



## MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Odbor životního prostředí

Pracoviště: Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín, tel. 518 316 397, kancelář č. 312

Spisová značka: ŽP/21/4328/SZ

Číslo jednací: 22434/2021

Vyřizuje: Ing. Simona Zezulová

Telefon: 518 316 397

E-mail: zezulova.simona@muhodonin.cz

ID DS: mwvbkvs

V Hodoníně dne 06. 04. 2021

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

#### Souhlas vodoprávního úřadu

ke stavbě:

#### **„Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou“**

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, se sídlem Hodonín, Národní třída 373/25, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 10 a § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve smyslu § 61 a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně i místně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 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“), na základě přezkoumání podané žádosti od žadatele, kterou je právnická osoba, tj.

**Správa železnic, státní organizace**

**Dlážděná 1003/7**

**110 00 Praha 1**

**IČ: 709 94 234**

**CZ-NACE: 52210**

#### **I. vydává souhlas,**

podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona,

ke stavbě: **„Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou“** (dále také „předmětná stavba“, nebo jen „stavba“), na pozemku parc. č. KN 1815/1, 1922, 1819 a 1815/2 v k.ú. Sudoňovice [758817] a pozemky p.č. 1391, 664, 1265, 682/1 a 695 v k.ú. Petrov u Hodonína [719773], okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], ČHP: 4-13-02-060, HGR: 2250 (Dolnomoravský úval – severní část, základní) a 1651 (Kvartér Dolnomoravského úvalu, svrchní), národní plán oblasti povodí Dunaje, dílčí plán oblasti povodí Moravy a přítoků Váhu, vodní útvar povrchových vod: MOV\_1410 (Radějovka od pramene po ústí do toku Morava), vodní útvar podzemních vod: 22502 (Dolnomoravský úval – střední část, základní) a 16510 (Kvartér Dolnomoravského úvalu, svrchní).

### **Orientační určení polohy stavby (S-JTSK):**

$X = 1\,200\,730.99$      $Y = 553\,056.79$  (místo výstavby přejezdového zabezpečovacího zařízení na železničním přejezdu v Petrově)

**Dotčený vodní tok:** Radějovka (IDVT 10100248) – stavba zasahuje do stanoveného záplavového území významného vodního toku Radějovka (rozliv  $Q_{100}$ ).

**Zájmové území:** předmět stavby se nachází v intravilánu obce Petrov, v jeho jižní části, v blízkosti sběrného dvora. Další části stavby jsou umístěny v traťovém úseku Sudoměřice-Strážnice a v jeho blízkém okolí.

**Stručně o předmětné stavbě:** jedná se o výstavbu přejezdového zabezpečovacího zařízení na železničním přejezdu v Petrově na trati Rohatec-Veselí nad Moravou. Součástí výstavby je pokládka kabelizace, výstavba reléového domku, rekonstrukce železničního spodku a svršku a konstrukce přejezdu.

Stavba je členěna:

**PS 01 Kabelizace a vazby na staniční zabezpečovací zařízení** – budou položeny nové kabely mezi žst. Sudoměřice a žst. Strážnice. Kontrola a ovládání PZS bude umístěno v DK žst. Sudoměřice. Zjednodušená kontrola pro PZS v km 11,981 a PZS v km 11,557 bude umístěna v žst. Strážnice.

**PS 02 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 11,557** – budou instalovány 3 stožáry výstražníků se 3 výstražnými skříněmi, které budou doplněny o pozitivní signalizaci. Výstražníky jsou navrženy bez závor kvůli kolizi s venkovním silovým vedením NN. Přejezd bude reléového typu. V blízkosti přejezdu bude umístěn nový reléový domek 2x3m.

**SO 01 Železniční svršek** – úprava v délce 50,4 m pro navázání na stávající stav. Kolej je navržena ze svršku tvaru R65 na betonových pražcích s tuhým podkladnicovým upevněním.

**SO 02 Železniční spodek** – úprava v délce 50,4 m. Plán tělesa železničního spodku je navržena skloněná ve sklonu 5 %. Pod samotnou konstrukcí přejezdu bude provedena nová konstrukce pražcového podloží ze šterkodrti s geokompozitem. Odvodnění je zajištěno sklonem zemní pláň, která je vyústěna na terén a v oblasti přejezdu do podélného trativodu. Vyústění trativodu je svodným potrubím na terén s odlážděním.

