

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56
140 00 Praha 4

v zastoupení

Ing. Petr Uchytíl
Chmelnice 2792/20
628 00 Brno

spis. zn.: MMZL 94196/2017 OŽPaZ
čj.: MMZL 94196/2017 OŽPaZ-33
oprávněná úřední osoba: Ing. Petr Kupský
Zlín, 19. 9. 2017

„Dálnice D49, stavba 4901 Hulín – Fryšták – úpravy koryt vodních toků a úpravy meliorací“ – oznámení o zahájení řízení o povolení stavby vodního díla

VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

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

oznamuje,

že na žádost Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ: 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, které v řízení zastupuje Ing. Petr Uchytíl, IČ: 18139019, trvale bytem Chmelnice 2792/20, 628 00 Brno, bylo dne 20. 7. 2017 zahájeno vodoprávní řízení ve věci povolení stavby úprav koryt vodních toků a úprav stávajících melioračních prvků, které budou realizovány v rámci výstavby dálnice D49 v úseku Hulín – Fryšták ve správním obvodu vodoprávního úřadu Zlín na katastrálním území Dolní Ves.

Záměr stavby úprav koryt vodních toků a úprav stávajících melioračních prvků v katastrálním území Dolní Ves, který je předmětem žádosti, je součástí prioritního dopravního záměru a byl posouzen podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.

Závazné stanovisko k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí, podle ustanovení § 23a zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, bylo vydáno příslušným úřadem - Ministerstvem životního prostředí dne 22. 11. 2016 pod čj. 63881/ENV/16. Úplný text tohoto závazného stanoviska, včetně dokumentů pořízených v průběhu posuzování, byl v souladu s § 16 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, vyvěšen na úřední desce Ministerstva životního prostředí. V elektronické podobě jsou tyto dokumenty zveřejněny na těchto stránkách: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_MZP001X.

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad, vede toto navazující řízení o povolení stavby podle § 110 až 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a podle § 9b až 9d zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 21/1, 21/4, 713/18, 929/74, 929/75, 929/109, 929/110, 929/111, 929/114, 929/115, 929/116, 929/134, 929/136, 929/137, 930/7, 930/11, 930/19, 930/32, 930/55, 930/56, 930/58, 930/61, 930/62, 930/63, 930/65, 930/66, 930/67, 930/68, 930/69, 930/70, 930/71, 930/72, 930/73, 930/74, 930/75, 930/76, 930/77, 930/78, 930/79, 930/80, 930/81, 930/83, 931/1, 931/2, 931/3, 931/4, 931/5, 931/6, 931/7, 931/9,

931/10, 931/11, 931/46, 932/1, 932/2, 932/3, 932/4, 932/5, 932/18, 932/19, 932/20, 932/24, 932/25, 932/26, 932/68, 932/69, 932/81, 932/82, 1386, 1400, 1404, 1405, 1409, 1411, 1421 a 1599 v k. ú. Dolní Ves.

Předmětná stavba je tvořena stavebními objekty C 342 Úprava potoka Racková, C 343 Přeložka přítoků Fryštáckého potoka / Kučovanice, C 344 Přeložka pravostranného přítoku Fryštáckého potoka, C 345 Úprava Fryštáckého potoka, C 346 Úprava Hornoveského potoka a C 371.8 Úpravy meliorací – Racková.

Plánovaná dálnice D49 (původně označená jako rychlostní silnice R49) se u města Hulín odpojuje od dálnice D1 a východním směrem pokračuje k městům Fryšták, Vizovice a dále směrem ke státní hranici se Slovenskou republikou. V předmětném úseku 4901 Hulín – Fryšták trasa dálnice kříží koryta vodních toků a současně prochází řadou pozemků vybavených systematickou drenáží.

C 342 Úprava potoka Racková

Trasa dálnice D49 v km 13,920 kříží údolí potoka Racková (IDVT 10200098). Údolí potoka bude překročeno mostním objektem, který svými parametry umožní i vedení nadregionálního biokoridoru po obou březích potoka. Pod mostem proto bude potok upravován jen v minimálním rozsahu, aby nebyl ovlivněn charakter toku, ani charakter biokoridoru. Celková délka úpravy koryta toku v jeho původní trase bude cca 45 m v podélném sklonu 0,81 až 1,95 %. Rozsah úpravy potoka zasahuje pozemky parc. č. 713/18, 929/74, 929/75 a 1405 v k. ú. Dolní Ves.

