

Obec Hvozdná
Hlavní 210
763 10 Hvozdná

spis. zn.: MMZL 5567/2018 OŽPaZ
čj.: MMZL 5567/2018 OŽPaZ-19
oprávněná úřední osoba: Ing. Petr Kupský
Zlín, 29. 5. 2020

„**Odkanalizování obce Hvozdná**“ – povolení stavby vodního díla

ROZHODNUTÍ 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,

účastníkovi řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu (dále jen stavebník), kterým je

Obec Hvozdná, IČO: 00283991, se sídlem Hlavní 210, 763 10 Hvozdná,

I. vydává

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení stavby vodního díla „**Odkanalizování obce Hvozdná**“, na pozemcích parc. 696, 699, 700, 726/1, 742, 745, 782, 783, 784, 828, 829, 832, 838/1, 861, 872, 1023, 1024, 1025, 1027, 1030, 1059/2, 1085/1, 1090, 1163/1, 1163/2, 1163/3, 1163/4, 1163/5, 1163/6, 1163/8, 1165, 1166/4, 1367/1, 1367/2, 1370/1, 1370/2, 1377/1, 1377/2, 1378/1, 1378/4, 1379/1, 2405 v k. ú. Hvozdná a na pozemcích parc. č. 456/51, 465/5, 466/1, 466/2, 639/5, 639/87, 639/121, 639/122, 661/1, 661/8, 806/1, 806/3, 807/1, 807/2, 807/3, 941, 944, 973, 975, 1011, 1012, 1013, 1014, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051 v k. ú. Lužkovice, obce Hvozdná a Zlín, kraj Zlínský. Výhradně k přístupu na staveniště budou dočasně využity pozemky parc. č. 1364/4, 1365/2, 1373/2, 1374/3, 1374/4, 1374/5 v k. ú. Hvozdná.

Záměrem stavby je podchycení stávající výusti V1 jednotné kanalizační sítě obce Hvozdná a vybudování kanalizačního přivaděče, jímž budou odpadní vody po oddělení srážkových vod odváděny do kanalizační sítě města Zlína, nacházející se v průmyslové zóně v Lužkovicích. Odpadní vody budou následně čištěny pomocí centrální čistírny odpadních vod v Malenovicích u Zlína. Z důvodu zamezení přítoku nežádoucích balastních vod bude proveden odklon místní vodoteče trvale natékající do kanalizační sítě obce Hvozdná.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. Druh vodního díla:

stavba kanalizačních stok a objektů podle § 55 odst. 1. písmeno c) vodního zákona.

2. Účel vodního díla:

odkanalizování obce Hvozdná.

3. Členění vodního díla na stavební objekty a popis stavebních objektů:

Předmětem povolení stavby jsou následující stavební objekty: SO 01 – Odsklon vodoteče, SO 02 – Kanalizační sběrač, SO 03 – Vírový separátor, SO 04 – Účelová komunikace, SO 05 – Oplocení areálu a SO 06 – Trubní propustek.

SO 01 – Odsklon vodoteče

Do jednotné kanalizační sítě obce Hvozdná natékají v zastavěné části obce dva levostranné přítoky Hvozdenského potoka – IDVT 10205097 a IDVT 10189814. Je navrženo podchycení zatrubněných nátoků DN 800 a DN 600 vodních toků monolitickými šachtami se sníženým dnem o 30 cm. Tímto opatřením společně s nově navrženou stokou DN 300 budou převedeny všechny M-denní průtoky obou vodních toků. N-leté průtoky již převedeny nebudou a budou odváděny nadále stávající kanalizační sítí jednotné kanalizace obce. K jejich odlehčení dojde ve stávajícím dešťovém oddělovači u obtoku Hvozdenského rybníka DN 1000 se spádem 0,715 % a kapacitou 1900 l/s a před nátokem na vírový separátor v nově navrženém dešťovém oddělovači s kapacitou 180 l/s (SO 02).

STOKA „A7“

Vlastní odsklon vodoteče je tvořen stokou „A7“ z plastových trub PVC DN 300 mm délky 713,4 m. Trasa stoky bude vedena od výustiho objektu do bezejmenného toku IDVT 10186247, umístěného na pozemku parc. č. 872 v k. ú. Hvozdná. Od místa vyústění pokračuje trasa stoky severovýchodním směrem postupně přes pozemky parc. č. 861, 1027, 1025, 1030, 1024, 1023, 838/1, 832, 829, 828, 726/1, 783, 782, 784, 726/1, 742, 745, 696, 726/1, 700, 699, 700 v k. ú. Hvozdná a ukončena bude šachtou č. 65 na pozemku parc. č. 726/1 v k. ú. Hvozdná, kterou bude pochycena vodoteč IDVT 10189814.

V místě výustiho objektu je koryto bezejmenného toku IDVT 10186247 opevněno betonem a kamennou dlažbou. Do betonového čela opevnění bude vyfrézován otvor pro kanalizační potrubí DN 300. Na trase stoky „A7“ se v lomových bodech a současně max. po 50 m navrhuje osazení revizních šachet DN 1000.

