní orgán požaduje dodržet „odborné vyjádření k DSP — D3, stavba 0312/II, Nažidla — Dolní Dvořiště“ ze dne 16.09.2022 pod Č.j.: 3583/JC/22, vydané odborným orgánem Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.
  - c) Z hlediska ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, orgán ochrany přírody a krajiny krajského úřadu sděluje, že bylo vydáno samostatné stanovisko č. j. KUJCK 16184/2018/OZZL ze dne 19. 02. 2018, na základě jeho požadavku bylo zpracováno Naturové hodnocení k „D3 0312/II v úseku Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice“ vypracované společností INVEK s.r.o. Dalším závazným dokumentem, který je pro daný záměr zavazující, je souhlasné závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle § 9a odst. 1 zákona ze dne 4.11.2020, pod Č.j.: MZP/2019/710/9496.
  - d) Krajský úřad — Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) sděluje, že k výše uvedenému záměru bylo dne 15.01.2013 vydáno Ministerstvem životního prostředí pod Č.j.: 49575/ENV/12 závazné stanovisko „Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro výstavbu rychlostní komunikace R3 0312/II Nažidla — Dolní Dvořiště státní hranice“. Závazná stanoviska jsou závaznou součástí rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů (stavební zákon). Žadatel je povinen plnit podmínky v nich obsažené ode dne, kdy tato výše uvedená rozhodnutí nabydou právní moci. Platnost vydaného závazného stanoviska je podle § 10 odst. 1 zákona totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti. Podmínky souhlasu a další skutečnosti, v něm obsažené, lze měnit jen při změně rozhodnutí podle zvláštních předpisů, jejichž součástí se souhlas odnětí zemědělské půdy stal, Změnu souhlasu může provést pouze ten orgán ochrany ZPF, který jej vydal.
15. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, č.j. KHSJC 25142/2022/HOK CB-CK ze dne 15.9.2022:
- a) KHS Jč. kraje požaduje pro výše uvedenou stavbu D3 0312/II Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice stanovit zkušební provoz.
  - b) Před uvedením stavby do provozu (v průběhu zkušebního provozu) musí být prokázáno výsledky měření hluku, že hluk z dopravy po úseku dálnice D3 0312/II Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice včetně hluku z dopravy po komunikacích souvisejících se stavbou úseku dálnice D3 0312/II po realizaci protihlukových opatření nepřekračuje hygienické limity hluku v chráněných venkovních prostorech a v chráněných venkovních prostorech staveb pro denní i noční dobu, stanovené nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. V případě, že hygienické limity hluku nebudou dodrženy, musí být navržena a realizována následná protihluková opatření, která dodržení hygienických limitů hluku zajistí a jejich účinnost musí být znovu ověřena výsledky měření hluku.
  - c) Po celou dobu výstavby musí být dodržována protihluková opatření, uvedená v hlukové studii k záměru D3 0312/II Nažidla — Dolní Dvořištěm státní hranice, zpracované akciovou společností Pragoprojekt, Ateliér Ostrava, Těšínská 42/96, 710 00 Ostrava — Slezská Ostrava IČO: 45272387, zpracovatel Mgr. Petr Dombrovský, březen 2021 pro hluk ze stavební činnosti.
  - d) Po zprovoznění celé dálnice D3 (po změně — navýšení počtu projíždějících vozidel) musí být znovu prokázáno výsledky měření hluku, že hluk z dopravy po dálnici D3 nepřekračuje hygienické limity hluku v chráněném venkovním prostoru a v chráněném venkovním prostoru staveb.

16. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve stanovisku Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje, Odboru služby dopravní policie, č.j. KRPC-114495-2/ČJ-2022-0200DP ze dne 31.8.2022:
- V prostoru připojení účelové komunikace SO 112.10 do okružní křižovatky bude jízdní pás okružní křižovatky lemován vodorovnou dopravní značkou V4, za kterou bude za účelem psychologického ponížení významu účelové komunikace provedena kamenná přídlažba o šíři min. 1,5 m. V prostoru připojení budou osazeny směrové sloupky Z11g.
  - V prostoru připojení účelových komunikací nacházejících se na pozemcích p.č. 180/9 a 214/83 k.ú. Dolní Dvořiště k sil. I/3 doporučujeme za účelem psychologického ponížení významu účelových komunikací provést kamennou přídlažbu o šíři min. 1,5 m.
  - Na křižovatce sil. I/3 se sil. III/00363 (budoucí II/603) požadujeme použít svislé dopravní značky č. P1 ve standardním symetrickém provedení.
  - Dopravní značení je nutno vyhotovit a osadit dle příslušných norem a technických podmínek odborně způsobilou osobou či firmou.
  - Proměnné svislé dopravní značky IS 3 navržené na výjezdu z okružní křižovatky směrem na Dolní Dvořiště (výhledový stav) — je možno redukovat velikost proměnné plochy, kdy cíle Č. BUDĚJOVICE a D. DVOŘIŠTĚ jsou pro oba stavy shodné.
17. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve stanovisku Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov, Dopravní inspektorát, č.j. KRPC-114703-2/ČJ-2022-020206 ze dne 19.9.2022:
- Provedení, místo a způsob osazení SDZ a vyznačení VDZ musí být v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádí pravidla provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, TP 65, TP 100, TP 133, TP 58, TP 217, VL 6.1, VL 6.2 a VL 6.3, VL 6.4, TKP, ZTKP (zejména dodržet rozměry, boční, výškové, směrové a společné umístění, barevné provedení, druh a typ materiálu apod.) a v souladu s dalšími souvisejícími předpisy a normami. Z tohoto důvodu je nezbytné, aby realizaci požadovaného SDZ a VDZ prováděla pouze certifikovaná osoba či firma.
  - V případě splnění výše uvedených podmínek, toto stanovisko slouží, jako vyjádření příslušného dotčeného orgánu Policie ČR, ke stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.
  - Stanovisko pro stavební povolení stavby vydané ve smyslu ust. § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění nenahrazuje souhlas se zvláštním užíváním pozemní komunikace dle ust. § 25 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, nenahrazuje souhlas s uzavírkou a objížděnkou dle ust. § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a nenahrazuje souhlas s přechodnou úpravou provozu na pozemní komunikaci dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, který lze vydat až na konkrétní termín realizace stavby.
18. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v souhrnném stanovisku Správy železnic, státní organizace, č.j. 19889/2022-SŽ-OŘ PLZ-OPS-897 ze dne 31.10.2022:
- Stavba nekoliduje s výhledovými záměry Správy železnic.
  - Vzhledem k tomu, že stavba zasahuje na pozemek dráhy (Správy železnic), musí být před vydáním stavebního povolení uzavřena smlouva na zřízení věcného břemene na pozemku dráhy p. č. 1620/22 v k.ú. Jenín s právním oddělením OŘ JUDr. Baborová, tel. 724 774 907, e-mail: baborova@spravazeleznic.cz, JUDr. Vlková Helena, tel. 724 645 892, e-mail: vlkova@spravazeleznic.cz. Cena za zřízení věcného břemene činí 100,00 Kč.
  - Zemními pracemi nesmí dojít k narušení stability drážního tělesa a zhoršení funkce odvodnění. Nesmí dojít ke znečištění nebo znehodnocení drážních pozemků, ani staveb na nich umístěných, případně všechny plochy upravit do původního stavu.
  - Při pracích u provozované dopravní cesty je nutné dodržet veškeré bezpečnostní předpisy, za žádných okolností nesmí osoby, stroje nebo materiál zasahovat do volného schůdného a manipulačního prostoru.

- e) K přesunu osob a pracovních strojů na druhou stranu koleje smí docházet výhradně přes veřejně přístupné křížení s tratí (most, podjezd, zabezpečený přejezd).
- f) Na stavbě bude vykonáván občasný dohled, při provádění protlaků pak trvalý na základě zaslané objednávky, kontakt pan Oto Neubauer, tel. 606 158 391.
- g) Zahájení prací v ochranném pásmu dráhy, případně v obvodu dráhy (na pozemku dráhy) oznámí stavebník písemně nebo elektronicky nejpozději 15 dnů před zahájením
  - Správu železnic, státní organizace, OŘ Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň
  - OPS p. Kubát e-mail: kubat@spravazeleznic.cz
- h) V zájmovém území se nachází podzemní a nadzemní rozvodové sítě a zařízení ve správě Správy železnic, OŘ Plzeň a to Správy elektrotechniky a energetiky - SEE (trakční vedení) a Správy sdělovací a zabezpečovací techniky - SSZT (kabelová vedení).
- i) V zájmovém území se nachází podzemní vedení a zařízení v majetku Správy železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky - CTD ve správě ČD-Telematika a.s. Nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č. j. 1202217103 ze dne 30.08.2022.
- j) Žádost o vytýčení zařízení a o dohled při provádění výkopových prací adresujte objednávkou
  - Správa železnic, OŘ Plzeň, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Č. Budějovice (SSZT Č. Budějovice),
    - p. Bárta Bc., tel. 972 544 656, 725 919 275
    - ČD-Telematika, a.s., Servis kabelových sítí České Budějovice
    - p. Stejskal, tel. 972 552 830, 602 970 162
  - popřípadě projednejte ochranu zařízení vzhledem k pravděpodobnosti používání těžké mechanizace nad 3,5 t.
- k) Stavebník požádá při předání staveniště, nejpozději 15 dnů před zahájením prací, o vytýčení těchto zařízení a zajištění odborného dohledu při provádění prací. Prokazatelně seznámí všechny zaměstnance provádějící zemní práce s polohou vedení.
- l) Podmínky SSZT k ochraně kabelů při provádění prací v blízkosti kabelových tras a zařízení SSZT - Kabelové trasy a zařízení SSZT nesmí být uvedenou stavbou dotčeny, ani poškozeny. Zemní práce musí být prováděny min. 1,5 m od zařízení a kabelů SSZT ručně a opatrně. Pevné stavby a úpravy terénu musí být svým okrajem min 1,0 m od kabelů a zařízení SSZT. Zemními pracemi nesmí dojít ke změně hloubky uložení kabelů a zařízení SSZT. Stavbou nesmí dojít k omezení přístupu ke kabelovým trasám a zařízení SSZTE (oplocení). V případě dotčení, souběhu, nebo křížení zařízení a kabelů SSZT stavbou, musí tato odpovídat platným normám. V případě obnažení kabelů SSZT nutno zajistit jejich mechanickou ochranu během stavby (vyvěšení). V případě zřízení komunikace přes trasu kabelů, je nutné zajistit odpovídající definitivní, nebo dočasnou (příjezd na staveniště) úpravu uložení kabelů (hloubka, chránička). V případě nemožnosti jiného řešení ochrany kabelů a zařízení SSZT, musí investor v rámci stavby zajistit odpovídající přeložku kabelových tras, nebo zařízení SSZT. Řešení přeložky a zpracovaná projektová dokumentace přeložky musí být předem projednána na SSZT. Po ukončení zemních prací je třeba zhutnit zeminu pod zařízením dráhy a obnovit jeho krytí včetně položení výstražné fólie (ČSN 73 6006 Označování podzemních vedení výstražnými fóliemi). Před provedením záhozu obnažených kabelů je dodavatel zemních prací povinen přizvat zástupce Správy železnic, OŘ Plzeň - SSZT ke kontrole jejich celistvosti a způsobu uložení. Teprve po provedení této kontroly může být provedena definitivní úprava terénu v místě stavby.
- m) Na kabelových trasách nesmí být zřizováno zařízení staveniště, umístěno složiště materiálu a odstavována těžká stavební technika. Zemní práce nesmí měnit výšku krytí stávajících kabelových tras a tyto nesmí být zakryty nerozebíratelným krytem.
- n) Povrchové dešťové vody nesmí být sváděny do drážního systému odvodnění, na těleso dráhy anebo na pozemek dráhy. Bude-li zjištěno nesplnění (porušení) této podmínky, bude Správa železnic po stavebníkovi nebo vlastnících nemovitostí požadovat provést nápravná opatření, a to na jejich náklady (napojení do dešťové, příp. splaškové kanalizace, apod.).
- o) 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.

- p) Vzhledem k blízkosti trakčního vedení pod napětím nesmí být na stavbě použita tlaková voda (nebo jiné tlakové kapaliny), kde není při používání nebo při poruše tlakového zařízení zaručeno dodržení bezpečných vzdáleností paprsku vody (kapaliny) od trakčního vedení pod napětím.
- q) Veškeré výkopové a jiné zemní práce vč. uložení potrubí musí být prováděny ve vzdálenosti min. 5 m od podpěr trakčního vedení, které se vyskytují v blízkosti stavby.
- r) O napěťovou výluku trakčního vedení (popřípadě o výluku kolejovou či o omezení rychlosti kolem pracovního místa) je nutné zažádat v dostatečném předstihu a projednat ji s výlukovým oddělením OŘ Plzeň v Českých Budějovicích (p. Krejčí, tel. 725 740 796).
- s) Všechny osoby pracující na elektrifikovaných tratích musí mít elektrotechnickou kvalifikaci dle přílohy č. 4 vyhl. 100/95 Sb., a vyhl. 250/21 Sb., a NV/2022 § 4 - osoba poučená. Osoby, které na elektrizovaných tratích organizují a řídí stavební a jiné neelektrické práce, musí být navíc odborně vyškoleny a musí vykonat odbornou zkoušku v rozsahu určeném příslušnými předpisy (zejména SŽ Zam1).
- t) Vzhledem k blízkosti železniční tratě je nutno dbát zvýšené opatrnosti při pohybu osob, mechanismů a manipulaci s materiálem. Upozorňujeme, že prostor do vzdálenosti 3,0 m od osy koleje je prostorem veřejně nepřístupným (§ 4a zákona o drahách č. 266/1994 Sb. v platném znění). Vstup do míst veřejnosti nepřístupných je povolen pouze na základě vydaného Průkazu pro cizí právní subjekt (CPS). Průkaz vydává odbor vnitřní správy Generálního ředitelství (O4). Veškeré informace jsou umístěny na webových stránkách Správy železnic, na adrese: [www.spravazeleznic.cz/dalsi-informace/povoleni-pro-vstup-na-zdc.html](http://www.spravazeleznic.cz/dalsi-informace/povoleni-pro-vstup-na-zdc.html).
- u) Při provádění prací v blízkosti kolejiště musí CPS dodržovat zejména ustanovení § 11 vyhlášky MDS (Ministerstva dopravy a spojů) č. 346/2000 Sb., 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 tři 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 se zde pohybovat žádní pracovníci zhotovitele ani stavební mechanizace, nesmí zde být skladován žádný materiál, ukládány pracovní pomůcky, nářadí, stroje apod.
- v) V případě, že budou práce vykonávány v obvodu dráhy, musí mít minimálně vedoucí prací zhotovitele odbornou způsobilost v souladu s předpisem SŽ Zam1.
- w) Takto odborně způsobilý pracovník musí být fyzicky přítomen na pracovišti po celou dobu prací na železničním spodku a svršku.
- x) Veškeré práce budou prováděny pouze na místech vyznačených na situaci předložené žadatelem a podle projektové dokumentace ověřené Drážním úřadem.
- y) 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.
- z) Upozorňujeme, že železniční trať je elektrizována jednofázovou trakční proudovou soustavou o střídavém napětí 25 kV/50 Hz. Při provádění prací v těsné blízkosti železniční tratě je nutno dodržet veškerá opatření vyplývající z ustanovení ČSN 34 1500 ed.2 Předpisy pro elektrická trakční zařízení a TNZ 34 3109 Práce na elektrických zařízeních a vedení.
- aa) Veškeré inženýrské a datové sítě realizované v rámci této stavby v obvodu dráhy musí být provedeny v souladu s platnou legislativou, zvláště požadujeme dodržení ustanovení platného předpisu SŽ S4 kapitola V. a ostatních souvisejících předpisů a norem. (Zejména hloubka uložení, délka chráničky, apod.).
- bb) Veškerá nově budovaná a rekonstruovaná podzemní vedení souběžná s dráhou musí být uložena mimo svahy zemního tělesa, nejméně 1,00 m od paty náspu nebo horní hrany zářezu.
- cc) Křížení podzemních vedení s dráhou se provádí kolmo k ose koleje.
- dd) Křížení musí být provedeno tak, aby drážním provozem nemohlo dojít k porušení vedení a naopak, aby poruchou vedení nebyla ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu, ani narušena stabilita tělesa železničního spodku. S ohledem na zajištění stability zemního tělesa je šikmé vedení svahem nepřípustné.
- ee) Křížení mimodrážních tlakových vedení nesmí být vedena zemním tělesem v náspu.
- ff) Veškerá podzemní vedení křížující dráhu musí být uložena v chráničce, štole nebo kolektoru tak, aby bylo možné jejich vložení nebo výměna bez narušení železničního provozu.

