

Městský úřad Břeclav
odbor stavební a životního prostředí
oddělení vodního hospodářství, ovzduší a památkové péče

nám. T. G. Masaryka 42/3

Břeclav, 690 81

Číslo jednací: MUBR 204928/2019

V Břeclavi dne: 12.12.2019

Spisová značka: MUBR-S 96150/2019 ŽP/Ka

Vyřizuje: Ing. Barbora Kováčová

Telefon: 519 311 212, 731 680 165

E-mail: barbora.kovacova@breclav.eu

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
Rozhodnutí
společné povolení

Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad (dále jen vodoprávní úřad) podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon)

účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

název: **Povodí Moravy, s.p.**
sídlo: **Dřevařská 932/11, 602 00 Brno**
IČO: **708 90 013**
CZ-NACE: **36000**

(dále jen „stavebník“)

I. schvaluje stavební záměr

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 94p stavebního zákona, v souladu s § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

pro soubor staveb:

Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves

(dále jen stavba)

na pozemcích parc. č.: KN 4206/1 (trvalý travní porost), KN 4208/4 (lesní pozemek), KN 4193/2 (ostatní plocha), KN 4136/4 (vodní plocha), KN 4136/3 (vodní plocha), KN 4136/1 (vodní plocha), KN 4119 (orná půda), KN 4193/3 (ostatní plocha) a KN 4193/4 (ostatní plocha) v k.ú. Moravská Nová Ves, obec Moravská Nová Ves, okres Břeclav, kraj Jihomoravském. Na

pozemcích parc. č. KN 2168/1 (orná půda), KN 2167 (trvalý travní porost) a KN 2163/14 (orná půda) v k.ú. Mikulčice, obec Mikulčice, okres Hodonín, kraj Jihomoravský.

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

kraj: Jihomoravský
okres: Břeclav, Hodonín
obec: Moravská Nová Ves, Mikulčice
k.ú.: Moravská Nová Ves, Mikulčice
vodní tok: Kyjovka (Stupava) (10100029)
oblast povodí: Dyje
vodní útvar: Kyjovka (Stupava) od toku Hruškovice po ústí do Dyje (DYJ_1290)
ČHP: 4-17-01-1123-0-00 - Kyjovka
HGR: 2250 - Dolnomoravský úval
HGR svrchní: 1652 - Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje

SO 05.1 – Lokální rozvolnění toku v k.ú. Moravská Nová Ves

přímé určení polohy (začátek stavby): X = 1 208 255,99; Y = 571 630,56
přímé určení polohy (konec stavby): X = 1 207 315,3; Y = 570 443,05
říční km vodního toku (začátek stavby): 22,313
říční km vodního toku (konec stavby): 23,824
výškopisné údaje (začátek stavby): 156,97 m n. m.
výškopisné údaje (konec stavby): 156,53 m n. m.

SO 05.1.1 – Přeložka polní cesty

přímé určení polohy (začátek stavby): X = 1 207 932,25; Y = 571 179,96
přímé určení polohy (konec stavby): X = 1 207 689,76; Y = 570 843,94
výškopisné údaje (začátek stavby): 158,38 m n. m.
výškopisné údaje (konec stavby): 158,97 m n. m.

údaje o předmětu rozhodnutí:

povolované vodní dílo:

Stavby, jimiž se upravují, mění nebo zřizují koryta vodních toků (§ 55 odst. 1. písm. b) vodního zákona) – Úprava koryta a břehů

Rybí přechod: Ne

Účely užití vodního díla: jiné – zadržování vody v krajině

Druh a účel umístěvané stavby: ostatní – zadržování vody v krajině

Délka dotčeného vodního toku – regulace vodního toku: 1 730 m

Umístění stavby na pozemku:

SO 05.1 – Lokální rozvolnění toku v k.ú. Moravská Nová Ves – trasa začíná na pozemku parc. č. 4136/3 k.ú. Moravská Nová Ves v říčním kilometru 22,313 (staničení 0,00 km), kde je vedena ve stávajícím korytě významného vodního toku Kyjovka (dále VVT Kyjovka). Ve staničení 0,56 km dochází ke změně směru trasy, kde bude koryto vedeno po levém břehu stávajícího toku přes pozemky parc. č. 4136/4, 4193/2, 4208/4 a 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves až do staničení 1,1 km kde se trasa stáčí opět směrem k původnímu korytu VVT Kyjovka. Od staničení 1,1 km po 1,12 km bude trasa vedena v původním korytě. Od staničení 1,12 km trasa mění směr na pravý břeh přes pozemky parc. č. 4136/1, 4119 k.ú. Moravská Nová Ves až po staničení 1,69 km, kde se trasa opět napojuje na původní koryto VVT Kyjovky. Od staničení 1,64 km po 1,73 km (říční kilometr 23,824) je trasa vedena v původním korytě VVT Kyjovky.

Celá trasa bude tvořena meandry a to ve staničení 0,68 km, 0,74 km, 0,78 km, 0,82 km, 0,86 km, 0,94 km, 1,0 km, 1,08 km, 1,16 km, 1,2 km, 1,28 km, 1,34 km, 1,4 km, 1,46 km, 1,54 km. *Tůň 1* bude umístěna na pozemku parc. č. 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení cca 0,72 km ve vzdálenosti cca 18,1 m od hranice pozemku parc. č. 4208/4 k.ú. Moravská Nová Ves. Rozměry tůně budou cca 31,7 m x 26,0 m.

Tůň 2 bude umístěna na pozemku parc. č. 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení cca 0,78 km ve vzdálenosti cca 56,2 m od hranice pozemku parc. č. 4208/4 k.ú. Moravská Nová Ves. Rozměry tůně budou cca 28,3 m x 15,5 m.

Tůň 3 bude umístěna na pozemku parc. č. 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení cca 0,82 km ve vzdálenosti cca 52,5 m od hranice pozemku parc. č. 4208/4 k.ú. Moravská Nová Ves. Rozměry tůně budou cca 20,1 m x 32,2 m.

Stávající koryto VVT Kyjovky bude 2x zasypáno a to ve staničení 1,05 km a 1,6 km na pozemcích parc. č. 4136/3, 4136/4 a 4136/1 k.ú. Moravská Nová Ves.

Navýšení terénu 1 bude začínat na pozemcích 4193/2 a 4136/4 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení 0,56 km podél nového koryta VVT Kyjovka na levém břehu

Navýšení terénu 2 bude začínat ve staničení 1,08 km na pozemku parc. č. 4136/1 k.ú. Moravská Nová Ves a povede přes pozemek parc. č. 4119 k.ú. Moravská Nová Ves podél nového koryta VVT Kyjovka na pravém břehu. Ukončeno bude na pozemku parc. č. 4119 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení 1,64 km.

Navýšení terénu 4 bude ve staničení 1,73 km – 2,58 km na pozemcích parc. č. 2168/1, 2167 a 2163/14 k.ú. Mikulčice na pravém břehu VVT Kyjovka.

SO 05.1.1 – Přeložka polní cesty - trasa začíná na pozemcích 4193/2 a 4136/4 k.ú. Moravská Nová Ves ve staničení 0,56 km a ve vzdálenosti cca 27,1 m od hranice parc. č. 4208/4 a 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves. Trasa se ve staničení 0,58 km stáčí na levý břeh a vede přes pozemky parc. č. 4208/4 a 4206/1 k.ú. Moravská Nová Ves, kde kopíruje trasu nového koryta VVT Kyjovka. Ve staničení 0,82 km a vzdálenosti 8,0 m od hranice pozemku parc. č. 4206/6 k.ú. Moravská Nová Ves se trasa pozvolna stáčí zpět k původnímu korytu VVT Kyjovka. Trasa končí ve staničení 1,13 km na pozemcích parc. č. 4193/3, 4193/4 a 4193/2 k.ú. Moravská Nová Ves ve vzdálenosti 28,3 m od hranice parc. č. 4208/4 a 4210/74 k.ú. Moravská Nová Ves. Propustek, sloužící k odvodnění okolních pozemků při jejich zatopení vysokou vodou, bude umístěn v tělese překládané polní cesty ve staničení 0,7 km.

Určení prostorového řešení stavby:

SO 05.1 – Lokální rozvolnění toku v k.ú. Moravská Nová Ves

Nové koryto bude s proměnlivou šířkou bermy se snížením stávajících břehů a okolního terénu v rozmezí 0,3 – 1,5 m. Šířka bermy bude od 5 do 50 m v některých místech do 100 m od osy nového koryta. Berma bude doplněna meandrující kynetou, která bude mít miskovitý tvar. V kynetě jsou navrženy prohlubně hloubky 0,2 – 0,4 m. Niveleta dna kynety bude napojena na stávající dno koryta VVT Kyjovky. Celková délka bude 1 730 m.