Podchycení stávajících zatrubněných přítoků IDVT 10205097 a IDVT 10189814 z betonového potrubí DN 600 a DN 800 bude realizováno zřízením monolitických šachet č. 52 a č. 65 s ocelovou výztuží. Tyto šachty budou zhotoveny na stávajícím potrubí při zachování průtoku potrubím, s dodatečným vyřezáním potrubí. Dotvarování dna šachet bude provedeno při zabalónování potrubí v bezdeštném období letních měsíců. Zastropení bude provedeno osazením sestavy s prefabrikovanou zákrytovou deskou a poklopem.

ZATRUBNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PŘÍKOPU

V rámci objektu SO 01 je navrženo zatrubnění stávajícího otevřeného příkopu u rybníka s průtokem odpadních vod v trase stoky „A“. Zatrubnění se provede z železobetonových trub TZR DN 1400 v celkové délce 15,5 m. V místě lomu stávajícího potrubí DN 1400 na pozemku parc. č. 1059/2 v k. ú. Hvozdná bude osazena prefabrikovaná šachta č. 41. Do této šachty se zaústí i stávající kanalizace DN 400 novým potrubím v dl. 1 m s revizní šachtou č. 42. Dále pak pokračuje zaklenutí otevřeného příkopu betonovým potrubím DN 1400 k bezpečnostnímu přelivu před vstupem do potrubí obtoku rybníka DN 1000. Přelivná hrana zůstane v úrovni stávajícího dlážděného přelivu. Dlažba koryta s navázáním na stávající zadláždění přelivu se navrhuje z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože. Navrhovaná plocha zadláždění činí 20 m². Objekt, zasahující do pozemku parc. č. 1090 v k. ú. Hvozdná, bude ukončen železobetonovým čelem 4,5 × 2,10 m, tl. 45 cm, s ocelovým zábradlím v délce betonového čela 4,5 m.

SO 02 – Kanalizační sběrač

Kanalizační sběrač sestává z dvojice kanalizačních stok „AO“ a „O“.

STOKA „AO“

Tato jednotná kanalizační stoka bude přivádět ředěné odpadní vody na vírový separátor (SO 03) v množství pro správnou funkci navrženého separátoru (180 l/s). V místě odbočení stávající kanalizace DN 1000 směrem k přelivnému objektu je navržena odlehčovací komora – šachta č. 45 se sníženým dnem o 50 cm pod úroveň dna stoky „A“, s odbočným potrubím stoky „AO“ DN 400. V této šachtě bude při extrémních dešťových srážkách docházet k odlehčení čelním průtokem stávající stoky „A“ DN 1000. Navrhovaná stoka k separátoru „AO“ je navržena vedením podél vodoteče v ploše pod hrází do vírového separátoru (SO 03). V šachtě č. 44 pak bude osazeno hradítko GR 4A pro regulaci nátoků na vírový separátor v max. množství 180 l/s. Budování těchto dvou šachet bude provedeno při bezpečném rozepření pažení zátažného, s čerpáním předpokládaného nátoků spodních vod do rybníka.

Trasa stoky „AO“ celkové délky 179,3 m začíná napojením na objekt vírového separátoru na pozemku parc. č. 1163/4 v k. ú. Hvozdná. Od místa napojení pokračuje trasa stoky severním směrem postupně přes pozemky parc. č. 1163/1, 1163/8, 1163/6, 1163/2, 1163/1, 1163/3, 1085/1 a ukončena bude odlehčovací komorou na pozemku parc. č.

1090 v k. ú. Hvozdná. Úsek délky 70,7 m bude zhotoven z materiálu PVC DN 400. Část trasy na pravém břehu hráze rybníka mezi šachtami č. 43 a č. 44 v délce 108,6 m bude realizována bezvýkopovou technologií řízeného protlaku z materiálu PE 100 RC De 400. Důvodem tohoto opatření je zamezení rizika porušení hráze a zamezení rizika případného porušení stabilizovaného sesuvu nad touto částí kanalizace. Vlastní budování šachet č. 44 a č. 45 se navrhuje pod ochranou rozepřené štětové stěny. Zásyp výkopu kolem šachet bude proveden hutněnou jílovitou zemínou (jílovité těsnění) po vrstvách 20 cm.

STOKA „O“

Jedná se o stoku jednotné kanalizace (kanalizační sběrač) z materiálu PVC DN 300 v celkové délce 1784,20 m. Trasa stoky začíná napojením na stávající revizní šachtu č. 20 splaškové kanalizace DN 300 v průmyslové zóně Lužkovice na pozemku parc. č. 639/121 v k. ú. Lužkovice. Od místa napojení pokračuje trasa navržené stoky severovýchodním směrem postupně přes pozemky parc. č. 639/5, 639/122, 639/87, 661/8, 661/1, 941, 944, 465/5, 466/2, 466/1, 807/3, 807/1, 806/3, 807/2, 806/1, 456/51, 973, 975, 1013, 1011, 1012, 1014, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1025, 1033, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1034, 1035, 1036, 1033, 1037, 1045, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051 v k. ú. Lužkovice a následně přes pozemky parc. č. 2405, 1378/1, 1378/4, 1377/2, 1370/1, 1370/2, 1367/2 v k. ú. Hvozdná a bude ukončena napojením na objekt vírového separátoru (objekt SO 03) na pozemku parc. č. 1163/4 v k. ú. Hvozdná.

