

MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. T. G. Masaryka č. 32/29, 571 01 Moravská Třebová

SPIS. ZN.: S MUMT 40989/2022
Č. J.: MUMT 16032/2023
VYŘIZUJE: Bc. V. Cáplová
TEL.: 461 353 043
FAX: 461 353 074
E-MAIL: vcapalova@mtrebova.cz
DATUM: 28.04.2023

DLE ROZDĚLOVNÍKU

ROZHODNUTÍ

STAVEBNÍ POVOLENÍ - PŘELOŽKY VODNÍCH TOKŮ
(VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA)

Výroková část:

Městský úřad Moravská Třebová - vodoprávní úřad věcně příslušný dle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění (dále jen „vodní zákon“), místně příslušný dle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), speciální stavební úřad příslušný dle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen „stavební zákon“), v řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení, kterou dne 21.12.2022 podala společnost

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice, IČ 65993390, Hlaváčova 902, 530 02
Pardubice**

(dále jen „stavebník“) na základě plné moci zastoupen společností

Dopravoprojekt Brno a.s., IČO 46347488, Kounicova 13, 602 00 Brno,

a rozhodl takto:

I. Podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona, § 108 odst. 1 a § 115 stavebního zákona stavebníkoví

v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í

k předmětu řízení - ke stavbě v předložené dokumentaci označené:

SO 09-323, 323.1 Přeložka, úprava vodoteče, km 83.515 (ID 10203245)

SO 09-324, 324.1 - Přeložka vodoteče, km 84.700 (ID 10190319)

SO 09-326, 326.1 - Přeložka, úprava přítoku Třebařovského potoka, km 89.649 (ID 10190999)

(dále jen „stavba“). Jedná se o navazující řízení podle § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“) pro dílčí záměry v rámci plánované výstavby dálnice s označením v předložené dokumentaci: „**D35 Opatovec - Staré Město**“.

Celkové označení záměru dle posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí: „**Rychlostní silnice R35 v úseku MÚK Ostrov – MÚK Staré Město**“.

Popis stavby:

SO 09-323, 323.1 Přeložka, úprava vodoteče, km 83.515 (ID 10203245)

na pozemcích 5450/4, 5446, 5455/2, 5225/2 v katastrálním území Kunčina, v místě:

| | |
|---|------------------------------|
| Název obce | Kunčina |
| Název a identifikátor katastrálního území | Kunčina [677141] |
| Číslo hydrologického pořadí | 4-10-02-071 |
| Označení dotčeného vodního toku | bezejmenný tok IDVT 10203245 |
| Říční km | 2,1 |
| Správce dotčeného vodního toku | Povodí Moravy s. p. |
| Určení místa stavby (orientačně souřadnicemi X, Y v systému S-JTSK) | 1093436.56; 590575.46 |

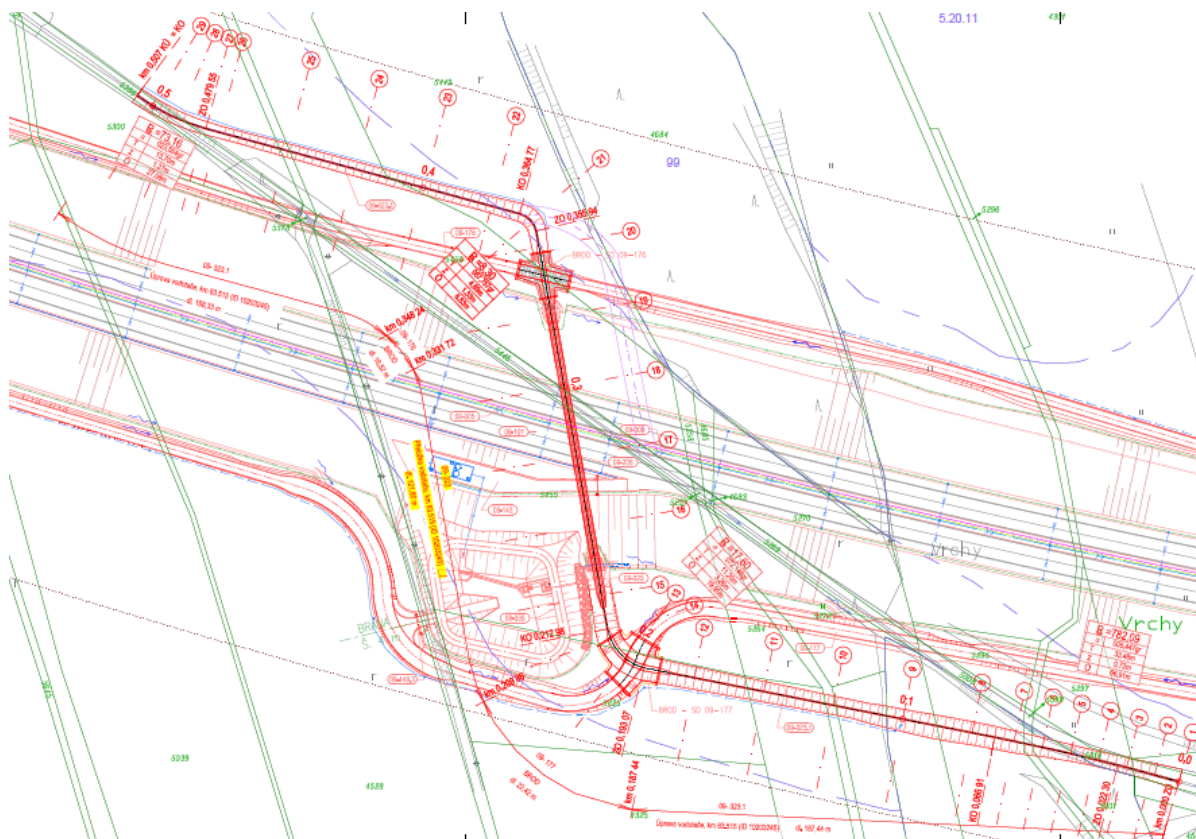
Druh stavby: Novostavba, stavba trvalá.

Podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o vodoprávní evidenci: Č 03 - vodní díla

420 - stavby upravující, měnící nebo zřizující koryta vodních toků včetně terénních úprav

421 - úprava koryta a břehů

Určení prostorového řešení stavby:



Vymezení vlivu stavby:

Stavba má vliv pouze na vyjmenované pozemky přímo dotčené stavbou v k. ú. Kunčina:

parc. č. 5450/4, 5446, 5455/2, 5225/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4.