**SO 03 Železniční přejezd v km 11,557** – je navržen celopryžový, typu pontiSTRAIL. Šířka je navržena 8,4 m. Bude současně provedeno rozšíření komunikace na 5,5 m odsunem obrubníku na straně plánovaného chodníku. Součástí návrhu přejezdu je návrh chodníku přes přejezdovou konstrukci v šířce 1,75 m. Chodník bude navazovat na související investici obce „Výstavba chodníku k železničnímu přejezdu“.

**SO 04 Elektrická přípojka PZZ (přejezdové zabezpečovací zařízení)** – bude položen nový napájecí kabel z nové přípojkové skříně, která bude umístěna na stávajícím betonovém sloupu DB č. 327.

## **II. s t a n o v u j e d o b u, p o k t e r o u s e s o u h l a s u d ě l u j e,**

podle § 17 odst. 3 vodního zákona,

**souhlas se uděluje na dobu určitou: 2 roky ode dne jeho vyhotovení.**

Pokud se v této době stavba nezahájí, respektive nenabude právní moci (právních účinků) povolení/opatření příslušného stavebního úřadu (v rámci něhož by závazné stanovisko bylo využito), je nutno opětovně požádat o souhlas vodoprávního úřadu.

### III. s t a n o v u j e p o d m í n k y,

podle § 17 odst. 3 vodního zákona, za kterých se souhlas vydává:

1. Předmětná stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace s označením „Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou“, odpovědný projektant: Tomáš Brhel, datum: 01/2021, archivní číslo: 2003108-01\_DÚSP\_A\_.doc, stupeň PD: DÚSP, s tím, že musí vyhovovat obecným technickým požadavkům na výstavbu a veškerým v úvahu přicházejícím bezpečnostním předpisům.
2. Při výstavbě musí být postupováno tak, aby nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v daném území. Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
3. Část záměru, umístěného na pozemku parc. č. 664 v k.ú. Petrov u Hodonína, se nachází v ploše Q100 vyhlášeného záplavového území. V ploše Q100 nebude nikde na volné ploše trvale ani dočasně skladován odplavitelný materiál.
4. Na staveništi nebudou volně skladovány závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad.
5. Bude pečlivě dbáno na to, aby skladované či používané závadné látky nemohly uniknout do vodního prostředí či do půdního (horninového) prostředí. Případné úkapy/úniky látek závadných vodám budou bezodkladně likvidovány. Na stavbě musí být k dispozici účinné sorpční látky (vapex, apod.) pro případ úniku ropných látek.
6. Veškerý skladovaný materiál bude zabezpečen proti nepříznivému působení povrchových vod (proti povětrnostním vlivům). Stavební odpad bude bez zbytečného odkladu odvážen dle svého charakteru na stanovená místa (řízené skládky). Přebytečná zemina či stavební materiál bude skladován tak, aby nemohlo dojít k nežádoucímu splachu do vodního toku Radějovka.
7. Používané mechanizační či dopravní prostředky musí být při všech pracích v odpovídajícím technickém stavu. Tento stav je třeba ověřit před zahájením stavebních prací a po celou dobu průběžně sledovat, zjištěné závady nutno pohotově odstranit. Hlavní pozornost při sledování technického stavu je potřeba věnovat místům možných úkapů/úniků provozních kapalin.
8. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál a stavební odpad.
9. Stavebník písemně oznámí zdejšímu vodoprávnímu úřadu **termín zahájení i ukončení stavebních prací** v dostatečném časovém předstihu, tj. alespoň 5 pracovních dnů předem.
10. **Případné změny v projektové dokumentaci stavby je nutno předem projednat se zdejším vodoprávním úřadem.**
11. Vodoprávnímu úřadu je vyhrazeno právo průběžné kontroly a případného stanovení dalších podmínek z hlediska ochrany vod a vodohospodářských zájmů.