Trasa stoky „O“ kříží ve dvou případech Hvozdný potok – IDVT 10188574 a ve třech případech levostranné přítoky Hvozdného potoka – IDVT 10189591, IDVT 10193574 a IDVT 10185998. Křížení bude provedeno ve všech případech s uložením kanalizačního potrubí do chrániček z trub PE 100 De 450 × 36,7 mm s opevněním dna kamennou rovnáninou do 200 kg. Křížení VTL plynovodu DN 150 je navrženo s uložením do chráničky PE De 450. Křížení místní komunikace u šachty č. 1 v k. ú. Lužkovice je navrženo protlakem chráničky PE De 450. Na stoce „O“ bude osazeno celkem 42 ks revizních šachet z betonových prefabrikátů DN 1000. Potrubí stoky bude kladeno do výkopu (s příloženým pažením po celé délce trasy) na zhutněné pískové, nebo štěrkopískové lože o tl. 10 cm. Maximální zrnitost podsypového materiálu může být do 20 mm. Zásyp stavební rýhy bude proveden vytěženou zemínou s hutněním po 30 cm a se zpětným rozprostřením humózní zeminy. V komunikacích se navrhuje hutněný zásyp štěrkokopískem.

SO 03 – Vírový separátor

Vírový separátor je navržen na pozemcích parc. č. 1163/4 a 1163/5 v k. ú. Hvozdná za účelem oddělení a současně mechanického předčištění dešťových vod přítékajících z obce Hvozdná. Jedná se o podzemní objekt půdorysných rozměrů 10,33 × 3,86 m z monolitického železobetonu. Část objektu bude kryta lehkým přístřeškem z nerezavějící oceli s opláštěním sendvičovými panely z hliníkového plechu.

Pro ochranu navazujícího kanalizačního sběrače – stoky „O“ je před vlastní kruhovou částí vírového separátoru předřazen lapák štěrku a česle. Bezdeštný průtok protéká do středové části vírového separátoru a dále přes šachtu s regulátorem průtoku na 10 l/s a následně přes šachtu s Parshallovým měrným žlabem do stoky „O“. Odpadní voda vtéká do kruhové části vírového separátoru, kde dochází k vírovému pohybu masy odpadní vody s efektem poklesu nerozpuštěných znečišťujících látek směrem ke dnu vírového separátoru. Předčištěné vody při průtoku nad 10 l/s přepadají přes ostrohranný přepad do odtokového žlabu a dále odlehčovací stokou délky 12 m z materiálu PVC DN 400 do recipientu – Hvozdného potoka – IDVT 10188574. Jímka pro záchyt štěrku bude vybírána mobilním zařízením. Před přepadem bude osazena nerezová normá stěna.

Do objektu je začleněno kontrolní a dohledové měření průtoku Parshallovým žlabem s ultrazvukovým hladinoměrem a s přenosem dat do SW „Lokálního výstražného systému / Integrovaného výstražného a varovného systému“ při Obecním úřadu Hvozdná. Přenos bude realizován modulem AWSN 868 MHz s jedním opakovačem a přijmem v budově obecního úřadu pomocí stávajícího přijímače AWSN, pracujícího v již současně běžících aplikacích. Napájení měřicí a přenosové soustavy bude z důvodu nedostupnosti sítě NN 230 V řešeno ostrovním fotovoltaickým zdrojem s akumulátorem.

SO 04 – Účelová komunikace

Navržená účelová komunikace bude sloužit pro příjezd k objektu vírového separátoru (SO 03). Stavba komunikace si vyžádala obnovu stávajícího propustku v korytě Hvozdného potoka – IDVT 10188574 a současně navýšení nivelety stávající polní cesty v nezbytném rozsahu. Tímto objektem budou dotčeny pozemky parc. č. 1163/1, 1163/4, 1163/5, 1165, 1166/4, 1367/1, 1367/2, 1370/1, 1370/2, 1377/1, 1377/2 a 1379/1 v k. ú. Hvozdná.

Navržená komunikace celkové plochy 262 m² je jednopruhová v základní šířce 3,5 m (2,5 m jízdní pás + 2× 0,5 m zpevněná krajnice). Jízdní pás i zpevněná krajnice bude zhotovena z asfaltového betonu. Ve staničení km 0,019 55

je navržen betonový rámový propustek DN 2000 × 1500 mm, který je řešen samostatným objektem (SO 06). Ve staničení km 0,034 70 je vpravo navržen sjezd šířky 3,5 m do areálu k separátoru (SO 03). Poloměry sjezdu jsou 6,0 m. Základní příčný sklon komunikace je jednostranný 3,0 %. Voda z komunikace je odvedena příčným a podélným sklonem komunikace do přilehlého terénu. V areálu s vírovým separátorem bude kryt zpevněné plochy zhotoven také z asfaltového betonu. Na styku tělesa vírového separátoru a zpevněné plochy bude uložena nová folie a dvouřádek ze žulové kostky uložené do betonu C16/20. Základní příčný sklon je jednostranný 3,0 % od separátoru.