Úprava potoka bude tvořena zpevněným korytem lichoběžníkového profilu se šířkou dna 1,0 m a se sklonem svahů 1:2. Hloubka zpevněného koryta toku se bude pohybovat v rozmezí od 1,35 m do 1,52 m. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %. Kapacita takto navrženého koryta bude vyhovovat minimálně průtoku $Q_{100} = 4,00 \text{ m}^3/\text{s}$.

Upravené koryto toku bude zpevněno na svazích do úrovně stoleté vody Q_{100} rovnaninou z lomového kamene tl. 250 – 400 mm, dno bude ponecháno nezpevněné. Pás 0,3 m nad kamennou rovnaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovnaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovnaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se závazáním do přilehlého terénu. V rámci úpravy potoka bude respektován požadavek na zachování přírodního charakteru toku – do dna budou po 5 až 10 m osazeny „balvany“ váhy cca 300 kg, které zajistí narušení proudnice za velmi nízkého průtoku po plochem dně.

Během realizace stavby bude v maximální míře respektován stávající břehový porost. Formou vegetačních úprav bude zajištěna náhradní výsadba za pokácenou zeleň prioritně na tělese dálnice. Pro výsadbu doprovodné zeleně budou použity autochtonní dřeviny. Vegetační úpravy jsou řešeny v rámci samostatných objektů řady 800 a nejsou předmětem tohoto řízení.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - **X 1157739; Y 522283**
konec - **X 1157696; Y 522270**.

C 343 Přeložka přítoků Fryštáckého potoka / Kučovanice

Trasa dálnice D49 v km 15,100 je vedena přes terénní úžlabí podél koryta bezejmenného pravostranného přítoku Fryštáckého potoka (IDVT 10189110), který dálnice překračuje mostním objektem v km 15,123. Z důvodu kolize s tělesem dálnice bude potok v úseku km 15,120 – 15,320 přeložen. Současně s přeložkou potoka bude přeložena i polní cesta, vedená po jeho pravém břehu a posunuto bude místo soutoku s bezejmenným pravostranným přítokem z lokality Kučovanice (IDTV 10205946).

Přeložka koryt obou přítoků Fryštáckého potoka je navržena v nejmenší možné délce potřebné pro bezpečný průchod pod mostním objektem a mezi upravenou polní cestou a tělesem dálnice. Celková délka přeložky koryt toků bude cca 247 m v podélném sklonu 0,61 až 1,22 %.

Trasa přeložky koryt toků zasahuje pozemky parc. č. 929/109, 929/110, 929/111, 929/114, 929/115, 929/116, 929/134, 929/136, 929/137, 930/7, 930/11, 930/19 a 930/32 v k. ú. Dolní Ves.

Přeložka koryt toků bude tvořena zpevněným korytem lichoběžníkového profilu se šířkou dna 1,5 m a se sklonem svahů 1:2. Pod dálničním mostním objektem bude koryto opevněno v celém profilu, odpovídajícímu přibližně průtoku $Q_{100} = 11,50 \text{ m}^3/\text{s}$. Opevnění bude tvořeno rovnaninou z lomového kamene tl. 250 – 400 mm, která bude závazána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %.

Upravené koryto toku mimo mostní objekt bude zpevněno na svazích do úrovně pětileté vody $Q_5 = 3,2 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 0,72 \text{ m}$) rovnaninou z lomového kamene tl. 250 – 400 mm, která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %. Pás 0,3 m nad kamennou rovnaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovnaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovnaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se zavázáním do přilehlého terénu.

V km 0,281 se do nového koryta připojuje vodní tok z lokality Kučovanice (IDVT 10205946), který je převeden pod novou polní cestou mostním objektem SO 230. Koryto přeloženého přítoku Fryštáckého potoka bude v místě připojení toku od Kučovanic a pod mostním objektem polní cesty zpevněno kamennou rovnaninou v plném profilu koryta toku.

V rámci přeložek koryt obou přítoků Fryštáckého potoka bude respektován požadavek na zachování přírodního charakteru toku – do dna budou po 5 až 10 m osazeny „balvany“ váhy cca 300 kg, které zajistí narušení proudnice za velmi nízkého průtoku po plochem dně.

Během realizace stavby bude v maximální míře respektován stávající břehový porost. Formou vegetačních úprav bude zajištěna náhradní výsadba za pokácenou zeleň prioritně na tělese dálnice. Pro výsadbu doprovodné zeleně budou použity autochtonní dřeviny. Vegetační úpravy jsou řešeny v rámci samostatných objektů řady 800 a nejsou předmětem tohoto řízení.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - **X 1158918; Y 521551**
konec - **X 1158731; Y 521642**.

C 344 Přeložka pravostranného přítoku Fryštáckého potoka

Trasa dálnice D49 v km 16,000 je vedena přes terénní úžlabí podél koryta bezejmenného pravostranného přítoku Fryštáckého potoka (IDVT 10189110), který v prostoru plánovaného mostního objektu v km 16,150 vtéká do bezejmenného pravostranného přítoku Fryštáckého potoka (IDVT 10207206). Z důvodu kolize s tělesem dálnice budou koryta obou přítoků Fryštáckého potoka v úseku km 16,070 – 16,220 přeložena. Současně s přeložkou bezejmenného pravostranného přítoku Fryštáckého potoka (IDVT 10189110) bude přeložena i polní cesta, vedená po jeho pravém břehu.

Přeložka koryt obou přítoků Fryštáckého potoka je navržena v nejmenší možné délce potřebné pro bezpečný průchod pod mostním objektem a mezi upravenou polní cestou a tělesem dálnice. Celková délka přeložky koryt toků bude cca 273 m (128 m u IDVT 10207206 a 145 m u IDVT 10189110). Podélný sklon přeložky IDVT 10189110 bude 1,00 % až 1,33 %, podélný sklon přeložky IDVT 10207206 bude 1,20 % až 2,41 %.

Trasa přeložek koryt toků zasahuje pozemky parc. č. 930/55, 930/56, 930/58, 930/61, 930/62, 930/63, 930/65, 930/66, 930/67, 930/68, 930/69, 930/70, 930/71, 930/72, 930/73, 930/74, 930/75, 930/76, 930/77, 930/78, 930/79, 930/80, 930/81, 930/83, 931/1, 931/2, 931/3, 931/4, 931/5, 931/6, 931/7, 931/9, 931/10, 931/11, 931/46 a 1421 v k. ú. Dolní Ves.

Přeložka koryt toků bude tvořena zpevněným korytem lichoběžníkového profilu se šířkou dna 1,5 m a se sklonem svahů 1:1,5. Hloubka zpevněného koryta toku IDVT 10207206 se bude pohybovat v rozmezí od 1,10 m do 1,95 m. Hloubka zpevněného koryta toku IDVT 10189110 se bude pohybovat v rozmezí od 1,20 m do 1,90 m. Příčný sklon dna koryt toků bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %. Kapacita takto navržených koryt bude vyhovovat minimálně průtoku $Q_{100} = 4,50 \text{ m}^3/\text{s}$ u IDVT 10207206 a $Q_{100} = 11,5 \text{ m}^3/\text{s}$ u IDVT 10189110.

Přeložené koryto toku IDVT 10207206 bude v úseku pod mostním objektem zpevněno na svazích v plném profilu rovnaninou z lomového kamene tl. 250 – 400 mm, která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Mimo mostní objekt bude koryto toku opevněno totožnou rovnaninou s nezpevněným dnem pouze do úrovně pětileté vody $Q_5 = 4,5 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 0,40 \text{ m}$). Pás 0,3 m nad kamennou rovnaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovnaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovnaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se zavázáním do přilehlého terénu.

Přeložené koryto toku IDVT 10189110 bude zpevněno na svazích rovnaninou z lomového kamene tl. 250 – 400 mm do úrovně pětileté vody $Q_5 = 3,2 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 0,70 \text{ m}$), která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Pás 0,3 m nad kamennou rovnaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovnaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovnaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se zavázáním do přilehlého terénu.

V rámci přeložek koryt obou přítoků Fryštáckého potoka bude respektován požadavek na zachování přírodního charakteru toku – do dna budou po 5 až 10 m osazeny „balvany“ váhy cca 300 kg, které zajistí narušení proudnice za velmi nízkého průtoku po plochem dně.

Během realizace stavby bude v maximální míře respektován stávající břehový porost. Formou vegetačních úprav bude zajištěna náhradní výsadba za pokácenou zeleň prioritně na tělese dálnice. Pro výsadbu doprovodné zeleně budou použity autochtonní dřeviny. Vegetační úpravy jsou řešeny v rámci samostatných objektů řady 800 a nejsou předmětem tohoto řízení.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - **X 1159363; Y 520770**
konec - **X 1159301; Y 520899**.

C 345 Úprava Fryštáckého potoka

Trasa dálnice D49 v km 16,400 je vedena mostem 224 přes údolí a koryto Fryštáckého potoka (IDVT 10100525). Koryto potoka bude upraveno v nezbytně nutném rozsahu pro zajištění stability mostu 224 na D49 a také mostu 231 na polní cestě PC 163A. Celková délka úpravy koryta toku v jeho původní trase je cca 54 m v podélném sklonu 0,99 %. Trasa úpravy potoka zasahuje pozemky parc. č. 932/1, 932/2, 932/3, 932/4, 932/5, 932/18, 932/19, 932/20, 932/24, 932/25, 932/26, 932/81 a 932/82 v k. ú. Dolní Ves.

Úprava potoka bude tvořena zpevněným korytem lichoběžníkového profilu se šířkou dna 2,5 m a se sklonem svahů 1:1,5. Hloubka zpevněného koryta toku se bude pohybovat v rozmezí od 1,50 m do 1,70 m. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %. Kapacita takto upraveného koryta bude vyhovovat minimálně průtoku $Q_{100} = 22,50 \text{ m}^3/\text{s}$.

Upravené koryto toku bude v úseku pod dálničním mostem zpevněno na svazích v celé výšce rovnaninou z lomového kamene nad 250 kg položenou na sucho s vyklínováním, která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Pod mostním objektem bude zajištěn průtok $Q_{100} = 22,50 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 1,48 \text{ m}$).

V úsecích mimo mostní objekt bude provedeno opevnění spodní části koryta rovnaninou z lomového kamene na sucho (balvany nad 250 kg / ks) v min. tl. 0,40 m, na patě svahu bude realizován kamenný pohoz, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %. Pás 0,3 m nad kamennou rovnaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovnaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Tato úprava vyhovuje úrovni pětileté vody $Q_5 = 6,50 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 0,79 \text{ m}$). Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovnaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se zavázáním do přilehlého terénu. Koryto bude napojeno na stávající stav plynulým přechodem.

V rámci úpravy koryta Fryštáckého potoka bude respektován požadavek na zachování přírodního charakteru toku – do dna budou po 5 až 10 m osazeny „balvany“ váhy cca 300 kg, které zajistí narušení proudnice za velmi nízkého průtoku po plochem dně.

Úprava koryta toku pomocí dlažby z lomového kamene tl. 200 mm uvnitř rámového železobetonového mostu pod polní cestou je součástí objektu „C 231 - Most na PC 163 přes Fryštácký potok“ a bude plynule navazovat na výše řešenou úpravu koryta toku mimo mostní objekt. Dlažba z lomového kamene bude uvnitř mostní konstrukce uložena do betonu tl. 150 mm. Spáry mezi kameny budou vyspárovány cementovou maltou a do hloubky 100 mm budou ponechány volné. Tvar koryta s šířkou dna 2,5 m a svahy ve sklonu 1:1,5 budou vytvořeny podkladním betonem min. tl. 85 mm. Příčný sklon dna koryta toku uvnitř mostní konstrukce bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %.

Během realizace stavby bude v maximální míře respektován stávající břehový porost. Formou vegetačních úprav bude zajištěna náhradní výsadba za pokácenou zeleň prioritně na tělese dálnice. Pro výsadbu doprovodné zeleně

budou použity autochtonní dřeviny. Vegetační úpravy jsou řešeny v rámci samostatných objektů řady 800 a nejsou předmětem tohoto řízení.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - **X 1159377; Y 520527**
konec - **X 1159330; Y 520502**.

C 346 Úprava Hornoveského potoka

Trasa dálnice D49 v km 17,100 je vedena mostem 225 přes údolí a koryto Hornoveského potoka (IDVT 10204114). Koryto potoka bude upraveno v nezbytně nutném rozsahu pro zajištění stability mostu. Celková délka úpravy koryta toku v jeho původní trase je cca 40 m v podélném sklonu 0,30 % a 0,43 %. Trasa úpravy potoka zasahuje pozemky parc. č. 21/1, 21/4, 932/68 a 932/69 v k. ú. Dolní Ves.

Úprava potoka bude tvořena zpevněným korytem lichoběžníkového profilu se šířkou dna 3,0 m a se sklonem svahů 1:1,5. Hloubka zpevněného koryta toku se bude pohybovat v rozmezí od 1,40 m do 1,63 m. Příčný sklon dna koryta toku bude oboustranně dostředný o velikosti 3 %.

Pod dálničním mostním objektem bude koryto Hornoveského potoka opevněno v celém profilu. Opevnění bude tvořeno rovinaninou z lomového kamene tl. 400 mm v horní části a až tl. 600 mm na okraji dna, která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné.

Krátké úseky koryta toku mimo mostní konstrukci budou zpevněny na svazích přibližně do úrovně pětileté vody $Q_5 = 6,50 \text{ m}^3/\text{s}$ ($h = 0,90 \text{ m}$) rovinaninou z lomového kamene tl. 400 – 600 mm, která bude zavázána do dna pouze kamennou patkou, jinak bude dno ponecháno nezpevněné. Pás v šíři 0,3 m nad kamennou rovinaninou bude zpevněn drnováním. Zbývající část koryta nad rovinaninou bude ohumusována ve vrstvě 100 mm a oseta travou. Ohumusovaná část bude navíc zpevněna proti erozi ochrannou jutovou rohoží. Na začátku a na konci úseku úpravy kamennou rovinaninou budou zhotoveny příčné stabilizační prahy z kamene šířky 0,5 m a hloubky 0,7 m v celé šíři upraveného profilu koryta toku se zavázáním do přilehlého terénu.

V rámci úpravy koryta Hornoveského potoka bude respektován požadavek na zachování přírodního charakteru toku – do dna budou po 5 až 10 m osazeny „balvany“ váhy cca 300 kg, které zajistí narušení proudnice za velmi nízkého průtoku po plochem dně.

V místě realizace stavby nebyl zjištěn žádný vzrostlý stávající břehový porost. Řešení náhradní výsadby je u tohoto stavebního objektu tedy bezpředmětné.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek - **X 1159666; Y 519951**
konec - **X 1159636; Y 519925**.

C 371.8 Úpravy meliorací – Racková

Plánovaná dálnice D49 prochází řadou pozemků vybavených systematickou drenáží. Ve většině případů je znám jen rozsah oddrenážovaného pozemku, nikoliv detailní průběh drénů. Návrh úprav meliorací je proveden v maximálním rozsahu, přičemž může být po provedení průzkumné rýhy dle zjištěné situace přiměřeně zkrácen. Stavební objekt C 371.8 je tvořen dvěma samostatnými sběrnými drény z děrovaného potrubí PVC DN 150, které jsou situovány podél severovýchodního okraje dálnice D49.

Trasa prvního sběrného drénu, provedeného z děrovaného potrubí PVC DN 150 celkové délky 270 m, začíná výustním objektem VO 1 do potoka Racková (IDVT 10200098) na pozemku parc. č. 1405 v k. ú. Dolní Ves. Následně trasa drénu pokračuje severozápadním směrem přes pozemek parc. č. 1386 v k. ú. Dolní Ves a ukončena bude drenážní šachtou DŠ 3 na pozemku parc. č. 1599 v k. ú. Dolní Ves.

Trasa druhého sběrného drénu, provedeného z děrovaného potrubí PVC DN 150 celkové délky 206 m, začíná výustním objektem VO 2 do potoka Racková (IDVT 10200098) na pozemku parc. č. 1405 v k. ú. Dolní Ves. Následně trasa drénu pokračuje jihovýchodním směrem postupně přes pozemky parc. č. 1400, 1404, 1409 v k. ú. Dolní Ves a ukončena bude drenážní šachtou DŠ 5 na pozemku parc. č. 1411 v k. ú. Dolní Ves.

V trase obou drénů bude nejprve provedena průzkumná rýha se sklonem stěn 3:1, do které bude následně uloženo drenážní potrubí s obsypem a dále zásyp zeminou se zpětným rozprostřením ornice. V případě, že v místě průzkumné rýhy nebude výskyt stávajících drénů zjištěn, bude rýha pouze zpětně zasypána a trasa navrženého drénu bude úměrně zkrácena.

Na obou záchytných drénech je umístěno 5 ks typových drenážních šachtic z betonových skruží DN 800. Skruže budou osazeny na základ z prostého betonu C12/15 tl. cca 100 mm, vybudovaný 300 mm pod úrovní hlavníku

drenáže. Šachty budou vytaženy nad terén o 100 – 500 mm pro zajištění viditelnosti při zemědělských pracích na dotčených pozemcích. Výustní objekty budou opatřeny opevněním břehu rovinaninou z lomového kamene. Meliorační potrubí hlavníku bude v místě vyústění do koryta vodního toku uloženo na základ z lomového kamene délky cca 500 mm, opevnění okolo potrubí hlavníku i protější břeh naproti vyústění bude opevněn rovinaninou z lomového kamene dle výkresu vzorového příčného řezu. Opevnění bude provedeno v rozsahu 2 m od osy zaústění na obě strany toku.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic (1. drén): počátek - **X 1157684; Y 522267**
konec - **X 1157506; Y 522459**.

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic (2. drén): počátek - **X 1157694; Y 522266**
konec - **X 1157836; Y 522131**.

Vodoprávní úřad v souladu s § 112 odst. 2 stavebního zákona, s ohledem na znalost poměrů staveniště a na předložení dostatečných podkladů pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek jejího provádění, upouští od ohledání na místě a od ústního jednání. Účastníci řízení, dotčené orgány a veřejnost (ve smyslu § 3 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění) mohou v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona a § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, uplatnit své námítky a připomínky **nejpozději do 30 dnů ode dne doručení tohoto oznámení**, jinak nebude možno na ně vzít zřetel.

Současně se mohou účastníci řízení, dotčené orgány a veřejnost (ve smyslu § 3 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění) v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu seznámit s podklady pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení u Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství. Právo nahlédnout do spisu navazujícího řízení mohou účastníci řízení realizovat na Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína, Zarámí 4421 (dříve budova pojišťovny), 3. patro, kancelář č. 324, v pondělí a ve středu v době od 8.00 do 17.00 hod., v ostatní pracovní dny po předchozí dohodě. Každý má právo nahlížet do spisu a činit si výpisy a právo na to, aby správní orgán pořídil kopie spisu nebo jeho části.

Veřejnost (ve smyslu § 3 písm. h) zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění) může v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru. **Připomínky veřejnosti lze uplatnit ve lhůtě do 30 dnů ode dne zveřejnění informací dle § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění**, které jsou obsahem tohoto oznámení o zahájení řízení a jeho příloh.

Účastníkem řízení se může stát též obec dotčená záměrem a právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění tohoto oznámení, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob, přičemž podpisy musí být doloženy na podporující listině splňující náležitosti § 9e zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění. Tyto subjekty se mohou stát účastníkem řízení, pokud se podáním písemného oznámení přihlásí Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství, **nejpozději do 30 dnů ode dne zveřejnění informací dle § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění**, které jsou obsahem tohoto oznámení o zahájení řízení a jeho příloh.

Účastníci řízení mohou, dle § 114 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, uplatnit námítky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Osoba (účastník řízení z řad dotčené veřejnosti), která je účastníkem řízení podle § 109 písm. g), může ve stavebním řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první a druhé, se nepřihlíží.

Dle § 114 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, se nepřihlíží také k námítkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území.

Odvolání proti rozhodnutí vydanému v tomto správním řízení může podat také právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění tohoto oznámení, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob, přičemž podpisy musí být doloženy na podporující listině splňující náležitosti § 9e zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, a to i v případě, že

nebyla účastníkem řízení v prvním stupni. Splnění výše uvedených podmínek musí právnická osoba doložit v podání písemného oznámení, kterým se právnická osoba přihlašuje k řízení nebo v odvolání.

Navazující řízení se dle § 9b odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, vždy považuje za řízení s velkým počtem účastníků podle ustanovení § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Z uvedeného důvodu je v souladu s § 144 odst. 6 správního řádu účastníkům řízení doručováno formou veřejné vyhlášky. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1 správního řádu, kteří jsou správnímu orgánu známi; těmto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.

Toto oznámení se považuje za doručené uplynutím lhůty patnácti dnů od jeho vyvěšení na úřední desku, provedeného v souladu s § 25 odst. 2 správního řádu. Za den vyvěšení se považuje den, kdy bylo doručované oznámení vyvěšeno na elektronickou úřední desku Magistrátu města Zlína. Při počítání lhůty 15 dnů od vyvěšení, po jejímž uplynutí se považuje písemnost za doručenou, se nepoužije § 40 odst. 1 písm. c) správního řádu, podle něhož případně-li konec lhůty na den volna, je posledním dnem lhůty nejbližší pracovní den, ani § 40 odst. 1 písm. a) správního řádu, podle něhož se do lhůty nezapočítává den začátku lhůty.

Den vyvěšení tohoto oznámení o zahájení řízení na elektronickou úřední desku Magistrátu města Zlína se považuje za okamžik zveřejnění informací dle § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, které jsou jeho součástí.

Vzhledem k rozsahu některých dotčených pozemků byli do okruhu účastníků řízení zahrnuti pouze majitelé sousedních pozemků v bezprostřední blízkosti stavby.

Vodoprávní úřad posoudil okruh účastníků na počátku řízení o povolení stavby vodního díla v souladu s ustanovením § 27 správního řádu, § 115 odst. 1 vodního zákona, ustanovením § 109 stavebního zákona a dle § 9c zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a stanovil, že dle:

§ 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem řízení žadatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ: 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, které v řízení zastupuje Ing. Petr Uchytíl, IČ: 18139019, trvale bytem Chmelnice 2792/20, 628 00 Brno.

§ 27 odst. 2 správního řádu a § 109 písm. e) stavebního zákona jsou účastníky řízení:

- vlastníci dotčených pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno a ten, kdo má k dotčenému pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno:

Bellantová Dagmar, Burešov 4884, 76001 Zlín; Časlavská Marie, Žabárna 171, Dolní Ves, 76316 Fryšták; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 13000 Praha 3; GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 40001 Ústí nad Labem; Januška Tomáš Ing., náměstí Míru 17, 76316 Fryšták; Janušková Věra, K Pile 85/2, 74801 Hlučín; Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové; Město Fryšták, náměstí Míru 43, 76316 Fryšták; Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, Nové Město, 11000 Praha 1; Papežík Hynek, Vinohradská 2279/164, Vinohrady, 13000 Praha 3; Raška Stanislav, Souhrady 59, 76316 Fryšták; Zemědělské družstvo vlastníků Fryšták, Holešovská 166, 76316 Fryšták.

- vlastníci následujících sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno:

180/16, 180/25, 181, 713/42, 713/43, 713/45, 929/6, 929/63, 929/64, 929/65, 929/72, 929/73, 929/76, 929/77, 929/78, 929/79, 929/81, 929/82, 929/83, 929/112, 929/113, 929/129, 929/130, 929/133, 929/135, 929/138, 929/140, 929/145, 930/5, 930/6, 930/8, 930/12, 930/17, 930/25, 930/31, 930/52, 930/53, 930/54, 930/57, 930/59, 930/60, 930/64, 930/82, 930/84, 931/8, 931/12, 931/14, 931/15, 931/18, 931/19, 931/33, 931/36, 931/37, 931/39, 931/41, 931/42, 931/47, 932/6, 932/9, 932/10, 932/14, 932/15, 932/21, 932/39, 932/70, 1132, 1134, 1137, 1140, 1143, 1144, 1146, 1147, 1153, 1350, 1363, 1367, 1375, 1380, 1389, 1395/1, 1419, 1420, 1422, 1427, 1514, 1515, 1521, 1524, 1525, 1526, 1532, 1533, 1534, 1535, 1557, 1572, 1587, 1588, 1591, 1592, 1593 a 1605 v k. ú. Dolní Ves

- správci dotčených vodních toků: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové; Povodí Moravy, s.p. Brno, Dřevařská 11, 60175 Brno.

- vlastníci dotčené technické infrastruktury (inženýrských sítí): GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno; MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc; E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera 205/16, 370 49 České Budějovice; E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov.

- dotčená veřejnost ve smyslu § 3 písm. i) zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění: prozatím nikdo nepřihlášen.

Dotčené orgány:

Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10; Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství (OŽPaZ).

Ing. Petr Kupský
odborný referent oddělení vodního hospodářství

- otisk úředního razítka -

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen nejméně po dobu 30 dnů.

Datum vyvěšení :

Datum sejmutí:

Rozdělovník:

1/ Účastníci řízení dle § 27 odst.1 spr. řádu o povolení stavby:

Ing. Petr Uchytíl, Chmelnice 2792/20, 628 00 Brno

2/ Účastníci řízení dle § 27 odst.2 spr. řádu o povolení stavby, jimž je doručováno formou veřejné vyhlášky:

Bellantová Dagmar, Burešov 4884, 76001 Zlín

Čáslavská Marie, Žabárna 171, Dolní Ves, 76316 Fryšták

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 13000 Praha 3

E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera 205/16, 370 49 České Budějovice

E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 40001 Ústí nad Labem

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno

Januška Tomáš Ing., náměstí Míru 17, 76316 Fryšták

Janušková Věra, K Pile 85/2, 74801 Hlučín

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové

Město Fryšták, náměstí Míru 43, 76316 Fryšták

Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, Nové Město, 11000 Praha 1

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc

Papežík Hynek, Vinohradská 2279/164, Vinohrady, 13000 Praha 3

Povodí Moravy, s.p. Brno, Dřevařská 11, 60175 Brno

Raška Stanislav, Souhrady 59, 76316 Fryšták

Zemědělské družstvo vlastníků Fryšták, Holešovská 166, 76316 Fryšták

Dále vlastníci následujících sousedních pozemků nebo práva odpovídajícímu věcnému břemeni k těmto pozemkům:

parc. č. 180/16, 180/25, 181, 713/42, 713/43, 713/45, 929/6, 929/63, 929/64, 929/65, 929/72, 929/73, 929/76, 929/77, 929/78, 929/79, 929/81, 929/82, 929/83, 929/112, 929/113, 929/129, 929/130, 929/133, 929/135, 929/138, 929/140, 929/145, 930/5, 930/6, 930/8, 930/12, 930/17, 930/25, 930/31, 930/52, 930/53, 930/54, 930/57, 930/59, 930/60, 930/64, 930/82, 930/84, 931/8, 931/12, 931/14, 931/15, 931/18, 931/19, 931/33, 931/36, 931/37, 931/39, 931/41, 931/42, 931/47, 932/6, 932/9, 932/10, 932/14, 932/15, 932/21, 932/39, 932/70, 1132, 1134, 1137, 1140, 1143, 1144, 1146, 1147, 1153, 1350, 1363, 1367, 1375, 1380, 1389, 1395/1, 1419, 1420, 1422, 1427, 1514, 1515, 1521, 1524, 1525, 1526, 1532, 1533, 1534, 1535, 1557, 1572, 1587, 1588, 1591, 1592, 1593 a 1605 v k. ú. Dolní Ves.

3/ Dotčené orgány:

Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Magistrát města Zlína, OŽPaZ

4/ Veřejnost ve smyslu § 3 písm. h) zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění

Na vědomí (obyčejně):

Magistrát města Zlína – PODATELNA - s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 30 dnů a vrácení potvrzené kopie zpět

Město Fryšták - s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 30 dnů a vrácení potvrzené kopie zpět

Městský úřad Holešov, odbor výstavby, Masarykova 628, 769 17 Holešov

Přílohy:

1. Kopie žádosti o povolení stavby - záměr byl posouzen podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů
2. Závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 22. 11. 2016 pod čj. 63881/ENV/16 k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí, podle ustanovení § 23a zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.
3. Usnesení Ministerstva životního prostředí ze dne 30. 11. 2016 pod čj. 83639/ENV/16 o opravě závazného stanoviska pod čj. 63881/ENV/16.
4. Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Zlína ze dne 20. 12. 2013 pod čj. MMZL 94304/2013.
5. Vyjádření Magistrátu města Zlína ze dne 19. 12. 2016 pod čj. MMZL 154996/2016 k upravené dokumentaci.