Sousední pozemky v k. ú. Kunčina:

5449/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4,

5450/3 - Vlastnické právo: AGRO Kunčina a.s., č. p. 290, 56924 Kunčina,
Nedoma Ladislav, č. p. 77, 56924 Kunčina,

5225/1 - Vlastnické právo: Slezák Miroslav, Nová Ves 2, 56924 Kunčina.

Základní údaje a členění stavby SO 09-323, 323.1 Přeložka, úprava vodoteče, km 83.515 (ID 10203245):

SO 323 – Jedná se o přeložku vodního toku v úseku říční km 0,20986-0,33172 (121.86 m): Koryto toku bude mít lichoběžníkový profil o šíři dna kynety 0,5 m, hloubka 0,35 m, se svahy ve sklonu 1:1,5, oboustrannými bermami šířky 0,5 m a následnými svahy koryta 1:1,5. Součástí objektu je brod na obslužné komunikaci 09-177.

Přeložka toku bude opevněna kamennou dlažbou tloušťky 0,20 m do betonového lože tloušťky 0,15 m. Dlažba bude na začátku i na konci ukončena betonovým prahem šířky 0,35 m. Za uzavíracími prahy je navržena přechodová oblast z kamenného záhozu tloušťky 0,50 m o hmotnosti kamene 50 - 80 kg s proštěrkováním. V opevněné části přeložky toku bude umístěn výstní objekt retenční nádrže SO 09-335. Trasa přeložky je ukončena brodem v km 0,33172-0,34824.

Nad přeložkou SO 323 je umístěn most s označením: SO 09-205 - Most na D35 přes přeložku potoka v km 83,50.

SO 323.1 – vodohospodářská úprava není předmětem stavebního řízení.

SO 09-324, 324.1 - Přeložka vodoteče, km 84.700 (ID 10190319)

na pozemcích 4548/2, 5394/2, 5545/3, 5384/2, 5383/2, 5385/2 v katastrálním území Kunčina, v místě:

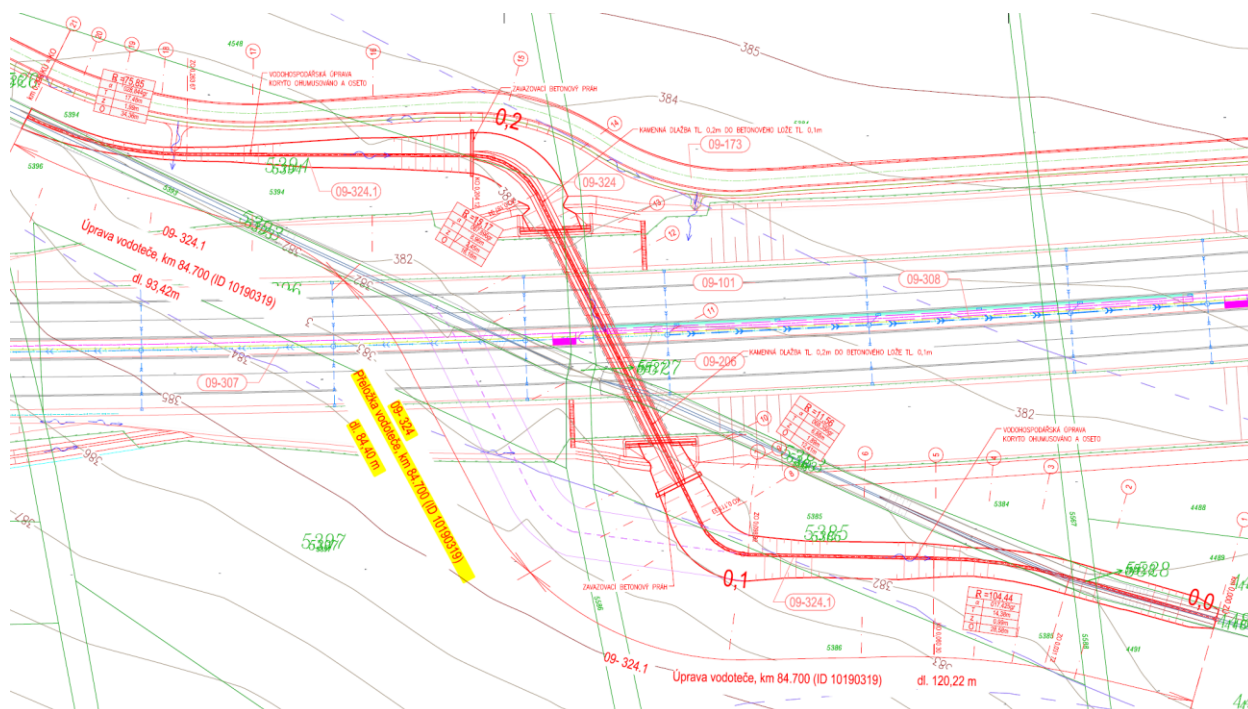
| | |
|---|------------------------------|
| Název obce | Kunčina |
| Název a identifikátor katastrálního území | Kunčina [677141] |
| Číslo hydrologického pořadí | 4-10-02-073 |
| Označení dotčeného vodního toku | bezejmenný tok IDVT 10190319 |
| Říční km | 4 |
| Správce dotčeného vodního toku | Povodí Moravy s. p. |
| Určení místa stavby (orientačně souřadnicemi X, Y v systému S-JTSK) | 1093646.84; 589232.15 |

Druh stavby: Novostavba, stavba trvalá.

Podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o vodoprávní evidenci: Č 03 - vodní díla

420 - stavby upravující, měnící nebo zřizující koryta vodních toků včetně terénních úprav

421 - úprava koryta a břehů

Určení prostorového řešení stavby:

Vymezení vlivu stavby:

Stavba má vliv pouze na vyjmenované pozemky přímo dotčené stavbou v k. ú. Kunčina:

parc. č. 4548/2, 5394/2, 5545/3, 5384/2, 5383/2, 5385/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4.

Sousední pozemky v k. ú. Kunčina:

5527, 5586/2, 5386/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4,

4548/1, 5385/4, 5385/3 - Vlastnické právo: AGRO Kunčina a.s., č. p. 290, 56924 Kunčina,

5545/2 - Vlastnické právo: Obec Kunčina, č. p. 204, 56924 Kunčina,

5394/1 - Vlastnické právo: Šejnoha Marek Ing., č. p. 317, 56924 Kunčina.