Tůň 1 bude mít rozměry cca 31,7 x 26,0 m, hloubka do 1,5 m a plocha hladiny 430 m².

Tůň 2 bude mít rozměry cca 28,3 x 15,5 m, hloubka do 1,0 m a plocha hladiny 220 m².

Tůň 3 bude mít rozměry cca 20,1 x 32,2 m, hloubka do 1,0 m a plocha hladiny 310 m².

Navýšení terénu 1 bude mít výšku v rozmezí 0,2 – 0,8 m a šířku 3,5 – 11,0 m, celková délka bude cca 595 m.

Navýšení terénu 2 bude mít výšku v rozmezí 0,2 – 1,0 m a šířku od 2,0 – 11,0 m, celková délka bude cca 615 m.

Navýšení terénu 4 bude mít výšku v rozmezí 0,3 – 0,5 m a šířka bude 5,0 – 10,0 m, celková délka bude cca 700 m.

SO 05.1.1 – Přeložka polní cesty

Přeložka polní cesty bude vedena po navýšení terénu 1. Šířka polní cesty bude 3,5 m, celková

délka bude 595 m, tloušťka vozovky je navržena 0,42 m. Propustek pod přeložkou polní cesty bude zhotoven z ŽB trub DN 400 o celkové délce 8,8 m. Na výtoku bude betonové čelo o rozměru 1,6 x 1,0 x 0,25 m. Čela propustku budou u vtoku i výtoku opevněny dlažbou z lomového kamene tl. 150 mm. Na propustku bude osazena zpětná plastová klapka DN400.

Vymezení území dotčeného umístěním stavby:

Stavební pozemky: parc. č. KN 4206/1, KN 4208/4, KN 4193/2, KN 4136/4, KN 4136/3, KN 4136/1, KN 4119, KN 4193/3 a KN 4193/4 v k.ú. Moravská Nová Ves a parc. č. KN 2168/1, KN 2167 a KN 2163/14 v k.ú. Mikulčice

Sousední pozemky: parc. č. KN 4208/10, KN4210/74, KN 4206/51, KN 4208/9, KN 4206/6, KN 4206/34, KN 4206/38, KN 4207, KN 4116, KN 4117/1, KN 4117/3, KN 4118, KN 4120, KN 4129, KN 4194, KN 4197, KN 4201/1, KN 4208/2, KN 4208/5, KN 4210/2 k.ú. Moravská Nová Ves a parc. č. KN 2159, KN 2160/1, KN 2163/1, KN 2163/11, KN 2163/12, KN 2163/13 KN 2163/19, KN 2163/21, KN 2168/2, KN 2033/1 k.ú. Mikulčice

Popis stavby:

Projektová dokumentace řeší lokální rozvolnění koryta významného vodního toku Kyjovka v katastrálním území Moravská Nová Ves. Je navrženo přírodě bližší koryto, které bude sloužit ke zpomalení odtoku vody z krajiny. Stavba bude členěna na stavební objekty SO 05.1 – Lokální rozvolnění toku v k.ú. Moravská Nová Ves a SO 05.1.1 – Přeložka polní cesty v k.ú. Mikulčice.

SO 05.1 – Lokální rozvolnění toku v k.ú. Moravská Nová Ves – je vymezen úsekem toku Kyjovky spadajícím do katastrálního území Moravská Nová Ves, začátek úseku je ve staničení ř. km 22,300 (pracovní kilometráž 0,000) u mostu přes VVT Kyjovka vedoucí ke Štěrkovně Moravská Nová Ves a konec úseku je ve staničení ř. km 23,824 (pracovní kilometráž 1,730) u čerpací stanice. Bude tvořen novým rozvolněným korytem VVT Kyjovky v celkové délce cca 1 730 m, které bude ležet mimo stávající koryto, s proměnlivou šířkou bermy. V místech bermy se předpokládá snížení stávajících břehů a okolního terénu v rozmezí 0,3-1,5 m, šířka bude od 5 do 50 m, v některých místech do 100 m od osy nového koryta. Berma bude doplněna meandrující kynetou pro běžné průtoky okolo 1 m³/s. Kyneta bude mít v přímé trase miskovitý tvar a v oblouku bude tvar bermy přizpůsoben, sklony kynety budou proměnlivé. Kvůli nižší kapacitě kynety se předpokládá častější vyběžení vody do přilehlé bermy, tím se zvýší kapacita koryta a zpomalí se odtok vody ze zájmového území. Dojde k navýšení terénu na levém břehu v rozmezí 0,2 – 0,8 m a šířka bude od 3,5 – 11,0 m, celková délka 595 m. Na pravém břehu bude navýšení v rozmezí 0,2 - 1,0 m a šířka od 2,0 – 11,0 m, celková délka 615 m. Sklony navýšení budou 1:3 – 1:6 Dále dojde k navýšení terénu v km 1,730 – 2,580 na pravém břehu VVT Kyjovky, výška bude 0,3 – 0,5 m a šířka 5,0 – 10,0 m, celková délka 700 m.

Budou vybudovány 3 nové neprůtočné tůně v oblasti snížení bermy, hloubky od 1,0 m do 1,5 m, plochy hladiny bodu v rozmezí 150 – 450 m². Při vyšších průtocích budou tůně zaplavovány a nebude docházet k jejich vysychání.

Původní koryto bude 2x zasypáno a zaslepeno. Zasypání bude provedeno do výšky cca 1,0 – 1,5 m na celou šířku koryta. Těleso bude tvořeno sypanou hrází, která bude založena na stávajícím dně koryta, šířka koruny hráze bude 2,5 m. Svahy a koruna budou opevněny kamennou dlažbou tloušťky 0,3 m. Je navržen jeden dělicí ostrůvek, kde bude zachován původní stav terénu. Ostrůvek bude vyvýšen nad sníženou bermu o 1,0 – 1,5 m, bude provedena likvidace invazivních druhů. Svahy budou provedeny v kolmém směru na sníženou bermu. Náhradní výsadba bude dřevinami měkkého a tvrdého luhu.

Při případné kolizi stavby se stávajícím systémem závlah a odvodnění se zajistí jeho oprava tak, aby systém zůstal zachován.

SO 05.1.1 – Přeložka polní cesty – se nachází v kilometru 0,56 až 1, 13 a je navržena nová polní cesta o šířce 3,5 m a celkové délce cca 595 m. Vozovka bude provedena jako nezpevněná cesta o tloušťce 0,42 m, tvořena šterkodrtí o frakci 0-63 a 0-32 a pojízdná vrstva bude z vibrovaného šterku. V km 0,700 na levém břehu řeky Kyjovky bude vybudován nový propustek pod přeložkou polní cesty, který bude zhotoven s ŽB trub DN 400 o celkové délce 8,80 m. Čela propustku budou opevněny dlažbou s lomového kamene. Bude zde osazena zpětná plastová klapka DN400, která zabrání rozlití vody do okolních polí při povodních na řece Kyjovce.

Účel vodního díla:

ostatní – zadržování vody v krajině

Další údaje:

dodavatel: dle výsledku výběrového řízení

Ostatní podrobnosti jsou uvedeny v protokolu z ústního jednání č.j. MUBR 143262/2019 ze dne vyhotovení 20.08.2019, který je součástí spisu.

II. stanovní podmínky pro umístění stavby

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdálenosti od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. stanovní podmínky pro provedení stavby

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace stavby vypracovaná společností Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava, Minská 1337/18, 616 00 Brno, IČO: 264 75 081, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Marek Machovec ČKAIT – 1002428, v 12/2017 pod č. zak. 21 7058 0100, ověřené ve vodoprávním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Budou dodržena závazná stanoviska, včetně zde uvedených podmínek, dotčených orgánů:
 - 1) **Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení úřadu územního plánování č. j. MUBR 98227/2018 ze dne vyhotovení 16.06.2018**
 - a) Záměr bude umístěn v souladu s částí dokumentace pro stavební povolení, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.
 - 2) **Městský úřad Hodonín, odbor rozvoje města č.j. MUHOCJ 1551/2018 ze dne vyhotovení 27.03.2018**
 - a) Záměr bude umístěn v souladu s ověřenou částí dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska; jakékoliv změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání s úřadem územního plánování, který je příslušný k vydání závazného stanoviska.
 - 3) **Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí č.j. MUBR 82746/2018 ze dne vyhotovení 24.05.2018**
 - a) Před vydáním kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí předloží stavebník Městskému úřadu Břeclav, odboru životního prostředí doklady o předání odpadů oprávněné osobě, včetně dokladů o převímce těchto odpadů do koncového zařízení k využití nebo odstranění odpadů. Pokud nebude pro užívání stavby vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady Městskému úřadu Břeclav, odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby.
 - 4) **Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí č.j. MUHOCJ 73767/2018/ÚŘ+SR ze dne vyhotovení 25.10.2018**

- a) Stavebník provede průběžnou evidenci vzniklých odpadů.
- b) Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí.
- c) Po ukončení stavebních prací předloží investor do 10 dnů doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech) orgánu odpadového hospodářství MěÚ Hodonín, OŽP.

5) Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí č.j. JMK 165381/2018 ze dne vyhotovení 28.11.2018

- a) Tento souhlas neopravňuje k jakémukoliv vlastnímu dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa a na nich rostoucích lesních porostů do doby nabytí právní moci stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu.

6) Úřad městyse Moravská Nová Ves č.j. 1305/2018/3 ze dne vyhotovení 19.11.2018

- a) Kácení proběhne s počátkem a v průběhu realizace stavby „Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves“.
- b) Případné kácení je doporučeno provádět v době vegetačního klidu a v mimohnízdním období (od listopadu do března).
- c) Pokácení a úklid provede žadatel na vlastní náklady a nebezpečí.

3. Budou dodrženy tyto podmínky a povinnosti, uvedené ve vyjádření:

1) E.ON Distribuce, a.s., n. zn. S40325-16314975 ze dne vyhotovení 27.03.2019

- a) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- b) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- c) Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1m od stožárů. U Výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECD).
- d) Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem – 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECZR ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.
- e) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - 1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
 - 2. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- f) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi bylo o hranicích ochranného pásma trvale informováno.
- g) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).
- h) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- i) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- j) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

- k) Prizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- l) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- m) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
 2. Provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce.
 3. U nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m.
 4. U podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- n) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 13. 03. 2019.
- o) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- p) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
- q) Ochranném pásmu je zakázáno:
1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
 2. Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
 3. Provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
 4. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 5. Vysazovat chmelnice a nechvat růst porosty nad výšku 3 m.
- r) Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el. venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed. 2 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.
- Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo OP vedení VN.
 - Jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el. vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než 3 m.
 - Při práci nebo pobytu v blízkosti el. zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než 1 m.
- s) Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede ECD, na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.
- t) U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECD) činí OP od krajního kabelu na každou stranu 1 m. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 2) E.ON Distribuce, a.s., n. zn. E7456-16308271 ze dne vyhotovení 13.03.2019**
- a) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.

- b) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - c) Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
 - d) Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - e) Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním číslem Poruchové služby.
- 3) Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 503882/18 ze dne vyhotovení 05.01.2018**
- a) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - b) Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se spol. smlouvu o realizaci překládky SEK.
 - c) Budou dodrženy všeobecné podmínky SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a to:
 - I. obecná ustanovení (1-5), II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK (1-14), III. Práce v objektech a odstraňování objektů (1-2), IV. Součinnost stavebníka při provádění stavby (1-6), V. Křížení a souběh se SEK (1-5).
- 4) Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., č.j.: 2/Šk/18/486 ze dne vyhotovení 05.02.2018**
- a) Předmětná stavba je situovaná ve 2° vnějším PHO (pásmo hygienické ochrany) vodních zdrojů skupinového vodovodu Podluží (stanoveno rozhodnutím č.j. Vod 279/1990-233/1-Kuž-Ho ze dne 28.05.1990).
 - b) Samotnou stavbou nesmí dojít ke zhoršení ochrany vodního zdroje Podluží, a to ani v průběhu realizace.
 - c) Při realizaci používané mechanismy musí být v perfektním technickém stavu.
 - d) Pro případ havárie bude na stavbě k dispozici havarijní souprava.
 - e) Zahájení stavebních prací bude oznámeno vodohospodáři naší společnosti nebo vedoucímu úpravny vody Moravská Nová Ves.
- 5) Moravský rybářský svaz, z.s., n. zn. 048/2018 ze dne vyhotovení 04.01.2018**
- a) Veškeré pracovní stroje a pracoviště bude zajištěno proti úniku závadných látek do vodního prostředí.
 - b) Vzhledem ke skutečnosti, že na vodním toku Kyjovka je v předmětném úseku vyhlášen mimopstruhový rybářský revír č. 461 177 – Kyjovka 2B, je možné, že bude nutno úsek toku dotčený stavebními pracemi slovit a rybí obsádku přemístit do míst, která nebudou stavbou zasažena. Proto bude MRS s patřičným předstihem, tj. minimálně 30 dnů před zahájením prací na toku, o této skutečnosti informován, a to prostřednictvím předsedy MRS, z.s. pobočného spolku Hodonín.
 - c) Veškerá další koordinace akce „Kyjovka, km 22,313 – 27,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves“ bude ze strany MRS probíhat rovněž prostřednictvím předsedy MRS, z.s. pobočného spolku Hodonín.
- 6) Ing. Petr Maděříč, Kovářská 755, 691 55 Moravská Nová Ves, uvedené v protokolu z ústního jednání a místního šetření č.j. MUBR 143262/2019 ze dne 20.08.2019**
- a) Před kolaudací stavby bude zajištěn (předložen vodoprávnímu úřadu) můj souhlas s kolaudací.
- 7) Květoslav Adler, Masarykova 17, 664 62 Hrušovany u Brna, uvedené v protokolu z ústního jednání a místního šetření č.j. MUBR 143262/2019 ze dne 20.08.2019**
- a) Před kolaudací stavby bude zajištěn (předložen vodoprávnímu úřadu) můj souhlas s kolaudací.
4. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
- a) v průběhu realizace stavby nesmí být ohrožena jakost povrchových a podzemních vod v zájmovém území,
 - b) zeleň na staveništi bude a v jeho okolí bude chráněna dle normy ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech,

- c) dopravní prostředky a používané stavební mechanizmy musí být v dobrém technickém stavu,
 - d) stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě,
 - e) Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou skladovány v korytě, na břehu, v blízkosti ani záplavovém území vodního toku, materiál bude ukládán tak, aby nemohlo dojít k jeho pádu či smyvu do koryta.
5. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla v souladu s dokumentací, ověřenou vodoprávním úřadem.
 6. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku i šetrnost k sousedství.
 7. Stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam, až do dokončení stavby. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm zůstaly nepoškozené.
 8. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie.
 9. Zahájení stavby bude speciálnímu stavebnímu úřadu oznámeno.
 10. Speciální stavební úřad bude přizván na kontrolní prohlídky dle plánu kontrolních prohlídek.
 11. Provádět stavbu může podle ustanovení § 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím, oprávněným k provádění vodních děl.
 12. Před zahájením stavby budou zaměřeny všechny v úvahu přicházející podzemní sítě, křížující místo stavby (E.ON Distribuce a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Obec Mikulčice, VaK Hodonín, a.s.) skutečnost bude zakreslena do prováděcí technické dokumentace a v terénu viditelně označena.
 13. Pracovníci provádějící stavbu budou prokazatelně seznámeni s polohou vytýčených podzemních sítí i s rozsahem ochranných pásem těchto sítí.
 14. V místech křížení budované stavby se stávajícími podzemními vedeními a v jejich ochranných pásmech budou výkopy prováděny ručně. Odkryté vedení bude zabezpečeno proti poškození, odcizení a prověšení a vhodně označeno.
 15. Vlastníci sítí budou před záhozem křížení a souběhu přizváni ke kontrole. O provedených kontrolách bude sepsán písemný záznam, který bude předložen jako jeden z podkladů k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
 16. Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu stávajících podzemních vedení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození těchto vedení nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti jejich provozu.
 17. Vlastníci stavebních a sousedních pozemků budou informováni v dostatečném předstihu o započatí stavebních prací.
 18. Pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání.
 19. Bude zpracován havarijní plán po dobu výstavby, který bude předložen ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu před zahájením stavby.
 20. Při případné kolizi stavby se systémem závlah a systémem odvodnění bude zajištěna oprava těchto systémů tak, aby systémy zůstaly zachovány.
 21. Pro záměr bude vypracován povodňový plán na dobu výstavby a havarijní plán na dobu výstavby. Povodňový plán bude předložen k posouzení souladu orgánu PK obce Lednice a před zahájením stavby předložen vodoprávnímu úřadu.

22. Dojde-li při provádění stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů nebo k archeologickým nálezům, jsou investor stavby a právnická nebo fyzická osoba podnikající podle zvláštních předpisů provádějící stavbu povinni nález ohlásit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě archeologickému ústavu. Zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, dokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s orgánem státní památkové péče.
23. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána na předepsaném tiskopise - příloha č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu spolu s přílohami uvedenými v tiskopise.
24. Jako podklad pro postup vodoprávního řízení ve věci kolaudačního souhlasu bude nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce předložen stavební deník.
25. Před vydáním kolaudačního souhlasu bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení manipulační řád propustku.
26. Stavbu lze užívat jen na základě **kolaudačního souhlasu**.
27. Stavba bude dokončena do **31. 12. 2022**.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle 27 odst. 1 písm. a) správního řádu v souladu s § 94k písm. a) stavebního zákona:

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno - Veveří

Odůvodnění

Stavebník, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO: 708 90 013, zastoupen na základě plné moci společností Sweco Hydroprojekt a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha 4, IČO: 264 75 081, zmocnění pro Ing. Milana Tesaře, podal dne 12.06.2019 u Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí žádost o provedení společného územního a stavebního řízení (dále jen společné řízení) pro soubor staveb: „Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves“.