Konstrukce komunikace v celkové tloušťce 420 mm sestává ze 150mm vrstvy šterkodrtě frakce 32-63, 150mm vrstvy šterkodrtě frakce 16-32, spojovacího postřiku asfaltovou emulzí, 70mm vrstvy obalované směsi kameniva, opětovného spojovacího postřiku asfaltovou emulzí a finální 50mm vrstvy asfaltového betonu.

Stavební činností se pravděpodobně naruší stávající zaužívaná polní cesta v okolí separátoru, kterou bude nutné obnovit. Finální návrh zapravení bude navržen až po provedení stavebních prací a zjištění míry poškození komunikace stavebním provozem. V projektu se předpokládá zapravení asfaltovým recyklátem řádně zhutněným v tl. 50 mm. Předpokládaná plocha obnovy polní cesty je 325 m².

SO 05 – Oplocení separátoru

Oplocení objektu separátoru (SO 03) celkové délky 43 m, na pozemcích parc. č. 1163/4 a 1163/5 v k. ú. Hvozdná, je navrženo z drátěného poplastovaného pletiva na ocelových nosných sloupcích vzdálených 3,0 m, kotvených do betonových monolitických patek rozměru 250 × 250 × 700 mm. Výška oplocení se navrhuje 2,00 m. Pod oplocením mezi nosnými sloupky budou položeny betonové dlaždice 400 × 400 mm. Pro příjezd obslužné techniky je v oplocení navržena dvoukřídlová ocelová brána š = 3,80 m, v = 2,00 m.

SO 06 – Trubní propustek

Propustek bude umístěn na pozemcích parc. č. 1163/4, 1367/1, 1367/2, 1370/1, 1370/2, 1377/1, 1377/2 a 1379/1 v k. ú. Hvozdná v údolní nivě neupraveného vodního toku Hvozdenského potoka – IDVT 10188574. V místě stavby se nachází stávající rušený propustek tvořený zdvojeným potrubím vejčitého potrubí 60/90 cm, jenž dle výpočtu převede pouze 2,75 m³/s. Nově navržený propustek ze železobetonových prefabrikátů IZM 35/10 s vnitřním otvorem 200 × 150 cm byl dimenzován na bezpečné převedení průtoku Q₁₀ = 6,5 m³/s. Vlastní neupravené koryto vodního toku v okolí nedosahuje kapacity ani průtoku Q₁₀, při kterém již dochází k rozlivu vyběžením. Při větších průtocích dojde k přelití propustku přes příjezdovou upravenou účelovou komunikaci.

Prefabrikované dílce propustku budou uloženy na železobetonovou základovou desku rozměru 5,83 × 2,9 × 0,3 m s podkladní betonovou mazaninou tl. 0,15 m a šterkopískovým podsypem. Čela propustku výšky 3,31 m budou zhotovena z betonu. Na návodní straně bude délka čela 9,45 m, na opačné straně 9,4 m. Čela budou opatřena ocelovým zábradlím výšky 1,1 m a celkové délky 8 m. Pod konstrukcí vozovky bude zhotovena železobetonová roznášecí deska rozměru 5 × 2,7 × 0,3 m.

Dno propustku a navazující koryto vodního toku bude zpevněno dlažbou z lomového kamene tl. 0,2 m kladenou do cementové malty na podkladní betonovou vrstvu 0,2 m. Spáry mezi kameny budou vyspárovány cementovou maltou. Konce dlažby budou opevněny příčnými betonovými prahy průřezu 0,6 × 0,8 m, vyvedenými do výšky 1 m obou břehů. Na odtokové straně je za příčným prahem navržena kamenná rovnanina v délce 2 m z kamenů do hmotnosti 80 kg.

Příjezd na staveniště je zajištěn vjezdem do pracovního pruhu přímo z místních komunikací, polních komunikací a z krajské komunikace III/4913, řešený čtyřmi sjezdy. Sjezdy č. 1 a č. 3 se navrhují šířky 3 m s nájezdovými poloměry 8 m jako dočasné sjezdy po dobu stavby kanalizačního řadu do Lužkovic. Vyhovující rozhledový trojúhelník je navržen pro návrhovou rychlost 50 km/hod, za dopravního značení pro snížení rychlosti z 90 na 70 a ze 70 na 50 km/hod, s doplněním výstražné tabule „Výjezd vozidel ze stavby“. Sjezd č. 2 v k. ú. Lužkovice a sjezd č. 4 v k. ú. Hvozdná jsou stávající sjezdy na polní komunikace ze stejné krajské komunikace, se stejným přechodným dopravním značením. Vzhledem k postupné výstavbě liniové stavby nebudou využívány všechny sjezdy současně.