Základní údaje a členění stavby SO 09-324, 324.1 - Přeložka vodoteče, km 84.700 (ID 10190319):

Stavební objekt upravuje křížení dálničního tělesa s levostranným přítokem Kunčinského potoka. Původní trasa vodoteče svírá s trasou dálničního tělesa nepříznivý úhel cca 26°. Pro optimalizaci křížení bylo, vzhledem k délce mostní konstrukce a morfologii terénu, navrženo křížení v přeložené trase vodoteče pod úhlem 65°. Celková délka přeložky vodoteče činí 298 m, je vedena v jednotném sklonu 0,95 % mezi profily napojení do původní trasy toku.

SO 324 – Jedná se o přeložku vodního toku v úseku říční km 0,12022 – 0,20462 (84,40 m). Koryto toku bude mít tvar lichoběžníku s miskovitou kynetou šířky 0,5 m a hloubky 0,4 m, se svahy ve sklonu 1:1,5. Na kynetu navazuje oboustranná berma o šířce 0,9 m. Berma je ukončena konstrukcí mostu SO 206 a mimo mostní konstrukci navazují na bermy svahy se sklonem 1:2. Výškově přeložka navazuje na stávající zaměřené dno koryta toku.

Přeložka toku bude opevněna kamennou dlažbou tloušťky 0,20 m do betonového lože o tloušťce 0,15 m. Dlažba bude na začátku i na konci ukončena betonovým prahem šířky 0,3 m. Za uzavíracími prahy je navržena přechodová oblast z kamenného záhozu tloušťky 0,50 m o hmotnosti kamene 50 - 80 kg s proštěrkováním v délce 2 m pod úpravou a 1,5 m nad úpravou.

Nad přeložkou SO 324 je umístěn most s označením: SO 09-206 Most na D35 přes přeložku potoka v km 84,700.

SO 324.1 – vodohospodářská úprava není předmětem stavebního řízení.

SO 09-326, 326.1 - Přeložka, úprava přítoku Třebařovského potoka, km 89.649 (ID 10190999)

na pozemcích 4868, 5451/1, 5124/1 v katastrálním území Staré Město u Moravské Třebové, v místě:

| | |
|---|---|
| Název obce | Staré Město |
| Název a identifikátor katastrálního území | Staré Město u Moravské Třebové [754480] |
| Číslo hydrologického pořadí | 4-10-02-025 |
| Označení dotčeného vodního toku | bezejmenný tok IDVT 10190999 |
| Říční km | 0,55 |
| Správce dotčeného vodního toku | Povodí Moravy s. p. |
| Určení místa stavby (orientačně souřadnicemi X, Y v systému S-JTSK) | 1094005.19; 584624.87 |

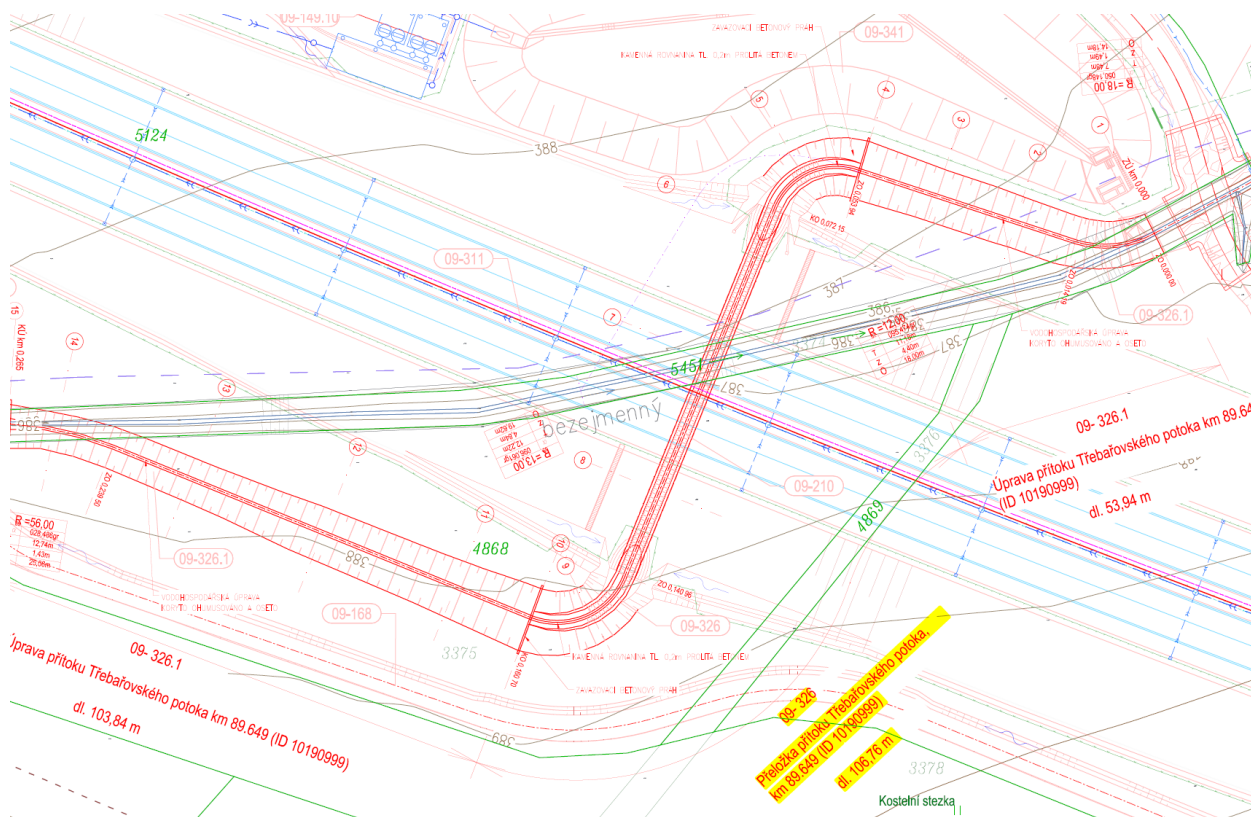
Druh stavby: Novostavba, stavba trvalá.

Podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o vodoprávní evidenci: Č 03 - vodní díla

420 - stavby upravující, měnící nebo zřizující koryta vodních toků včetně terénních úprav

421 - úprava koryta a břehů

Určení prostorového řešení stavby:



Vymezení vlivu stavby:

Stavba má vliv pouze na vyjmenované pozemky přímo dotčené stavbou v k. ú. Staré Město u Moravské Třebové:

parc. č. 4868, 5124/1 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4,

parc. č. 5451/1, 5451/4, 5451/5 - Vlastnické právo: Česká republika; právo hospodařit s majetkem státu: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 60200 Brno.

Sousední pozemky v k. ú. Staré Město u Moravské Třebové:

4869, 5127/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4,

4864/1, 5124/2 - Vlastnické právo: Česká republika; příslušnost hospodařit s majetkem státu: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3,

parc. č. 5451/4, 5451/5, 5451/3 - Vlastnické právo: Česká republika; právo hospodařit s majetkem státu: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 60200 Brno.

Základní údaje a členění stavby SO 09-326, 326.1 - Přeložka, úprava přítoku Třebořovského potoka, km 89.649 (ID 10190999):

Stavební objekt upravuje křížení dálničního tělesa s levostranným přítokem Třebořovského potoka. Původní trasa vodoteče svírá s trasou dálničního tělesa nepříznivý úhel cca 34°. Pro optimalizaci křížení bylo, vzhledem k délce mostní konstrukce a morfologii terénu, navrženo křížení v přeložené trase vodoteče pod úhlem 90°. Celková délka přeložky vodoteče činí 265 m, je vedena v jednotném sklonu 0,55% mezi profily napojení do původní trasy toku.

SO 326 – Jedná se o přeložku vodního toku v úseku říční km 0,05394 - 0,16070 (106,76 m). Koryto bude mít tvar lichoběžníku s miskovitou kynetou šířky 0,7 m a hloubky 0,6 m se sklony svahů 1:1,5. Na kynetu navazuje oboustranná berma o šířce 0,5 m. Berma je ukončena konstrukcí mostu SO 206 a mimo mostní konstrukci navazují na bermy svahy se sklonem 1:2.

Přeložka toku bude opevněna kamennou dlažbou tloušťky 0,20 m do betonového lože tloušťky 0,15 m. Dlažba bude na začátku i na konci ukončena betonovým prahem šířky 0,3 m. Za uzavíracími prahy je

navržena přechodová oblast z kamenného záhozu tloušťky 0,50 m o hmotnosti kamene do 80 kg s proštěrkováním.

Nad přeložkou SO 324 je umístěn most s označením: SO 09-210 Most na D35 přes přeložku potoka v km 89,649.

SO 326.1 – vodohospodářská úprava není předmětem stavebního řízení.

I.I Vodoprávní úřad podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona stanovuje podmínky a povinnosti, za kterých stavební povolení vydává:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala Ing. Věra Krupanská - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 1006726); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před započítím zemních prací stavebník zajistí vytyčení všech podzemních sítí a zařízení.
3. Podmínky vycházející ze závazného stanoviska Ministerstvo životního prostředí - posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č. j. 73999/ENV/12 ze dne 11.11.2016:
 - a. Při provádění prací v blízkosti vodoteče nebo při jejich úpravách dbát zvýšené opatrnosti a omezit časový i plošný rozsah prací na nezbytně nutnou míru, aby ovlivnění toků těmito zásahy a potenciální riziko znečištění bylo zcela minimalizováno.
 - b. V havarijním plánu vymezit oblasti, kde je třeba při výstavbě dbát zvýšené ochrany před nebezpečím poškození vodních toků haváriemi při výstavbě (okolí vodních toků, nivy vodních toků).
 - c. Deponie zeminy, ornice ze skrývek a stavebního materiálu situovat v dostatečné vzdálenosti od vodních toků tak, aby nedocházelo k jejich snášení do vodních toků.
4. Pro odnětí půdy z ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) vydalo Ministerstvo životního prostředí souhlas č. j. MZP/2018/610/724 ze dne 23.03.2018 s opravou v č. j. MZP/2018/610/1624 ze dne 13.08.2018, v souladu s § 9 odst. 8 písm. b) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění. Budou splněny všechny podmínky týkající se lokality řešených doplňkových staveb, především:
 - a. Hranice odnětí zemědělské půdy bude před započítím prací vytyčena v terénu. Odnímaná plocha zemědělské půdy bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k poškození okolní zemědělské půdy. Realizací nedojde k narušení organizačního uspořádání okolních zemědělských pozemků a k omezení jejich přístupnosti. V případě negativního dotčení okolních zemědělských pozemků a zemědělských účelových komunikací bude neprodleně zajištěna odpovídající náhrada.
 - b. Budou minimalizovány negativní dopady předmětné akce na hydrologické a odtokové poměry v dotčeném území. V případě zásahu stavby do stávajícího systému meliorací budou provedena následná opatření k zajištění a udržení jeho funkčnosti.
 - c. Na celé ploše dočasně odnímané půdy bude provedena technická a biologická rekultivace podle schváleného plánu rekultivace ve smyslu ustanovení §11 vyhlášky ministerstva č. 13/1994 sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF.
 - d. Stavebník je povinen orgánu ochrany ZPF, příslušnému k rozhodnutí o odvozech a orgánu ochrany ZPF, který vydal souhlas s odnětím:
 - doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci, a
 - písemně oznámit zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejich zahájením.
5. Budou splněny všechny podmínky Povodí Moravy s. p. – správce dotčených vodních toků uvedené ve stanovisku č. j. PM-48984/2021/5203/Fi ze dne 07.04.2022, zejména:
 - a. Veškerá použitá rovnanina v rámci výustních objektů do toku, přeložek, přechodového opevnění a mostních objektů bude o hmotnosti min. 120 - 200 kg. Rovnanina musí být takové frakce, která bude dostatečně stabilní pro návrhový výtok z RN, a to nejen v rámci výpustného objektu, ale i bezpečnostního přelivu.