- gg) Chráničky, štoly a kolektory musí být navrženy tak, aby vyhovovaly zatížení podle ČSN 73 6203 a to po celou dobu provozu chráničky i dráhy.
  - hh) Chráničky se zřizují protlakem. Při zřizování musí být krytí chráničky nejméně 2,50 m od úložné (horní) plochy pražců nebo povrchu terénu.
  - ii) Chránička, štola nebo kolektor musí být vybudovány v celé délce křížení, nejméně do vzdálenosti 2,00 m od paty svahu náspu, nebo 0,60 m od vnější hrany příkopu, přičemž tato vzdálenost nesmí být menší než 4,00 m od osy krajní koleje.
  - jj) Nejméně na jedné straně tělesa železničního spodku musí být na konci chráničky (kolektoru) vybudována revizní šachta (u plynovodů čičačka), jejíž rub musí být nejméně ve vzdálenosti podle předchozího odstavce.
  - kk) Před provedením záhozu výkopů pro veškeré inženýrské sítě a protlakové jámy požádá stavebník Správu železnic, OŘ Plzeň - ST České Budějovice o provedení kontroly provedených prací, dodržení stanovených podmínek a schváleného projektu. Teprve po provedení této kontroly je možno provést finální úpravu terénu v místě stavby. Potvrzení o dodržení stanovených podmínek a schváleného projektu bude předloženo při závěrečné prohlídce stavby (kolaudaci). Součástí kontroly bude sledování kvality použitých materiálů, dodržování technologických postupů a úpravy dotčeného území stavby.
  - ll) V případě jakékoliv změny polohy kolejí, ohrožení stability podpěr trakčního vedení, způsobu uložení podzemích kabelových tras, vlivem stavby; musí stavebník uhradit veškeré náklady na uvedení kolejiště, trolejového vedení, silnoproudých technologií, způsobu uložení podzemích kabelových tras do původního stavu, tj. včetně nákladů na případnou výlukou, pomalou jízdu vlaku apod.
  - mm) Pro zřízení protlaku DN 630 mm, zřizované v km 68,880 trati Horní Dvořiště - České Budějovice, požadujeme před zahájením prací pod tělesem železniční tratě zajištění monitoringu geometrické polohy koleje, případně dalších drážních zařízení. Tento projekt monitoringu předloží stavebník vždy před započítím prací k odsouhlasení na OŘ Plzeň.
  - nn) 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.
  - oo) Realizaci stavby nesmí dojít k poškození stávajícího odvodnění drážního tělesa, případně musí být provedeno jeho obnovení v plném rozsahu.
  - pp) Vzhledem k předloženým dokladům platí toto stanovisko výhradně pro stavbu „D3 0312/II Nažidla - Dolní Dvořiště, státní hranice“.
  - qq) Všechny případné změny stavby musí být předem projednány.
  - rr) Z hlediska výskytu telekomunikačních sítí ČD, a.s. společnosti ČD-Telematika, a.s. požádejte o vyjádření na adrese: ČD-Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 - kontakt pracoviště České Budějovice, Nemanická 438, 370 10 České Budějovice - pan Cipín, tel. 972 544 417 nebo paní Dvořáková, tel. 972 544 422.
  - ss) Upozorňujeme, že dokumentaci (ve dvojím vyhotovení) je nutné doložit k žádosti o vydání souhlasu Drážnímu úřadu. Žádost adresujte: Drážní úřad, Pracoviště Plzeň, Škroupova 11, 301 36 Plzeň (tel. 972 524 098). Bez tohoto souhlasu nesmí být vydáno stavební povolení a ani stavba v ochranném pásmu dráhy nebo na dráze zahájena.
19. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Drážního úřadu, č.j. DUCR-51468/22/Kom ze dne 24.8.2022:
- a) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
  - b) Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
  - c) Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
  - d) Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy — tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření,

- případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
- e) Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů elektrické trakce dráhy (25 kV/ 50 Hz).
  - f) Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
  - g) Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
20. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Správy a údržby silnic Jihočeského kraje, vyjádření č.j. SÚSCK/17147/22 ze dne 6.9.2022:
- a) Na stavbu bude požádáno u příslušného stavebního úřadu o vydání povolení stavby v řízení vedeném podle příslušných ustanovení stavebního zákona (event. jiného rozhodnutí stavebního úřadu, na základě kterého je možno provést stavbu).
  - b) Stavba zahrnuje přeložky silnic II. a III. třídy (SO 112.2 Přeložka silnice II/163 a SO 112.20 Úprava silnice III/00363) ve vlastnictví Jihočeského kraje, kterými dojde ke změně v silniční síti. Z tohoto důvodu po dokončení stavby investor zažádá o změnu v silniční síti u příslušného silničního správního úřadu. Změny v silniční síti a budoucí vlastnictví těchto komunikací bude odsouhlaseno zástupci Jihočeského kraje a Správy a údržby silnic Jihočeského kraje.
  - c) Před zahájením stavby „D3 0312/II Nažidla — Dolní Dvořiště, st. hranice“ bude investorem stavby odsouhlaseno bezúplatné předání stavebních objektů SO 112.2, SO 112.20, SO 173, SO 802 a SO 812 do vlastnictví Jihočeského kraje — a bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí, která bude řešit následné majetkoprávní vypořádání formou bezúplatného převodu po realizaci stavby. Tato smlouva bude uzavřena mezi investorem stavby a Jihočeským krajem. Předem upozorňujeme, že smlouvy uzavírané Jihočeským krajem podléhají schválení v orgánech Jihočeského kraje (Rada JČK a Zastupitelstvo JČK). Návrh smlouvy vypracuje příslušný pracovník Odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Jihočeského kraje (kontaktní osoba — Mgr. Andrea Tetourová, tel.: 386 720 132). Jednou z možností je např. uzavření Smlouvy o budoucí dohodě o převzetí stavby.
  - d) Před zahájením stavebních prací v silničním pozemku (v dostatečném časovém předstihu) požádá zhotovitel stavby příslušný silniční správní úřad, tj. MěÚ v Kaplici, ODSH o vydání povolení zvláštního užívání silnic II/163 a III/00363 na provádění stavebních prací v silničním pozemku.
  - e) Žadatel doloží souhlasné stanovisko Policie ČR - Dopravní inspektorát Územního odboru Č. Krumlov. Stavba bude provedena dle připomínek Policie ČR - Dopravního inspektorátu Územního odboru C. Krumlov.
  - f) Přeložky silnic II. a III. třídy — SO 112.2 Přeložka silnice II/163 a SO 112.20 Úprava silnice III/00363 budou provedeny dle platných TP a ČSN.
  - g) Mostní objekt SO 218 Most na MÚK Dolní Dvořiště oproti projektové dokumentaci (DÚR) bude dle schváleného budoucího uspořádání silniční sítě ve správě ŘSD.
  - h) Před započítím provádění prací v silničním pozemku bude zajištěna přechodná úprava silničního provozu dopravním značením a zařízením v rozsahu a způsobu dle stanoviska Policie ČR - Dopravního inspektorátu Územního odboru Č. Krumlov. Případné uzavírky a objízdné trasy budou předem projednány a schváleny Správou a údržbou silnic Jihočeského kraje.
  - i) V případě využití „staveništní dopravy“ po silnicích II. a III. třídy bude uzavřena Dohoda o úpravách pozemních komunikací (příp. mostů) dle ust. § 38 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
  - j) V případě provedení náhradní výsadby u silnic II. a III. tříd na pozemcích Jihočeského kraje bude zhotovitelem, příp. investorem stavby zajištěna následná péče (zálivka, výchovné řezy, náhradní výsadba v případě odumření sazenice, ochrana proti větru, okusu atd.) o dřeviny po dobu pěti let od doby výsadby.
  - k) Stavby přeložek silnic II. a III. třídy budou předány včetně pozemků pod těmito stavbami, tzn. k závěrečné kontrolní prohlídce bude zpracován geometrický plán za účasti zástupce Správy a údržby silnic Jihočeského kraje. Upozorňujeme, že stavba silnice je včetně pomocného silničního pozemku, tak jak je definován dle zákona č. 13/1997 Sb. a pozemních komunikací.



- l) Stavební objekty SO 112.2, SO 112.20, SO 173, SO 802 a SO 812 budou po kolaudaci díla převedeny do majetku Jihočeského kraje, tzn. bude uzavřena Smlouva o převzetí stavby dle stanoveného postupu uvedeného ve smlouvě o budoucí dohodě o převzetí stavby.
- m) Zhotovitel stavby bude mít vlastní autorizaci v oboru dopravních staveb a předloží předchozí realizované dopravní stavby v obdobném rozsahu za poslední 3 roky.
21. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v koordinovaném závazném stanovisku Městského úřadu Kaplice, Odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče, spis. zn. SZ/MěÚK/22547/2022 ze dne 15.9.2022:
- a) V případě křížení stavby s vodními toky bude postupováno v souladu s ČSN 75 2130 - Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.
- b) Pokud bude při stavebních pracích zjištěn výskyt obojživelníků, nebo jejich vývojových stádií budou přeneseny na bezpečné místo.
- c) V případě prací v blízkosti vzrostlých dřevin bude postupováno v souladu s ČSN 83 9061 — Technologie vegetačních úprav v krajině — Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- d) Při stavbě nedojde ke znečištění vodních toků závadnými látkami.
- e) Původce odpadů (stavebník) bude v době stavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména ust. § 15 zákona o odpadech.
- f) Pro stavební a demoliční odpady, které sám původce nezpracuje, musí mít zajištěno jejich předání do zařízení určeného k nakládání s odpady písemnou smlouvou, a to ještě před jejich vznikem (§ 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech).
- g) Původce odpadů je povinen při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace (§ 15 odst. 2 písm. f) zákona o odpadech).
- h) Původce (stavebník) předloží stavebnímu úřadu při závěrečné kontrole doklady o předání odpadů z realizace stavby zařízení určenému pro nakládání s odpady, a to konkrétní množství těchto druhů odpadů.
22. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Státního pozemkového úřadu, č.j. SPU 297828/2022/33/KIA:
- a) Vyjádření k dočasnému záboru pozemků:
- Co se týče parcel č. 180/5 a 484/10 v k.ú. Dolní Dvořiště a parcely č. 3007 v k.ú. Jenín se souhlas vydává pod podmínkou, že nejpozději před vlastní realizací stavby uzavře navrhovatel s SPÚ smlouvu o provedení stavebního záměru - dočasný zábor a po ukončení stavební činnosti uvede na vlastní náklady pozemky do původního stavu.
  - Co se týče parcel č. 214/49, 417/24, 417/30, 417/66, 417/83, 417/86, 505/36, 519/4, 523/3, 523/5, 523/9, 523/10, 523/11, 537/1, 550/2, 563/10, 563/11, 564/3, 564/28, 749/45, 749/61, 1806/57, 1806/66, 1806/70, 2034/3 v katastrálním území Dolní Dvořiště a parcel č. 20/2, 47/1, 88/1 v katastrálním území Rybník u Dolního Dvořiště upozorňujeme však na skutečnost, že předmětné pozemky užívají třetí osoby, jejichž seznam je uveden v příloze. Z tohoto důvodu bude nezbytné vstoupit v jednání s uživateli pozemků.
- b) Vyjádření k trvalému záboru pozemků:
- Co se týče pozemků — parc. č. 180/5, 563/13, 563/17 v k.ú. Dolní Dvořiště, souhlas se vydává pod podmínkou, že nejpozději před vlastní realizací stavby uzavře navrhovatel s SPÚ smlouvu o provedení stavebního záměru — trvalý zábor a po ukončení stavební činnosti obratem požádá o převod zastavěného pozemku.
  - Co se týče pozemků — parc. č. KN 214/49, 417/6, 417/24, 417/66, 417/86, 519/4, 523/3, 523/22, 550/2, 563/10, 563/11, 564/28, 1806/66, 1961/1 v katastrálním území Dolní Dvořiště a parc. č. KN 49/1, 51/2, 51/4, 63/1, 64/1, 88/1, 148 v katastrálním území Rybníku Dolního Dvořiště se souhlas se vydává pod podmínkou, že po ukončení stavební činnosti obratem požádá navrhovatel o převod zastavěného pozemku. Upozorňujeme však na skutečnost, že předmětné pozemky užívají třetí osoby, jejichž seznam je uveden v příloze. Z tohoto důvodu bude nezbytné vstoupit v jednání s uživateli pozemků.