II. stanovuje podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, vypracované Ing. Václavem Rozehnalem (ČKAIT 1300889) v srpnu 2018; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření těchto účastníků řízení:
 - a) Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 17. 1. 2020 pod čj. 501908/20,

- b) E.ON Distribuce, a.s., ze dne 1. 11. 2019 pod čj. H18502-26013846,
 - c) MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., ze dne 23. 10. 2019 pod čj. 028456/2018/PT,
 - d) GridServices, s.r.o., ze dne 27. 1. 2020 pod čj. 5002061690,
 - e) Povodí Moravy, s.p., ze dne 7. 2. 2018 pod čj. PM000541/2018-203/KriB a ze dne 16. 1. 2020 pod čj. PM-623/2020/5203/Br,
 - f) Lesy České republiky, s.p., ze dne 14. 2. 2018 pod čj. LCR957/000431/2018 a ze dne 2. 12. 2019 pod čj. LCR957/007624/2019,
 - g) Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, ze dne 4. 5. 2020 pod čj. KRPZ-40654-1/ČJ-2020-150506,
 - h) Ředitelství silnic Zlínského kraje, ze dne 4. 2. 2020 pod čj. ŘSZKZL 00161/20-210,
 - i) SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., ze dne 10. 1. 2018 bez čj.,
 - j) Magistrát města Zlína, ze dne 12. 1. 2016 pod čj. MMZL 002488/2016/OMZ/HrL/1, ze dne 22. 3. 2018 pod čj. MMZL 002603/2018 a ze dne 22. 1. 2020 pod čj. MMZL 003277/2020.
3. Po dokončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu včetně přístupových komunikací. Veškeré odpady vzniklé realizací stavby je nutno zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a změně dalších zákonů.
4. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání vodního díla provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy a vyhotoveny následující doklady: doklad o předání a převzetí stavby, zaměření skutečného provedení stavby včetně identifikace parcel, popis provedených odchylek od stavebního povolení, doklady o zkoušce vodotěsnosti kanalizačního potrubí, revizní zpráva elektrického zařízení, dohoda o úpravě vzájemných práv vlastníků provozně souvisejících kanalizací, závazná stanoviska dotčených orgánů. **Tyto doklady budou doloženy k žádosti o kolaudační souhlas.**
5. Stavba vodního díla bude po celou dobu její životnosti udržována v řádném technickém stavu.
6. Jakýkoliv stavební zásah do vodního díla může být proveden pouze se souhlasem příslušného vodoprávního úřadu.

III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

IV. stanovuje termín pro dokončení stavby: 1. 1. 2023.

Odůvodnění:

Dne 11. 1. 2018 Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, obdržel žádost Obce Hvozdná, IČO: 00283991, se sídlem Hlavní 210, 763 10 Hvozdná, o povolení stavby odkanalizování obce Hvozdná. Vzhledem ke skutečnosti, že žádost nebyla doložena všemi potřebnými náležitostmi tak, aby mohla být kladně vyřízena, byl vodoprávní úřad nucen řízení přerušit usnesením ze dne 23. 1. 2018 pod čj. MMZL 5567/2018 OŽPaZ-5. K pokračování řízení bylo nutné ze strany stavebníka doložit v usnesení specifikované doklady, k čemuž vodoprávní úřad stanovil lhůtu do 30. 6. 2018.

Ve stanovené lhůtě žadatel doložil jen část požadovaných dokladů. Dodání zbývajících dokladů bylo zkomplikováno nutností zajištění břemen k některým stavbou dotčeným pozemkům. Další komplikací byly změny rozsahu a číslování parcel v dotčené lokalitě v katastru Lužkovice, způsobené probíhajícími pozemkovými úpravami. Tyto změny bylo nutné zohlednit v projektové dokumentaci a ve smlouvách o právu stavby s majiteli dotčených pozemků. Dne 1. 8. 2018 vodoprávní úřad obdržel žádost Obce Hvozdná o opakované přerušení řízení za účelem doplnění podkladů žádosti se stanovením lhůty do 30. 6. 2019. Vodoprávní úřad žádosti vyhověl a usnesením pod čj. MMZL 5567/2018 OŽPaZ-7 ze dne 7. 8. 2018 řízení přerušil. Z obdobných důvodů vodoprávní úřad na základě žádosti Obce Hvozdná ze dne 19. 6. 2019 přerušil řízení usnesením pod čj. MMZL 5567/2018 OŽPaZ-9 ze dne 1. 7. 2019, se stanovením lhůty pro dodání požadovaných dokladů do 31. 1. 2020 a následně usnesením pod čj. MMZL 5567/2018 OŽPaZ-11 ze dne 29. 1. 2020, se stanovením lhůty pro dodání požadovaných dokladů do 30. 6. 2020.

Po doložení požadovaných dokladů vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení dne 23. 4. 2020 pod čj. MMZL 5567/2018 OŽPaZ-14. 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, vodoprávní úřad upustil od ohledání na místě a od ústního jednání. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům bylo umožněno v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona uplatnit své námítky a připomínky, současně se účastníci řízení a dotčené orgány mohli v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu seznámit s podklady pro vydání rozhodnutí u Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství.