- b. Brody musí být provedeny tak, aby bez poškození unesly zatížení 25 t, na návodní i ukončovací prahy musí být navázáno přechodové opevnění v délce min. 2 m na povodní a min. 1,5 m na návodní straně.
 - c. Pohoz 16-32 ve dně vodohospodářských úprav bude nahrazen netříděným kamenivem o minimální velikosti zrna stanovených hydrotechnickými výpočty.
 - d. Na stavbu bude pro výše uvedené objekty a stavby použit kámen pro vodní stavby dle ČSN EN 13383-1.
 - e. Stavbou nesmí být snížena stávající kapacita koryt vodních toků.
 - f. Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku ani v blízkosti vodního toku.
 - g. Vodní toky budou před a za přemostěními, propustky a přeložkami výškově a sklonem navazovat na stávající části koryt toků.
 - h. V rámci údržby a správy vodních toků musí být správci umožněn přístup k vodním tokům za účelem výkonu správy toků a uplatnění práv a povinností vyplývajících z vodního zákona.
 - i. Inženýrské sítě uložené v profilu koryta vodního toku a do vzdálenosti min. 6 m od břehové hrany musí být uloženy v chrániče odolné pro pojezd těžké mechanizace používané při správě a údržbě toků o hmotnosti min. 25 t. Stejně tak musí být obslužné komunikace u vodních toků uzpůsobeny pro pojezd mechanizace o hmotnosti min. 25 t (třída zatížení V).
 - j. Pro provádění stavby bude zpracován povodňový a havarijný plán (§ 39 a § 71 vodního zákona). Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s. p. V plánech bude uveden zhotovitel a termíny provádění.
 - k. Zásahy do břehového porostu musí být řádně projednány a odsouhlaseny zástupci provozů správce toku a dále musí být postupováno v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb.
 - l. Zástupci provozu Olomouc (Petr Zlámal - tel. 585 711254, 728 549 436, e-mail: zlamal@pmo.cz) a provozu Šumperk (Petr Březina - tel. 583 301293, 725 014535, e-mail: brezina@pmo.cz) budou min. v týdenním časovém předstihu oznámeny termíny kontrolních dnů, termíny práce na opevnění vodních toků, zahájení a ukončení prací a předání stavenišť. Práce na opevnění vodních toků budou v průběhu stavby odsouhlaseny příslušným provozem.
6. Budou splněny podmínky správců inženýrských sítí. Před započítím zemních prací musí být příslušná stanoviska, vyjádření a souhlasy aktuální a platná!

Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou veškerých stávajících sítí a zařízení v místě stavby, s rozsahem ochranných pásem a s podmínkami pro provádění stavební činnosti v ochranných pásmech. Stavebník je povinen neprodleně oznámit jakékoliv případné poškození stávajících sítí a zařízení jejich provozovateli.

Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce.

7. Dotčená lokalita je považována za území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci min. 30 dní před zahájením stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

V případě jakéhokoliv zjištění nálezu archeologické povahy, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, je nálezce (či osoba zodpovědná za činnost, při níž došlo k archeologickému nálezu) povinen ihned podat oznámení orgánu státní památkové péče, Národnímu památkovému ústavu v Pardubicích, nejbližšímu muzeu, případně Archeologickému ústavu v Praze a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.

8. Ohlašované fáze výstavby po zahájení:
- poslední kontrolní prohlídka stavby před jejím dokončením.

9. Stavbu bude možné užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, o jehož vydání stavebník v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona požádá vodoprávní úřad Moravská Třebová.
10. Nezbytnou přílohou žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude:
 - a. Dokumentace skutečného provedení stavby se zaměřením ve výškovém systému Balt po vyrovnání s navázáním na systém JTSK.
 - b. Písemné odsouhlasení způsobu provedení stavby včetně případného převzetí pozemků ze strany správce dotčených vodních toků – Povodí Moravy s. p.
 - c. V případě dotčení podzemních inženýrských sítí, zařízení nebo jejich ochranných pásem bude předložen zápis o kontrole místa potvrzený provozovatelem daného zařízení.
 - d. Průběžná evidence odpadů v souladu s § 15 odst. 2, 3 a 4 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.

I.II Vodoprávní úřad podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona stanovuje účel stavby:

Přeložení stávajícího koryta vodního toku.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, na něhož se vztahují uvedená práva a povinnosti, s právem odvolání proti hlavnímu i vedlejším výrokům tohoto rozhodnutí:

- stavebník: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice, IČO 65993390, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice.

Odůvodnění:

Dne 21.12.2022 na Městský úřad Moravská Třebová podal stavebník v zastoupení žádost o vydání stavebního povolení na stavbu přeložek vodních toků pro stavbu plánované dálnice s označením: „D35 Opatovec - Staré Město“ v rámci záměru „Rychlostní silnice R35 v úseku MÚK Ostrov – MÚK Staré Město“. Byly doloženy všechny předepsané náležitosti podle § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění.

Uvedeným dnem podání žádosti bylo podle § 47 odst. 1 správního řádu v souladu s § 9b zákona o posuzování vlivů na životní prostředí zahájeno navazující řízení ve věci vydání stavebního povolení podle § 15 odst. 1 vodního zákona, § 108 odst. 1 a § 115 stavebního zákona pro související doplňkovou stavbu.

Vodoprávní úřad stanovil okruh účastníků řízení takto:

Účastníky navazujícího řízení jsou podle § 109 stavebního zákona ve spojení s § 9c zákona o posuzování vlivů na životní prostředí: stavebník podle § 109 písm. a) stavebního zákona - Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČ 65993390), vlastníci stavbou dotčených pozemků, vlastníci dotčených jiných staveb, vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, které mohou být stavbou dotčeny a každý, kdo má k dotčeným pozemkům nebo stavbám věcné břemeno, které může být přímo dotčeno podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona:

Ladislav Nedoma, Kunčina č.p. 77, 569 24 Kunčina,
Miroslav Slezák, Nová Ves č.p. 2, 569 24 Kunčina,
Marek Šejnoha, Ing., Kunčina č.p. 317, 569 24 Kunčina,
AGRO Kunčina a.s. (IČ 25262084),
Státní pozemkový úřad (IČ 01312774).

Podle § 115 odst. 4 vodního zákona obce – Kunčina (IČ 00276880), Staré Město (IČ 00277380). Jako vlastníci dotčeného pozemku podle § 109 písm. c) stavebního zákona a jako správce dotčených vodních toků podle § 115 odst. 5 vodního zákona – Povodí Moravy s. p. (IČ 70890013). Dotčené orgány:

Městský úřad Svitavy - obecný stavební úřad,
Krajský úřad Pardubického kraje - silniční správní úřad,
Krajský úřad Pardubického kraje - orgán ochrany přírody a krajiny,
Městský úřad Moravská Třebová - orgán odpadového hospodářství,
Městský úřad Moravská Třebová - orgán ochrany přírody a krajiny,

Městský úřad Moravská Třebová - orgán ochrany ovzduší,
Městský úřad Moravská Třebová – obecný stavební úřad,
Městský úřad Moravská Třebová – orgán státní památkové péče,
Městský úřad Moravská Třebová – orgán územního plánování,
Městský úřad Moravská Třebová - silniční správní úřad,
Ministerstvo životního prostředí - orgán ochrany ZPF,
Ministerstvo životního prostředí - posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence.

Vodoprávní úřad neneviduje žádné občanské sdružení, které by podle § 115 odst. 6 vodního zákona žádalo o to být informováno o zahajovaných správních řízeních tohoto typu v řešeném území. Žádné občanské sdružení tedy o zahajovaném správním řízení informováno nebylo.