- Majetkoprávní vypořádání může být realizováno formou převodu podle příslušného ustanovení zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů. Pro úplnost uvádíme, že ke změně nakládání s majetkem státu se může přistoupit za úplatu anebo bezúplatně již před vydáním správního rozhodnutí o umístění nebo povolení stavby.
- c) Stanovisko Odboru vodohospodářských staveb SPÚ:
- Prováděním prací v blízkosti HOZ nesmí dojít k jeho znečištění výkopovým materiálem a závadnými látkami z použitých mechanizačních prostředků. Případné škody na vodních dílech HOZ, které by vznikly, je zhotovitel (investor) povinen neprodleně odstranit.
  - V případě poškození HOZ bude po stavebních a zemních pracích uvedeno do původního stavu, a to na náklady stavebníka.
  - Zahájení prací požadujeme písemně oznámit zástupci SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice, Bc. Karlu Janečkovi, mobil 724 614 054, email: k.janecek@spucr.cz alespoň 14 kalendářních dnů předem vč. kontaktních údajů na zhotovitele.
  - Zástupce SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice (Bc. Karel Janeček) bude přizván k předání staveniště zhotoviteli, dále bude zván na kontrolní dny stavby, které se dotýkají objektů přeložky HOZ.
  - Před ukončením prací na přeložce HOZ bude přizván ke kontrole a odsouhlasení provedení zástupce SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice (Bc. Karel Janeček).
  - V případě dotčení POZ doporučujeme navrhnout taková opatření, která zachovají funkčnost systému plošného odvodnění.
  - Požadujeme předložit k odsouhlasení dokumentaci k realizaci stavby, konkrétně SO 303.
  - Nejpozději před zahájením stavebního řízení na stavební objekt SO 303 požadujeme mezi SPÚ a navrhovatelem uzavřít smlouvu o provedení přeložky, která bude definovat vzájemná práva a povinnosti ve vztahu k rušeným a nově budovaným úsekům staveb vodních děl HOZ vč. způsobu majetkoprávního vypořádání. Návrh vyhotoví na základě žádosti SPÚ.
23. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Vyšší Brod, vyjádření č.j. LCR204/1433/2022 ze dne 1.9.2022:
- a) souhlasí s vydáním stavebního povolení k akci „D3 0312/11 Nažidla — Dolní Dvořiště, státní hranice“, dle doručené projektové dokumentace, a to za předpokladu, že budou dodržena ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění, týkající se ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa,
  - b) odkácení stromů bude možné až po nabytí právní moci rozhodnutí a odnětí PUPFL,
  - c) na pozemcích ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Lesy ČR, zajistí samotnou těžbu, stejně tak i zpracování dřevní hmoty, Lesy ČR,
  - d) náhrada za předčasné smýcení jde k tíži investora,
  - e) dojde-li k poškození okolních lesních pozemků či porostů, budou škody uhrazeny v plné výši,
  - f) bude dbáno na dodržování protipožárních opatření,
  - g) na okolních lesních pozemcích nebudou vznikat skládky odpadního, stavebního či obdobného materiálu,
  - h) LČR, s.p., neodpovídají za případné poškození zdraví či majetku vzniklé pádem stromů ze sousedních lesních pozemků (v souladu s § 22 zák. č. 289/1995 Sb.),
  - i) před zahájením prací bude vyjasněno majetkoprávní vypořádání dotčených pozemků,
  - j) zahájení a ukončení prací bude včas a řádně oznámeno lesní správě (ls204@lesycr.cz, či 956 204 111).
24. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v.v.i., bez č.j. ze dne 30.9.2022:
- a) Území, dotčené touto akcí, je v dílce zákona č. 20/87 Sb. územím s archeologickými nálezy, a proto musí být stavba, protože zasahuje pod dochovanou úroveň terénu, doprovázena záchranným archeologickým výzkumem (ZAV). Pro tento ZAV je nutné vymezit dostatečný časový prostor v harmonogramu stavby a zajistit potřebné finanční prostředky.

- b) Záměr provádět stavební či jinou činnost, dle §22, odst. 2 zák. č. 20/87Sb je potřeba oznámit prostřednictvím vyplněného formuláře (viz <https://www.arup.cas.cz/oznameni-o-stavebni-cinnosti-na-uzemi-s-archeologickym-i-nalezky/>) a nebo on-line na <https://backend.aiscr.cz/oznameni/0/>  
Vyplněný formulář je možné zaslat elektronicky nebo poštou na: [oznameni@arup.cas.cz](mailto:oznameni@arup.cas.cz), nebo poštou na kontaktní adresu: ARÚ AV ČR, Praha, v.v.i., Referát archeologické památkové péče, Letenská 4, 118 01 Praha 1.
- c) Na provedení záchranného archeologického výzkumu je potřeba uzavřít dohodu s institucí oprávněnou k provádění archeologických výzkumů na daném území. Seznam oprávněných institucí je uveden na: <https://oao.aiscr.cz>
- d) Po provedení záchranného archeologického výzkumu obdrží objednatel doklad splnění podmínek archeologické památkové péče a odbornou zprávu s vyhodnocením zkoumaných archeologických situací.
25. Zhotovitel je povinen, v dostatečném časovém předstihu, zajistit si u příslušného silničního správního úřadu vydání rozhodnutí o omezení obecného užívání silnice uzavírkami a objízdkami, stanovení místní/přechodné úpravy provozu a zvláštní užívání komunikace.
26. Stavba bude prováděna tak, aby nebyly poškozeny sousední objekty nebo porosty. Je třeba si počínat tak, aby jejím vlastníkům nebyla způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněným omezením jejich práv a právem chráněných zájmů, k nadměrnému znečištění okolí stavby, k poškozování majetku a k nepořádku na staveništi. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklady investora.
27. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěn štítek "STAVBA POVOLENA", který obdrží stavebník (na stavebním úřadě MěÚ Kaplice), jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm zůstaly čitelné a ponechán na místě stavby až do začátku užívání stavby.
28. V případě, že stavba nebude ve stanoveném termínu dokončena, požádá stavebník o prodloužení lhůty výstavby s uvedením návrhu nové lhůty a odůvodněním nedodržení původně stanovené lhůty. Žádost nutno podat nejpozději 30 dnů před skončením lhůty (nutno uvést důvod nedokončení stavby).
29. Po dokončení stavby požádá stavebník o provedení kolaudace (kolaudačního souhlasu), ke které doloží zejména: doklad o likvidaci odpadů vzniklých při stavbě, zaměření skutečného provedení stavby, geometrický plán, prohlášení o shodě, předávací protokol, výkresy skutečného provedení stavby s případnými změnami, souhlasné stanovisko k užívání Krajské ředitelství policie – Dopravní inspektorát, souhlasné stanovisko k užívání MěÚ Kaplice, Odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče, souhlasné stanovisko k užívání Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrovaná prevence, souhlasné stanovisko k užívání (hluková studie) Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, souhlasné stanovisko k užívání Drážní úřad.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha  
AGRO SVOBODA s.r.o., Dolní Dvořiště č.p. 232, 382 72 Dolní Dvořiště  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická č.p. 2133/10, 370 10 České Budějovice  
Hana Sochorová, nar. 25.7.1949, Lavického č.p. 389, 674 01 Třebíč  
Miroslava Laštková, nar. 5.10.1946, Na Vyhlídce č.p. 511, 382 41 Kaplice  
Ivana Grimová, nar. 9.12.1946, K Javůrku č.p. 316, 549 22 Nový Hrádek  
Jitka Doležalová, nar. 23.9.1950, Na Františku č.p. 658, 549 01 Nové Město nad Metují  
Obec Dolní Dvořiště, Dolní Dvořiště č.p. 62, 382 72 Dolní Dvořiště  
BIO TOP s.r.o., Nemanická č.p. 440/14, 370 10 České Budějovice  
Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, 128 00 Praha

ŠTIFTER s.r.o., Mirkovice č.p. 44, 382 32 Mirkovice  
Kučera - zemědělská s.r.o., Dolní Dvořiště č.p. 162, 382 72 Dolní Dvořiště  
Oldřich Loveček, nar. 3.7.1934, Dolní Třebonín č.p. 101, 382 01 Dolní Třebonín  
Ing. Jan Pokorný, nar. 8.9.1964, Souběžná I č.p. 838/33, 158 00 Praha  
Adéla Pokorná, nar. 28.3.1970, Xaveriova č.p. 1805/47, 150 00 Praha  
Bc. Radka Kaněrová, nar. 4.5.1978, Rybník č.p. 37, 382 72 Dolní Dvořiště  
Jan Sojka, nar. 8.9.1979, Rybník č.p. 37, 382 72 Dolní Dvořiště  
Cyril Michel, nar. 19.11.1946, Trojany č.p. 22, 382 72 Dolní Dvořiště  
Lenka Muráňová, nar. 11.11.1975, Trojany č.p. 22, 382 72 Dolní Dvořiště  
KL Plus s.r.o., Studánky č.p. 20, 382 73 Vyšší Brod  
Trans World Hotels & Entertainment, a.s., Česká Kubice č.p. 64, 345 32 Česká Kubice  
PDH Servis s.r.o., Studánky č.p. 65, 382 73 Vyšší Brod  
Rybářství Nové Hrady s.r.o., Štipton č.p. 78, 374 01 Nové Hrady

### **Odůvodnění:**

Dne 21.12.2022 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad vydal územní rozhodnutí o umístění stavby dne:

- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení silničního hospodářství, územní rozhodnutí č.j. KUJCK 43295/2022 ze dne 13.4.2022.

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 ve smyslu citovaného zákona.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Speciální stavební úřad dále podle § 36 odst. 3 správního řádu stanovil, že účastníci řízení mají možnost nejpozději do 5 dnů od skončení lhůty určené pro uplatnění námitek, vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

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 stavebního řízení je záměr, který je posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

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

## Stanoviska sdělili:

- Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č.j. MZP/2019/710/9496 ze dne 14.1.2020,
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, závazné stanovisko k ověření změn záměru č.j. MZP/2023/710/398 ze dne 31.1.2023,
- Ministerstvo vnitra, odbor všeobecné správy, oddělení státních hranic, vyjádření č.j. MV-53786-10/VS-2020 ze dne 24.1.2023,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, vyjádření č.j. KUJCK 9648/2023 ze dne 24.1.2023,
- Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko a vyjádření č.j. PVL-59214/2022/410 ze dne 4.1.2023,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení silničního hospodářství, územní rozhodnutí č.j. KUJCK 43295/2022 ze dne 13.4.2022,
- Ministerstvo dopravy, závazné stanovisko č.j. MD-27878/2022-930/2 ze dne 7.9.2022,
- Ministerstvo vnitra, odbor všeobecné správy, oddělení státních hranic, vyjádření č.j. MV-53786-8/VS-2020 ze dne 22.8.2022,
- Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky, oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, stanovisko č.j. MV-153543-2/OBP-2022 ze dne 2.9.2022,
- Ministerstvo dopravy, rozhodnutí č.j. MD-27878/2022-930/3 ze dne 7.9.2022,
- Ministerstvo vnitra, odbor všeobecné správy, oddělení státních hranic, vyjádření č.j. MV-53786-2/VS-2020 ze dne 9.4.2020,
- Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, závazné stanovisko č.j. 137832/2022-1322-OÚZ-BR ze dne 5.9.2022,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení silničního hospodářství, stanovisko č.j. KUJCK 102492/2022 ze dne 19.8.2022,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení silničního hospodářství, souhlas č.j. KUJCK 102515/2022 ze dne 19.8.2022,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, souhrnné vyjádření č.j. KUJCK 103549/2022 ze dne 3.10.2022,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor kultury a památkové péče, Oddělení památkové péče, závazné stanovisko č.j. KUJCK 109720/2022 ze dne 22.9.2022,
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, závazné stanovisko č.j. KHSJC 25142/2022/HOK CB-CK ze dne 15.9.2022,
- Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Odbor služby dopravní policie, stanovisko č.j. KRPC-114495-2/ČJ-2022-0200DP ze dne 31.8.2022,
- Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov, Dopravní inspektorát, stanovisko č.j. KRPC-114703-2/ČJ-2022-020206 ze dne 19.9.2022,
- Správa železnic, státní organizace, souhrnné stanovisko č.j. 19889/2022-SŽ-OŘ PLZ-OPS-897 ze dne 31.10.2022,
- Drážní úřad, závazné stanovisko č.j. DUCR-51468/22/Kom ze dne 24.8.2022,
- Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, vyjádření č.j. SÚSCK/17147/22 ze dne 6.9.2022,
- Městský úřad Kaplice, Odbor dopravy a silničního hospodářství, závazné stanovisko č.j. MěÚK/23367/2022 ze dne 24.8.2022,
- Městský úřad Kaplice, Odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče, koordinované závazné stanovisko spis. zn. SZ/MěÚK/22547/2022 ze dne 15.9.2022,
- NIPI bezbariérové užívání staveb, o.p.s, vyjádření č.j. 132220030 ze dne 31.8.2022,
- Zeměměřický úřad, odbor geodetických základů, oddělení zpracování dat a služeb, vyjádření č.j. ZÚ-03822/2022-13200 ze dne 25.8.2022,

- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, vyjádření č.j. SBS 36022/2022/OBÚ-06 ze dne 8.9.2022,
- Úřad pro civilní letectví, vyjádření č.j. 008503-22-701 ze dne 19.8.2022,
- Státní pozemkový úřad, vyjádření č.j. SPU 297828/2022/33/KIA,
- Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Vyšší Brod, vyjádření č.j. LCR204/1433/2022 ze dne 1.9.2022,
- České dráhy, a.s., vyjádření č.j. 2642/2022-RSMPHA ze dne 10.11.2022,
- Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i., vyjádření bez č.j. ze dne 30.9.2022,
- Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky, oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, stanovisko č.j. MV-16807-2/OBP-2022 ze dne 9.12.2022,
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení lesního hospodářství a zemědělství, rozhodnutí č.j. KUJCK 123945/2022 ze dne 31.10.2022,
- České Radiokomunikace a.s., vyjádření č.j. UPTS/OS/320649/2022 ze dne 8.12.2022,
- CETIN a.s., vyjádření č.j. 854262/22 ze dne 5.12.2022,
- EG.D, a.s., Poskytování informací k sítím, vyjádření č.j. H18585-26219025 ze dne 2.12.2022,
- E.ON Distribuce, a.s., Regionální správa Č. B., souhlas č.j. F5269-27010822,
- E.ON Distribuce, a.s., Správa ZP, souhlas č.j. I12394-27010823,
- ČD - Telematika a.s., souhrnné stanovisko č.j. 1202223613 ze dne 2.12.2022,
- T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření č.j. E60213/22 ze dne 2.12.2022,
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření č.j. MW9910212908495053 ze dne 2.12.2022,
- Obec Bujanov, vyjádření č.j. OÚB-461/2020 ze dne 3.11.2020,
- Obec Dolní Dvořiště, vyjádření č.j. OuDD-0524/2019/IK ze dne 29.7.2019,
- Photon Energy Operations CZ s.r.o., vyjádření bez č.j. ze dne 11.11.2020,
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, vyjádření č.j. 6686/20/32220/Št ze dne 23.11.2020,
- ČEVAK a.s., vyjádření č.j. O22070193775 ze dne 20.12.2022,

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

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

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.

Dne 2.2.2023 byla pořízena kopie projektové dokumentace účastníkem řízení Trans World Hotels & Entertainment, a.s., prostřednictvím advokátní kanceláře Becker & Poliakoff, s.r.o., o čemž byl správním orgánem sepsán protokol.

Dne 17.3.2023 pod č.j. MěÚK/09680/2023 žadatel doplnil (aktualizoval) záborový elaborát k výše uvedené akci. Z tohoto aktualizovaného záborového elaborátu je patrné, že u stavebního objektu „SO 164 – Příjezd k výusti čerpaných vod“ došlo k tomu, na základě geodetického zaměření, že pozemek parc. č. 60/1 k.ú. Rybník u Dolního Dvořiště, není přímo dotčen stavbou (na tomto pozemku se nebude provádět stavba), pozemek nadále vystupuje v řízení jako pozemek sousední.