Dnem podání návrhu bylo zahájeno společné řízení. Oznamením o zahájení řízení č.j. MUBR 125717/2019 ze dne vyhotovení 24.07.2019 byl zároveň stanoven termín ústního jednání na 20.08.2019. Na ústním jednání bylo zjištěno, že ve stávajícím korytě vodního toku se nachází stávající odvodňovací zařízení – propustek, který slouží k odvodnění pozemků při rozlivu vody na okolní pozemky a nebude tudíž plnit svůj účel. Dále bylo zjištěno, že se na okolních pozemcích nachází zavlažovací zařízení, které nebylo zapracováno do projektové dokumentace. Na ústním jednání nebyl předložen situační výkres s odstupovými vzdálenostmi. Z těchto důvodů bylo řízení přerušeno usnesením č.j. MUBR 151227/2019 ze dne vyhotovení 04.09.2019. Žadatel požadované doklady doložil dne 26.09.2019. Tímto dnem bylo zahájeno pokračování vodoprávního řízení.

K žádosti byly doloženy povinné doklady podle ustanovení vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a další doklady:

- žádost o společné povolení k vodnímu dílu ze dne 12.06.2019,
- 3x projektová dokumentace pro společné řízení vypracovaná společností Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava, Minská 1337/18, 616 00 Brno, IČO: 264 75 081, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Marek Machovec ČKAIT – 1002428, v 12/2017 pod č. zak. 21 7058 0100,
- situace v katastrální mapě,

- Natura screening – Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves vypracovaný Mgr. Ivanou Paukertovou, Řezáčova 28, 624 00 Brno, IČO: 686 72 217 v 07-10/2018,
- přírodovědné průzkumy – Kyjovka, km 22,313-28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves vypracované Mgr. Ivanou Paukertovou, Řezáčova 28, 624 00 Brno, IČO: 686 72 217 v 07/2017,
- inženýrsko-geologický průzkum Kyjovka – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku vypracovaný společností G-servis Praha, spol. s r.o., Třanovského 622/11, 163 00 Praha 4 – Řepy, IČO: 496 80 226 v 08/2017,
- hydrotechnické posouzení Kyjovka, km 22,313-28,780-odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves vypracované společností Povodí Moravy s.p., útvar hydroinformatiky, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO: 708 90 013 v 01/2018 č.z. H-2018/003,
- stanovisko Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ev. č. HSBM-6-39-2/1-OPST-2018 ze dne 30.01.2018,
- stanovisko Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č.j. KHSJM 09210/2018/BV/HOK ze dne 20.02.2018 a č.j. KHSJM 23956/2018/HO/HOK ze dne 07.05.2018,
- vyjádření MěÚ Břeclav, odbor správních věcí a dopravy, oddělení dopravy a silničního hospodářství, č.j. MUBR 3382/2018 ze dne 10.01.2018,
- stanovisko MěÚ Břeclav, odbor správních činností, oddělení dopravy a přestupkového řízení, č.j. MUBR 124165/2019 ODPŘ/Vy ze dne 22.07.2019,
- vyjádření MěÚ Hodonín, odbor investic a údržby, č.j. MUHOCJ 3903/2018 ze dne 16.01.2018,
- stanovisko MěÚ Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování, č.j. MUBR 98227/2018 ze dne 16.06.2018,
- stanovisko MěÚ Hodonín, odbor rozvoje, č.j. MUHOCJ 1551/2018 ze dne 27.03.2018,
- souhrnné vyjádření MěÚ Břeclav, odbor životního prostředí, č.j. MUBR 3680/2018 ze dne 02.02.2018,
- vyjádření MěÚ Břeclav, odbor životního prostředí, č.j. MUBR 181876/2018 ze dne 11.10.2018,
- stanovisko MěÚ Břeclav, odbor životního prostředí, č.j. MUBR 82746/2018 ze dne 24.05.2018,
- rozhodnutí MěÚ Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení zemědělství a ochrany přírody, č.j. MUBR 37183/2019 ze dne 08.03.2019, doložka právní moci č.j. MUBR 48025/2019 ze dne 28.03.2019,
- vyjádření MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, č.j. MUHOCJ 6413/2018/OŽP ze dne 25.01.2018,
- změna vyjádření MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, č.j. MUHOCJ 67805/2018 OŽP-vyj. ze dne 03.10.2018,
- stanovisko MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, č.j. MUHOCJ 86381/2018/OŽP ze dne 17.12.2018,
- stanovisko MěÚ Hodonín, odbor životního prostředí, č.j. MUHOCJ 73767/2018/ÚŘ+SŘ ze dne 25.10.2018,
- vyjádření KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 174240/2018 ze dne 18.12.2018,
- rozhodnutí KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 45722/2019 ze dne 21.05.2019,

- vyjádření orgánu ochrany přírody KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 165858/2018 ze dne 06.12.2018,
- sdělení o postoupení žádosti KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 21381/2019 ze dne 08.02.2019,
- sdělení ve věci příslušnosti vodoprávních úřadů KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 8524/2018 ze dne 18.01.2018,
- stanovisko KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 165381/2018 ze dne 28.11.2018,
- stanovisko KrÚ JMK, odbor životního prostředí, č.j. JMK 165854/2018 ze dne 03.12.2018,
- stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, č.j. 80220/2018-1150/OÚZ-BR ze dne 22.01.2018,
- stanovisko Úřad městysse Moravská Nová Ves, č.j. 1305/2018/3 ze dne 19.11.2018,
- stanovisko Obecní úřad Mikulčice, č.j. OUM 743/2018 ze dne 13.12.2018,
- vyjádření ČEPS, a.s., n. zn. 0000016631 ze dne 12.07.2017 a n. zn. 0000022381 ze dne 26.02.2019,
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 503882/18 ze dne 05.01.2018,
- vyjádření E.ON Servisní, s.r.o., n. zn. E7456-16192540 ze dne 25.07.2017,
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s., n. zn. E7456-16308271 ze dne 13.03.2019 a n. zn. S40325-16314975 ze dne 27.03.2019,
- souhlas E.ON Česká republika, s.r.o., n. zn. S40325-16224957 ze dne 17.01.2018,
- vyjádření GridServices, s.r.o., n. zn. 5001547443 ze dne 13.07.2017 a n. zn. 5001880888 ze dne 28.02.2019,
- vyjádření Obec Mikulčice ze dne 08.08.2017,
- vyjádření Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje ze dne 06.09.2017,
- vyjádření tomassladek.cz, ev. č. 0000214670 ze dne 19.08.2017,
- vyjádření ČD-Telematika a.s., č.j. 1201710906 ze dne 14.07.2017,
- vyjádření UVR Mníšek pod Brdy a.s., n. zn. 1238/2017 ze dne 20.07.2017,
- vyjádření Městys Moravská Nová Ves, n. zn. 989/2017 ze dne 27.07.2017,
- vyjádření MND a.s., naše zn. 3/18 V/2018/003 ze dne 18.01.2018,
- vyjádření SPP Storage, s.r.o., č. 214670 ze dne 20.07.2017,
- vyjádření Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., č.j. 2/Šk/18/486 ze dne 05.02.2018,
- vyjádření České Radiokomunikace a.s., n. zn. UPTS/OS/174028/2017 ze dne 19.07.2017 a n. zn. UPTS/OS/213822/2019 ze dne 28.02.2019,
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., n. zn. E24166/17 ze dne 12.07.2017, n. zn. E24164/17 ze dne 12.07.2017, n. zn. E08720/2019 ze dne 28.02.2019,
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., n. zn. 170712-125449394 ze dne 12.07.2017 a n. zn. 190226-1443111522 ze dne 26.02.2019,
- vyjádření NET4GAS, s. r. o., n. zn. 5971/17/OVP/N ze dne 12.07.2017,
- vyjádření Moravský rybářská svaz, z.s., n. zn. 048/2018 ze dne 27.02.2018,
- stanovisko Povodí Moravy, s.p., n. zn. PM-29155/2018/5203/Mi ze dne 01.11.2018,
- vyjádření Lesy České republiky, s.p., č.j. LCR004/000123/2018 ze dne 10.05.2018,
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- plná moc k zastupování stavebníka,
- zmocnění pro Ing. Milana Tesaře,
- soupis stavebních pozemků,
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 30.07.2019,
- žádost o vrácení správního poplatku ze dne 14.11.2019,

- doklad o vrácení správního poplatku ze dne 30.11.2019,
- souhlasy vlastníků pozemků se stavbou vyznačené na situačním výkresu,
- dodatek k projektové dokumentaci vypracovaný společností Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava, Minská 1337/18, 616 00 Brno, IČO: 264 75 081, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Marek Machovec ČKAIT – 1002428, v 09/2019.

Vodoprávní úřad zajistil:

- výpisy z KN stavebních a sousedních pozemků (ke dni 17.07.2019),
- výpis z registru osob pro orgány veřejné moci (ke dni 17.07.2019).

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, § 94m stavebního zákona a § 47 správního řádu oznámil vodoprávní úřad zahájení společného řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č. j. MUBR 174480/2019 ze dne vyhotovení 24.07.2019, kterým bylo stanoveno i ústní jednání na den 20.08.2019 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání, nebude možno podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona brát zřetel.

Při ústním jednání byly vzneseny námítky a upozornění na stávající propustek v korytu vodního toku, který nebude nadále plnit svůj účel, a na stávající zavlažovací a odvodňovací systém. Z ústního jednání ze dne 20.08.2019 byl sepsán protokol č.j.: MUBR 143262/2019, který je součástí spisu. Z důvodu zjištěných skutečností bylo vodoprávní řízení přerušeno usnesením č.j. MUBR 151227/2019 ze dne vyhotovení 04.09.2019. Po doložení požadovaných dokladů dne 26.09.2019 bylo oznámeno pokračování vodoprávního řízení oznámením č.j. MUBR 174480/2019 ze dne vyhotovení 14.10.2019, kde byla účastníkům řízení a dotčeným orgánům dána možnost vyjádřit se do 15 ti dnů od obdržení oznámení k podkladům pro rozhodnutí, jinak k nim podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona nebude přihlédnuto. V dané 15 ti denní lhůtě nebyly uplatněny žádné námítky účastníků řízení. Následně měli účastníci řízení v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu 3 denní lhůtu pro vyjádření se k podkladům rozhodnutí. V dané 3 denní lhůtě se účastníci řízení k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

V rámci celého společného řízení bylo zjištěno:

- a) stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace stavby pro společné řízení společností Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava, Minská 1337/18, 616 00 Brno, IČO: 264 75 081, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Marek Machovec ČKAIT – 1002428, v 12/2017 pod č. zak. 21 7058 0100, ověřené ve vodoprávním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu,
- b) projektová dokumentace navrhuje rozvolnění stávajícího koryta VVT Kyjovka a přeložku polní cesty – podrobný popis viz výroková část,
- c) v rámci společného řízení se vyjádřily nebo daly své kladné stanovisko tyto dotčené orgány: Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje – závazné stanovisko ev. č. HSBM-6-39-2/1-OPST-2018 ze dne 30.01.2018; Městský úřad Břeclav, odbor správních činností, oddělení dopravy a přestupkového řízení – závazné stanovisko č.j. MUBR 124165/2019 ODPŘ/Vy ze dne 22.07.2019; Městský úřad Břeclav, odbor rozvoje a správy, oddělení úřad územního plánování – závazné stanovisko č.j. MUBR 98227/2018 ze dne 16.06.2018; Městský úřad Hodonín, odbor rozvoje města – závazné stanovisko č.j. MUHOCJ 1551/2018 ze dne 27.03.2018; Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí – závazné stanovisko č.j. MUBR 82746/2018 ze dne 24.05.2018; Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení zemědělství a ochrany přírody – rozhodnutí č.j. MUBR

37183/2019 ze dne 08.03.2019; Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí – závazné stanovisko č.j. MUHOCJ 86381/2018/OŽP ze dne 17.12.2018; Městský úřad Hodonín. Odbor životního prostředí – závazné stanovisko č.j. MUHOCJ 73767/2018/ÚŘ+SŘ ze dne 25.10.2018; Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – závazné stanovisko č.j. JMK 165381/2018 ze dne 28.11.2018; Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – závazné stanovisko č.j. JMK 165854/2018 ze dne 03.12.2018; Úřad městyse Moravská Nová Ves – závazné stanovisko č.j. 1305/2018/3 ze dne 19.11.2018; Obecní úřad Mikulčice – závazné stanovisko č.j. OUM 743/2018 ze dne 13.12.2018.

- d) k předložené dokumentaci byla vydána odborná posouzení, znalecké posudky apod. těchto právnických a fyzických osob: Natura screening vypracovaný Mgr. Ivanou Paukertovou, Řezáčova 28, 624 00 Brno, IČO: 686 72 217 v 07-10/2018; přírodovědné průzkumy vypracované Mgr. Ivanou Paukertovou, Řezáčova 28, 624 00 Brno, IČO: 686 72 217 v 07/2017; inženýrsko-geologický průzkum vypracovaný společností G-servis Praha, spol. s r.o., Třanovského 622/11, 163 00 Praha 4 – Řepy, IČO: 496 80 226 v 08/2017; hydrotechnické posouzení vypracované společností Povodí Moravy s.p., útvar hydroinformatiky, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO: 708 90 013 v 01/2018 č.z. H-2018/003,
- e) při vydání závazného stanoviska orgán územního plánování Městského úřadu Břeclav vycházel z:
1. dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení zpracované společností Sweco Hydroprojekt a.s., divize Morava, IČ 26475081, Minská 1337/18, 616 00 Brno, v prosinci 2017; zodpovědný projektant Ing. Marek Machovec,
 2. Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, schválené Usnesením vlády ČR č. 276 o Aktualizaci č. 1 PÚR ČR ze dne 15. dubna 2015,
 3. Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje vydaných dne 05.10.2016, usnesením č. 2891/16/Z 29, které nabyly účinnosti dne 03.11.2016 (dále jen „ZÚR JmK“),
 4. Územního plánu Moravská Nová Ves, který nabyl účinnosti dne 18.10.2008, změněného Změnou č. 1 Územního plánu Moravská Nová Ves, která nabyla účinnosti dne 12.04.2011.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování:

1. soulad záměru s politikou územního rozvoje:

Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č. 1, (dále jen PUR) konkretizuje úkoly územního plánování v republikových, přeshraničních a mezinárodních souvislostech:

- (198) Kraje v územně plánovacích dokumentacích nebo jejich aktualizacích vymezi územní rezervu pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe (D-O-L) a do doby rozhodnutí vlády o dalším postupu zajistí územní ochranu

Po zpřesnění úkolů z PUR v Zásadách územního rozvoje Jihomoravského kraje (ZUR JMK) vyplynulo, že území vymezené pozemky p.č. KN 4119, 4208/1, 4208/4, 4136/1, 4136/3, 4136/4, 4193/2, 4193/3, 4193/6, 4206/1 a 4193/4 v katastrálním území Moravská Nová Ves je dotčeno záměrem vyplývajícím ze ZUR JMK viz odstavec níže.

2. soulad záměru s ZÚR JMK:

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje vymezují plochu POP04 Opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka. Celý záměr leží právě v ploše POP04. Záměrem bude zvýšena přirozená retence v krajině, vytvořeno území určené k rozlivům,

zlepšena hydromorfologie, zajištěno ponechání či podpora přirozeného vývoje vodního toku, vytvořeny mokřady a dílčí vodní plochy pro retardaci odtoku, resp. záměr je v souladu se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje, protože právě pro jeho realizace byla plocha nadmístního významu POP04 v Zásadách územního rozvoje Jihomoravského kraje vymezena, aby vytvořila podmínky pro snižování nebezpečí záplav především přírodě blízkým způsobem.

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje zpřesnily územní rezervu RDV02-B – Průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe; úsek Hodonín – hranice ČR, var. B Hodonín – hranice ČR/Rakousko. Většinová část předmětného záměru leží právě v koridoru územní rezervy RDV02-B. Orgán územního plánování konstatuje, že záměrem je jen úprava stávajícího toku s terénními úpravami ke zvýšení přirozené retence v krajině atd. Nejedná se o takové změny v území dle § 2 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, které by mohly budoucí využití územní rezervy podstatně ztížit nebo znemožnit. Tuto skutečnost potvrdilo i Ministerstvo dopravy ve svém stanovisku ze dne 12.06.2018 zn.: 22/2018-910-IVD/2, ve kterém závěrem konstatuje, že „*Uvedená stavba zasahuje do stanovení územní rezervy, avšak jedná se spíše o úpravy stávajícího vodního toku, které jsou spojené s terénními úpravami. Z těchto důvodů by výše uvedená stavby prověřované budoucí využití územní rezervy neznemožnila nebo podstatně neztížila*“. Záměr je tedy v souladu se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje.

3. soulad záměru s Územním plánem Moravská Nová Ves:

Pozemky p. č. KN 4119, 4208/1, 4208/4, 4136/1, 4136/3, 4136/4, 4193/2, 4193/3, 4193/6, 4206/1 a 4193/4 v katastrálním území Moravská Nová Ves se dle Územního plánu Moravská Nová Ves nacházejí v neurbanizovaném území ve smíšených plochách krajinných s omezeným způsobem využití. Potřeba vymezení těchto ploch vyplynula z ochranných režimů CHOPAV Kvarter řeky Moravy a ochranných pásem vodních zdrojů. Konkrétně se záměr nachází na plochách:

- Kl – lesy s omezeným způsobem využití
- Kz – krajinná zeleň s omezeným způsobem využití
- Kt – trvalé travní porosty s omezeným způsobem využití
- Ko – orná půda s omezeným způsobem využití
- Kh – vodní toky a plochy s omezeným způsobem využití
- Kd plochy dopravní infrastruktury s omezeným způsobem využití

Dle regulativů ploch Kl, Kz, Kt a Ko jsou stavby, zařízení a opatření na snižování přírodních katastrof c přípustným využití. Záměr je tedy na těchto plochách v souladu s platným územním plánem.

Dle regulativů ploch Kh jsou hlavním využití ploch vodohospodářské stavby. Záměr je tedy na této ploše v souladu s platným územním plánem.

Regulativy ploch Kd neřeší stavby, zařízení a opatření na snižování přírodních katastrof v přípustném využití a ani takové stavby v nepřípustném využití výslovně nevylučuje. Umístování staveb v nezastavěném území řeší ustanovení § 18 odst. 5 stavebního zákona: (citace) „*V nezastavěném území lze v souladu s jeho charakterem umisťovat stavby, zařízení, a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, přípojky a účelové komunikace, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepší podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra; doplňková funkce bydlení či pobytové rekreace není u uvedených staveb přípustná. Uvedené stavby, zařízení a jiná opatření včetně staveb, které s nimi bezprostředně souvisejí včetně oplocení, lze v nezastavěném území umisťovat v případech, pokud je*

územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje.“

Na základě výše uvedeného a vzhledem k tomu, že se jedná o úpravu stávajícího vodního toku s cílem snížení nebezpečí záplav – přírodních katastrof, kterou územně plánovací dokumentace výslovně nevylučuje, vyhodnotil orgán územního plánování soulad předmětného záměru s uvedeným ustanovením § 18 odst. 5 stavebního zákona.

Podmínky prostorového uspořádání vyplývající z územního plánu nejsou záměrem nijak dotčeny.

4. soulad záměru s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona:

Konstatoval, že dle § 18 odst. 1) stavebního zákona jsou záměrem akce *Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves* zajištěny podmínky pro příznivé životní prostředí, pro soudržnost společenství obyvatel území, které uspokojuje potřeby generace současné, ale i budoucí. Současně se jedná i o komplexní a účelné využití území v souladu s ustanovení § 18 odst. 2 stavebního zákona. Záměrem budou v území vytvořeny podmínky pro snižování nebezpečí záplav – přírodních katastrof a odstraňování jejich důsledků, a to především přírodě blízkým způsobem v souladu s úkoly územního plánování zejména s ustanovením § 19 odst. 1 písm. g) stavebního zákona.

f) Úřad územního plánování Městského úřadu Hodonín jako dotčený orgán dle ustanovení § 6 odst. 1) písm. e) stavebního zákona posoudil záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska:

1. souladu s Politikou územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, která zahrnuje právní stav po Aktualizaci č. 1 Politiky územního rozvoje České republiky, schválené Usnesením vlády České republiky č. 276 ze dne 15. dubna 2015 o Aktualizaci č. 1 Politiky územního rozvoje České republiky (dále jen „PÚR ČR“);
2. souladu se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje, vydanými usnesením Zastupitelstva Jihomoravského kraje č. 2891/16/ z 29 dne 5. října 2016 formou opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 3. listopadu 2016 (dále jen „ZÚR JmK“);
3. souladu s Územním plánem sídelního útvaru Mikulčice, vydaným Zastupitelstvem obce Mikulčice dne 10.8.1998, jehož závazná část byla vydána obecně závaznou vyhláškou o závazných částech územního plánu obce Mikulčice (dále jen „OZV“) a změněného Změnou č. 1 schválenou usnesením zastupitelstva obce ze dne 29.09.2004, jejíž závazná část byla vydána OZV č. 1/2004, s účinností ode dne 18.10.2004, Změnou č. 2 vydanou usnesením Zastupitelstva obce Mikulčice dne 6.5.2008 formou opatření obecné povahy č. 2/2008, s účinností ode dne 23.5.2008, Změnou č. 3a vydanou usnesením Zastupitelstva obce Mikulčice dne 25.8.2009 formou opatření obecné povahy č. 1/2009, s účinností ode dne 25.9.2009 a změnou č. 3b vydanou usnesením Zastupitelstva obce Mikulčice dne 5.11.2012 formou opatření obecné povahy č. 1/2012, s účinností ode dne 22.11.2012 (dále jen „ÚPN SÚ Mikulčice“);
4. uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona (dále jen „CÚÚP“).

1. soulad záměru s PÚR ČR:

Z PÚR ČR pro obec Mikulčice vyplývá:

- stanovení republikových priorit územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území;
- vymezení rozvojové osy „OS11 – Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR/Rakousko“ (je zpřesněno v ZÚR JmK);
- vymezení dopravního koridoru pro dálnici II. třídy „D55 – Napajedla – Uherské Hradiště – Hodonín – D2“ (je zpřesněno v ZÚR JmK);
- vymezení koridoru technické infrastruktury dálkovodu „DV1 – Koridor pro

- zdvojení potrubí k ropovodu Družba (je zpřesněno v ZÚR JmK);
- vymezení koridoru technické infrastruktury plynovodu „P9 – Moravia – VTL plynovod“ (je zpřesněno v ZÚR JmK).

Záměr výše uvedený respektuje, je umístěn mimo koridory D55, DV1 a P9, které jsou zpřesněny v ZÚR JmK a popřípadě v ÚPN SÚ Mikulčice, tedy realizací záměru nebudou tyto koridory dotčeny. Úřad územního plánování má za to, že záměr je v souladu s PÚR ČR.

2. soulad záměru s ZÚR JmK:

Ze ZÚR JmK pro obec Mikulčice vyplývá:

- stanovení priorit územního plánování Jihomoravského kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území, zohledňujících republikové priority územního plánování obsažených v PÚR ČR;
- zpřesnění rozvojové osy „OS11-Lipník nad Bečvou-Prerov-Uherské Hradiště-Břeclav-hranice ČR/Rakousko“ z PÚR ČR vymezením koridoru dálnice „DS06 D55-Rohatec-Hodonín-D2“ (je zpřesněno v ÚPN SÚ Mikulčice);
- vymezení koridoru pro přestavbu silnic II. třídy „DS35-II/423 Mikulčice, přeložka k D55“;
- vymezení plochy nadregionálního biocentra „NRBC 109-Soutok“;
- vymezení územní rezervy ve variantách koridoru „RDV02-A-Průplavní spojení Dunaj-Odra-Labe; úsek Hodonín-hranice ČR, var. A Hodonín-hranice ČR/SR“ a „RDV02-B-Průplavní spojení Dunaj-Odra-Labe; úsek Hodonín-hranice ČR, var. B Hodonín-hranice ČR/Rakousko“;
- vymezení plochy pro protipovodňová opatření „POT09-Zkapacitnění odlehčovacího kanálu Morava-Kyjovka“;
- vymezení plochy pro protipovodňová opatření POP04-Opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka“;
- vymezení koridoru dopravně významné využitelné vodní cesty „DV01-Rohatec-Hodonín-soutok Morava/Dyje, prodloužen vodní cesty-Bařův kanál“;
- vymezení koridoru silnice III.třídy „DS37-III/05531 Mikulčice, obchvat“;
- vymezení mezinárodního cyklistického koridoru „Moravská stezka“;
- vymezení krajinných typů „4-Dyjsko-moravský“ a „7-Velkobílovický“;

Koridor technické infrastruktury dálkovodu „DV1-Koridor pro zdvojení potrubí-k ropovodu Družba“ vyplývající z PÚR ČR je v ZÚR JmK zpřesněn jako koridor „TED01-Zdvojení ropovodu Družba“, kdy tento koridor nezasahuje do katastrálního území obce Mikulčice. Záměr výše uvedené respektuje, je umístěn mimo koridory a plochy DS06 D55, DS35, NRBC 109, RDV02-A, POT09, DV01 a D37, tedy realizací záměru nebudou tyto koridory a plochy dotčeny. S výjimkou plochy POP04 a územní rezervy RDV02-B, kterých se záměr přímo dotýká. Pro tyto vyplývá ze ZÚR JmK následující:

POP04-Opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka

Plocha pro protipovodňová opatření, zasahující do správního obvodu obce s rozšířenou působností Hodonín, do k.ú. Mikulčice, Lužice u Hodonína, Hodonín. Hlavním cílem protipovodňových opatření je snížit ohrožení obyvatel, majetku, historických a kulturních hodnot. Pro plánování a usměrňování územního rozvoje ploch protipovodňových opatření přírodě blízkých a technických nadmístního významu se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území:

- vytvořit územní podmínky pro realizaci preventivních protipovodňových opatření vhodnou kombinací zásahů v krajině zvyšujících přirozenou akumulaci a zadržování vody v území s technickými opatřeními, snižujícími povodňové průtoky;

- snižovat odtok vody z povodí a omezit rizika povodní stavbou suchých nádrží (poldrů), významně srážejících povodňové špičky na menších tocích.

Úkoly pro územní plánování:

- zpřesnit a vymežit plochy protipovodňových opatření v součinnosti se správci vodních toků, dopravní a technické infrastruktury s ohledem na minimalizaci vlivů na obytnou funkci a minimalizaci střetů s limity využití území, především na zachování funkcí skladebných prvků ÚSES, minimalizaci vlivů na CHKO Pálava, NPR Křivé jezero, PP jezírko Kutnar, PP Květné jezero, PO Pálava, PO Soutok-Tvrdonicko, EVL Niva Dyje, EVL Soutok-Podluží, minimalizaci rozsahu vlivů na mokřady mezinárodního významu dle Ramsarské úmluvy – Mokřady dolního Podyjí;
- zajistit územní koordinaci a ochranu ploch v ÚPD dotčených obcí.

ZÚR JmK územně vymezují plochu nadmístního významu POP04 pro umístění přírodě blízkých protipovodňových opatření a technických protipovodňových opatření, které respektují požadavky Povodí Moravy, s.p. a dalších oborových dokumentů.

Navrženy jsou plochy přírodě blízkých protipovodňových opatření na vodním toku Kyjovka, která po realizaci zvýší přirozenou retenci v krajině, vytvoří území určené k rozlivům, zlepší hydromorfologii, zajistí ponechání či podporu přirozeného vývoje vodního toku, vytvoří mokřady a dílčí vodní plochy pro retardaci odtoku. Dalšími podpůrnými přírodě blízkými opatřeními jsou komplexní pozemkové úpravy (plán společných zařízení), změna rostlinného pokryvu, způsob využití a obhospodařování pozemků.

Navrhované záměry naplňují priority územního plánování PÚR ČR v odst. 25 a ZÚR JmK v odst. 14, a to především ve vytváření územních podmínek pro preventivní ochranu před přírodními katastrofami a potenciálními riziky s cílem minimalizovat rozsah případných škod.

RDV02-B-Průplavní spojení Dunaj-Odra-Labe; úsek Hodonín-hranice ČR, var. B Hodonín-hranice ČR/Rakousko

Územní rezerva varianty koridoru průplavního spojení Dunaj-Odra-Labe (dále také „D-O-L“), zasahující do právního obvodu obce s rozšířenou působností Hodonín, do k.ú. Mikulčice, Hodonín. Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridorech územní rezervy průplavního spojení Dunaj-Odra-Labe, na území JmK se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území, tato kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území:

- v souladu s UV ČR č. 959/2009 Sb. a UV ČR č. 49/2011 Sb. respektovat územní ochranu variant koridorů průplavního spojení D-O-L, úsek Hodonín – hranice ČR a vytvořit územní předpoklady pro dokončení základní sítě vodních cest;
- v souladu se zákonem č. 44/1998 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství („horní zákon“), ve znění pozdějších předpisů a Vyhláškou č. 364/1992 Sb. o chráněných ložiskových územích, ve znění pozdějších předpisů respektovat podmínky chráněných území pro zvláštní zásahy do zemské kůry a zohledňovat stávající a související záměry s činností provozovatele podzemního zásobníku plynu Tvrdonice.

Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách využití území:

- dopravně inženýrské hodnocení včetně širších souvislostí;
- územní podmínky a průchodnost územím;
- vlivy na životní prostředí, obyvatelstvo a lidské zdraví;
- socioekonomické důsledky záměru na územní podmínky a změnu v území;
- vlivy na památkovou ochranu území památky UNESCO – KPZ LVA.

Úkoly pro územní plánování:

- v ÚPD dotčených obcí vymezit územní rezervu pro varianty průplavního spojení D-O-L, úsek Hodonín-hranice ČR a stanovit podmínky pro její využití.

Koridor územní rezervy pro průplavní spojení D-O-L vyplývá ze závazku ČR, která přistoupila jako signatář k Evropské dohodě o hlavních vnitrozemských vodních cestách mezinárodního významu – AGN (Ženeva, 1996), kde průplavní spojení D-O-L je sledováno jako součást sítě vnitrozemských vodních cest mezinárodního významu E20 (větev Dunaj-Odra jako pokračování toku Labe-E20, větev Dunaj-Odra jako pokračování toku Odry E30). Politikou územního rozvoje (bod 180) je uložen úkol pro Ministerstvo dopravy ve spolupráci s Ministerstvem životního prostředí a Ministerstvem zemědělství prověřit účelnost a reálnost průplavního spojení D-O-L s cílem posoudit v úplných evropských souvislostech problematiku jeho možné realizace (včetně environmentálních aspektů), přepravní účinnosti a investiční náročnosti jednotlivých větví.

Územní ochrana koridoru D-O-L je uložena Usnesením vlády ČR č. 49/2011 Sb. k prověření potřebnosti průplavního spojení D-O-L v článku II. bodě 2. s tím, že územní ochrana formou územní rezervy v ÚPD bude pokračovat do doby rozhodnutí vlády o dalším postupu v souladu s usnesením vlády ČR ze dne 24.května 2010 č. 368, k návrhu způsobu další územní ochrany koridoru průplavního spojení.

Územní rezerva průplavního spojení D-O-L je na území JMK vymezena ve dvou variantách v souladu s dokumentací „Generel vodních cest ČR, Průplav Dunaj-Odra-Labe“, a to ve var. A s napojením na Dunaj v prostoru Bratislavy (ČR/SR) a var. B s napojením na Dunaj severně od Vídně (ČR/Rakousko). Koridor je v obou variantách v ZÚR JMK vymezený v šířce 300 m mimo zastavěná území a zastavitelné plochy s podmínkou zachování minimální šířky 100 m tak, aby bylo umožněno prověření a umístění záměru ve vymezeném koridoru.

Záměr je v souladu s plochou POP04. Předmětem záměru jsou přírodě blízké úpravy vodního toku Kyjovka, především pak přirozené zvýšení retence, zvýšení ekologické hodnoty toku, vytvoření rozlivových ploch v bezprostřední blízkosti toku, úprava rostlinného pokryvu a celkové přetvoření k přirozenějšímu vývoji a zmírnění povodňových rizik toku. Záměr tedy splňuje požadavky stanovené pro miněnou plochu vycházející ze ZÚR JmK.

Záměr není v rozporu s územní rezervou varianty koridoru RDV02-B. Nenavrhuje realizaci žádné pevné stavby jako takové, nýbrž pouze úpravy toku – meandrace, terénní úpravy, úpravu vegetačního pokryvu apod. Zaslepení stávajícího koryta probíhá hutněnou zeminou a „nasucho“ loženým kamenivem. Předmět územní rezervy RDV02-B je takového charakteru, že v důsledku jeho teoretické realizace by došlo ke dramatickému přetvoření předmětné lokality, kdy vznikne kapacitní kanál pro vodní dopravu. Předmět územní rezervy je tedy takového rozsahu a charakteru, že je irelevantní, zda záměr žadatele bude proveden či nikoliv. Úřad územního plánování má za to, že přírodě blízký charakter záměru nezabrání ani neztíží případnou realizaci předmětu územní rezervy varianty koridoru průplavního spojení D-O-L.

Úřad územního plánování má za to, že záměr je v souladu s ZÚR JmK.

3. soulad záměru s ÚPN SÚ Mikulčice:

Úřad územního plánování dospěl ke skutečnosti, že předmětný záměr se nachází v části ÚPN SÚ Mikulčice, která není v souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem (ZÚR JmK) a schválenou politikou územního rozvoje (PÚR ČR), a tedy dle § 54 odst. 5 a 6 stavebního zákona nelze podle této části ÚPN SÚ Mikulčice rozhodovat. Úřad územního plánování doplňuje, že v současné době je pro obec Mikulčice pořizován nový územní plán, který je ve fázi po veřejném projednání.

4. soulad s CÚÚP:

Úřad územního plánování považuje za k záměru relevantní následná ustanovení stavebního zákona:

- § 18 Cíle územního plánování – odst. 3, 4 a 5;
- § 19 Úkoly územního plánování – odst. 1 písm. d), e) a o).

Záměr respektuje výše uvedené. Záměr svým charakterem a provedením rozvíjí přírodní hodnoty území, podílí se na krajinnotvorném procesu a posiluje ekologickou, přírodní a funkční hodnotu území. Přírodě blízkou úpravou koryta a blízkého okolí Kyjovky dojde k postupné obnově přirozené funkce toku. Budou obnoveny samočistící vlastnosti,lepší se ekologická stabilita, retenční schopnost a celková hodnota toku, především změnou stávajícího napřímeného řečiště na přirozenější meandrující tok s přiléhajícími bermami a rozlivovými plochami, doprovázenými obnovou původního vegetačního pokryvu. Těmito úpravami rovněž dojde ke snížení povodňového rizika. Tyto pozitivní dopady záměru jsou ve všech aspektech žádoucí, tak jak je chápáno dle CÚÚP, a lze tedy říct, že realizace záměru je ve veřejném zájmu. Úřad územního plánování má za to, že záměr je v souladu s CÚÚP.

- g) Speciálního stavebního úřadu podle § 94o stavebního zákona posoudil:
1. soulad s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů:
stavba je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů,
 2. soulad s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:
stavba nevyžaduje nové napojení na dopravní infrastrukturu,
 3. soulad s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů:
podmínky dotčených orgánů jsou zpracovány do podmínek rozhodnutí,
stavba je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů, kterých zájmy jsou dotčeny,
 4. zda je dokumentace úplná, přehledná a zda jsou v ní řešeny obecné požadavky na výstavbu:
projektová dokumentace je úplná, splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, stavba je technicky proveditelná. Žádost byla doložena projektovou dokumentací zpracovanou oprávněným projektantem. Rozsah předmětné stavby je patrný z předložené projektové dokumentace,
 5. zda je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, případně jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby:
dopravní přístup je zajištěn stávající,
 6. účinky budoucího užívání stavby:
byl posouzen rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů, včetně ovlivnění životního prostředí, zejména vodohospodářských zájmů. Speciální stavební úřad nezjistil v průběhu společného řízení žádné skutečnosti, jež by bránily vydat společné povolení k provedení výše popsaného vodního díla za podmínek stanovených tímto rozhodnutím, a proto bylo žádosti vyhověno,
- h) posouzení speciálního stavebního zákona dle § 90 odst. 2) stavebního zákona: k záměru bylo vydáno závazné stanovisko dle § 96b, tedy záměr nebyl dle § 90 odst. 2) stavebního zákona posuzován speciálním stavebním úřadem,
- i) vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:
Na ústním jednání konané dne 20.08.2019 byly vzneseny námitky Ing Petrem Maděříčem, Kovářská 755, 691 55 Moravská Nová Ves a panem Květoslavem Adlerem, Masarykova 17, 664 62 Hrušovany u Brna, které jsou zapsány v protokolu č.j. MUBR 143262/2019:
1. *Námitka č. 1 – upozornění na stávající zavlažovací a odvodňovací zařízení, podmínění kolaudačního souhlasu souhlasem Ing. Petra Maděříče a pana Květoslava Adlera.*
Stavebník doplnil do projektové dokumentace informace týkající se zavlažovacího

a odvodňovacího systému. Na ústním jednání bylo dohodnuto, že pokud dojde ke kolizi stavby s těmito systémy, budou systémy zachovány a opraveny. Podmínka souhlasu s kolaudací byla zapracována do podmínek rozhodnutí.

2. *Námítka č. 2 – upozornění na stávající propustek nacházející se v původním korytu VVT Kyjovky, který sloužil k odvodnění okolních pozemků při rozlivu vody na tyto pozemky.*

V projektové dokumentaci bylo dopracováno odvodnění okolních pozemků při jejich zatopení a to navržením železobetonového propustku ze zpětnou klapkou pod přeložkou polní cesty.

- j) vypořádání s vyjádřeními k podkladům rozhodnutí:
– účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili,
k) účastníci řízení byli stanoveni podle ustanovení § 27 odst. 1, 2 a 3 správního řádu, § 94k stavebního zákona a ustanovení § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona:

stavebník, vlastník stavby a vlastník pozemku, na které má být záměr uskutečněn: Povodí Moravy, s.p., Městys Moravská Nová Ves, Obec Mikulčice

obec, na jejímž území se má záměr uskutečnit: Městys Moravská Nová Ves, Obec Mikulčice

osoba, která má ke stavbě, na které má být záměr uskutečněn, jiné věcné právo:-

osoba, která má k pozemku, na kterém má být záměr uskutečněn, jiné věcné právo: ZAPPARA a.s., Raiffeisen – Leasing, s.r.o, Zelená energie Mikulčice, a.s.

osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno: Milan Petrjanoš, Ing. Petr Maděrič, Bc. Petr Staněk, Doc. Ing. Božena Petrjanošová, Květoslav Adler

osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno (*osoby jsou identifikovány označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí*): 4208/10 k.ú. Moravská Nová Ves

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se 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 ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, se sídlem Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ostatní poučení Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od stavebního záměru upustil, to neplatí, jestli stavba již byla zahájena. Na základě odůvodněné žádosti stavebníka, podané před uplynutím lhůty platnosti společného povolení, lze tuto lhůtu prodloužit. Podáním žádosti se staví běh lhůty společného povolení.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení doručí stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, popřípadě vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění stavby.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení doručí žadateli štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, popřípadě do vydání kolaudačního souhlasu.

Mgr. Silvie Baštinská

vedoucí odboru

v zast. Ing. Barbora Kováčová, v.r.

otisk úředního razítka

Správní poplatek: stavebník je podle položky 18 Přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů osvobozen od správního poplatku z důvodu, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu realizovanou státním podnikem.

Přílohy:

Příloha č. 1 – C.2 Celková situace

přílohy pro stavebníka:

- a) Ověřená projektová dokumentace díla „Kyjovka, km 22,313 – 28,780 – odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves“ - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
- b) Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 7 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*

Doručí se:

I. Na vyvěšení (úřední deska, internet) po dobu 15 dnů

1. Městský úřad Břeclav, odbor kanceláře tajemníka - zde
2. Úřad městyse Moravská Nová Ves
3. Obecní úřad Mikulčice

Obecní úřady se žádají o bezodkladné vyvěšení veřejné vyhlášky na svých úředních deskách i způsobem umožňujícím dálkový přístup na dobu 15 dnů. Dále se žádají o následné zaslání dokladu o vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky Městskému úřadu Břeclav, odboru životního prostředí, nám. TGM 3, 690 81 Břeclav.

II. účastníci (dodejky)

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno – Veverí – *zastoupeni na základě plné moci*

4. Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava, Minská 18, 616 00 Brno – Ing. Milan Tesař
5. Městys Moravská Nová Ves, náměstí Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
6. Obec Mikulčice, Mikulčice 245, 696 19 Mikulčice
7. Milan Petrjanoš, Na Rynku 201, 691 55 Moravská Nová Ves
8. Ing. Petr Maděrič, Kovářská 755, 691 55 Moravská Nová Ves
9. Bc. Petr Staněk, U Sokolovny 911, 691 55 Moravská Nová Ves
10. Doc. Ing. Božena Petrjanošová, Jánošíková 723, Dunajská Lužná, Slovenská republika
11. Květoslav Adler, Masarykova 17, 664 62 Hrušovany u Brna
12. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3
13. E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice
14. Zelená energie Mikulčice, a.s., Palackého třída 64, 612 00 Brno
15. Raiffeisen – Leasing, s.r.o., Hvězdova 1716/2b, 140 00 Praha 4 – Nusle
16. ZAPPARA a.s., Haškova 153/17, 638 00 Brno – Lesná
17. Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín,
18. Moravský rybářský svaz, z.s., Soběšická 1325/83, 614 00 Brno
19. Moravský rybářský svaz, z.s., pobočný spolek Hodonín, Velkomoravská 40, 695 01 Hodonín

III. účastníci (veřejná vyhláška)

20. vlastníci sousedních pozemků, nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno (*účastníci jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí*): 4208/10 k.ú. Moravská Nová Ves

IV. dotčené orgány státní správy

21. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Krajské ředitelství, Zubatého 1, 614 00 Brno
22. Městský úřad Břeclav, OSČ, oddělení dopravy a přestupkového řízení – *zde*
23. Městský úřad Břeclav, OSŽP, oddělení úřadu územního plánování – *zde*
24. Městský úřad Hodonín, odbor rozvoje města, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín
25. Městský úřad Břeclav, OSŽP, oddělení zemědělství a ochrany přírody, orgán odpadového hospodářství - *zde*
26. Městský úřad Břeclav, OSŽP, oddělení zemědělství a ochrany přírody, orgán lesního hospodářství - *zde*
27. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, Národní třída 25, 695 35 Hodonín
28. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno
29. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, orgán státní správy lesů, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
30. Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
31. Úřad Městyse Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
32. Obecní úřad Mikulčice, Mikulčice 245, 696 19 Mikulčice