Ve stanovené lhůtě vodoprávní úřad obdržel dne 6. 5. 2020 připomínky účastníků řízení Ing. Ivany Entové, trvale bytem U Sokolovny 690, Prštné, 76001 Zlín a Daniela Tkáče, trvale bytem Příčka III 702, Prštné, 76001 Zlín. V obou případech se připomínky týkaly požadavku zajištění možnosti připojení jejich nemovitostí na nově budovanou kanalizaci a vodoprávní úřad vyhodnotil, že oba požadavky jsou již garantovány zákonným ustanovením a tudíž není na místě další úprava těchto zákonem garantovaných požadavků formou podmínek povolení stavby. Podle § 8 odst. 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), je vlastník kanalizace povinen umožnit připojení na kanalizaci a odvádět odpadní vody a čistit odpadní vody, pokud to umožňují kapacitní a technické možnosti těchto zařízení. Připojení kanalizační přípojky a uzavření smlouvy o odvádění i čištění odpadních vod nesmí být podmiňovány vyžadováním finančních nebo jiných plnění.

V této souvislosti je třeba připomenout, že vodoprávní úřad není věcně příslušným orgánem pro povolení stavby kanalizačních přípojek, nemohou být tedy předmětem tohoto řízení. O povolení kanalizačních přípojek rozhoduje obecný stavební úřad, obvykle formou vydání územního souhlasu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a to:

1. projektovou dokumentací, zpracovanou Ing. Václavem Rozehnalem (ČKAIT 1300889) v srpnu 2018,
2. výpisy z KN, snímkem z pozemkové mapy a informací o sousedních parcelách,
3. smlouvami o právu stavby na dotčených pozemcích,
4. územním rozhodnutím Magistrátu města Zlína, odboru stavebních a dopravních řízení, ze dne 4. 11. 2016 pod čj. MMZL 118863/2016,
5. souhlasným vyjádřením Magistrátu města Zlína, odboru stavebních a dopravních řízení, podle § 15 odst. 2 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ze dne 11. 5. 2020 pod čj. MMZL 058994/2020,
6. souhlasem statutárního města Zlína s napojením na kanalizaci, ze dne 31. 7. 2013 bez čj.,
7. stanoviskem společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., ze dne 23. 10. 2019 pod čj. 028456/2018/PT,
8. stanoviskem společnosti E.ON Distribuce, a.s., ze dne 1. 11. 2019 pod čj. H18502-26013846,
9. stanoviskem společnosti GridServices, s.r.o., ze dne 27. 1. 2020 pod čj. 5002061690,
10. stanoviskem společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., 17. 1. 2020 pod čj. 501908/20,
11. stanoviskem Magistrátu města Zlína, ze dne 12. 1. 2016 pod čj. MMZL 002488/2016/OMZ/HrL/1, ze dne 22. 3. 2018 pod čj. MMZL 002603/2018 a ze dne 22. 1. 2020 pod čj. MMZL 003277/2020,
12. stanoviskem společnosti SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., ze dne 10. 1. 2018 bez čj.,
13. stanoviskem Ředitelství silnic Zlínského kraje, ze dne 4. 2. 2020 pod čj. ŘSZKZL 00161/20-210,
14. stanoviskem Povodí Moravy, s.p., ze dne 7. 2. 2018 pod čj. PM000541/2018-203/KriB a ze dne 16. 1. 2020 pod čj. PM-623/2020/5203/Br,
15. stanoviskem Lesů České republiky, s.p., ze dne 14. 2. 2018 pod čj. LCR957/000431/2018 a ze dne 2. 12. 2019 pod čj. LCR957/007624/2019,
16. stanoviskem Archeologického ústavu AV ČR, s datem 02/2016 bez čj.,
17. stanoviskem společnosti Zlín Net, a.s., ze dne 12. 12. 2019 pod čj. ZN-Vyj.369/19,
18. stanoviskem společnosti Vodafone Czech Republic a.s., ze dne 23. 10. 2019 pod čj. 191023-1117139135,
19. stanoviskem společnosti UPC Česká republika, s.r.o., ze dne 23. 10. 2019 pod čj. E015397/19,
20. stanoviskem společnosti T-Mobile Czech Republic a.s., ze dne 4. 11. 2019 pod čj. E42379/19,
21. stanoviskem Krajského úřadu Zlínského kraje, ze dne 26. 1. 2016 pod čj. KUZL 5421/2016, ze dne 11. 2. 2016 pod čj. KUZL 11084/2016, ze dne 12. 2. 2016 pod čj. KUZL 8715/2016 a ze dne 20. 2. 2015 pod čj. KUSP 10766/2015 ÚP-Se,
22. stanoviskem Městského úřadu Slušovice, stavebního úřadu, ze dne 23. 2. 2016 pod čj. SÚ-1124/2015/Kul,
23. stanoviskem Krajského ředitelství policie Zlínského kraje, ze dne 4. 5. 2020 pod čj. KRPZ-40654-1/ČJ-2020-150506.

STOKA „A7“

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek – **X 1163638; Y 515097**,
konec – **X 1163185; Y 514626**.

ZATRUBNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PŘÍKOPU

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek – **X 1163694; Y 515358**,
konec – **X 1163681; Y 515344**.

STOKA „AO“

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek – X 1164068; Y 515499,
konec – X 1163897; Y 515514.