Dne 22.3.2023 vyzval správním úřad účastníky řízení, aby se ve lhůtě 10 dnů od doručení výzvy, přišli seznámit s podklady pro vydání rozhodnutí.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 180/2, 180/3, 180/6, 180/9, 180/10, 180/15, 180/17, 180/18, 180/30, 180/32, 214/15, 417/4, 417/6, 417/16, 417/23, 417/87, 417/88, 417/96, 417/98, 417/112, 505/2, 505/8, 523/1, 523/4, 523/5, 523/13, 523/18, 523/20, 523/21, 537/1, 538/9, 550/3, 562/1, 563/1, 563/10, 563/11, 563/14, 563/16, 563/18, 563/24, 564/1, 564/4, 564/18, 564/19, 564/25, 564/30, 564/31, 564/36, 564/37, 749/53, 1714/4, 1714/5, 1716/2, 1806/11, 1806/12, 1806/15, 1806/18, 1806/50, 1806/51, 1806/64, 1806/66, 1806/67, 1806/76, 1806/77, 1806/78, 1806/81, 1806/84, 1961/1, 1961/19, 1961/20, 1961/37, 1961/38, 1961/39, 2080/7, 2080/9, 2100/5, 2101/7, 2101/17, 2101/26, 2101/29 v katastrálním území Dolní Dvořiště, parc. č. 33/2, 49/1, 49/2, 51/2, 51/7, 60/1, 63/3, 64/1, 64/4, 64/6, 64/7, 87/5, 88/1, 88/2, 88/5, 88/6, 91/1, 103, 154/1, 154/2 v katastrálním území Rybník u Dolního Dvořiště, parc. č. 243/2, 245/3 v katastrálním území Trojany u Dolního Dvořiště

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Dne 17.3.2023 pod č.j. MěÚK/09705/2023 zaslal účastník řízení Trans World Hotels & Entertainment, a.s., prostřednictvím advokátní kanceláře Becker & Poliakoff, s.r.o., vyjádření (námitky) v tomto znění:

#### I.

*„Veřejnou vyhláškou ze dne 17. ledna 2023 bylo účastníkům řízení Městským úřadem Kaplice, Odborem dopravy a silničního hospodářství (dále jen „stavební úřad“), oznámeno zahájení řízení o vydání stavebního povolení na stavbu:*

*„D3 0312/II Nažidla-Dolní Dvořiště, st. hranice“*

*stavba obsahuje stavební objekty:*

- *SO 112.2 Přeložka silnice II/163*
- *SO 112.10 Hospodářský sjezd*
- *SO 112.20 Úprava sil. III/00363*
- *SO 141 MK Dolní Dvořiště v km 173,430*
- *SO 143 Polní cesta podél přel. sil. I/3*
- *SO 153 Provizorní komunikace II/163*
- *SO 162 Příjezd k retenční nádrži v km 173,300 (pouze část SO od SO 141 k RN)*
- *SO 163 Příjezd k retenční nádrži v km 175,000*
- *SO 164 Příjezd k výusti čerpaných vod*

*(dále jen „Stavba“).*

*Účastník řízení je vlastníkem pozemků parc. č. 1806/33, 1806/47, 1806/48, 1806/49, 1806/79, 1806/80, vše zapsáno na LV 350, k. ú. Dolní Dvořiště, tedy pozemků, na kterých má být stavba prováděna, a rovněž sousedních pozemků, ve vztahu k nimž může být jeho vlastnické právo dotčeno, a je tak účastníkem tohoto řízení dle § 109 písm. c) a písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“).*

*V návaznosti nově zjištěné skutečnosti týkající se Stavby si účastník řízení dovoluje vyjádřit se následovně.*

#### II.

*Účastník řízení uvádí, že nesouhlasí s tím, aby pozemek parc. č. 1806/76, k.ú. Dolní Dvořiště, v jeho vlastnictví, spadal do režimu „ZÁBOR trvalý“. Účastník řízení uvádí, že byl ze strany stavebníka osloven s nabídkou uzavření kupní smlouvy na prodej pozemků ve vlastnictví účastníka řízení, mezi něž spadá i zmiňovaný pozemek parc. č. 1806/76, k.ú. Dolní Dvořiště. Z návrhu předmětné kupní smlouvy, jakož i z navazujících jednání probíhajících mezi účastníkem řízení a stavebníkem přitom vyplynulo, že k záboru má dojít ve větším rozsahu, než bylo účastníkem řízení očekáváno v návaznosti na územní rozhodnutí na stavbu „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. Hranice“*

vydané Krajským úřadem pro Jihočeský kraj dne 13. dubna 2022, č.j. KUJCK 43295/2022, sp. zn. ODSH 137267/2020/jiur SO (dále jen „Územní rozhodnutí“), a stavebníkem podanou žádost o vydání stavebního povolení. Na straně účastníka řízení tak vzniká důvodná obava, že provedením trvalého záboru pozemku parc. č. 1806/76, k.ú. Dolní Dvořiště, bez výkupu, budou nepřiměřeně zasáhnuto do jeho vlastnického práva a budou dotčeny budoucí stavební záměry účastníka řízení.

V návaznosti na výše uvedené účastník řízení uvádí, že nesouhlasí, aby pozemek parc. č. 1806/76, k.ú. Dolní Dvořiště, spadal do režimu zábor trvalý bez výkupu.

### III.

Účastník řízení dále v rámci navazujících jednání se stavebníkem zjistil, že v souvislosti s realizací Stavby má být zřízeno věcné břemeno pro dočasný vjezd techniky na pozemek parc. č. 1806/18, k.ú. Dolní Dvořiště. Účastník řízení přitom uvádí, že zřízení takového sjezdu představuje zcela novou skutečnost, která není nikterak reflektována v rámci pravomocného Územního rozhodnutí, ani v rámci projektové dokumentace, která byla přiložena k žádosti o vydání stavebního povolení, přičemž žádný z uvedených podkladů nepředpokládá, že by měl být zřízen jakýkoliv přejezd příjezdu k retenční nádrži v km 175,000 (SO 163).

Účastník řízení tak uvádí, že se zřízením uvedeného věcného břemene za účelem dočasného vjezdu techniky na pozemek parc. č. 1806/18, k.ú. Dolní Dvořiště nesouhlasí.

### IV.

Účastník řízení proto navrhuje, aby byla předložena projektová dokumentace upravena dle jeho výše uvedeného vyjádření. Pokud by nedošlo k odstranění a nápravě výše uvedených nedostatků, navrhuje účastník řízení, aby žádost byla stavebním úřadem zamítnuta.“

- Dne 20.4.2023 k výše uvedenému vyjádření (námitkám) zaslal pod č.j. MěÚK/13704/2023, Pragoprojekt, a.s., s pověřením investora stavby ŘSD ČR, vyjádření v tomto znění:

„Věc: Vyjádření žadatele k došlé námitce účastníka stavebního řízení

Akce: „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, statní hranice“.

Vážený pane inženýre,

Dovoluji si Vás oslovit na základě pověření investora stavby, jímž je Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, IČ:65993390, k výkonu investorsko-inženýrské činnosti na akci „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, statní hranice“.

Reakce investora, kterým je Ředitelství silnic a dálnic ČR (dále jen „žadatel“), na námítky podané účastníky řízení ke stavbě „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, statní hranice“ (dále jen „stavba“).

Námitka účastníka řízení Trans World Hotels & Entertainment, a.s., který je právně zastoupen Mgr. Jiřím Brožem, advokátem advokátní kanceláře Becker & Poliakov, s.r.o. (dále jen „účastník řízení“).

Účastník řízení ve vyjádření ke sp. zn. SZ-37380/2022-ODSH/Žah ze dne 16.3.2023 nesouhlasí v části II. se zařazením pozemku v jeho vlastnictví k.ú. Dolní Dvořiště, LV 350, parc. č. 1806/76 dle záborového elaborátu do režimu „trvalý zábor“. Současně účastník řízení uvádí, že byl osloven stavebníkem s návrhem na odkup tohoto pozemku, což v něm vzbuzuje obavu, že bude nepřiměřeně zasáhnuto do jeho vlastnických práv.

Žadatel sděluje, že zmiňovaný pozemek je správně označen jako pozemek pro trvalý zábor a bude jej nutné pro potřeby stavby vykoupit. „SO 113 Úprava silnice I/3“, která je povolována v rámci stavebního řízení vedeného Krajským úřadem Jihočeského kraje, odborem dopravy a silničního hospodářství, která nebude předmětem jiného majetkového vyrovnání s vlastníkem pozemku, bude ve správě ŘSD ČR, která bude též vlastníkem tohoto pozemku. Výše uvedené se zakládá na souladu s územním rozhodnutím KUJCK 43295/2022 ze dne 13.4.2022 a jeho přílohou (koordináční výkres – sekce 3 – km 174,400 – 175,083), kde je uveden pozemek, resp. část pozemku parc. č. 1806/47 před oddělením. Vzhledem k tomu, že podáním této námítky k řízení vedenému pod sp. zn. SZ-37380/2022-ODSH/Žah se jedná o zjevný omyl, je tato námitka bezpředmětná.

V části III. svého vyjádření účastník řízení namítá, že nesouhlasí s věcným břemenem za účelem dočasného vjezdu techniky na pozemek 1806/18, k.ú. Dolní Dvořiště.



*Žadatel k tomuto uvádí, že musí respektovat a plnit podmínky pravomocného územního rozhodnutí KUIJK 43295/2022 ze dne 13.4.2022 a v takovém případě bude i konat ve vztahu k zajištění dočasného přístupu k pozemku 1806/18 na katastru Dolní Dvořiště.*

*Dle uvedených reakcí žadatele na námítky účastníka řízení se domníváme, že nebude nutné přistoupit k zamítnutí naší žádosti a dalším úpravám projektové dokumentace.*

*V případě jakékoliv potřeby jsme Vám nadále k dispozici.*

*Děkujeme Vám za spolupráci.*

*S pozdravem Ing. Martin Chlad, Pragoprojekt, a.s."*

- K výše uvedenému správní orgán uvádí:
  - V prvé řadě je nutné uvést, že námítky ze strany Trans World Hotels & Entertainment, a.s., v zastoupení advokátní kanceláři Becker & Poliakoff, s.r.o., (dále jen „účastník řízení“) byly podány po lhůtě k uplatnění námitek do řízení. Oznámení bylo doručeno účastníku řízení dne 17.1.2023, a námítky účastník řízení podal dne 17.3.2023. V oznámení o zahájení řízení byla určena lhůta 10 dnů k podání námitek (do 5 dnů od skončení lhůty určené pro uplatnění námitek, měli účastníci možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí) a dle § 112 odst. 2 stavebního zákona, k později uplatněným námítkám nebude přihlédnuto. Přesto však správní orgán bude na podané námítky reagovat.
  - K bodu č. II. vyjádření účastníka řízení správní orgán uvádí, že pozemek parc. č. 1806/76 k.ú. Dolní Dvořiště, je v tomto probíhající stavebním řízení dotčen jen jako pozemek sousední, jak uvádí investor stavby ve svém vyjádření, námitka patří do řízení, které vede Krajský úřad Jihočeského kraje pro stavební objekt „SO 113 Úprava silnice I/3“, kde tento pozemek je dotčen trvalým zábořem. Z tohoto důvodu se jedná o bezpředmětnou námitku.
  - K bodu č. III. vyjádření účastníka řízení správní orgán uvádí, že dle souhlasu Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru dopravy a silničního hospodářství, č.j. KUIJK 102515/2022 ze dne 19.8.2022, je projektová dokumentace pro stavební řízení zcela v souladu s vydaným územním rozhodnutím ze dne 13.4.2022 č.j. ODSH 43295/2022, které nabylo právní moci dne 9.6.2022. Správní orgán konstatuje, že připojení pozemku (dočasné či trvalé) je vždy nutné řešit před vydáním územního rozhodnutí. Pokud je vydáno pravomocné územní rozhodnutí a správní orgán, který toto územní rozhodnutí vydal, ověří jeho soulad dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, správní úřad příslušný k vydání stavebního povolení pak vychází z toho, že projektová dokumentace pro stavební povolení je zcela v souladu s vydaným územním rozhodnutím.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje České Budějovice, podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o

povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; **rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.**
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

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

Ing. Jakub Žahourek  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

**Toto rozhodnutí, vč. příloh musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce stavebního úřadu, který vede řízení a na úřední desce Obce Dolní Dvořiště. 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.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Poplatek:**

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

**Příloha:**

Situační výkres širších vztahů v měřítku 1:10 000

**Obdrží:**

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (dodejky):**

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha, doručováno prostřednictvím PRAGOPROJEKT, a.s., IDDS: 4kifr54

**Účastníci dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. (obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn):**

2. Obec Dolní Dvořiště, IDDS: 6c2beqg

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. b), c), d), e), f) stavebního zákona:**

- doručováno veřejnou vyhláškou dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.

**Na vědomí:**

3. Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, IDDS: 9gsaax4
4. Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: kdib3rr
5. Ministerstvo dopravy, Odbor liniových staveb a silničního správního úřadu, IDDS: n75aaau3
6. Ministerstvo dopravy, Odbor pozemních komunikací, IDDS: n75aaau3
7. Ministerstvo vnitra, Odbor bezpečnostní politiky, oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, IDDS: 6bnaawp
8. Ministerstvo vnitra, Odbor všeobecné správy, oddělení státních hranic, IDDS: 6bnaawp
9. Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk
10. Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, IDDS: kdib3rr
11. Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor kultury, památkové péče - oddělení památkové péče, IDDS: kdib3rr
12. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c
13. Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor České Budějovice - Odbor služby dopravní policie, IDDS: eb8ai73
14. Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Český Krumlov - Dopravní inspektorát, IDDS: eb8ai73
15. Drážní úřad, sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň, IDDS: 5mjaatd
16. Městský úřad Kaplice, Odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče, Náměstí č.p. 70, 382 41 Kaplice 1
17. Městský úřad Kaplice, Odbor stavební úřad, Náměstí č.p. 70, 382 41 Kaplice 1
18. Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, IDDS: m4eadvu
19. Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení lesního hospodářství a zemědělství, IDDS: kdib3rr
20. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Český Krumlov, IDDS: ph9aiu3
21. NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., IDDS: 5ec62h6
22. Úřad pro civilní letectví, ČESKÁ REPUBLIKA, IDDS: v8gaaz5
23. České dráhy, a.s., IDDS: e52cdsf
24. Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., IDDS: fxcng6z





## Městský úřad Kaplice

Odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče

Náměstí 70, CZ – 382 41 Kaplice, tel.: 380 303 142, fax: + 420 380 303 110

www.mestokaplice.cz, okrouhly@mestokaplice.cz

V Kaplici 10. 5. 2023

Oprávněná úřední osoba: Bc. Roman Okrouhlý

Čj: MěÚK/15998/2023

Spisová značka: SZ-MěÚK/37387/2022/05

### ROZHODNUTÍ

#### Výroková část

Městský úřad Kaplice, odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče (dále též „správní orgán“), který je podle ust. § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) obecným stavebním úřadem, podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) příslušným vodoprávním úřadem a podle ust. § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona příslušným speciálním stavebním úřadem, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle § 1 odst. 2 písm. a) 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.“) ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou podalo

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha – Nusle, IČ 65993390  
v zastoupení PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387**

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

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

#### **stavební povolení**

na stavbu:

ke stavbám stavebních objektů – **vodních děl** v rámci stavby „**D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice**“

- SO 303** Přeložka trubního odpadu v KÚ
- SO 305** Úpravy přípojek Casino Imperator - kanalizace
- SO 321** Úprava Trojanského potoka v km 171,740
- SO 322** „Úprava bezejmenného potoka v km 173,400“
- SO 331** Úprava vodovodu DN100 v km 172,950
- SO 332** Úprava vodovodu DN200 v km 172,950
- SO 333** Zrušení vodovodní přípojky v km 173,000
- SO 334** Přeložka vodovodu Casino Imperator
- SO 341** Úprava meliorací

**SO 361** Úprava rybníka „Jatkový“ v obci Rybník, včetně povolení k nakládání s vodami podle ust § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2 a 5 vodního zákona.