Dále budou respektovány podmínky vyplývající ze stanoviska správce povodí (správce dotčeného vodního toku), tj. Povodí Moravy, s.p., zn. PM-4959/2021/5203/IN ze dne 25. 2. 2021, jmenovitě:

1. *Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových vod a veškerý stavební materiál musí být uskladněn mimo koryto a manipulační pruh toku (8 m od břehové hrany).*
2. *Přímému správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Veselí n/M bude v dostatečném časovém předstihu min. 5 dní předem oznámeno zahájení prací.*
3. *Stavbou nesmí dojít ke zhoršení jakosti povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.*

## ODŮVODNĚNÍ:

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, věcně i místně příslušný vodoprávní úřad obdržel dne 11. 3. 2021 žádost od právnické osoby, tj: **Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ: 709 94 234**, která je na základě plné moci ze dne 19.8.2020 zastoupena společností: SB projekt s.r.o., Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín, IČ: 277 67 442, o vydání souhlasu vodoprávního úřadu podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona, ke stavbě „**Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou**“ na pozemku parc. č. KN 1815/1, 1922, 1819 a 1815/2 v k.ú. Sudoměřice [758817] a pozemky p.č. 1391, 664, 1265, 682/1 a 695 v k.ú. Petrov u Hodonína [719773], okres Hodonín [CZ0645], kraj Jihomoravský [CZ064], ČHP: 4-13-02-060, HGR: 2250 (Dolnomoravský úval – severní část, základní) a 1651 (Kvartér Dolnomoravského úvalu, svrchní), národní plán oblasti povodí Dunaje, dílčí plán oblasti povodí Moravy a přítoků Váhu, vodní útvar povrchových vod: MOV\_1410 (Radějovka od pramene po ústí do toku Morava), vodní útvar podzemních vod: 22502 (Dolnomoravský úval – střední část, základní) a 16510 (Kvartér Dolnomoravského úvalu, svrchní).

Žádost byla doložena se všemi povinnými doklady a náležitostmi podle § 16 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění.

### Spolu s žádostí bylo doloženo:

- ✓ 1x projektová dokumentace stavby s označením „Odstranění TOR na přejezdu P8146 v km 11,557 trati Rohatec-Veselí nad Moravou“, odpovědný projektant: Tomáš Brhel, datum: 01/2021, archivní číslo: 2003108-01\_DÚSP\_A\_.doc, stupeň PD: DUSP,
- ✓ Povodí Moravy, s.p., Stanovisko správce povodí (správce dotčeného vodního toku), zn. PM-4959/2021/5203/IN ze dne 25. 2. 2021,
- ✓ Plná moc ze dne 19.8.2020

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad posoudil podanou žádost včetně příloh z hlediska širších vodohospodářských zájmů (zejména dílčího plánu oblasti povodí Moravy a přítoků Váhu), z hlediska ochrany jakosti vod, možného ohrožení povrchových/podzemních vod, ovlivnění odtokových poměrů, vlivu stavby na povodňové stavy a jejího ohrožení.

Předmětná stavba (záměr) byla rovněž posouzena s ohledem na příslušný plán pro zvládání povodňových rizik (tj. plán pro povodí Dunaje), přičemž stavba není v rozporu se stanovenými cíli plánu ani v kolizi s opatřeními pro zvládání povodňových rizik. Stavba se nenachází v aktivní zóně záplavového území (§ 67 vodního zákona).

Tento souhlas vodoprávního úřadu je vydáván s ohledem na umístění stavby ve stanoveném záplavovém území významného vodního toku Radějovka (IDVT 10100248). Předmětné záplavové území bylo stanoveno Krajským úřadem Jihomoravského kraje, odborem životního prostředí, formou opatření obecné povahy, č. j. JMK 1195/2016 ze dne 5. 1. 2016 (sp. zn. S - JMK 47382/2015 OŽP-Cib). Zdejší vodoprávní úřad svými podmínkami zabezpečil situování části stavby v záplavovém území (v rozlivu Q<sub>100</sub>) tak, aby při jejím provádění nedošlo k ohrožení zájmového území. Vodoprávní úřad posoudil možný vliv stavby na režim proudění vod a povodňové průtoky, především v tom ohledu, aby nezpůsobila škody, které by mohly zvýšit nebezpečí povodně, současně posoudil také její vlastní ohrožení průchodem povodňových vod. Podmínky byly dále stanoveny s důrazem na ochranu povrchových vod a zabezpečení správy vodního toku. Do stanovených podmínek byly zahrnuty také požadavky správce povodí (Povodí Moravy, s.p.) dle doloženého stanoviska.

