



# MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘINEC

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Č. j.: MěÚT/24620/2018  
Sp. zn.: MěÚT/28053/2017/21/ŽPaZ/Wo  
231.2 A20  
Vyřizuje: Ing. Milan Worek – referent odboru  
Telefon: 558 306 316  
Datum: 14.05.2018

## ROZHODNUTÍ

Veřejná vyhláška

Městský úřad Třinec, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a jako věcně příslušný podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ust. § 15 odst. 4 vodního zákona a ust. § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve správním řízení posoudil žádost a po provedeném vodoprávním řízení dle ust. § 115 vodního zákona a dle ust. § 111, § 112 stavebního zákona

### v y d á v á p o v o l e n í

společnosti: **Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390**  
se sídlem: **Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha**

v zastoupení

právního subjektu: **INKOS-OSTRAVA, a.s., IČ 48394637**  
se sídlem: **Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava**

- **podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona** ke zřízení vodního díla „**SO 358 Přeložka pravostranného přítoku Ropičanky, km 3,780 – část 2**“. Vodní dílo bude realizováno v rámci stavby „**Silnice I/68 Třanovice - Nebory**“.

Jedná se o stavbu, na kterou se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Popis stavby:**

Jedná se o část přeložky bezejmenného vodního toku (IDVT 10214768) délky 12,7 m ve staničení 0,026345 – 0,039068. Příčný profil je tvořen lichoběžníkem se šířkou ve dně 1,5 m a sklonem svahů 1:2. Opevnění koryta je navrženo z kamenné dlažby na sucho, opevnění dna bude z kamenů kladených tzv. na štět. V místech začátku a konce přeložky, začátků a konců směrových oblouků a po celém obvodu opevnění výustního objektu jsou navrženy příčné stabilizační prahy z dlažby z lomového kamene uloženého na výšku do betonového lože s vyspárováním cementovou maltou.

Povolovaná část přeložky bude umístěna na pozemku parcela číslo 3091, 3092 a 3093 v katastrálním území Ropice, obec Ropice, kraj Moravskoslezský.

Druhá část přeložky vodního toku, tzn. úsek ve staničení 0,00920 – 0,026345, není předmětem tohoto správního řízení.

Orientační určení polohy stavby vodního díla v souřadnicovém systému S-JTSK:

začátek	X: 1120045,6	Y: 450237,1
konec	X: 1120032,2	Y: 450243,4

Vodoprávní úřad ukládá investorovi stavby dle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a dle ust. § 115 stavebního zákona tyto povinnosti a podmínky:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace schválené ve vodoprávním řízení „SO 358 Přeložka pravostranného přítoku Ropičanky, km 3,780“ z února 2013, kterou vypracoval Ing. František Kos, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 1005665). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Veškeré škody způsobené při realizaci stavby nebo provozem povoleného vodního díla budou nahrazeny v souladu s občanským zákonem. Spory o náhradu řeší soud.
3. Budou v plném znění dodržena tato vyjádření:

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 12.01.2010, zejména z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zejména:

- investor po celý průběh výstavby zajistí ekologický dozor, který bude dozírat na dodržení podmínek stanoviska E.I.A. a podmínek rozhodnutí orgánu státní správy.

Koordinované stanovisko Městského úřadu Třinec ze dne 25.03.2013, zejména:

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

- bude dodržována hierarchie způsobu nakládání s odpady: předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití odpadů, recyklace odpadů, jiné využití odpadů, odstranění odpadů,
- odpady vzniklé během stavebních prací budou předány oprávněné osobě, která provozuje zařízení pro nakládání s odpady. Veškeré doklady o jejich předání budou předloženy odboru ŽPaZ MěÚ Třinec před užíváním stavby,
- odpady budou shromažďovány utříděné dle jednotlivých druhů a kategorií,
- během stavby bude vedena průběžná evidence o odpadech a způsobech nakládání s nimi.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zejména:

- V souladu s § 5 odst. 3 zákona, kdy fyzické i právnické osoby jsou povinny při stavebních pracích, vodohospodářských úpravách, v dopravě postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky a souladu s biologickým hodnocením, požadujeme, aby zemní práce spojené se skrývkou zeminy (především na nejcennějších úsecích: km 0,000-0,600, 1,500-2,000, 3,300-4,900, v BH označených stupněm I), byly pokud možno prováděny v letním období podle aktuálního průběhu stavby.
- V úsecích 0,000-0,600, 1,500-2,000, 3,300-4,900 a zejména v prvcích ÚSES v souladu s § 5 odst. 3 zákona neskladovat materiály, neprovádět deponie zeminy, vytvářet dočasná parkoviště pro techniku. Při provádění stavebních činností postupovat tak, aby v případě přívalového deště nedošlo k odplavení nebo rozplavení materiálů do vodních toků a nádrží.
- Při pracích prováděných na březích vodních toků a v případě čerpání vod zabezpečit, aby nedocházelo k vytékání kalu přímo do recipientu.

- Během přípravy a realizace stavby umístit přenosné, při dokončování stavby trvalé bariéry dle Migrační studie.
- Orientační umístění migračních zábran v tomto stupni dokumentace a způsob provedení transferu živočichů je nutno upřesňovat dále v průběhu a před dokončením stavby. Na základě zjištěných dat je nutné vyhodnotit účinnost dočasných zábran a navrhnout lokalizaci a způsob provedení účinných zábran trvalých.
- Monitoring možných pastí a jejich zajištění proti vniknutí živočichů v průběhu stavby a po dokončení stavby v délce 3 roky s návrhem odstranění pastí nebo návrhu takových opatření, aby jako pasti nefungovaly v souladu s Migrační studií.
- Při realizaci stavby, dokončovacích prací a za provozu postupovat dle Migrační studie - Kapitoly 3 Hodnocení projektované stavby z hlediska jejího vlivu na fragmentaci území a opatření navrhovaná k omezení negativních účinků a kapitoly 4. Závěr.
- V souladu s biologickým hodnocením požadujeme v průběhu výstavby a provozu (alespoň 3 roky) sledování kvality vody ve významných krajinných prvcích vodní toky (zejména Černého potoka, který napájí soustavu Střítežských rybníků, v lokalitě Remíz a prameniště a pravostranného přítoku Ropičanky) a v případě vyšší míry znečištění cizorodými látkami i podrobnější monitoring, zaměřený na zjištění příčin a na případné změny v druhové skladbě společenstev tvořících VKP. Výsledkem monitoringu bude rovněž návrh konkrétního způsobu řešení nevhodného stavu vedoucí k odstranění příčin znečištění.
- Po celou dobu přípravy, realizace, případně zkušební provozu stavby investor zajistí odborný biologický dozor, který bude dohlížet nad dodržováním a realizací veškerých opatření týkajících se ochrany přírody a životního prostředí, případně bude zajišťovat odbornou komunikaci mezi investorem a příslušnými orgány ochrany přírody. (V DSP část E. Zásady organizace výstavby je biologický dozor vztažen pouze na výskyt zvláště chráněných druhů živočichů). Investor musí zajistit dostatečnou personální kapacitu biologického dozoru, aby byl zajištěn průběžný a dostatečný dohled a zejména byly zajištěny velmi intenzivní jarní tahy obojživelníků, jejichž nástup je mnohdy velmi rychlý v závislosti na průběhu počasí.
- Při opevňování dna budou kameny kladeny tzv. na štět. Tento způsob zdrsňuje dno, zajistí tak lepší migrační prostupnost pro méně zdatné plavce (vranky, raci, apod.). Rozsah a způsob opevnění je nutné před realizací konzultovat s orgánem ochrany přírody MěÚ Třinec.
- Ochrana dřevin rostoucích mimo les, které budou zachovány a navazují na stavbu, bude zajištěna oplocením kořenové zóny v souladu s normou ČSN DIN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (pozn. v technické zprávě uvedeno oplocení, v DSP část E. Zásady organizace výstavby pouze bedněním).
- Kamenné stabilizační prahy budou v úrovni dna a kamenné opevnění nebude zasahovat za břehovou hranu vodního toku.

Řešené území je třeba považovat za území s možnými archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., a z toho důvodu je stavebník povinen již od doby přípravy stavby oznámit záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Královopolská 147, 612 00 Brno a v případě požadavku umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle odst. 1 § 22 zák. č. 20/1987 Sb. podobně je třeba postupovat, bude-li v tomto území prováděna jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

Ministerstvo životního prostředí ze dne 16.09.2008, zejména:

- před započítáním prací budou v terénu vytýčeny hranice budoucího záboru zemědělské půdy,
- na celé ploše odnímané ze ZPF bude provedena na vlastní náklad odděleně skrývka ornice a dalších hlouběji uložených, zúrodněných schopných vrstev půdy v souladu s pedologickým průzkumem, který zpracovala firma Ekola spol. s r.o., Vratimov. O

provedení skrývky a způsobu využití sejmuté ornice a dalších kulturních vrstev půdy bude vedena evidence. Sejmutá ornice a další kulturní vrstvy půdy budou uloženy na deponiích a zabezpečeny proti znehodnocení. Nejpozději před zahájením stavby předloží orgánu ochrany ZPF Městský úřad Třinec k projednání a odsouhlasení zpřesněnou bilanci skrývek, plán jejich odvozu a rozprostření, včetně údajů o mocnosti rozprostírané vrstvy na konkrétní pozemky a písemné souhlasy jejich vlastníků (uživatelů). Budou splněny i další podmínky nezbytné pro řádné hospodaření s ornici. Pro ohumusování svahů stavby bude použita vrstva ornice o mocnosti max. 15 cm.

- O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním a rozprostřením kulturních vrstev půdy bude veden protokol, v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využití těchto zemin s § 10 odst. 2 vyhlášky MŽP č. 13/1994 Sb. Tento doklad bude předložen orgánům ochrany ZPF při případné kontrole dodržování podmínek tohoto souhlasu.
- Bude zajištěn přístup k okolním zemědělským pozemkům. V případě likvidace nebo narušení přístupových cest k těmto pozemkům, bude zřízena na náklad žadatele jejich náhrada.
- V případě potřeby zajistí žadatel na svůj náklad zpracování projektu pozemkových úprav a jeho realizaci tak, aby v důsledku výstavby nevznikaly neobhospodařovatelné nebo nepřístupné pozemky.
- Dojde-li vlivem realizace stavby k nepříznivému ovlivnění okolních pozemků nebo zařízení na nich vybudovaných, zajistí žadatel na svůj náklad provedení nápravných opatření.
- Termín zahájení prací bude stanoven po dohodě s vlastníky a uživateli dotčených pozemků tak, aby nedošlo ke vzniku škody na porostech, přičemž zahájení skrývky ornice bude v předstihu oznámeno orgánu ochrany ZPF MěÚ Třinec a Magistrátu města Frýdku-Místku.
- Na celé ploše zemědělských pozemků určených k nezemědělskému využití na dobu kratší než jeden rok zajistí žadatel uvedení pozemků do původního stavu.
- Žadatel učiní opatření, aby během stavby nedošlo ke kontaminaci půdy.
- Nejpozději 30 dnů před kolaudačním řízením předloží žadatel orgánu ochrany ZPF MěÚ Třinec doklady o způsobu využití ornice a potvrzení vlastníků o převzetí a následném rozprostření určeného množství ornice a podorničí na jednotlivých pozemcích.
- V souladu s ust. § 9 ods. 6 zákona bude za odnímanou půdu zaplacen odvod za odnětí zemědělské půdy ze ZPF.
- Žadatel zajistí předání pravomocných rozhodnutí vydaných ve věci podle zvláštních předpisů (stavební zákon) orgánu ochrany ZPF MěÚ Třinec.

Vyjádření Lesy České republiky, s. p. ze dne 10.02.2017, 25.11.2014, 23.10.2014 a 29.05.2013, zejména:

- Veškerý materiál na břehové hraně nebo napadaný do koryta toku v souvislosti se stavbou bude beze zbytku odstraněn.
  - Po dokončení stavby nám budou vodní toky v místě realizace projektu protokolárně předány.
  - Stavba přeložky SO 358 bude realizována jako jeden celek.
4. Budou dodrženy předmětné podmínky závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí ze dne 20.11.2015, č. j. 52735/ENV/15, které je nedílnou součástí tohoto stavebního povolení.
  5. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení veškerých inženýrských sítí jejich správci a zabezpečí je před poškozením po celou dobu výstavby.
  6. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly

- čitelné a ponechán na stavbě do závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Stavebník povede stavební deník, který je povinen na požádání předložit kontrolním orgánům.
7. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení příslušného úřadu.
  8. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti bude řešena s přihlédnutím k ČSN DIN 839061 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Případný zásah do vzrostlé zeleně bude projednán s orgánem státní správy.
  9. Před zahájením stavebních prací stavebník projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).
  10. V průběhu výstavby nebudou používány komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě stavebník zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.
  11. V termínu do 10-ti dnů před zahájením stavby stavebník sdělí vodoprávnímu úřadu telefonicky na číslo 558 306 316 jméno (název) a adresu (sídlo) zhotovitele stavby včetně jmenovitého uvedení odborného dozoru stavby.
  12. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
  13. Termín dokončení stavby je 31.12.2020.
  14. Stavebník je povinen, dle ust. §122 stavebního zákona požádat stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu. Příslušný stavební úřad je vodoprávní úřad, který povolení ke zřízení vodního díla vydal. Stavbu „SO 358 Přeložka pravostranného přítoku Ropičanky, km 3,780“ je nutné kolaudovat vcelku (nikoliv po částech).
  15. Podle § 119 stavebního zákona, stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

**Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správní řád):**

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha

**Odůvodnění**

Městský úřad Třinec, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 12.06.2017 žádost Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha v zastoupení právního subjektu INKOS-OSTRAVA, a.s., IČ 48394637, se sídlem Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava, o vydání stavebního povolení ke zřízení vodního díla „SO 358 Přeložka pravostranného přítoku Ropičanky, km 3,780 – část 2“ na pozemcích parcela číslo 3091, 3092 a 3093 v katastrálním území Ropice, obec Ropice, kraj Moravskoslezský.

Vodoprávní úřad vydal dne 02.10.2017 rozhodnutí č. j.: MěÚT/46640/2017 spis. zn: MěÚT/28053/2017/12/ŽPaZ/Wo, kterým bylo vydáno povolení ke zřízení vodního díla „SO 358 Přeložka pravostranného přítoku Ropičanky, km 3,780 – část 2“. Toto rozhodnutí bylo rozhodnutím č. j. MSK 15945/2018 ze dne 23.01.2018 (nabytí právní moci dne 23.02.2018) zrušeno a vráceno vodoprávnímu úřadu Městského úřadu Třinec k novému projednání. V novém projednání byl vodoprávní úřad, vázán právním názorem nadřízeného orgánu, povinen řádně vymezit okruh účastníků řízení v souladu se zákonem, odstranit vytýkané nedostatky a ve věci znovu rozhodnout.

Vodoprávní úřad oznámil dne 20.03.2018 pod č. j. MěÚT/14713/2018 zahájení vodoprávního řízení podle ust. § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení stavebního zákona všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům a v samostatném usnesení č. j. MěÚT/14736/2018 určil lhůtu, ve které mohli dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy.

Ve stanovené lhůtě nebyly uplatněny žádné námítky ani důkazy. V souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu dal vodoprávní úřad možnost účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ve věci.

Vodoprávní úřad upustil od ústního jednání a místního šetření ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení.

Předmětný záměr byl posouzen z hlediska vlivů na životní prostředí Ministerstvem životního prostředí – stanovisko dle ust. § 10 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo vydáno dne 29. 2. 2008 pod č. j. 18554/ENV/08. Jedná se tedy o stanovisko vydané před účinností zákona 39/2015 Sb. Na základě přechodných ustanovení zákon 39/2015 Sb. podal oznamovatel (stavebník), tj. již po zahájení navazujícího řízení, na Ministerstvo životního prostředí žádost o vydání souhlasného závazného stanoviska podle čl. II bodu 1 přechodných ustanovení zákona 39/2015 Sb. k ověření souladu původního stanoviska EIA s požadavky právních předpisů evropské legislativy, a o vydání závazného stanoviska dle § 9a odst. 4 a 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí k ověření změn záměru. Jelikož souhlasné závazné stanovisko k ověření souladu původního stanoviska EIA s požadavky právních předpisů evropské legislativy podle čl. II bodu 1 přechodných ustanovení zákona č. 39/2015 Sb. bylo Ministerstvem životního prostředí vydáno dne 20.11.2015 pod č. j. 52735/ENV/15, podal oznamovatel (stavebník) před oznámením navazujícího řízení, na Ministerstvo životního prostředí jen žádost o vydání souhlasného závazného stanoviska k ověření změn záměru podle § 9a odst. 4 a 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. K této žádosti stavebník doložil dokumentaci pro příslušné navazující řízení (dokumentaci pro vydání stavebního povolení) včetně úplného popisu případných změn oproti záměru, k němuž bylo vydáno původní stanovisko. Tím byla ze strany oznamovatele i vodoprávního úřadu naplněna dikce § 9a odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Závazné stanovisko k ověření změn záměru podle § 9a odst. 4 a 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo Ministerstvem životního prostředí vydáno dne 02.08.2017 pod č. j. MZP/2017/710/363.

V souladu s § 69 odst. 2 správního řádu je správní orgán povinen v písemném vyhotovení rozhodnutí označit všechny účastníky řízení.

Okruh účastníků vodoprávního řízení (stavební řízení) byl stanoven podle § 109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona a účastníky řízení jsou: Ředitelství silnic a dálnic ČR (stavebník), Lesy České republiky, s. p. (vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, správce vodního toku), Obec Ropice (obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn), Státní pozemkový úřad, Ladislav Pastorek, Povodí Odry, s. p. (vlastník sousedního pozemku), veřejnost vymezená § 3 písm. h) a písm. i) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Žadatel nevlastní pozemek parc. č. 3093 v katastrálním území Ropice, na kterém má být stavba realizována. Žadatel doložil smlouvu s vlastníkem pozemku o výpůjčce.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ust. § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, zejména:

- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Třinec ze dne 25.03.2013, zn. 58442/2012/SŘaÚP/Sik,
- koordinované závazné stanovisko Moravskoslezského kraje ze dne 12.01.2010, č. j. MSK 201733/2009,
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 29.10.2015, zn. 0100486316 a ze dne 26.02.2016, zn. 0100533335,
- stanovisko SmVaK Ostrava a.s. ze dne 30.05.2017, zn. 9773/V012038/2017/JA a ze dne 04.05.2016, zn. 9773/V002657/2016/JA,
- stanovisko GridServices, s.r.o. ze dne 11.05.2017, zn. 5001510417
- vyjádření Lesy České republiky, s. p. ze dne 25.11.2014, č. j. LČR951/005970/2014 a ze dne 10.02.2017, č. j. LČR951/00871/2017,
- stanovisko Povodí Odry, s. p. ze dne 11.04.2016, zn. 04840/923/2/839/2016 a ze dne 20.03.2017, zn. 02279/921/3.401/2017,
- souhlas Ministerstva životního prostředí ze dne 16.09.2008, č. j. 49377/ENV/08, změněný dne 16.04.2014, č. j. 21808/ENV/14 1211/610/14,
- závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 20.11.2015, č. j. 52735/ENV/15,
- závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 02.08.2017, č. j. MZP/2017/710/363,
- plná moc ze dne 29.05.2009 a 21.09.2009.

Stavba je v souladu s Plánem hlavních povodí ČR a s Plánem oblasti povodí Odry.

K záměru stavby vodního díla bylo vydáno odborem SŘaÚP MěÚ Třinec pod zn. MěÚT/5752/2009/SŘaÚP/Si dne 01.11.2011 územní rozhodnutí. Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 23.04.2012. Souhlas výše uvedeného místně příslušného stavebního úřadu MěÚ Třinec podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodních děl byl vydán dne 15.04.2013.

Městský úřad Třinec odbor ŽPaZ, jako příslušný vodoprávní úřad po posouzení předložené žádosti a přiložených materiálů z hledisek daných vodním a stavebním zákonem dospěl k závěru, že navržené řešení nepoškozuje ani neohrožuje vodohospodářské zájmy, neomezuje práva a oprávněné zájmy účastníků řízení a dotčených orgánů a proto vyhověl žádosti a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku. Zároveň lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí o stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ust. § 115 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

#### **Účastníci řízení – další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 správní řád):**

Státní pozemkový úřad, Ladislav Pastorek, Povodí Odry, s. p., Obec Ropice, Lesy České republiky, s. p., veřejnost vymezená § 3 písm. h) a písm. i) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

#### **Poučení o opravném prostředku**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 68 odst. 5 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství, Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě podáním učiněným u Městského úřadu Třinec, odboru životního prostředí a zemědělství.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Ing. Milan Worek v. r.  
referent odboru

Správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, položka č. 18 bod 1 písm. h) ve výši 3000,- Kč byl uhrazen dne 21.07.2017.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Třinec, Obecního úřadu Ropice po dobu 15 dnů a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup.  
Vyvěšeno dne: Sejmuto dne: Podpis, razítko

### **Rozdělovník**

#### **Účastníci řízení:**

##### **Oznámením do vlastních rukou**

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 v zast.: INKOS – OSTRAVA, a.s., Havlíčkovo nábř. 22, 701 52 Ostrava – Moravská Ostrava – ID DS: r7pb5ee  
Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, ID DS: e8jcsn

##### **Oznámení doručení veřejnou vyhláškou**

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha  
Ladislav Pastorek, Ropice 62, 739 61 Ropice  
Povodí Odry, s. p., Varenská 49, 702 00 Ostrava  
Obec Ropice, Ropice 110, 739 56 Ropice  
Lesy České republiky, s. p., správa toků – oblast povodí Odry, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek  
veřejnost vymezená § 3 písm. h) a písm. i) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

##### **Dotčené orgány (datová schránka):**

Městský úřad Třinec, odbor ŽPaZ – ID DS: 4anbqsj,  
Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ID DS: 8x6bxsd  
Ministerstvo životního prostředí – ID DS: 9gsaax4

##### **Příloha stavebního povolení (je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí)**

závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 20.11.2015, č. j. 52735/ENV/15

##### **Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci rozhodnutí)**

Ověřená projektová dokumentace  
Štítek „Stavba povolena“

##### **S žádostí o vyvěšení na úřední desce (datová schránka):**

Městský úřad Třinec – ID DS: 4anbqsj,  
Obecní úřad Ropice – ID DS: q7hbih2