STOKA „O“

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek – X 1165533; Y 516119,
konec – X 1164070; Y 515496.

Vírový separátor

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: X 1164076; Y 515498.

Účelová komunikace

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: počátek – X 1164085; Y 515469,
konec – X 1164091; Y 515518.

Oplocení separátoru

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: X 1164076; Y 515498.

Trubní propustek

Orientační určení polohy místa stavby podle souřadnic: X 1164091; Y 515490.

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad a speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost včetně podkladů ve smyslu vodního zákona, stavebního zákona a všech souvisejících předpisů. V rámci řízení nebyly podány žádné námítky účastníků řízení. Připomínky účastníků řízení byly vyhodnoceny jako již ošetřené zákonným ustanovením, a proto nebyly zapracovány do konkrétních podmínek pro provedení stavby.

Na základě provedeného vodoprávního řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že uskutečněním stavby výše uvedeného vodního díla, nejsou při dodržení podmínek povolení ohroženy zájmy společnosti ani životní prostředí, ani nejsou ohrožena či nepřiměřeně omezena práva účastníků řízení, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

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

Vodoprávní úřad posoudil řízení s ohledem na okruh jeho účastníků jako řízení s velkým počtem účastníků dle ustanovení § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Z uvedeného důvodu je v souladu s § 144 odst. 2 správního řádu účastníkům řízení doručováno formou veřejné vyhlášky.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání lze podat ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to ke Krajskému úřadu Zlínského kraje podáním učiněným u Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Petr Kupský
odborný referent oddělení vodního hospodářství

- otisk úředního razítka -

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen nejméně po dobu 15 dnů.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník:

1/ Účastníci řízení dle § 27 odst.1 spr. řádu, jimž je doručováno do vlastních rukou:

Albertová Eva Ing., Na Gruntech 50, Lužkovice, 76311 Zlín
Bednařík Libor, Hlavní 209, 76310 Hvozdná
Bednařík Miloslav, Na Hrázi 453, 76315 Slušovice
Bednaříková Veronika, Hvozdenská 119, Lužkovice, 76311 Zlín
Bobovská Ivana, Valachův žleb 4887, 76005 Zlín
Březíková Zdeňka Ing., Jarošova 1230/10, 66902 Znojmo
Bystroň Jaromír, Hvozdenská 119, Lužkovice, 76311 Zlín
Bystroňová Petra, Hvozdenská 119, Lužkovice, 76311 Zlín
Čech Svatopluk, č.p. 118, 76324 Vlachovice
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov
Dey Jiří, U Řadovek 369, Kostelec, 76314 Zlín
Divila Jan, Na Kopci 96, 76310 Hvozdná
Divila Josef, Paseky 449, 76311 Želechovice nad Dřevnicí
Divila Radomír, Pod Hrází 196, 76310 Hvozdná
Divilová Drahomíra, Na Kopci 96, 76310 Hvozdná
Dočkalová Mojmíra, č.p. 58, 76311 Ostrata
Drašar Martin, Merhautova 1028/162, Černá Pole, 61400 Brno
E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
Entová Ivana Ing., U Sokolovny 690, Prštné, 76001 Zlín
Erste Leasing, a.s., Horní náměstí 264/18, 66902 Znojmo
Harapátová Eva MUDr., Podvinný mlýn 2128/5, Libeň, 19000 Praha 9
Hrazdira Antonín, Hlavní 285, 76310 Hvozdná
Hrdličková Božena, Máchova 2423/16, 76701 Kroměříž
Hrnčířiková Lenka, Podřevnická 9, 76311 Želechovice nad Dřevnicí
Hurta Rudolf, Batalická 554, 76311 Želechovice nad Dřevnicí
Hustá Radka, Na Gruntech 4, Lužkovice, 76311 Zlín
Hustý Jaroslav, Na Gruntech 4, Lužkovice, 76311 Zlín
Hvozdenská Marcela, Vítovská 243, Horní Ves, 76316 Fryšták
Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, Radlice, 15000 Praha 5
Chruňáková Jaroslava, Dvouletky 594/39, Hrabůvka, 70030 Ostrava
Jasenská Anežka, Potoční 146, 76310 Hvozdná
Jasenský Antonín, Potoční 146, 76310 Hvozdná
Jelínková Ilona Mgr., Popeláková 2306/5, Líšeň, 62800 Brno
Juřík Karel, Nivka 188, 76310 Hvozdná
Kalenda Pavel, č.p. 47, 76312 Lutonina
Kalenda Přemysl, Zádědina 102, Lužkovice, 76311 Zlín
Kalendová Jana, č.p. 47, 76312 Lutonina
Kapsa Miroslav, Erbenova 994, 76502 Otrokovice
Kašková Věra, Na Gruntech 4, Lužkovice, 76311 Zlín
Keharová Marie, Na Gruntech 3, Lužkovice, 76311 Zlín
Komerční banka, a.s., Na příkopě 969/33, Staré Město, 11000 Praha 1
Langer Josef, Lipová 305, 76310 Hvozdná
Malaníková Ludmila, Hvozdenská 44, Lužkovice, 76311 Zlín
mBank S.A., organizační složka, Pernerova 691/42, Karlín, 18600 Praha 8
Nollová Světlana, Smetanova 1233/14, 76701 Kroměříž
Obdržálek Aleš, Hlavní 179, 76310 Hvozdná
Obdržálková Dagmar, Hlavní 179, 76310 Hvozdná
Obec Hvozdná, Hlavní 210, 763 10 Hvozdná
Padrta Lubomír, Komenského 630/39, 66464 Dolní Kounice
Patáková Jana, Ledenická 1166/115, České Budějovice 5, 37006 České Budějovice
PLEMENÁŘSKÉ SLUŽBY a.s., U Farmy 275, Kvítkovice, 76502 Otrokovice
Plšek Antonín, Rybníček 13, 76310 Hvozdná
Polepil Vlastimil, Bařinka 157, Lužkovice, 76311 Zlín
Povodí Moravy, s.p. Brno, Dřevařská 11, 60175 Brno
Ptáček Roman, Nad Ovčírnou V 1035, 76001 Zlín
Rafaj Pavel, M. Alše 463, Prštné, 76001 Zlín
Řezníčková Jiřina, Hlavní 88, 76310 Hvozdná
Říha Josef Ing., Hlavní 159, 76310 Hvozdná