Po posouzení stavby (záměru) ve smyslu § 17 odst. 6 vodního zákona, s přihlédnutím ke kladnému stanovisku správce povodí, dospěl vodoprávní úřad k závěru, že předložený záměr je přípustný, neboť lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení dotčených útvarů povrchových a podzemních vod.

Vlastník stavby (stavebník) je povinen dle § 85 vodního zákona zajistit, aby nebyly zhoršovány odtokové podmínky a průběh povodně. Veškerá rizika možných povodňových škod při stavbě v záplavovém území nese vlastník stavby (stavebník).

Souhlas je v daném případě udělován pod podmínkami výše uvedenými, tzn., je platný pouze v případě, že stanovené podmínky budou splněny a respektovány. Splnění těchto podmínek je mj. povinen kontrolovat i příslušný stavební úřad v souvisejícím povolovacím postupu podle stavebního zákona, případně také v rámci kolaudace stavby, bude-li vedena.

Souhlas vodoprávního úřadu, zde vydávaný formou závazného stanoviska, se zabývá dotčenými vodohospodářskými zájmy – umístění stavby ve stanoveném záplavovém území významného vodního toku Radějovka, jeho předmětem jsou tedy výhradně zájmy chráněné vodním zákonem a souvisejícími právními předpisy v oblasti vodního hospodářství. Tento souhlas tudíž **neřeší majetkoprávní, ani jiné právní vztahy a nenahrazuje další potřebná vyjádření, povolení či souhlasy jiných orgánů státní správy** (včetně jiných orgánů působících v ochraně dalších složek životního prostředí), které předmětná stavba vyžaduje dle platné legislativy. Souhlas tvoří nezbytný podklad pro příslušný stavební úřad v otázce povolení předmětné stavby.

## POUČENÍ

Toto závazné stanovisko je vydáno ve smyslu § 149 správního řádu, podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona, jako podklad pro vydání rozhodnutí nebo jiného úkonu příslušného správního orgánu (zde stavební úřad).

### **Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:**

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době platnosti závazného stanoviska vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného právního předpisu a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době platnosti závazného stanoviska uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Jedná se o závazné stanovisko dotčeného orgánu státní správy, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí jiného správního orgánu (zde stavební úřad). Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat v souladu s § 149 správního řádu až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci, a to odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho části.

**Ing. Simona Zezulová**  
**Referent odboru ŽP**

## **Rozdělovník**

### **účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:**

1. Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 prostřednictvím SB projekt s.r.o., Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín, ID DS: y55zcpp

### **účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 2 správního řádu:**

2. Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno, ID DS: m49t8gw
3. Obec Petrov, Petrov 113, 696 65, ID DS: 2jgbjd9

### **na vědomí:**

4. Městský úřad Strážnice, stavební úřad, ID DS: ngpby9e

## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **137324520-121870-210408150840** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 6 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 891936914 byla systémem přenesena dne 06.04.2021 v 10:25:13. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 08.04.2021 v 15:08:48. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **01 52 A4 67**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **06.04.2021 10:28:03**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **01 40 71 A4**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Odesílající datová schránka:

Název: Město Hodonín

Adresa: Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín, CZ

ID datové schránky: mwvbkvs

Typ uživatele: Nežjištěno

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 08.04.2021 v 15:08:54. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 08.04.2021 13:37:28. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **01 54 A3 EA**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu Ing. Simona Zezulová, referent, odbor životního prostředí, 622371, Město Hodonín**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 08.04.2021 v 15:08:54. Údaje o časovém razítku: datum a čas **06.04.2021 10:10:53**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 71 A0**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: **Hospodářská komora České republiky**

Pracoviště: **Czech POINT Hospodářské komory ČR**

Přerov dne **08.04.2021**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

IVETA KLIMEŠOVÁ

Otisk úředního razítka:



137324520-121870-210408150840

Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