**Jednotlivé objekty:**

**SO 303** Přeložka trubního odpadu v KÚ

k.ú. Dolní Dvořiště 1806/11, 1806/65, 1806/17, 1806/58, 1806/59, 1806/63, 1806/64, 1806/83

**SO 305** Úpravy přípojek Casino Imperator – kanalizace

k.ú. Dolní Dvořiště 214/50, 2101/28, 417/65, 214/131, 417/6, 417/86, 417/111, 417/5, 417/82, 417/117, 417/84, 417/96, 417/112, 417/113, 417/114

**SO 321** Úprava Trojanského potoka v km 171,740

k.ú. Suchdol u Bujanova 1883/14, 1794/51, 1794/79, 1794/81, 1794/42, 1883/2

k.ú. Dolní Dvořiště 789/18, 789/19, 789/23, 789/36, 789/37

**SO 322** „Úprava bezejmenného potoka v km 173,400“

k.ú. Dolní Dvořiště 523/1, 523/4, 523/13, 523/18, 523/20, 523/21, 523/25, 523/26, 523/27, 563/14, 563/15, 563/16, 564/4, 564/18, 564/19, 564/25, 2100/4, 523/22, 523/23, 563/13

**SO 331** Úprava vodovodu DN100 v km 172,950

k.ú. Dolní Dvořiště 564/4, 749/16, 749/20, 564/29, 749/53, 749/62, 749/146, 749/40, 749/52, 749/61

**SO 332** Úprava vodovodu DN200 v km 172,950

k.ú. Dolní Dvořiště 564/4, 749/16, 749/20, 564/29, 749/62, 749/146, 749/53, 749/40, 749/52, 749/61

**SO 333** Zrušení vodovodní přípojky v km 173,000

**SO 334** Přeložka vodovodu Casino Imperator

k.ú. Dolní Dvořiště 214/50, 214/125, 417/65, 2101/28, 214/131, 417/6, 417/86, 417/111, 417/5, 417/96, 417/112, 417/113

**SO 341** Úprava meliorací

k.ú. Suchdol u Bujanova 1794/76, 1794/77, 417/16, 417/34, 417/36, 417/37, 417/38, 417/40, 417/41, 417/42, 417/43, 417/44, 417/47, 417/48, 417/50, 417/62, 417/63, 417/65, 417/67, 417/69, 417/71, 417/72, 417/79, 417/81, 749/13, 749/19, 749/91, 749/46, 749/47, 417/33, 417/35, 417/89, 749/52, 417/82, 417/90, 417/96, 749/53, 749/62, 417/106, 417/107, 417/108, 417/109, 1806/66, 1806/57, 1860/70, 749/44, 1806/59, 749/59, 749/81, 1806/58, 1806/69

**SO 361** Úprava rybníka „Jatkový“ v obci Rybník, včetně povolení k nakládání s vodami podle ust § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2 a 5 vodního zákona.

Dotčené pozemky:

k.ú. Rybník u Dolního Dvořiště 88/1, 88/5, 88/6

**II. Stanoví podmínky pro povolení stavby, podle ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona:**

1. Stavba bude prováděna právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních prací.
2. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou ověřila - Ing. Pavla Tomíčková, ČKAIT – 0009156, Ing Jiří Čermák, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0000841 a Petr Zloský, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, spec. stavby zdravotnětechnické.
3. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby: a) závěrečná kontrolní prohlídka
5. Stavba bude dokončena do 7 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky oprávněnou firmou, která bude vybrána ve výběrovém řízení a před zahájením prací bude nahlášena zdejšímu stavebnímu úřadu.
7. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení podzemních sítí. Stavebník odpovídá za to, že existující podzemní a nadzemní sítě nebudou stavbou poškozeny. **Práce v blízkosti těchto sítí budou prováděny dle pokynů správců jednotlivých sítí. (viz. příslušná vyjádření/souhlasy):**

ČEVAK a.s., vyjádření č.j. O22070193775 ze dne 20.12.2022,

EG.D, a.s., Správa ZP, souhlas č.j. I12394-27010823 ze dne 15.4.2020,

EG.D, a.s., vyjádření č.j. H18585-26219025 ze dne 2.12.2022,

EG.D, a.s., vyjádření č.j. F5269-27010822 ze dne 17.4.2020,

Obec Bujanov, stanovisko č.j. OÚB – 461/2020 ze dne 3.11.2020,

Obec Dolní Dvořiště, stanovisko č.j. OuDD-0524/2019/IK/ ze dne 29.7.2019,

Photon Energy, vyjádření ze dne 11.11.2020,

ŘSD vyjádření č.j. 6686/20/32220/Št, ze dne 23.11.2020,

Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření č.j. MW9910212908495053 ze dne 2.12.2022,

CETIN a.s., vyjádření č.j. 854262/22 ze dne 5.12.2022,

T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření č.j. E60213/22 ze dne 2.12.2022,

ČD - Telematika a.s., souhrnné vyjádření č.j. 1202223613 ze dne 9.12.2022.

České radiokomunikace UPTS/OS/320649/2022, ze dne 8.12.2022

8. Původce odpadů (dodavatel stavby), bude v době výstavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona č. 185/2001 (o odpadech). Nelze-li vyprodukované odpady využít (§ 16 odst. 1 písm. b,c/ zákona o odpadech), budou tyto odstraněny jen v prostorech, objektech a zařízeních výhradně k tomuto účelu určených nebo převedeny do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí. O vyprodukovaných odpadech bude vedena jednoduchá evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Shromažďování nebezpečných odpadů musí být v souladu s požadavky uvedenými ve vyhlášce MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (ve znění vyhlášky MŽP č. 351/2001 Sb.)

9. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, Ministerstva životního prostředí,

Odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2019/710/9496 ze dne 14.1.2020: Podmínky vztahující se k vodním dílům:

- a) Pro potřeby další přípravy záměru zpracovat vodohospodářskou studii záměru, která bude zaměřená na podrobné prověření možných negativních vlivů zimní údržby záměru na koncentrace chloridů v potocích a zejména v řece Malši na perlorodku říční. Ve studii vyhodnotit a případně navrhnout další vodohospodářská opatření a podmínky pro provozní a manipulační řád, které zajistí celoroční dodržení požadované maximální koncentrace chloridů v řece Malši – 10 mg/l. V rámci studie detailně posoudit účinnost navržených technických opatření v dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“) – usazovacích nádrží, odlučovačů lehkých kapalin, retenčních nádrží, omezení či zastavení odtoku zasolených vod do recipientů při příliš nízkých průtocích v potocích a řece Malši, využití povrchového odtoku z retenčních nádrží přes vegetační pás a zasakovací příkopy na okrajích potočních niv, předčišťování zasolených vod v nádržích či umělých mokřadech osazených vegetací schopnou soli částečně vstřebávat, využití přečerpávání dešťových vod (u stavby 0312/II) v případě, že by hrozilo překročení limitní koncentrace chloridů 10 mg/l v řece Malši. Po finálním návrhu technických a vodohospodářských opatření dle vodohospodářské studie dále provést podrobné prověření vlivů přečerpávání vod ze zimní údržby na Rybnický potok. Studie bude projednána a odsouhlasena s příslušným orgánem ochrany přírody.
- b) Pro opevnění dna a svahů vodních toků lze použít kámen do betonu, popř. kamennou rovnaninu v nezbytně nutném rozsahu dle hydrotechnického posouzení. Ostatní části koryta potoka a břehů opevnit ohumusováním a osetím, alternativně ponechat neopevněné přirozenému sukcesnímu procesu. Betonové prahy na začátku a na konci úpravy toku na povrchu opevnit kamenem.
- c) Po dobu výstavby záměru investor zajistí „biologický stavební dozor“, který bude prováděn způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody. Kontrolovat bude dodržování technologických postupů, termínů a činností potenciálně ohrožujících kvalitu vod ve vztahu k perlorodce, plnění převzatých podmínek obsažených v tomto závazném stanovisku, v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody, v projektu stavby a v havarijním a povodňovém plánu. Biologický dozor bude rovněž operativně řešit ochranu volně žijících druhů živočichů v průběhu stavby (návrh transferu obojživelníků v období rozmnožování, popř. dobu a rozsah pozastavení výstavby, kontrolní průzkum hnízdišť ptáků apod.). Dále bude sledovat, aby nedošlo k ohrožení biotopů v okolí vodních toků a ve vodních tocích při realizaci terénních úprav. Provedená opatření bude zaznamenávat do stavebního deníku.
- d) Před zahájením stavby provést aktualizaci biologického průzkumu pro biologický dozor.
- e) Stavební dvory a meziskládky nezřizovat v záplavových územích vodních toků, a v místech, ze kterých by mohlo dojít při deštích ke splachu vody do vodních toků. Možnost jejich umístění v blízkosti obytných či rekreačních územích je nutno prokázat hlukovou studií a exhalační studií zaměřenou na prašnost ze staveniště a staveništní dopravy.
- f) Zahájení zemních prací (skrývku ornice na polích, skrývku horní vrstvy zeminy kvalitativně odpovídající ornici z ostatních přírodních ploch) realizovat od listopadu do poloviny března. V jiném termínu lze tyto práce provádět pouze po souhlasu biologického dozoru stavby. Hloubka skrývky ornice bude stanovena na základě pedologického průzkumu.
- g) Deponie ornice, podorničí a hlušiny uložit odděleně a zabezpečit je proti nadměrné erozi, při uložení na déle než 1 rok je nutné je zatravnit.



- h) Skrývky ornice z příkopů, krajnic a násypů komunikací, popř. železnice uložit odděleně. Následně je lze použít do násypů a zářezů komunikace, nebo s nimi musí být dále nakládáno dle požadavků zákona o odpadech.
- i) Při výstavbě použít takové postupy a technologie, které eliminují možnost odtoku nepředčištěných látek znečištěných cementovými výluhy, bentonitem a dalšími použitými látkami do vodních toků, které by mohly způsobit kontaminaci vodních toků a mokřadů. Použité technologie zapsat do stavebního deníku včetně doby výstavby, při které byly použity a informaci, zda nedošlo k havárii.
- j) Srážkové i technologické vody (z betonáží, realizace pilot apod.) se při výstavbě před vypouštěním do vodních toků předčistí na úroveň kvality vody požadované při provozu dálnice. Pokud nebudou použity přednostně vybudované areály DUN a RN, vybudují se dočasná zařízení pro předčištění vod. Na pozemcích přiléhajících k vodním tokům nebo přímo ve vodních tocích stavět betonové konstrukce tak, aby po celou dobu stabilizace (zrání) nebyly v kontaktu s vodním prostředím (předpoklad minimálně 28 dní).
- k) Během stavby ve vegetační sezóně kontinuálně monitorovat vegetaci podél dálnice, v případě výskytu nebezpečných invazních druhů rostlin provést jejich likvidaci.
- l) Provádět opatření a kontroly pro eliminaci kontaminace znečišťujícími látkami, a to jak v prostoru zařízení staveniště, tak i přímo v prostoru výstavby, spočívající v průběžně prováděné preventivní kontrole mechanismů proti úniku ropných látek. Údaje o provedených kontrolách zapsat do stavebního deníku. Opravy mechanismů, jejich čištění a jiné manipulace s ropnými látkami provádět pouze na plochách k tomu určených a náležitě k tomuto účelu vybavených.
- m) Pro případ havárie při úniku pohonných látek a olejů je nutné mít připraven havarijní plán, který zajistí minimalizaci důsledků havárie. Jedná se o práce v dosahu přítoků Malše. Je nutné, aby na stavbě byly sorbenty a utěrky trvale k dispozici (např. ve stavební buňce, v bagru apod.).
- n) Zajistit, že do vodních toků a mokřadů v nivách mimo místa, kde bude upravováno koryto, nebude vjíždět mechanizace. Zásahy do toků a úpravy v tocích minimalizovat na technologické minimum, provést kontinuálně a rychle (v řádu dnů) tak, aby zásah do koryta toku trval co nejkratší dobu. Nadměrné tvorbě zákalu zabránit vhodnou technologií provádění prací ve vhodném termínu (nevhodným obdobím je deštivé počasí, zvýšený nebo snížený průtok vody).
- o) Při stavbách dotýkajících se vodních toků jako prevenci závažnějších havárií používat výhradně stavební mechanizaci v bezvadném technickém stavu, s biologicky odbouratelnými mazivy atd.
- p) Po celou dobu stavby zajistit průběžnou kontrolu výkopů a stavebních jam a případně provádět záchranný transfer náhodně napadaných živočichů, zvláště obojživelníků a plazů, mimo prostor stavby. Stavební rýhy a jámy trvale zajistit proti úhynům živočichů. Vytvarovat nebo opatřit takovými prvky (např. vhodně umístěný dřevěný poval), které umožní samovolný únik obojživelníků, plazů a savců, např. vydry.
- q) Z důvodu ochrany obojživelníků při stavbě neprovádět, bez povolení biologického dozoru na stavbě, stavební práce v blízkosti jejich rozmnožišť (všechny vodní plochy) a tahových cest (potoky a údolní nivy) v době rozmnožování, tj. zejména v měsících duben a květen.
- r) Stavební pruh v místě přechodů vodních toků a v blízkosti rybníků a mokřadů opatřit v období pohybové aktivity obojživelníků (nejdéle do konce března) dočasnými zábranami proti vnikání obojživelníků na stavbu. Ukončení zábran pro obojživelníky u mostů a propustků provést tak, aby v mezeře mezi zábranou a navazující stavební konstrukcí nebyl možný

průchod obojživelníků. Rozsah dočasných zábrán prokazatelně projednat před započítím výstavby s AOPK.

s) Pro dopravu materiálů na stavbu i ze stavby přednostně využívat dálnici D3 (předpoklad využití trasy stavby D3 0311), silnice I. tříd a jen v nezbytných případech silnice nižších tříd ostatních správců. Převoz materiálu v rámci stavby bude probíhat ve stopě budoucí dálnice.

t) Monitoring vodních zdrojů - Nejméně 2 hydrologické roky (1. 11. - 30. 10.) před započítím výstavby aktualizovat seznam vodních zdrojů, které mohou být výstavbou a provozem záměru negativně ovlivněny a začít s monitoringem vodních zdrojů. Vyhodnocení kolísání hladiny ve vodních zdrojích provést se zohledněním srážek a klimatických poměrů. Měření hladiny podzemní vody provést na těchto hydrogeologických objektech minimálně v intervalu 1 x 2 měsíce před zahájením zemních prací, v průběhu výstavby 1 x měsíčně, a po ukončení výstavby po dobu 1 roku v intervalu 1 x 3 měsíce. Do projektu monitoringu zpracovat i návrh na měření kvality vody u vybraných vodních zdrojů v rozsahu UCHR a uhlovodíky C10 - C40 pro období 1 rok před zahájením zemních prací až 1 rok po jejich dokončení.

10. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Archeologický ústav AV ČR, vyjádření ze dne 30.9.2022:

a) Stavebník dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění oznámí zahájení výkopových prací s dostatečným předstihem na Archeologický ústav AV ČR a umožní oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

11. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v koordinovaném závazném stanovisku Městského úřadu Kaplice, Odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče sz: MěÚK/22547/2022 ze dne 15.9.2022:

a) Stavebník v průběhu stavby, bude vést evidenci o předání odpadů z realizace stavby zařízení určenému pro nakládání s odpady a to konkrétní množství těchto druhů odpadů, jako bylo uvedeno ve schválené projektové dokumentaci a v případě potřeby umožní stavebnímu úřadu po ukončení stavby do této evidence nahlédnout.

b) V případě křížení stavby s vodními toky bude postupováno v souladu s ČSN 752130 - Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.

c) Otevřené výkopy budou zajištěny proti vnikání živočichů, budou uzpůsobeny tak aby se zde náhodně uvízlí živočichové byli schopni vlastními silami dostat ven z výkopu (vysvahování, vhodně položené prkno) a nejméně jednou denně (ráno) budou výkopy kontrolovány, ve výkopu uvízlí živočichové budou přeneseni na bezpečné stanoviště.

d) 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.

e) Při stavbě nedojde ke znečištění vodních toků a lesa závadnými látkami.

f) Po ukončení prací budou okolní pozemky náležitě upraveny.

g) Dotčené území je nepochybně územím s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Na uváděném území je reálný předpoklad existence pozitivních archeologických zjištění z řady pravěkých období a středověku, dle vyjádření Národního památkového ústavu zn. čj. NPÚ-331/9399/2021 ze dne 22.06.2021. Městský úřad Kaplice upozorňuje žadatele na povinnost respektovat § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

12. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Státního pozemkového úřadu č.j. SPU 297828/2022/33/KIA ze dne 12.12.2022.

13. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve stanovisku a vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko a vyjádření č.j. PVL-59214/2022/410 ze dne 4.1.2023:

a) Stavbou ani provozem předmětného úseku dálnice D3 nedojde k negativnímu ovlivnění jakosti podzemních ani povrchových vod.

b) Při realizaci stavby musí být eliminováno nebezpečí znečištění dotčených drobných vodních toků stavebním materiálem a závadnými látkami. Na stavbě budou vždy prostředky pro likvidaci případné ekologické havárie.

c) Odvodnění předmětného úseku stavby bude řešeno tak, aby ani dočasně, především při výstavbě, nebyly negativně ovlivněny odtokové poměry v území, a aby nedocházelo k zasakování látek využívaných při zimní údržbě do vod podzemních. Odvádění srážkových vod ze stavby bude zajištěno v návaznosti na navazující úseky stavby jak z hlediska jejich odváděného množství, tak z hlediska jejich vlivu na jakost vod podzemních.

14. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích č.j. KHSJC 25142/2022/HOK CB-CK ze dne 15.9.2022.

15. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v souhrnném stanovisku Správy železnic, státní organizace, č.j. 19889/2022-SŽ-OŘ PLZ-OPS-897 ze dne 10.8.2022.

16. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Drážního úřadu č.j. DUCR-51468/22/Kom ze dne 24.8.2022.

a) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.

b) Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.

c) Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

d) Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy — tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.

e) Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před možnými účinky elektrické trakce dráhy (25kV/50Hz).

f) Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.

g) Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

17. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v opravném souhrnném vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, č.j. KUJCK 103549/2022 ze dne 10.8.2022.

18. Stavba bude prováděna tak, aby nebyly poškozeny sousední objekty nebo porosty. Je třeba si počínat tak, aby jejím vlastníkům nebyla způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněným omezením jejich práv a právem chráněných zájmů, k

nadměrnému znečištění okolí stavby, k poškozování majetku a k nepořádku na staveništi. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklady investora.

19. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěn štítek "STAVBA POVOLENA", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm zůstaly čitelné a ponechán na místě stavby až do začátku užívání stavby.

20. V případě, že stavba nebude ve stanoveném termínu dokončena, požádá stavebník o prodloužení lhůty výstavby s uvedením návrhu nové lhůty a odůvodněním nedodržení původně stanovené lhůty. Žádost nutno podat nejpozději 30 dnů před skončením lhůty (nutno uvést důvod nedokončení stavby).

21. Po dokončení stavby požádá stavebník o provedení kolaudace (kolaudačního souhlasu).

**III. Vydává** povolení k nakládání s vodami podle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2 vodního zákona v rybníku „Jatkový“ v obci Rybník, k jejich **vzdouvání a k akumulaci, a k jinému nakládání** - k jejich přivádění podle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodu 5 vodního zákona do vodní nádrže na pozemku parc. č. 88/5, 88/6, k.ú. Rybník u Dolního Dvořiště, Jihočeský kraj, souřadnice x-1202394, y-763704, IDVT 10250671.

Rozsah povoleného nakládání, údaje o vodním díle vodní nádrži:

- celkový objem vody norm. 9 500 m<sup>3</sup>,
- hladina norm. 661,90 m n.m.,
- hladina max. 661,95 m n.m.,
- norm. plocha 8 500 m<sup>2</sup>,
- kóta koruny hráze 662,60 – 663,70 m n.m.,
- boční přepad - 661,90 m n.m.,
- kapacita spodní výpusti DN 300, délky 18 m, kapacita 70 l/s,
- délka vzdutí 140 m,
- výpustní zařízení typový betonový požerák cca. 2,55 m
- Z hlediska TBD IV. kategorie,
- rybářské hospodaření extenzivní,

povolení se vydává na dobu užívání vodního díla.

**IV. Stanovuje**, podle ust. § 9 odst. 1 vodního zákona podmínky, za kterých povolení vydává

- Na boku výpustního zařízení bude nejpozději do kolaudace stavby umístěno vyznačení normální a maximální hladiny, vyznačení bude sloužit pro kontrolu nakládání s vodami.

**V. Rozhoduje**, podle ust. § 61 odst. 5 vodního zákona:

- o zařazení vodního díla do **IV. kategorie** z hlediska technickobezpečnostního dohledu
- o povinnosti zajistit na povoleném díle technickobezpečnostní dohled v rozsahu: Provádět pravidelné kontroly stavu hráze výpustního zařízení a bezpečnostního přelivu a bude vedena evidence kontrol. Vlastník vodního díla musí dodržovat povinnosti při technickobezpečnostním dohledu podle ust. § 62 vodního zákona.

**VI. Stanovuje minimální zůstatkový průtok**, podle ust. § 36 vodního zákona,

bude zachován minimální zůstatkový průtok, který se bude rovnat množství – 1,0 l/s.

Průtok bude zajištěn pomocí mřížky o kapacitním profilu umístěné ve středovém sloupci vodní hladiny, případně vytvořením mezery mezi dlužemi ve středním sloupci vody, v době kdy odtok z nádrže nebude vlivem slabého přítoku a vysokého odparu, dostatečný.

#### **Odůvodnění:**

Vodoprávní úřad obdržel žádost o vydání společného stavebního rozhodnutí podle ust. § 140 správního řádu, podle ust. § 115 stavebního zákona a podle ust. § 15 vodního zákona, dále pak povolení k nakládání s vodami k jednotlivým vodním dílům podle ust. § 8 vodního zákona, ke stavbám stavebních objektů – vodních děl v rámci stavby „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice“

SO 303 Přeložka trubního odpadu v KÚ

SO 305 Úpravy přípojek Casino Imperator - kanalizace

SO 321 Úprava Trojanského potoka v km 171,740

SO 322 „Úprava bezejmenného potoka v km 173,400“

SO 331 Úprava vodovodu DN100 v km 172,950

SO 332 Úprava vodovodu DN200 v km 172,950

SO 333 Zrušení vodovodní přípojky v km 173,000

SO 334 Přeložka vodovodu Casino Imperator

SO 341 Úprava meliorací

SO 361 Úprava rybníka „Jatkový“ v obci Rybník, včetně povolení k nakládání s vodami podle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2 a 5 vodního zákona.

Územní rozhodnutí ke stavbě vydal Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, č.j. KUJCK 43295/2022 ze dne 13.4.2022.

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 ve smyslu citovaného zákona.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

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

stavebního řízení je záměr, který je posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

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

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

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

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.

#### **Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

##### **Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona**

účastníci (dodejky)

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha, v zastoupení PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387

##### **Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. b), c), d) stavebního zákona**

- Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, pobočka Český Krumlov, IDDS: z49per3
- Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns
- Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o., závod Český Krumlov, IDDS: cadk8eb
- Obec Bujanov, IDDS: 9kxb5f9
- Obec Dolní Dvořiště, IDDS: 6c2beqg
- Miroslav Kučera, Stradov 33, 382 41 Kaplice
- KL Plus s.r.o., č.p.20, 38273 Vyšší Brod
- Sojka Lukáš, č.p.31, 38232 Chlumec
- Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště
- BIO TOP s.r.o. , Nemanická, č.p.440/14, 37010 České Budějovice
- Sojková Marie, Omlenická, č.p.296, 38241 Kaplice
- AGRO SVOBODA s.r.o., IDDS: hz7yhs2
- Přírodní park Česká Kanada s.r.o., č.p.4, 37882 Staré Město pod Landštejnem
- Tomášek Milan, Hodějovická, č.p.342 37008 Staré Hodějovice
- Tomášková Eva, Hodějovická, č.p.342 37008 Staré Hodějovice
- Čermák Zdeněk Ing., Třeboňská, č.p.16/22, 37371 Rudolfov
- Loveček Oldřich, č.p.101, 38201 Dolní Třebonín
- LARPO s.r.o., IDDS: zfaudn9

- Vydra Karel, 1. máje, č.p.776, 38241 Kaplice
- Vydrová Blanka, Míru, č.p.757, 38241 Kaplice
- Pham Dinh Khuong, Studánky 67, 38273 Vyšší Brod
- Štifter Zdeněk, č.p.36, 38272 Dolní Dvořiště
- Poslová Alena, č.p.118, 38272 Dolní Dvořiště
- Realitní kancelář PROXIMA v.o.s., Náměstí, č.p.206, 38241 Kaplice
- Anděl Jaroslav, Míru, č.p.754, 38241 Kaplice
- Anděl Leoš, č.p.26, 38232 Zvíkov
- Ondřich Jan, Dělnická, č.p.146/19, 37006 České Budějovice
- Římskokatolická farnost Dolní Dvořiště, Farské náměstí, č.p.80, 38241 Kaplice
- Rybářství Nové Hrady s.r.o., č.p.78, 37401 Nové Hrady
- CETIN a.s., IDDS: qa7425t
- EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
- ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf
- Lanuarius s.r.o., Dolní Dvořiště 263, 38272 Dolní Dvořiště
- "SAFARI CZ, s.r.o.", Dolní Dvořiště 71, 38272 Dolní Dvořiště

**Dotčené pozemky včetně jejich vlastníků a osob s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou, podle jednotlivých stavebních objektů:**

**SO 303 Přeložka trubního odpadu v KÚ**

k.ú. Dolní Dvořiště

1806/11, 1806/65 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

1806/17 KL Plus s.r.o., č.p.20, 38273 Vyšší Brod

1806/58 Sojka Lukáš, č.p.31, 38232 Chlumeč

Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

BIO TOP s.r.o. , Nemanická, č.p.440/14, 37010 České Budějovice

Sojková Marie, Omlenická, č.p.296, 38241 Kaplice

1806/59, 1806/63 Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

1806/64 Přírodní park Česká Kanada s.r.o., č.p.4, 37882 Staré Město pod Landštejnem

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

1806/83 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

**SO 305 Úpravy přípojek Casino Imperator – kanalizace**

k.ú. Dolní Dvořiště

214/50, 2101/28, 417/65 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

214/131, 417/6, 417/86, 417/111 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

417/5 Jihočeský kraj, U Zimního stadionu, č.p.1952/2, 37001 České Budějovice, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická, č.p.2133/10, 37010 České Budějovice

417/82, 417/117 Čermák Zdeněk Ing., Třeboňská, č.p.16/22, 37371 Rudolfov

417/84 SJM Tomášek Milan a Tomášková Eva, Hodějovická, č.p.342 37008 Staré Hodějovice

417/96, 417/112 Obec Dolní Dvořiště, č.p.62, 38272 Dolní Dvořiště

417/113 Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

417/114 Loveček Oldřich, č.p.101, 38201 Dolní Třebonín

Lanuarius s.r.o., Dolní Dvořiště 263, 38272 Dolní Dvořiště

"SAFARI CZ, s.r.o.", Dolní Dvořiště 71, 38272 Dolní Dvořiště

**SO 321** Úprava Trojanského potoka v km 171,740

k.ú. Suchdol u Bujanova

1883/14, 1794/51, 1794/79, 1794/81 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56,  
14000 Praha

1794/42 LARPO s.r.o. , č.p.8, 38292 Rožmitál na Šumavě

1883/2 Lesy České republiky, s.p., Přemyslova, č.p.1106/19, 50008 Hradec Králové

k.ú. Dolní Dvořiště

789/18, 789/19 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

789/23, 789/36, 789/37 Lesy České republiky, s.p., Přemyslova, č.p.1106/19, 50008 Hradec  
Králové

**SO 322** „Úprava bezejmenného potoka v km 173,400“

k.ú. Dolní Dvořiště

523/1, 523/4, 523/13, 523/18, 523/20, 523/21, 523/25, 523/26, 523/27, 563/14, 563/15,  
563/16, 564/4, 564/18, 564/19, 564/25, 2100/4 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci,  
č.p.546/56, 14000 Praha

523/22, 523/23, 563/13 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

**SO 331** Úprava vodovodu DN100 v km 172,950

k.ú. Dolní Dvořiště

564/4, 749/16, 749/20 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

564/29, 749/53, 749/62, 749/146 Obec Dolní Dvořiště, č.p.62, 38272 Dolní Dvořiště

749/40, 749/52 AGRO SVOBODA s.r.o., č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště

749/61 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

**SO 332** Úprava vodovodu DN200 v km 172,950

k.ú. Dolní Dvořiště

564/4, 749/16, 749/20 Ředitelství silnic a dálnic ČR , Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

564/29, 749/62, 749/146, 749/53 Obec Dolní Dvořiště , č.p.62, 38272 Dolní Dvořiště

749/40, 749/52 AGRO SVOBODA s.r.o. , č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště

749/61 Státní pozemkový úřad , Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

**SO 333** Zrušení vodovodní přípojky v km 173,000

**SO 334** Přeložka vodovodu Casino Imperator

k.ú. Dolní Dvořiště

214/50, 214/125, 417/65, 2101/28 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56,  
14000 Praha

214/131, 417/6, 417/86, 417/111 Státní pozemkový úřad , Husinecká, č.p.1024/11a, 13000  
Praha

417/5 Jihočeský kraj, U Zimního stadionu, č.p.1952/2, 37001 České Budějovice, Správa a  
údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická, č.p.2133/10, 37010 České Budějovice

417/96, 417/112 Obec Dolní Dvořiště, č.p.62, 38272 Dolní Dvořiště

417/113 Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

Lanuarus s.r.o., Dolní Dvořiště 263, 38272 Dolní Dvořiště

"SAFARI CZ, s.r.o.", Dolní Dvořiště 71, 38272 Dolní Dvořiště



**SO 341 Úprava meliorací**

k.ú. Suchdol u Bujanova

1794/76, 1794/77, 417/16, 417/34, 417/36, 417/37, 417/38, 417/40, 417/41, 417/42, 417/43, 417/44, 417/47, 417/48, 417/50, 417/62, 417/63, 417/65, 417/67, 417/69, 417/71, 417/72, 417/79, 417/81, 749/13, 749/19, 749/91, 749/46, 749/47 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

417/33 Vydra Karel, 1. máje, č.p.776, 38241 Kaplice

Vydrová Blanka, Míru, č.p.757, 38241 Kaplice

417/35, 417/89, 749/52 AGRO SVOBODA s.r.o., č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště

417/82 Čermák Zdeněk Ing., Třeboňská, č.p.16/22, 37371 Rudolfov

417/90 Pham Dinh Khuong, Studánky 67, 38273 Vyšší Brod

417/96, 749/53, 749/62 Obec Dolní Dvořiště, č.p.62, 38272 Dolní Dvořiště

417/106 Štifter Zdeněk, č.p.36, 38272 Dolní Dvořiště

417/107 Poslová Alena, č.p.118, 38272 Dolní Dvořiště

417/108 Realitní kancelář PROXIMA v.o.s., Náměstí, č.p.206, 38241 Kaplice

417/109, 1806/66, 1806/57, 1860/70 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

749/44, 1806/59 Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

749/59 Anděl Jaroslav, Míru, č.p.754, 38241 Kaplice

Anděl Leoš, č.p.26, 38232 Zvíkov

Ondřích Jan, Dělnická, č.p.146/19, 37006 České Budějovice

749/81 Kučera Miroslav, č.p.33, 38241 Omlenice

1806/58 Sojka Lukáš, č.p.31, 38232 Chlumeč

Kučera - zemědělská s.r.o., č.p.162, 38272 Dolní Dvořiště

BIO TOP s.r.o., Nemanická, č.p.440/14, 37010 České Budějovice

Sojková Marie, Omlenická, č.p.296, 38241 Kaplice

1806/69 Římskokatolická farnost Dolní Dvořiště, Farské náměstí, č.p.80, 38241 Kaplice

**SO 361 Úprava rybníka „Jatkový“ v obci Rybník, včetně povolení k nakládání s vodami podle ust § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2 a 5 vodního zákona.**

Dotčené pozemky:

k.ú. Rybník u Dolního Dvořiště

88/1 Státní pozemkový úřad, Husinecká, č.p.1024/11a, 13000 Praha

88/5, 88/6 Rybářství Nové Hrady s.r.o., č.p.78, 37401 Nové Hrady

**Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:****Katastrální území: Suchdol u Bujanova**

Obec : Bujanov

KN 1794/46; KN 1794/78

**Katastrální území: Dolní Dvořiště**

Obec: Dolní Dvořiště

KN 214/4; KN 214/8; KN 214/49; KN 214/126; KN 214/127; KN 279; KN 280/13; KN 417/1; KN 417/9; KN 417/12; KN 417/14; KN 417/15; KN 417/18; KN 417/23; KN 417/24; KN 417/25; KN 417/26; KN 417/27; KN 417/28; KN 417/29; KN 417/30; KN 417/31; KN 417/32; KN 417/37; KN 417/39; KN 417/45; KN 417/46; KN 417/49; KN 417/51; KN 417/52; KN 417/53; KN 417/54; KN

417/61; KN 417/64; KN 417/70; KN 417/73; KN 417/75; KN 417/76; KN 417/83; KN 417/87; KN 417/88; KN 417/90; KN 417/99; KN 417/115; KN 417/116; KN 505/35; KN 523/3; KN 523/12; KN 523/14; KN 523/17; KN 523/25; KN 538/9; KN 563/2; KN 563/17; KN 563/19; KN 564/1; KN 564/31; KN 564/40; KN 749/41; KN 749/42; KN 749/43; KN 749/45; KN 749/48; KN 749/49; KN 749/50; KN 749/51; KN 749/54; KN 749/78; KN 749/79; KN 749/80; KN 749/144; KN 749/145; KN 789/1; KN 789/12; KN 789/13; KN 789/20; KN 789/21; KN 789/22; KN 789/25; KN 789/38; KN 1806/10; KN 1806/12; KN 1806/18; KN 1806/60; KN 1806/66; KN 1806/67; KN 1806/70; KN 1806/82; KN 1806/84; KN 2079/1; KN 2079/4; KN 2099/1; KN 2099/2; KN 2101/2; KN 2102/8

#### **Katastrální území: Rybník u Dolního Dvořiště**

Obec: Dolní Dvořiště

KN 63/2; KN 64/6; KN 87/5; KN 88/7; KN 88/8

#### **Katastrální území: Jenín**

Obec: Dolní Dvořiště

KN 1620/22

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Správní orgán žádné námitky neobdržel

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje České Budějovice, podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu,

- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu;  
**rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.**

- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,

- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Bc. Roman Okrouhlý  
oprávněná úřední osoba  
vedoucí odboru životního prostředí  
územního plánování a památkové péče

**Toto rozhodnutí, vč. příloh musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Kaplice a na úřední desce obcí, na jejímž území má být záměr uskutečněn - obec Dolní Dvořiště a obec Bujanov. 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 Městskému úřadu Kaplice, Odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Podpis a razítko oprávněné osoby Podpis a razítko oprávněné potvrzující vyvěšení a zveřejnění osoby potvrzující sejmutí

**Poplatek:**

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

**Obdrží:**

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (dodejky):**

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha, doručováno prostřednictvím PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387

**Účastníci dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. (obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn):**

- Obec Bujanov, IDDS: 9khh5f9,
- Obec Dolní Dvořiště, IDDS: 6c2beqg

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. b), c), d), e), f) stavebního zákona:**

- doručováno veřejnou vyhláškou dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.

**Na vědomí:**

- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady, IDDS: kdib3rr
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: kdib3rr
- Městský úřad Kaplice, OŽPÚPaPP, OSÚ, ODSH
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor obecné ochrany přírody a krajiny, IDDS: 9gsaax4
- Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky, oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, IDDS: 6bnaawp
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c
- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Český Krumlov, IDDS: ph9aiu3
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IDDS: dkkdkdj
- České dráhy, a.s., IDDS: e52cdsf
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Českých Budějovicích, IDDS: 2cy8h6t

**K vyvěšení na úřední desce:**

- Město Kaplice, Náměstí č.p. 70, 382 41 Kaplice 1



## Městský úřad Kaplice

Odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče

Náměstí 70, CZ – 382 41 Kaplice, tel.: 380 303 142, fax: + 420 380 303 110  
www.mestokaplice.cz, okrouhly@mestokaplice.cz

V Kaplici 11. 5. 2023

Oprávněná úřední osoba: Bc. Roman Okrouhlý

Čj: MěÚK/16095/2023

Spisová značka: SZ-MěÚK/37382/2022/04

### ROZHODNUTÍ

#### Výroková část

Městský úřad Kaplice, odbor životního prostředí, územního plánování a památkové péče (dále též „správní orgán“), který je podle ust. § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) obecným stavebním úřadem, podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) příslušným vodoprávním úřadem a podle ust. § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona příslušným speciálním stavebním úřadem, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle § 1 odst. 2 písm. a) 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.“) ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou podalo

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha – Nusle, IČ 65993390  
v zastoupení PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387**

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

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

#### stavební povolení

na stavbu:

ke stavbám stavebních objektů – **vodních děl** v rámci stavby „**D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice**“

**SO 302** Přeložka kanalizace TankONO v km 174,90

**SO 303** Přeložka trubního odpadu v KÚ (v rozsahu HOZ – kanál „B“)

**SO 341** Úprava meliorací (v rozsahu dren „j“, „i“ část „g“ od 174,7 km po vyústění)

#### Jednotlivé objekty:

**SO 302** Přeložka kanalizace TankONO v km 174,90

k.ú. Dolní Dvořiště 2034/4, 2034/8, 2034/19, 2034/20

**SO 303** Přeložka trubního odpadu v KÚ (v rozsahu HOZ – kanál „B“)

k.ú. Dolní Dvořiště 1806/10, 1806/11, 2081/1, 1806/17, 2034/4, 2034/11

**SO 341** Úprava meliorací (v rozsahu dren „j“, „i“ část „g“ od 174,7 km po vyústění)  
k.ú. Dolní Dvořiště 280/13 280/14 417/32 417/33, 2034/4, 2034/8, 2034/13, 2034/19,  
2034/20, 1806/9, 1806/10, 2081/1

**II. Stanoví podmínky pro povolení stavby**, podle ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona:

1. Stavba bude prováděna právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních prací.
2. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou ověřila - Ing. Pavla Tomíčková, ČKAIT – 0009156 a Ing Jiří Čermák, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0000841.
3. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí speciálního stavebního úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby: a) závěrečná kontrolní prohlídka
5. Stavba bude dokončena do 7 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky oprávněnou firmou, která bude vybrána ve výběrovém řízení a před zahájením prací bude nahlášena zdejšímu stavebnímu úřadu.
7. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení podzemních sítí. Stavebník odpovídá za to, že existující podzemní a nadzemní sítě nebudou stavbou poškozeny. **Práce v blízkosti těchto sítí budou prováděny dle pokynů správců jednotlivých sítí. (viz. příslušná vyjádření/souhlasy):**

ČEVAK a.s., vyjádření č.j. O22070193775 ze dne 20.12.2022,

EG.D, a.s., Správa ZP, souhlas č.j. I12394-27010823 ze dne 15.4.2020,

EG.D, a.s., vyjádření č.j. H18585-26219025 ze dne 2.12.2022,

EG.D, a.s., vyjádření č.j. F5269-27010822 ze dne 17.4.2020,

Obec Bujanov, stanovisko č.j. OÚB – 461/2020 ze dne 3.11.2020,

Obec Dolní Dvořiště, stanovisko č.j. OuDD-0524/2019/IK/ ze dne 29.7.2019,

Photon Energy, vyjádření ze dne 11.11.2020,

ŘSD vyjádření č.j. 6686/20/32220/Št, ze dne 23.11.2020,

Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření č.j. MW9910212908495053 ze dne 2.12.2022,

CETIN a.s., vyjádření č.j. 854262/22 ze dne 5.12.2022,

T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření č.j. E60213/22 ze dne 2.12.2022,

ČD - Telematika a.s., souhrnné vyjádření č.j. 1202223613 ze dne 9.12.2022.

České radiokomunikace UPTS/OS/320649/2022, ze dne 8.12.2022

8. Původce odpadů (dodavatel stavby), bude v době výstavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona č. 185/2001 (o odpadech). Nelze-li vyprodukované odpady využít (§ 16 odst. 1 písm. b,c/ zákona o odpadech), budou tyto odstraněny jen v prostorech, objektech a zařízeních výhradně k tomuto účelu určených nebo převedeny do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí. O vyprodukovaných odpadech bude vedena jednoduchá evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Shromažďování nebezpečných odpadů musí být v souladu s požadavky uvedenými ve vyhlášce MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (ve znění vyhlášky MŽP č. 351/2001 Sb.)

9. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, Ministerstva životního prostředí, Odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2019/710/9496 ze dne 14.1.2020: Podmínky vztahující se k vodním dílům:
- a) Pro potřeby další přípravy záměru zpracovat vodohospodářskou studii záměru, která bude zaměřená na podrobné prověření možných negativních vlivů zimní údržby záměru na koncentrace chloridů v potocích a zejména v řece Malši na perlorodku říční. Ve studii vyhodnotit a případně navrhnout další vodohospodářská opatření a podmínky pro provozní a manipulační řád, které zajistí celoroční dodržení požadované maximální koncentrace chloridů v řece Malši – 10 mg/l. V rámci studie detailně posoudit účinnost navržených technických opatření v dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“) – usazovacích nádrží, odlučovačů lehkých kapalin, retenčních nádrží, omezení či zastavení odtoku zasolených vod do recipientů při příliš nízkých průtocích v potocích a řece Malši, využití povrchového odtoku z retenčních nádrží přes vegetační pás a zasakovací příkopy na okrajích potočních niv, předčišťování zasolených vod v nádržích či umělých mokřadech osazených vegetací schopnou soli částečně vstřebávat, využití přečerpávání dešťových vod (u stavby 0312/II) v případě, že by hrozilo překročení limitní koncentrace chloridů 10 mg/l v řece Malši. Po finálním návrhu technických a vodohospodářských opatření dle vodohospodářské studie dále provést podrobné prověření vlivů přečerpávání vod ze zimní údržby na Rybnický potok. Studie bude projednána a odsouhlasena s příslušným orgánem ochrany přírody.
  - b) Pro opevnění dna a svahů vodních toků lze použít kámen do betonu, popř. kamennou rovnaninu v nezbytně nutném rozsahu dle hydrotechnického posouzení. Ostatní části koryta potoka a břehů opevnit ohumusováním a osetím, alternativně ponechat neopevněné přirozenému sukcesnímu procesu. Betonové prahy na začátku a na konci úpravy toku na povrchu opevnit kamenem.
  - c) Po dobu výstavby záměru investor zajistí „biologický stavební dozor“, který bude prováděn způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody. Kontrolovat bude dodržování technologických postupů, termínů a činností potenciálně ohrožujících kvalitu vod ve vztahu k perlorodce, plnění převzatých podmínek obsažených v tomto závazném stanovisku, v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody, v projektu stavby a v havarijním a povodňovém plánu. Biologický dozor bude rovněž operativně řešit ochranu volně žijících druhů živočichů v průběhu stavby (návrh transferu obojživelníků v období rozmnožování, popř. dobu a rozsah pozastavení výstavby, kontrolní průzkum hnízdišť ptáků apod.). Dále bude sledovat, aby nedošlo k ohrožení biotopů v okolí vodních toků a ve vodních tocích při realizaci terénních úprav. Provedená opatření bude zaznamenávat do stavebního deníku.
  - d) Před zahájením stavby provést aktualizaci biologického průzkumu pro biologický dozor.
  - e) Stavební dvory a meziskládky nezřizovat v záplavových územích vodních toků, a v místech, ze kterých by mohlo dojít při deštích ke splachu vody do vodních toků. Možnost jejich umístění v blízkosti obytných či rekreačních územích je nutno prokázat hlukovou studií a exhalací studií zaměřenou na prašnost ze staveniště a staveništní dopravy.
  - f) Zahájení zemních prací (skrývku ornice na polích, skrývku horní vrstvy zeminy kvalitativně odpovídající ornici z ostatních přírodních ploch) realizovat od listopadu do poloviny března. V jiném termínu lze tyto práce provádět pouze po souhlasu biologického

dozoru stavby. Hloubka skrývky ornice bude stanovena na základě pedologického průzkumu.

g) Deponie ornice, podorničí a hlušiny uložit odděleně a zabezpečit je proti nadměrné erozi, při uložení na déle než 1 rok je nutné je zatravnit.

h) Skrývky ornice z příkopů, krajnic a násypů komunikací, popř. železnice uložit odděleně. Následně je lze použít do násypů a zářezů komunikace, nebo s nimi musí být dále nakládáno dle požadavků zákona o odpadech.

i) Při výstavbě použít takové postupy a technologie, které eliminují možnost odtoku nepředčištěných látek znečištěných cementovými výluhy, bentonitem a dalšími použitými látkami do vodních toků, které by mohly způsobit kontaminaci vodních toků a mokřadů. Použité technologie zapsat do stavebního deníku včetně doby výstavby, při které byly použity a informaci, zda nedošlo k havárii.

j) Srážkové i technologické vody (z betonáží, realizace pilot apod.) se při výstavbě před vypouštěním do vodních toků předčistí na úroveň kvality vody požadované při provozu dálnice. Pokud nebudou použity přednostně vybudované areály DUN a RN, vybudují se dočasná zařízení pro předčištění vod. Na pozemcích přiléhajících k vodním tokům nebo přímo ve vodních tocích stavět betonové konstrukce tak, aby po celou dobu stabilizace (zrání) nebyly v kontaktu s vodním prostředím (předpoklad minimálně 28 dní).

k) Během stavby ve vegetační sezóně kontinuálně monitorovat vegetaci podél dálnice, v případě výskytu nebezpečných invazních druhů rostlin provést jejich likvidaci.

l) Provádět opatření a kontroly pro eliminaci kontaminace znečišťujícími látkami, a to jak v prostoru zařízení staveniště, tak i přímo v prostoru výstavby, spočívající v průběžně prováděné preventivní kontrole mechanismů proti úniku ropných látek. Údaje o provedených kontrolách zapsat do stavebního deníku. Opravy mechanismů, jejich čištění a jiné manipulace s ropnými látkami provádět pouze na plochách k tomu určených a náležitě k tomuto účelu vybavených.

m) Pro případ havárie při úniku pohonných látek a olejů je nutné mít připraven havarijní plán, který zajistí minimalizaci důsledků havárie. Jedná se o práce v dosahu přítoků Malše. Je nutné, aby na stavbě byly sorbenty a utěrky trvale k dispozici (např. ve stavební buňce, v bagru apod.).

n) Zajistit, že do vodních toků a mokřadů v nivách mimo místa, kde bude upravováno koryto, nebude vjíždět mechanizace. Zásahy do toků a úpravy v tocích minimalizovat na technologické minimum, provést kontinuálně a rychle (v řádu dnů) tak, aby zásah do koryta toku trval co nejkratší dobu. Nadměrné tvorbě zákalu zabránit vhodnou technologií provádění prací ve vhodném termínu (nevhodným obdobím je deštivé počasí, zvýšený nebo snížený průtok vody).

o) Při stavbách dotýkajících se vodních toků jako prevenci závažnějších havárií používat výhradně stavební mechanizaci v bezvadném technickém stavu, s biologicky odbouratelnými mazivy atd.

p) Po celou dobu stavby zajistit 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. Vytvarovat nebo opatřit takovými prvky (např. vhodně umístěný dřevěný poval), které umožní samovolný únik obojživelníků, plazů a savců, např. vydry.

q) Z důvodu ochrany obojživelníků při stavbě neprovádět, bez povolení biologického dozoru na stavbě, stavební práce v blízkosti jejich rozmnožišť (všechny vodní plochy) a



tahových cest (potoky a údolní nivy) v době rozmnožování, tj. zejména v měsících duben a květen.

r) Stavební pruh v místě přechodů vodních toků a v blízkosti rybníků a mokřadů opatřit v období pohybové aktivity obojživelníků (nejdéle do konce března) dočasnými zábranami proti vnikání obojživelníků na stavbu. Ukončení zábran pro obojživelníky u mostů a propustků provést tak, aby v mezeře mezi zábranou a navazující stavební konstrukcí nebyl možný průchod obojživelníků. Rozsah dočasných zábran prokazatelně projednat před započítáním výstavby s AOPK.

s) Pro dopravu materiálů na stavbu i ze stavby přednostně využívat dálnici D3 (předpoklad využití trasy stavby D3 0311), silnice I. tříd a jen v nezbytných případech silnice nižších tříd ostatních správců. Převoz materiálu v rámci stavby bude probíhat ve stopě budoucí dálnice.

t) Monitoring vodních zdrojů - Nejméně 2 hydrologické roky (1. 11. - 30. 10.) před započítáním výstavby aktualizovat seznam vodních zdrojů, které mohou být výstavbou a provozem záměru negativně ovlivněny a začít s monitoringem vodních zdrojů. Vyhodnocení kolísání hladiny ve vodních zdrojích provést se zohledněním srážek a klimatických poměrů. Měření hladiny podzemní vody provést na těchto hydrogeologických objektech minimálně v intervalu 1 x 2 měsíce před zahájením zemních prací, v průběhu výstavby 1 x měsíčně, a po ukončení výstavby po dobu 1 roku v intervalu 1 x 3 měsíce. Do projektu monitoringu zpracovat i návrh na měření kvality vody u vybraných vodních zdrojů v rozsahu UCHR a uhlovdíky C10 - C40 pro období 1 rok před zahájením zemních prací až 1 rok po jejich dokončení.

10. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Archeologický ústav AV ČR, vyjádření ze dne 30.9.2022:

a) Stavebník dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění oznámí zahájení výkopových prací s dostatečným předstihem na Archeologický ústav AV ČR a umožní oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

11. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v koordinovaném závazném stanovisku Městského úřadu Kaplice, Odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče sz: MěÚK/22547/2022 ze dne 15.9.2022:

a) Stavebník v průběhu stavby, bude vést evidenci o předání odpadů z realizace stavby zařízení určenému pro nakládání s odpady a to konkrétní množství těchto druhů odpadů, jako bylo uvedeno ve schválené projektové dokumentaci a v případě potřeby umožní stavebnímu úřadu po ukončení stavby do této evidence nahlédnout.

b) V případě křížení stavby s vodními toky bude postupováno v souladu s ČSN 752130 - Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.

c) Otevřené výkopy budou zajištěny proti vnikání živočichů, budou uzpůsobeny tak aby se zde náhodně uvízlí živočichové byli schopni vlastními silami dostat ven z výkopu (vysvahování, vhodně položené prkno) a nejméně jednou denně (ráno) budou výkopy kontrolovány, ve výkopu uvízlí živočichové budou přeneseni na bezpečné stanoviště.

d) 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.

e) Při stavbě nedojde ke znečištění vodních toků a lesa závadnými látkami.

f) Po ukončení prací budou okolní pozemky náležitě upraveny.

- g) Dotčené území je nepochybně územím s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Na uváděném území je reálný předpoklad existence pozitivních archeologických zjištění z řady pravěkých období a středověku, dle vyjádření Národního památkového ústavu zn. čj. NPÚ-331/9399/2021 ze dne 22.06.2021. Městský úřad Kaplice upozorňuje žadatele na povinnost respektovat § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
12. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádření Státního pozemkového úřadu č.j. SPU 297828/2022/33/KIA ze dne 12.12.2022.
13. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými ve stanovisku a vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko a vyjádření č.j. PVL-59214/2022/410 ze dne 4.1.2023:
- a) Stavbou ani provozem předmětného úseku dálnice D3 nedojde k negativnímu ovlivnění jakosti podzemních ani povrchových vod.
- b) Při realizaci stavby musí být eliminováno nebezpečí znečištění dotčených drobných vodních toků stavebním materiálem a závadnými látkami. Na stavbě budou vždy prostředky pro likvidaci případné ekologické havárie.
- c) Odvodnění předmětného úseku stavby bude řešeno tak, aby ani dočasně, především při výstavbě, nebyly negativně ovlivněny odtokové poměry v území, a aby nedocházelo k zasakování látek využívaných při zimní údržbě do vod podzemních. Odvádění srážkových vod ze stavby bude zajištěno v návaznosti na navazující úseky stavby jak z hlediska jejich odváděného množství, tak z hlediska jejich vlivu na jakost vod podzemních.
14. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích č.j. KHSJC 25142/2022/HOK CB-CK ze dne 15.9.2022.
15. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v souhrnném stanovisku Správy železnic, státní organizace, č.j. 19889/2022-SŽ-OŘ PLZ-OPS-897 ze dne 10.8.2022.
16. Stavba bude prováděna v souladu s podmínkami uvedenými v opravném souhrnném vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES, č.j. KUJCK 103549/2022 ze dne 10.8.2022.
17. Stavba bude prováděna tak, aby nebyly poškozeny sousední objekty nebo porosty. Je třeba si počínat tak, aby jejím vlastníků nebyla způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněným omezením jejich práv a právem chráněných zájmů, k nadměrnému znečištění okolí stavby, k poškozování majetku a k nepořádku na staveništi. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklady investora.
18. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěn štítek "STAVBA POVOLENA", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm zůstaly čitelné a ponechán na místě stavby až do začátku užívání stavby.
19. V případě, že stavba nebude ve stanoveném termínu dokončena, požádá stavebník o prodloužení lhůty výstavby s uvedením návrhu nové lhůty a odůvodněním nedodržení původně stanovené lhůty. Žádost nutno podat nejpozději 30 dnů před skončením lhůty (nutno uvést důvod nedokončení stavby).
20. Po dokončení stavby požádá stavebník o provedení kolaudace (kolaudačního souhlasu).

### Odůvodnění:

Vodoprávní úřad obdržel žádost o vydání společného stavebního rozhodnutí podle ust. § 140 správního řádu, podle ust. § 115 stavebního zákona a podle ust. § 15 vodního zákona, ke stavbám stavebních objektů – vodních děl v rámci stavby „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice“

SO 302 Přeložka kanalizace TankONO v km 174,90

SO 303 Přeložka trubního odpadu v KÚ (v rozsahu HOZ – kanál „B“)

SO 341 Úprava meliorací (v rozsahu dren „j“, „i“ část „g“ od 174,7 km po vyústění)

Územní rozhodnutí ke stavbě vydal Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, č.j. KUJCK 43295/2022 ze dne 13.4.2022.

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 ve smyslu citovaného zákona.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

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 stavebního řízení je záměr, který je posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

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

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

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

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.

**Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona**

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha, v zastoupení PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. b), c), d) stavebního zákona**

- Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
- Obec Dolní Dvořiště, IDDS: 6c2beqg
- KL Plus s.r.o., č.p.20, 38273 Vyšší Brod
- AGRO SVOBODA s.r.o., IDDS: hz7yhs2
- Vydra Karel, 1. máje, č.p.776, 38241 Kaplice
- Vydrová Blanka, Míru, č.p.757, 38241 Kaplice
- Ing. Ondra Jiří, nar. 22.7.1962, Hrádecká 425/73, 31200 Plzeň – Újezd
- Ing. Ondra Petr, nar. 9. 5. 1965, Kyšická 497/37, 31200 Plzeň - Újezd
- CETIN a.s., IDDS: qa7425t
- EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
- ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf

**Účastníci dle § 109 písm. e), f) stavebního zákona:**

**Katastrální území: Dolní Dvořiště**

Obec: Dolní Dvořiště

KN 280/7; KN 280/8; KN 280/9; KN 280/10; KN 417/31; KN 417/90; KN 417/91; KN 1806/12; KN1806/18; KN 1806/56; KN 1806/60; KN 1806/63; KN 1806/64; KN 1806/65; KN 1806/81; KN 1806/83;KN 1901/2; KN 2034/3; KN 2034/9; KN 2034/10; KN 2034/12; KN 2079/1; KN 2079/4.

**Dotčené pozemky včetně jejich vlastníků a osob s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou, podle jednotlivých stavebních objektů:**

**SO 302** Přeložka kanalizace TankONO v km 174,90

k.ú. Dolní Dvořiště

2034/4, 2034/8, 2034/19, 2034/20 AGRO SVOBODA s.r.o., č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště

Ing. Ondra Jiří, nar. 22.7.1962, Hrádecká 425/73, 31200 Plzeň – Újezd

Ing. Ondra Petr, nar. 9. 5. 1965, Kyšická 497/37, 31200 Plzeň - Újezd

**SO 303** Přeložka trubního odpadu v KÚ (v rozsahu HOZ – kanál „B“)

k.ú. Dolní Dvořiště

1806/10, 1806/11, 2081/1 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

1806/17 KL Plus s.r.o., č.p.20, 38273 Vyšší Brod

2034/4, 2034/11 AGRO SVOBODA s.r.o., č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště

**SO 341** Úprava meliorací (v rozsahu dren „j“, „i“ část „g“ od 174,7 km po vyústění)

k.ú. Dolní Dvořiště

280/13 280/14 417/32 417/33 Vydra Karel, 1. máje, č.p.776, 38241 Kaplice, Vydrová Blanka,

Míru, č.p.757, 38241 Kaplice

2034/4, 2034/8, 2034/13, 2034/19, 2034/20 AGRO SVOBODA s.r.o., č.p.232, 38272 Dolní Dvořiště  
1806/9, 1806/10, 2081/1 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci, č.p.546/56, 14000 Praha

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:  
Správní orgán žádné námitky neobdržel

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje České Budějovice, podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; **rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.**
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Bc. Roman Okrouhlý  
oprávněná úřední osoba  
vedoucí odboru životního prostředí  
územního plánování a památkové péče

**Toto rozhodnutí, musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Kaplice a na úřední desce obcí, na jejímž území má být záměr uskutečněn - obec Dolní Dvořiště. 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 Městskému úřadu Kaplice, Odboru životního prostředí, územního plánování a památkové péče.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Podpis a razítko oprávněné osoby Podpis a razítko oprávněné potvrzující vyvěšení a zveřejnění osoby potvrzující sejmutí

**Poplatek:**

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

**Obdrží:**

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (dodejky):**

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO 65993390, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha, doručováno prostřednictvím PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1168/16, 147 54 Praha 4, IČ 45272387

**Účastníci dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. (obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn):**

- Obec Dolní Dvořiště, IDDS: 6c2beqg

**Účastníci dle § 109 odst. 1 písm. b), c), d), e), f) stavebního zákona:**

- doručováno veřejnou vyhláškou dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.

**Na vědomí:**

- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady, IDDS: kdib3rr
- Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: kdib3rr
- Městský úřad Kaplice, OŽPÚPaPP, OSÚ, ODSH
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor obecné ochrany přírody a krajiny, IDDS: 9gsaax4
- Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostní politiky, oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, IDDS: 6bnaawp
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS:

agzai3c

- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Český Krumlov, IDDS: ph9aiu3
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IDDS: dkkdkdj
- České dráhy, a.s., IDDS: e52cdsf
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Českých Budějovicích, IDDS: 2cy8h6t

**K vyvěšení na úřední desce:**

- Město Kaplice, Náměstí č.p. 70, 382 41 Kaplice 1