Do probíhajícího navazujícího řízení se nepřihlásili žádní další účastníci podle § 9c odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vodoprávní úřad opatřením č. j. MUMT 07891/2023 ze dne 01.03.2023 veřejnou vyhláškou oznámil zahájení řízení. Zákon v tomto případě neukládá povinnost nařízení ústního jednání a ústní jednání nebylo ke splnění účelu řízení a uplatnění práv účastníků nezbytné. Vodoprávní úřad 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 navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, a stanovil, že ve lhůtě do 31.03.2023 může veřejnost uplatňovat připomínky k záměru, účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy, a dotčené orgány závazná stanoviska. Uvedený termín pro uplatnění připomínek, námitek, důkazů či závazných stanovisek byl v souladu s § 9c odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Současně bylo upozorněno, že k později uplatněným připomínkám, námítkám, důkazům nebo závazným stanoviskům nebude v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto.

Vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že mají podle § 36 odst. 2 správního řádu právo vyjádřit v řízení své stanovisko, a že pokud o to požádají, poskytne jim správní orgán informace o řízení. Dále vodoprávní úřad účastníky řízení poučil, že v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost před vydáním rozhodnutí vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. V této souvislosti účastníkům sdělil, že rozhodnutí nebude vydáno dříve než 03.04.2023.

V souladu s § 9b odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo zajištěno zpřístupnění podkladů řízení.

Podklady rozhodnutí a jejich posouzení:

- Projektová dokumentace - odpovědný projektant: Ing. Věra Krupanská - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 1005486).
- Územní rozhodnutí vydal Městský úřad Svitavy, odbor výstavby, č. j. 34590-17/OV-hal/6971-2017 dne 27.02.2019, pro stavbu dálnice „D 35, 3509 Opatovec - Staré Město“. Stavba je součástí dálnice D35 v úseku MÚK Ostrov až MÚK Staré Město. Byly splněny všechny podmínky týkající se řešených doplňkových staveb.
- Souhlas s vydáním stavebního povolení č. j. 32825/2022 ze dne 18.05.2022, který vydal Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství.
- Ministerstvo životního prostředí - závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č. j. 73999/ENV/12 ze dne 11.11.2016 s podmínkami a prodloužením platnosti v dokumentu č. j. MZP/2018/710/550 ze dne 20.12.2019. Dále závazné stanovisko k ověření změn záměru č. j. MZP/2023/710/915 ze dne 31.03.2023. Jedná se o souhlasné závazné stanovisko podle § 9a odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.
- Ministerstvo životního prostředí - závazné stanovisko č. j. MZP/2018/710/550 ze dne 20.12.2019.
- Ministerstvo životního prostředí - souhlas k odnětí ze ZPF č. j. MZP/2018/610/724 ze dne 23.03.2018 a č. j. MZP/2018/610/1624 ze dne 13.08.2018.
- Krajský úřad Pardubického kraje - stanovisko ochrany přírody č. j. KrÚ 46561/2022/3/KO/Je ze dne 08.06.2022.

- Krajský úřad Pardubického kraje - rozhodnutí o výjimce podle zákona o ochraně přírody č. j. 65050/2017/OŽPZ/Si ze dne 27.09.2017 a č. j. 79427/2018/OŽPZ/Si ze dne 21.11.2018.
- Krajský úřad Pardubického kraje - rozhodnutí č. j. KrÚ 46267/2022 ze dne 13.6.2022 s opravou v č. j. KrÚ 56990/2022 ze dne 12.7.2022, pro výjimku ze zákazu účelného obhospodařování pozemků určených k plnění funkce lesa v souladu s lesním zákonem.
- Krajský úřad Pardubického kraje - č. j. KrÚ 93502/2022 ze dne 12.07.2022.
- Městský úřad Moravská Třebová - závazné stanovisko ochrany přírody a krajiny č. j. MUMT 20287/2017/02 ze dne 18.09.2017, č. j. MUMT 02091/2018 ze dne 29.01.2018.
- Český rybářský svaz, z. s. - vyjádření ze dne 11.11.2021, č. j. vl.375/21.
- Povodí Moravy - stanovisko ze dne 07.04.2022, č. j. PM-48984/2021/5203/Fi.
- Ministerstvo vnitra ČR, odbor bezpečnostní politiky - stanovisko č. j. MV-178980-2/OBP-2021 ze dne 04.11.2021 a odbor správy majetku - stanovisko č. j. MV-170595-9/OSM-2021 ze dne 01.12.2022.
- Ministerstvo obrany ČR, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru - závazné stanovisko zn. 119426/2021-1150-OÚZ-BR ze dne 14.10.2021.
- Povolení kácení dřevin a stanovisko ke stavbě č. j. OÚ/008/2022 ze dne 14.01.2021 od zástupce obce Kunčina.
- Povolení kácení dřevin a stanovisko ke stavbě č. j. 1233/2021/OÚ ze dne 12.11.2021 od zástupce obce Staré Město.
- Koordinovaná závazná stanoviska Městského úřadu Moravská Třebová:
 - a. č. j. MUMT 24678/2018, spis. zn. S MUMT 19456/2018/OZP9 ze dne 09.08.2018
 - b. č. j. MUMT 24301/2019, spis. zn. S MUMT 15568/2019/OZP9 ze dne 14.08.2019
 - c. č. j. MUMT 16409/2021, spis. zn. S MUMT 12715/2021/OZP9 ze dne 28.05.2021
 - d. č. j. MUMT 37119/2021, spis. zn. S MUMT 32853/2021/OZP9 ze dne 03.12.2021
- Stanovisko GasNet, s. r. o. jako provozovatele distribuční soustavy a technické infrastruktury zastoupeného GasNet Služby, s. r. o., zn. 5002749933 ze dne 30.01.2023 (část I.), zn. 5002750062 ze dne 31.01.2023 (část II.) a zn. 5002762879 ze dne 06.02.2023 (část III.) s upozorněním, že stavba vyvolá přeložky plynárenských zařízení, v zájmovém území se nachází plynárenská zařízení: VTL plynovod DN 350, VTL plynovod DN 200, STL plynovod PE d 160.
- Vyjádření o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn. 001127191229 ze dne 22.08.2022 s upozorněním, že v zájmovém území se nachází zařízení podzemního a nadzemního vedení NN, VN, VVN a distribuční stanice.
- Vyjádření k existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., zn. 0700580455 ze dne 19.07.2022 a zn. 0700581500 ze dne 21.07.2022.
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., zn. 0201442912 ze dne 19.07.2022 a zn. 0201443970 ze dne 21.07.2022.
- Stanovisko vlastníka technické infrastruktury (přenosové soustavy) ČEPS a. s., zn. 5234/2021/MSE ze dne 04.06.2021 a souhlas s činností v ochranném pásmu zn. 6565/2021/MSE ze dne 21.07.2021.
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN – Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., č. j. 684555/21 ze dne 17.06.2021 s upozorněním, že při stavbě dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací.
- Vyjádření k existenci vedení společnosti Vodafone Czech Republic, a. s., zn. 220523-1045429535 a zn. 220523-1048429539 ze dne 23.05.2022.
- Vyjádření a souhlas ze strany společnosti T-Mobile Czech Republic, a. s., zn. E27616/22, zn. E27624/22 a zn. E27625/22 ze dne 29.05.2022.

- Vyjádření ze strany společnosti České Radiokomunikace, a. s., zn. UPTS/OS/306993/2022 ze dne 03.06.2022.
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích - Vyjádření ze dne 26.10.2021, č.j. NPU- 361/82015/2021/Mar.
- Regionální muzeum v Litomyšli - sdělení č. j. RML/88/22/Ne-360/1 ze dne 31.1.2022.

Vodoprávní úřad zahrnul podmínky předložených stanovisek určených pro předmětné řízení do podmínek stavebního povolení v tomto rozhodnutí. Ostatní podmínky se netýkají předmětu rozhodnutí nebo o nich bude rozhodnuto v dalších řízeních s ohledem na druh stavby a s ohledem na termíny plánované realizace souvisejících staveb, které jsou dle dostupných informací od roku 2029.

Z pohledu možných důsledků související plánované výstavby dálnice „D35 Opatovec - Staré Město“ na vodní toky doplňujeme, že vyjádřením o zapracování podmínek a připomínek k záměru je ze strany stavebníka prohlášeno:

- Zaústění odvodnění komunikace do vodotečí je navrženo tak, aby nebyl významně zvýšen průtok vody.
- Dimenzování odtoků do vodotečí a dimenzování retenčních nádrží je provedeno s ohledem na kapacitu koryta zejména v místech, kde jsou vodní toky zatrubněny a další navyšování průtoků není možné.
- Před zaústěním kanalizace do vodotečí jsou navrženy retenční nádrže s dostatečnou kapacitou a vybavené zařízením pro odstranění ropných látek.
- Odvodnění komunikací nezpůsobí nadlimitní nárůst chloridových iontů.
- Odvodnění komunikace a vedení kanalizace je navrženo s ohledem na kvalitativní a kvantitativní ovlivnění vodních toků nebo nádrží.
- Je proveden geotechnický, hydrogeologický průzkum a monitoring vodních zdrojů.
- V rámci podrobného geotechnického průzkumu je provedena pasportizace stávajících studní a navržen monitorovací systém stavu podzemních vod.
- Závěry hydrogeologického průzkumu a navazujících hodnocení jsou zapracovány do předložené dokumentace.

Posouzení žádosti:

Vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 111 stavebního zákona přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda stavbu lze podle nich provést, a ověřil, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním rozhodnutím, projektová dokumentace je úplná, přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, je zajištěn příjezd ke stavbě, předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány, umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Vodoprávní úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení zjistil, že vydáním stavebního povolení nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem a zvláštními předpisy. Přezkoumáním žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody, bránící vydání povolení. Lze předpokládat, že realizací stavby a jejím užíváním nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a následkem nebude znemožnění dosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

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

Vypořádání s připomínkami veřejnosti:

- Nikdo z veřejnosti neuplatnil připomínku.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění:

1. Pro provedení dlažby u všech přeložek vodních toků je důležité rozčlenění kamenů, prolití a vypárování pod úroveň dlažby, zapuštění nebo vysunutí kamenů ve dně pro vytvoření členitějšího prostředí pro vodní živočichy.
2. Ze závazného stanoviska Ministerstvo životního prostředí - posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č. j. 73999/ENV/12 ze dne 11.11.2016 pro související stavební záměry dále vyplývá:
 - Vody z odvodnění vozovek a zpevněných ploch komunikace musí být čištěny před jejich odtokem do recipientů; návrh retenčních a zasakovacích prvků musí minimalizovat riziko ohrožení a kontaminace podzemních vod znečišťujícími látkami; odvodňování vozovky bude realizováno přes sedimentační nádrže s odlučovači olejů; nádrže budou dimenzovány tak, aby v případě havárie byly schopné zachytit a pojmout objem cisternového vozu.
Nutná je pravidelná kontrola propustnosti kanalizačního systému komunikace a zajištění údržby odlučovačů ropných látek.
 - V místech náchylných k erozi bude likvidace dešťových vod zasakováním řešena pomocí technických prostředků, které erozi zabrání (ozeleněné zasakovací příkopy, trativody apod.); v těchto místech je nutné navrhovat retenční nádrže s ohledem na ochranu půdy před odnosem přívalovou vodou.
 - Volbou vhodných posypových materiálů a optimalizací režimu solení omezit kontaminaci půdy a vodních toků v okolí komunikace.
3. Ochrana přírody a krajiny
 - V případě kácení dřevin rostoucích mimo les, které není součástí stavebního řízení, je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen "ZOPK"). Kácení dřevin povoluje příslušný obecní úřad.
 - V případě provádění výkopových prací v blízkosti dřevin připomínáme, že podle § 7 odst. 1 ZOPK, jsou dřeviny chráněny před poškozováním a ničením (nadzemní část i kořenový systém). Upozorňujeme na nutnost provedení prací způsobem, který by minimalizoval zásah do kořenového systému dřevin. Obecně platí zásada, že výkopy lze vést ve vzdálenosti svislého průmětu korun, aniž by došlo k zásadnímu narušení kořenového systému. Dřeviny musí být ušetřeny jakýchkoliv zásahů, které by způsobily podstatné nebo trvalé snížení ekologických nebo společenských funkcí dřevin nebo bezprostředně či následně způsobily jejich odumření.
 - V kořenovém prostoru se nesmí hloubit rýhy. Nelze-li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně nebo s použitím odsávací techniky. Nejmenší vzdálenost od paty kmene má být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při výkopech rýh se nesmí přetínat kořeny s průměrem nad 2 cm. V případě poškození kořenů, je nutné kořen ostře přetnout a místa řezu zahladit a ošetřit. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním a působením mrazu a také je nutné jejich ošetření.
 - K ochraně před mechanickým poškozením (např. poškození kůry, dřeva a kořenů) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopovat celou kořenovou zónu. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5 m. Jestliže nelze z prostorových důvodů chránit celou kořenovou zónu, má být chráněná plocha co největší. Není-li to ve výjimečných případech možné, je nutno kmen opatřit vypolštářovaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m. Ochranné zařízení je třeba připevnit tak, aby nedošlo k poškození stromu, a nesmí být posazeno přímo na kořenové náběhy. Korunu je nutno chránit před poškozením stroji a vozidly, případně vyvázat ohrožené větve vzhůru. Místa uvázání rovněž vypolštářovat.
 - V kořenové zóně se nesmí provádět žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.
 - V rámci vegetačních úprav musí být vysazovány pouze vhodné druhy autochtonních keřů a stromů.

4. Ochrana ovzduší

- Možným zdrojem znečištění ovzduší bude případná prašnost z realizace záměru. Důrazně doporučujeme dodržovat všechna opatření ke snížení tohoto druhu znečištění ovzduší (aplikovat účinná opatření k minimalizaci zatěžování okolí prachovými částicemi, např. mezideponie prašného materiálu plachtovat nebo kropit tak, aby jejich povrch nevysychal, při odvozu prašného materiálu používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, neprodleně provést očištění komunikace atd.).

5. Odpadové hospodářství

- O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence, kterou všichni původci odpadů spolu s doklady, prokazující nakládání s odpady, předloží před provedením závěrečné kontrolní prohlídky stavby příslušnému speciálnímu stavebnímu úřadu. Upozorňujeme také na povinnosti dané zákonem o odpadech původci odpadů v § 15, mimo jiné, že v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem. U odpadu 17 02 01 - Dřevo, je nutné rozlišit, zda jde opravdu o odpad nebo materiál, popřípadě palivo. Pokud by dřevo sloužilo jako palivo, nesmí být chemicky ošetřeno a nelze jej uvádět v seznamu odpadů, které vzniknou realizací záměru. Spalování odpadu je povoleno pouze v schválených a k tomu určených zařízeních.
- Zákon se nevztahuje na nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Případná vytěžená nekontaminovaná zemina, která je použita ve svém přirozeném stavu pouze v místě stavby, není odpadem. Využití mimo místo stavby se musí řídit vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
- Upozorňujeme také na povinnost striktního dodržení hierarchie nakládání s odpady, kterou řeší § 3 zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití odpadů, odstranění). Odstranění odpadů na skládce je možné pouze v případě, že není možný jiný způsob nakládání s odpadem.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolat, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Pardubického kraje, odvolání se podává u Městského úřadu Moravská Třebová – vodoprávního úřadu. V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Podle § 9c odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení může podat také dotčená veřejnost ve smyslu § 3 písm. i) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni.

Po dni nabytí právní moci stavebního povolení vodoprávní úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Při provádění stavby je stavebník dále povinen:

- oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně vodoprávnímu 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 vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,

- ohlásit vodoprávnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

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. V souladu s § 115 odst. 4 stavebního zákona může stavební úřad dobu platnosti stavebního povolení prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

otisk úředního razítka
(dokument je opatřen elektronickým podpisem)

Ing. Pavel Báča
vedoucí odboru životního prostředí
Městský úřad Moravská Třebová

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, se v souladu s poznámkou u položky 18 nevyměřuje.

Rozdělovník: (obdrží interně, do datové schránky nebo na dodejku)

zástupce stavebníka

1. Dopravoprojekt Brno a.s., IDDS: 4xbdrqj
sídlo: Kounicova č.p. 271/13, Veveří, 602 00 Brno 2
zastoupení pro: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice

ostatní účastníci (dodejky)

2. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2
3. Ladislav Nedoma, Kunčina č.p. 77, 569 24 Kunčina
4. Miroslav Slezák, Nová Ves č.p. 2, 569 24 Kunčina
5. Marek Šejnoha, Kunčina č.p. 317, 569 24 Kunčina
6. AGRO Kunčina a.s., IDDS: vgucm4m
sídlo: Kunčina č.p. 290, 569 24 Kunčina
7. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
8. ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd
sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Michle, 101 00 Praha 101
9. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
10. GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
11. Obec Kunčina, IDDS: 59ibrui
sídlo: Kunčina č.p. 204, 569 24 Kunčina
12. Obec Staré Město, IDDS: 46va5ez
sídlo: Staré Město č.p. 145, 569 32 Staré Město u Moravské Třebové

13. Státní pozemkový úřad, pracoviště Svitavy, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

dotčené orgány

14. Krajský úřad Pardubického kraje, silniční správní úřad, IDDS: z28bwu9

sídlo: Komenského náměstí č.p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2

15. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - orgán ochrany přírody a krajiny, IDDS: z28bwu9

sídlo: Komenského náměstí č.p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2

16. Městský úřad Mor. Třebová, odpadové hospodářství, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

17. Městský úřad Mor. Třebová, orgán ochrany ovzduší, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

18. Městský úřad Moravská Třebová, orgán ochrany přírody a krajiny, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

19. Městský úřad Moravská Třebová, orgán státní památkové péče, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

20. Městský úřad Moravská Třebová, orgán územního plánování, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

21. Městský úřad Moravská Třebová, stavební úřad, nám. T. G. M. č. p. 32/29, 571 01 Mor. Třebová

22. Městský úřad Svitavy, Odbor výstavby, IDDS: 6jrbphg

sídlo: T. G. Masaryka č.p. 5/35, Předměstí, 568 02 Svitavy 2

23. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, IDDS: 9gsaax4

sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

24. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany přírody a krajiny - orgán ochrany zemědělského půdního fondu, IDDS: 9gsaax4

sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

obdrží k vyvěšení

25. Městský úřad Moravská Třebová, odbor vnitřních věcí, nám. T. G. M. 29, M. Třebová 571 01

26. Obecní úřad Kunčina, IDDS: 59ibrui

sídlo: Kunčina č.p. 204, 569 24 Kunčina

27. Obecní úřad Staré Město, IDDS: 46va5ez

sídlo: Staré Město č.p. 145, 569 32 Staré Město u Moravské Třebové

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen po dobu nejméně 15 dnů. Městský úřad Moravská Třebová, Obecní úřad Kunčina, Obecní úřad Staré Město se tímto žádá o:

1. vyvěšení tohoto dokumentu na úřední desku,
2. potvrzení o dni vyvěšení,
3. ponechání na úřední desce po dobu nejméně 15 dní (den vyvěšení a den sejmutí se do doby vyvěšení nezapočítávají),
4. potvrzení o dni sejmutí,
5. zaslání potvrzeného dokumentu zpět na Městský úřad Moravská Třebová – vodoprávní úřad, nám. T. G. Masaryka 29, 571 01 Moravská Třebová.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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