Římskokatolická farnost Hvozdná, Hlavní 58, 76310 Hvozdná
Slezáková Marie, Hvozdenská 60, Lužkovice, 76311 Zlín
Slováčková Dana, Lipová 268, 76310 Hvozdná
Sodoma Michaela, Hvozdenská 119, Lužkovice, 76311 Zlín
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 76001 Zlín
Šalomounová Hana, Rybníček 94, 76310 Hvozdná
Ševčík Petr, Krňovská 94, 76312 Vizovice
Tichá Marie, Na Gruntech 6, Lužkovice, 76311 Zlín
Tichý Stanislav, Na Gruntech 6, Lužkovice, 76311 Zlín
Tkáč Daniel, Příčka III 702, Prštné, 76001 Zlín
Trnková Ivana, Boří 67, 76310 Hvozdná
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2
Usnulová Jaroslava, Zubnická 845/1, Prosek, 19000 Praha 9
Veselská Dana, Hlavní 3, 76310 Hvozdná
Zapletalová Božena, Lipová 283, 76310 Hvozdná
Ždanovová Otilie, Na Gruntech 48, Lužkovice, 76311 Zlín
Žebráčková Ilona, Záhumení 14, 76310 Hvozdná
Žůrek Pavel Ing., Ovesná 511, Kostelec, 76314 Zlín
Žůrek Vladislav, U Řadovek 369, Kostelec, 76314 Zlín

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

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno
E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera 205/16, 370 49 České Budějovice
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc
Ředitelství silnic Zlínského kraje, K Majáku 5001, 761 23 Zlín
SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., Dlažánky 305, 769 01 Holešov

Dále vlastníci následujících sousedních pozemků nebo práva odpovídajícímu věcnému břemeni k těmto pozemkům:
parc. č. 694, 695, 697, 698, 701, 702, 703, 724, 727, 728, 741, 744, 757, 758, 765/1, 769/2, 772, 773, 775, 781, 785, 786, 787/1, 787/3, 793, 797, 798, 800/1, 800/2, 804, 805/1, 806, 807, 808, 809, 810, 812, 814, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827/1, 827/2, 830, 831, 835, 836, 837/1, 839, 840, 842, 843, 845, 847, 875, 877, 853, 953/46, 854/1, 857, 858, 859, 860, 1007, 1026, 1028, 1029, 1031, 1059/1, 1059/3, 1065/1, 1065/2, 1067, 1085/2, 1131/1, 1133, 1154/1, 1163/7, 1163/9, 1163/10, 1166/3, 1367/3, 1367/5, 1368, 1369, 1373/1, 1375/2, 1376/1, 1376/2, 1378/2, 1378/5, 1378/7, 1378/8, 1379/2, 1381, 2406 v k. ú. Hvozdná a dále parc. č. 456/30, 456/34, 456/35, 456/85, 465/4, 468, 469, 471, 639/116, 639/118, 661/1, 661/9, 661/10, 661/11, 667/6, 639/119, 736/1, 737, 738, 740, 743, 803/2, 806/6, 943, 974, 1015, 1023, 1024, 1038, 1117 v k. ú. Lužkovice.

3/ Dotčené orgány:

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, dopravní inspektorát, nám. T. G. Masaryka 3218, 760 01 Zlín
Magistrát města Zlína – Odbor stavebních a dopravních řízení - oddělení dopravně správních řízení
Magistrát města Zlína, OŽPaZ – orgán ochrany ZPF
Magistrát města Zlína, OŽPaZ – orgán ochrany ovzduší
Magistrát města Zlína – OŽPaZ – orgán ochrany přírody
Magistrát města Zlína – Odbor městské zeleně

Na vědomí (obyčejně):

Obec Hvozdná - s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 10 dnů a vrácení potvrzené kopie zpět
Magistrát města Zlína – PODATELNA - s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 10 dnů a vrácení potvrzené kopie zpět

Vypraveno dne: