



Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení vodního hospodářství
Magistrát města Zlína
Zárámí 4421, 760 01 Zlín

Číslo jednací dokumentu: MMZL 005254/2023

Spisová značka: MMZL 190772/2022 OŽPaZ/ZeL

Oprávněná úřední osoba: Ing. Zeman Lukáš, tel.: 577 630 984

e-mail: LukasZeman@zlin.eu

Ve Zlíně dne: 6. 1. 2023



MMZLSS49675885



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
VE ZLÍNĚ dne: **6. 1. 2023**

Obec Ostrata, IČO 70910740, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,
kterou zastupuje KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1

zlin. Odbor životního
prostředí a zemědělství
magistrát města Zlína 8

R O Z H O D N U T Í

č. 5/2023

VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, 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 rádu (stavební zákon), ve společném územním a stavebním řízení podle § 15 odst. 6 vodního zákona a § 94j stavebního zákona

účastníkům řízení dle § 27 odst. 1 správního rádu (dále jen stavebníci), kterými jsou:

Obec Ostrata, IČO 70910740, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,

kterou zastupuje KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1

I. schvaluje

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona § 94p odst.1 stavebního zákona

s t a v e b n í z á m ě r

k provedení stavby vodních děl a stavebních objektů kterými jsou „SO 01.2 Výtlak odpadních vod“, „SO 01.3 Čerpací jímka“, „SO 01.4 Kanalizace Ostrata“ „SO 02 Příjezdová komunikace k čerpací jímce“ a „SO 03 Přípojka NN pro čerpací stanici“, realizovaných v rámci stavby „Ostrata kanalizace dodatek a“ umístěných na pozemcích parc. č. 337/2, 418 v katastrálním území Hvozdná, parc. č. 2, 5, 21, 22, 23/1, 23/2, 34, 36, 37, 38, 45/1, 65/1, 67/1, 67/2, 76/1, 76/6, 79, 80/1, 81/1, 81/3, 81/4, 81/12, 81/13, 81/14, 81/15, 81/16, 81/19, 81/21, 81/25, 82, 84/2, 91, 92/8, 92/9, 110, 154/2, 163, 190, 191, 192, 193, 208, 209, 210, 211, 258, 259, 260/1, 261/2, 274, 332, 334, 335, 340/1, 345, 361/1, 372, 373, 375, 376, 465/12, 465/54, 465/73, 465/111, 469/2, 473, 474/1, 474/2, 477/1, 479/1, 501, 585/10 v katastrálním území Ostrata, obec Hvozdná, obec Ostrata, kraj Zlínský.

Základní údaje o povolené stavbě:

- Druh vodního díla: stavby vodovodních řadů, kanalizačních stok a objektů podle § 55 odst. 1 písmeno c) vodního zákona.
- Účel vodního díla: odvedení odpadních splaškových vod z obce Ostrata na ČOV

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

SO 01.2 Výtlak odpadních vod

V rámci rozšíření technické infrastruktury v obci Ostrata jsou řešeny nové stoky splaškové kanalizace zakončené v čerpací jímce umístěné na začátku obce v nejnižším místě. Z čerpací jímky budou vody přečerpávány do nové gravitační kanalizace výtlakem VS, který je řešen v rámci tohoto objektu. Dále OV pokračují na kanalizační systém obce Hvozdná v prostoru u křížovatky (směr Slušovice, Lužkovice, Štípa). Kanalizace výtlak navržena z potrubí PE100 RC. Napojení výtlaku je na stoku B - v obci Hvozdná. Výtlak je veden od čerpací jímky pod potokem Ostratky a dále podél potoka směrem k obci Hvozdná. Po trase dochází ke křížení s potokem Ostratky a bezejmenným potokem.

Výtlak se provede z potrubí PE 100 RC 90×8,2 mm v délce 1107,5 m. Trubky z polyetylénu PE 100 RC pro tlakové rozvody pitné vody, tlakové a podtlakové rozvody vody pro všeobecné účely, kanalizační připojky a stokové sítě uložené v zemi. Napojení výtlaku je na stoku B v šachtě č. 3 – v obci Hvozdná.

Výkop bude proveden ze stávajícího terénu. Hloubky výkopu pro potrubí budou cca 1,5- 4 m. Rýha bude pažena pažením příložným. Před zahájením prací se provede skrývka ornice v tloušťce 200mm. Povrchy se uvedou po skončení prací do původního stavu. Dno rýhy zasáhne pod hladinu podzemní vody. Pro odvedení podzemní vody z výkopu, bude na dno výkopu pro kanalizační potrubí umístěna drenážní trubka DN 100 mm. Umístění drenážní trubky bude provedeno dle výkresu uložení. Drenáž bude po dobu výstavby kanalizace zaústěna do nejbližší stávající kanalizace, případně bude do ní čerpána.

Před zahájením prací se provedou samostatné ručně kopané sondy na stávajících inženýrských sítích 1,5×1,5m hloubka 2m – 4 ks. Kopané sondy je nutno provést nad sdělovacími kabely.

Kopané sondy 1,5×1,5m hloubka 2 m 8 ks budou provedeny nad stávajícím soukromým vodovodem.

Další 2 kopané sondy 1×1m hloubka 1,5 m se provedou u fotbalového hřiště pro potvrzení stávajícího vodovodu (připojka pro fotbalové hřiště dle podkladu obce Hvozdná ze srpna 2022 – staničení výtlaku km 0,98734 a stávající rozvod kabelové televize staničení výtlaku 0,98002 a veřejné osvětlení km 0,98004 dle podkladu obce Hvozdná ze srpna 2022).

Od staničení 0,93069 po napojení do šachty gravitační kanalizace se úsek výtlaku provede řízeným protlakem. V souběhu a křížením se soukromým vodovodem v katastru obce Ostrata se výtlacné potrubí uloží v chráničce PE100 RC 160×14,6 mm dl. 262 m.

Je nutno zajistit maximální rámec ochrany přívodu vody vodovodem. Uložení výtlaku kanalizace pod vodovodem je technicky možné a bude provedeno na místě stavby. Při uložení výtlaku kanalizace nebude přerušen přívod vody. Nedojde k narušování přívodu vody na farmu.

dodatek a

Na základě požadavku obce Hvozdná

- došlo k prodloužení výtlaku z čerpací jímky pod obcí Ostrata a stoku B v obci Hvozdná
Jedná se o výtlak VS 90 ×8,2mm na délku 1105m (původní délka 1001,5m)
- gravitační část kanalizace stoka B, na kterou se výtlak napojuje byla vybudována ve zkrácené délce v rámci I. etapy výstavby

Trasa výtlaku byla upravena dle požadavku spoluúvlastníků stávajícího soukromého vodovodu.

SO 01.3 Čerpací jímka

V rámci podoobjektu je řešena čerpací jímka a bezpečnostní přepad. Před čerpací jímkou v místě napojovací šachty je navržen bezpečnostní přepad, který je součástí řešení jímky pro zajištění jejího provozu. Čerpací jímka bude mít průměr 1,6 m. Bezpečnostní přepad je zajištěn pomocí stoky V1. Stoka V1 - PVC SN 16,DN 250,DL. 10.5m Kanalizace je navržena z potrubí PVC SN16.

dodatek a

Automatické vypnutí čerpadel v čerpací jímce Ostrata bude na základě údajů o maximálním průtoku měřeném Parschalovým žlabem za vírovým separátorem (významná srážka) v obci Hvozdná. Při poklesu hladiny na Parschallově žlabu ve Hvozdné zapnutí čerpadla Ostrata. Po dosažení H přepadové ČS Ostrata dojde k zapnutí čerpadla Ostrata (plná akumulace,) i když bude na Parschalově žlabu ve Hvozdné dosažen max. průtok. Dálkově bude proveden přenos dat na dispečink Hvozdná a Ostrata a Vodárna Zlín.a.s.

Při dlouhotrvajících deštích a tání sněhu a při dosažení maximální hladiny v akumulaci Ostrata bude zapnuto čerpadlo v ČJ Ostrata, které v množství Q=3,5 l/s bude přečerpávat splaškové vody do kanalizační sítě Hvozdná.

Z čerpací jímky Ostrata je navržen dálkový přenos provozních stavů
- množství odpadních vod v akumulaci
- chod a poruchy čerpadel
na dispečink Hvozdná, Ostrata a Moravskou vodárenskou a.s.

Chod čerpadel v čerpací jímce Ostrata bude vypnut při řešení poruch na kanalizaci na základě požadavku obce Hvozdná. Za čerpací jímkou bude v armurní šachtě osazeno fakturační měření pomocí indukčního průtokoměru, jehož data budou přenášena na dispečink Hvozdná a Ostrata a Moravskou vodárenskou a.s.

SO 01.4 Kanalizace Ostrata

Na prodlouženou stoku B ve Hvozdné se napojí výtlač VS vedený z čerpací jímky z Ostraty. V obci Hvozdná je vybudována stávající jednotná kanalizace, která je napojená na ČOV Malenovice. Navržená kanalizace zajistí odvádění odpadní vody splaškové od obyvatel obce Ostrata na ČOV Malenovice. Kanalizace je navržena z potrubí PVC SN16 DN 250 a v ocelových protlacích 426×9mm je osazena litina DN 250. Před čerpací jímkou je použito potrubí DN 800. V šachtě ŠO se osadí na odtoku do čerpací jímky vřetenové šoupátko pro případ oprav v čerpací jímce.

Přípojky v obci Ostrata jsou řešeny z PVC SN 16 DN 150. Předpokládaný počet řešených přípojek 137 ks v celkové délce 505,5 m. Výkop bude proveden ze stávajícího terénu. Hloubky výkopu pro potrubí budou cca 0,5- 5 m. Rýha bude pažena pažením přiložným a pro hloubky od 1,5 m pažicími boxy. Před zahájením prací se provede mimo komunikace skryvka ornice v tloušťce 200mm. Povrchy se uvedou po skončení prací do původního stavu. Výkop se v blízkosti rodinných domů se bude provádět po úsecích délky cca 2 m, aby nedošlo k poškození domů. Před zahájením výstavby provede zhotovitel pasport rodinných domů. Dno rýhy zasáhne pod hladinu podzemní vody. Pro odvedení podzemní vody z výkopu, bude na dno výkopu pro kanalizační potrubí umístěna drenážní trubka DN 100 mm. Umístění drenážní trubky bude provedeno dle výkresu uložení. Drenáž bude po dobu výstavby kanalizace zaústěna do nejbližší stávající kanalizace, případně bude do ní čerpána.

dodatek a

Před čerpací stanicí bylo na stoce A1 mezi šachtou Š0 a Š4 v délce 106,4m použito potrubí ŽB DN 800 (výměna za stávající potrubí DN 250) pro zvětšení akumulace před čerpací jímkou.

Akumulace splňuje požadavek obce Hvozdná na minimální objem 30m³ pro zadržení splaškových vod při provádění oprav na kanalizaci v obci Hvozdná nebo v době nadměrných průtoků pod obcí Hvozdná.

SO 02 Příjezdová komunikace k čerpací jímce

Jedná se o vybudování nové účelové komunikace pro obsluhu nové čerpací jímky pro novou kanalizaci. Nová komunikace je navržena jako účelová komunikace s šírkou zpevněné části min. 3,50m. V obloucích je pak tato komunikace rozšířena pro zajištění příjezdu velkého nákladního vozidla. Po stranách komunikace je pak navržena nezpevněná krajnice o š. 0,50m. Délka komunikace je cca 70,65m.

Napojení na stávající komunikační síť je řešeno na silnici III/4973, kdy celková šířka sjezdu, který slouží pro odbočení i připojení je 25,80m. Komunikace bude využívána k obsluze čerpací jímky a to v intervalu cca 1/měsíc, popř. bude využívána pro účely obce. Na komunikaci bude tedy povolen příjezd pouze se souhlasem obce. Komunikace je navržena jako jedhopruhová obousměrná v kategorii MO1k 4,5/4,5/30 umožňující dopravní obsluhu pro nákladní vozidlo. Komunikace je navržena jako živícná v konstrukci se zátěží stupně VI, což odpovídá intenzitám těžké nákladní dopravy do 15 vozidel/24 hod.

SO 03 Přípojka NN pro čerpací stanici

Jedná se o kabelový přívod NN pro napojení elektroměrového rozváděče RE1 nového odběrného místa - čerpací stanice z distribučního rozvodu osazeným jako volně stojící plastový pilíř situovaný v blízkosti transformovny a kabelový přívod NN pro napojení hlavního rozváděče čerpací stanice RMS1. Kabel bude uložen volně ve výkopu, vyústění z jistící skříně bude provedeno uložením kabelu v chráničce.

PS 102a – Dálkový přenos ČJ ostrata – dodatek a

Údaje z řídicí jednotky umístěné u čerpací jímky budou přenášeny na („nadřazený“) dispečink se systémem (SW) Komoris umístěný v obci Hvozdná.

K přenosu nelze využít stávající radiovou síť systému Komoris v obci Hvozdná a to z těchto důvodů:

1. velké vzdálenosti mezi ČJ a první bezdrátovou stanicí sítě v obci Hvozdná v daném směru (umístěné na ČS Hájka), navíc s terénní překážkou v cestě signálu
2. z důvodu požadavku na obousměrnou komunikaci (signalizace z Parschallova žlabu v obci Hvozdná), kterou stávající radiová síť neumožňuje

Proto byla pro komunikaci navržena datová IP komunikace prostřednictvím sítě Internet. V rámci řídicí jednotky u ČJ bude instalován LTE modem Teltonika RUT240 s datovou SIM kartou a pevnou (veřejnou) IP adresou. Modem Teltonika má integrován základní IP firewall. Datová komunikace pak bude probíhat mezi touto IP adresou řídicí jednotky a stávající adresou dispečinka systému Komoris na adresu komoris.hvozDNA.cz. V rámci brány / firewallu na obci Hvozdná budou nastavena příslušná příchozí a odchozí pravidla.

PS 103a – Provozní rozvod silnoprodu-dodatek a

Rozváděč RMS1 je napájen 3PEN,AC,50Hz,230/400V/TN-C, samostatným přívodem s daným jištěním. Kabel musí být označen a může být ukončen na přívodní svorkovnici rozváděče.

Komponenty MaR umístěné v prostorách akumulace odpadní vody jsou napájeny rozváděčem RMS1. Řídicí napájení bude 24V DC ze zdroje napětí, zálohovaného UPS.

PS 104a – Měření a regulace – dodatek a

Čerpací jímka Ostrata bude vybavena technologickým zařízením – řídicí jednotkou, která bude zabezpečovat monitoring definovaných stavů, řízení připojených čerpadel a komunikaci s („nadřazeným“) dispečinkem se systémem (SW) Komoris umístěným v obci Hvozdná.

Seznam stok a jejich polohy		Celkem (m)	litina	PVC	ŽB
Stoka, orientační souřadnice (konec stavby) (začátek stavby)					
		DN 250	DN 250	DN 250	DN 800
A 1	X: 1161453.65, Y: 513753.54 X: 1160527.83, Y: 513287.34	1089,8	48,5	934,9	106,4
V 1	X: 1161429.6, Y: 513841.35 X: 1161461.35, Y: 513750.07	10,6		10,6	
A 1-2	X: 1161282.89, Y: 513730.27 X: 1161264.5, Y: 513599.04	113,7		113,7	
A 1-3	X: 1161234.34, Y: 513555.12 X: 1161247.3, Y: 513585.41	28,8		28,8	
A 1-3-1	X: 1161262.78, Y: 513652.61 X: 1161230.63, Y: 513654.07	33,7	7,7	26,0	
A 1-4	X: 1161190.28, Y: 513539.64 X: 1161185.78, Y: 513550.09	11,5	11,5	0,0	
A 1-5	X: 1161132.07, Y: 513501.54 X: 1161136.44, Y: 513524.95	32,4	12,0	20,4	
A 1-6	X: 1161106.94, Y: 513471.9 X: 1161099.4, Y: 1161099.4	32,7	12,2	20,5	
A 1-7	X: 1161056.93, Y: 513471.38 X: 1161049.26, Y: 513490.95	19,7	8,8	10,9	
A 1-8	X: 1160968.17, Y: 513419.78 X: 1160980.6, Y: 513456.29	46,1	12,4	33,7	
A 1-9	X: 1160908.24, Y: 513412.77 X: 1160905.72, Y: 513428.91	16,5	16,5	0,0	
A 1-10	X: 1160808.49, Y: 513409.33 X: 1160843.68, Y: 513490.82	40,2		40,2	
A 1-11	X: 1160858.1, Y: 513229.94	142,0		142,,0	

	X: 1160801.48, Y: 513339.88				
A 1-12	X: 1160670.38, Y: 513488.97 X: 1160784.41, Y: 513357.74	174,1		174,1	
A 1-12-1	X: 1160602.71, Y: 513424.61 X: 1160766.82, Y: 513370.7	192,1		192,1	
A 1-12-2	X: 1160533.85, Y: 513321.49 X: 1160669.12, Y: 513368.65	178,1		178,1	
A 1-12-3	X: 1160771.45, Y: 513423.75 X: 1160784.41, Y: 513357.74	10,1		10,1	
A 1-13	X: 1160576.65, Y: 513258.98 X: 1160703.25, Y: 513306.34	164,3		164,3	
A 1-71	X: 1161032.05, Y: 513535.46 X: 1161049.26, Y: 513490.95	48,7		48,7	
A 2	X: 1160641.63, Y: 513481.06 X: 1161429.6, Y: 513841.35	902,9	12,0	890,9	
A 2-1	X: 1161361.46, Y: 513718.55 X: 1161439.51, Y: 513768.42	91,6		91,6	
A 3	X: 1160787.09, Y: 513119.48 X: 1161304.41, Y: 513628.94	946,8	6,6	940,2	
A 3-1	X: 1161370.05, Y: 513641.16 X: 1161371.11, Y: 513685.21	46,9	6,0	40,9	
A 3-2	X: 1161307.98, Y: 513607.04 X: 1161318.43, Y: 513614.01	10,9		10,9	
Celkem délka stok:		4384,3	154,3	4123,7	106,4
VS – výtlak 90×8,2mm	X: 1162248,01, Y: 514220,58 X: 1161453,65, Y: 513753,54	1107,5			
Celkem stoky + výtlak		5491,8			

II. stanovuje podmínky pro umístění stavby:

Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 337/2, 418 v katastrálním území Hvozdná, parc. č. 2, 5, 21, 22, 23/1, 23/2, 34, 36, 37, 38, 45/1, 65/1, 67/1, 67/2, 76/1, 76/6, 79, 80/1, 81/1, 81/3, 81/4, 81/12, 81/13, 81/14, 81/15, 81/16, 81/19, 81/21, 81/25, 82, 84/2, 91, 92/8, 92/9, 110, 154/2, 163, 190, 191, 192, 193, 208, 209, 210, 211, 258, 259, 260/1, 261/2, 274, 332, 334, 335, 340/1, 345, 361/1, 372, 373, 375, 376, 465/12, 465/54, 465/73, 465/111, 469/2, 473, 474/1, 474/2, 477/1, 479/1, 501, 585/10 v katastrálním území Ostrata v souladu s katastrálním situačním výkresem C2 z projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Petr Žáček (ČKAIT 1300013) v květnu 2022, ověřeným v rámci koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Zlína, ze dne 20. 7. 2022 pod čj. MMZL 118513/2022.

III. stanovuje podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Petr Žáček (ČKAIT 1300013), autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, v květnu 2022, včetně doplnění na základě projednání námitk provedeného v prosinci 2022; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky osobou nebo organizaci oprávněnou k provádění vodních děl (dle zvláštních předpisů).
3. Práce je třeba provádět se zvýšenou opatrností tak, aby bylo zabráněno znečištění podzemních a povrchových vod. Zejména nesmí být prováděny opravy mechanismů, jejich čištění, manipulace s ropnými látkami a jinými látkami škodlivými vodám. Přebytečná zemina musí být ukládána tak, aby nedošlo k jejímu erozivnímu smyvu. Při stavbě nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě. Pracovníci provádějící organizace musí být prokazatelně rádně poučeni.
4. Při realizaci stavby nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření těchto dotčených orgánů a účastníků řízení:

- a) CETIN a.s., ze dne 1. 7. 2022, č. j. 692143/22
- b) EG.D, a.s., ze dne 8. 8. 2022 č. j. L4570-27064745
- c) GasNet Služby, s.r.o. ze dne 22. 7. 2022 pod č. j. 5002640980
- d) Vodárna Zlín, a.s. ze dne 15. 6. 2022 č. j. MOVOZADZL-100622-06
- e) Lesy České republiky s.p., č.j. LCR942/008161/2022 ze dne 23. 6. 2022
- f) Magistrát města Zlína OŽPaZ, ze dne 20. 7. 2022 pod č. j. MMZL 118513/2022
- g) Obec Hvozdná, č. j. Hv/1303/22 ze dne 21. 10. 2022

5. 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. 541/2020 Sb., o odpadech a změně dalších zákonů.
6. Budou dodrženy podmínky paní Ireny Morbiccerové
 - Uložení výtlaku bude provedeno pod vodovodem v mém spoluвлastnictví.
 - Při uložení výtlaku nebude přerušen přívod vody a nedojde k narušování přívodu vody na farmu
 - V úseku křížení a souběhu vodovodu s výtlakem bude potrubí uloženo v chráničce.
7. Stavebník zajistí, aby byly před započetím 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 a protokolu o předání do JDTM, popis provedených odchylek od stavebního povolení, prohlášení o shodě použitých materiálů, doklad o provedení zkoušky vodotěsnosti kanalizace, písemná dohoda o úpravě vzájemných práv a povinností vlastníků provozně souvisejících částí kanalizací, aby bylo zajištěno kvalitní a plynulé provozování kanalizace. **Tyto doklady budou doloženy k žádosti o kolaudační souhlas.**
8. Stavba vodního díla bude po celou dobu její životnosti udržována v řádném technickém stavu.
9. Jakýkoliv stavební zásah do vodního díla může být proveden pouze se souhlasem příslušného vodoprávního úřadu.

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

V. stanovuje termín pro dokončení stavby: do 31. 12. 2026

Účastník řízení, na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Ostrata, IČO 70910740, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,

kterou zastupuje KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1

Mgr. Tomáš Divilek, Ostrata 10, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Jiří Flora, Ostrata 38, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Jarmila Florová, Ostrata 38, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Arnošt Horák, Ostrata 59, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Vladimír Mazal, Ševcovská 4075, 760 01 Zlín 1

Irena Morbiccerová, Lipová 300, 763 10 Hvozdná

Vlastimil Řehák, Ostrata 39, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Martin Stříž, Ostrata 63, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Jakub Uhliř, Ostrata 123, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Marie Vránová, Ostrata 105, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Obec Hvozdná, Hlavní 210, 763 10 Hvozdná

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín 1

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

O d ú v o d n ě n í :

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad (dále jen vodoprávní úřad) obdržel dne 5. 10. 2022 žádost stavebníka, kterým je:

Obec Ostrata, IČO 70910740, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,
kterého zastupuje KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1

o společné povolení stavby vodních děl, kterými jsou „SO 01.2 Výtlak odpadních vod“, „SO 01.3 Čerpací jímka“, „SO 01.4 Kanalizace Ostrata“, „SO 02 Příjezdová komunikace k čerpací jímce“ a „SO 03 Připojka NN pro čerpací stanici“, realizovaných v rámci stavby „Ostrata kanalizace dodatek a“ umístěných na pozemcích parc. č. 337/2, 418 v katastrálním území Hvozdná, parc. č. 2, 5, 21, 22, 23/1, 23/2, 34, 36, 37, 38, 45/1, 65/1, 67/1, 67/2, 76/1, 76/6, 79, 80/1, 81/1, 81/3, 81/4, 81/12, 81/13, 81/14, 81/15, 81/16, 81/19, 81/21, 81/25, 82, 84/2, 91, 92/8, 92/9, 110, 154/2, 163, 190, 191, 192, 193, 208, 209, 210, 211, 258, 259, 260/1, 261/2, 274, 332, 334, 335, 340/1, 345, 361/1, 372, 373, 375, 376, 465/12, 465/54, 465/73, 465/111, 469/2, 473, 474/1, 474/2, 477/1, 479/1, 501, 585/10 v katastrálním území Ostrata.

Magistrát města Zlína, OŽPaZ oznámil zahájení řízení o povolení stavby vodního díla veřejnou vyhláškou dne 21. 10. 2022 pod č. j.: MMZL 202121/2022 a současně stanovil lhůtu 15 dní od doručení oznámení, ve které mohly dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky. Účastníkům řízení řízení byla v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu dána možnost k nahlédnutí do příslušné spisové dokumentace uložené na Magistrátu města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství.

Účastníci řízení byli současně poučeni, že osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitky.

Dne 11. 11. 2022 obdržel vodoprávní úřad námitky paní Ireny Morbicerové, v nichž uvádí, že vzhledem k provádění kanalizace v bezprostřední blízkosti vodovodního řádu, jehož je spoluústředníkem a jeho křížování, bude narušeno ochranné pásmo vodovodu. Dále uvádí, že dle ustanovení § 23 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích je při zasahování do terénu, včetně zásahů do pozemních komunikací nebo jiných staveb v ochranném pásmu, stavebník, v jehož zájmu se tyto zásahy provádějí, povinen na svůj náklad neprodleně přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu a kanalizační stoky mající vazbu na terén, pozemní komunikaci nebo jinou stavbu. Tyto práce smí provádět pouze s vědomím a se souhlasem vlastníka předmětné inženýrské sítě.

Dále bylo v námitkách paní Morbicerová uvedeno, že vyjma oznámení ji nebyly poskytnuty žádné další podklady, které by detailně popisovaly technické řešení kanalizace zejména s ohledem na nenarušení technického stavu vodovodu. Paní Morbicerová v námitkách sdělila, že má za to, že kanalizaci lze vést blíže k potoku a tím se zcela vyhnout křížení vodovodu a kanalizace. Pokud se tomuto zásahu při veškeré snaze stavebníka nelze vyhnout, měl stavebník předložit detailní vysvětlení technického řešení takového způsobu vedení kanalizace spoluústředníkům vodovodu.

V dalším bodě námitky je uvedeno, že dle oznámení má být kanalizace vedena v pozemku, který má paní Morbicerová ve vlastnictví, aniž by s ní stavebník o podmínkách uložení kanalizace do pozemku jednal a získal její souhlas.

Závěrem námitky paní Morbicerová shrnuje, že její obavy jsou především z důvodu rizika kontaminace spodních vod v případě havárie a požaduje, aby při pokladce kanalizace bylo postupováno v souladu s normou ČSN 736005 a kanalizace byla uložena do odpovídající chráničky tak, aby bylo v co nejvyšší míře zabráněno jakýchkoliv nežádoucích dopadů na předmětný vodovodní řad v jejím vlastnictví. Paní Morbicerová v námitce rovněž požaduje poskytnutí relevantních podkladů k posouzení udělení či neudělení souhlasu vlastníka vodovodu a aby byla v případě, že bude stavba kanalizace započata, vždy stavebníkem v přiměřené lhůtě obeslána a informována o tom, že bude realizována pokládka kanalizace a aby jí bylo umožněno se této pokládky účastnit.

Z důvodu obdržení výše uvedených námitek vodoprávní úřad oznámil jejich podání účastníkům řízení a svolal šetření spojené s ústním jednáním veřejnou vyhláškou ze dne 16. 11. 2022 č. j. MMZL 219514/2022 na den 6. 12. 2022 v budově obecního úřadu Ostrata, v níž upozornil, že účastníci řízení se mohou vyjádřit ke všem podkladům pro rozhodnutí, jež jsou součástí spisové dokumentace, nejpozději do skončení ústního jednání a své námitky

mohou uplatnit v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona a § 36 odst. 1 správního řádu nejpozději do skončení ústního jednání.

Jednání za účelem objasnění námitek paní Ireny Morbicerové bylo zahájeno v sídle obecního úřadu Ostrata ve stanovený den v 9:00 h. Při jednání byla přítomným předložena projektová dokumentace, z níž byla zřejmá trasa navrhované kanalizace a způsob křížení s vodovodem paní Morbicerové. Jednání proběhlo pouze v budově obecního úřadu. Účastníci se shodli, že není nutno provést místní šetření na místě navrhované stavby. Protože se ani po předložení a vysvětlení projektové dokumentace nepodařilo najít shodu ve způsobu křížení kanalizace a vodovodu, dohodli se zúčastnění, že projektant a zástupce stavebníka Ing. Petr Žáček se ve věci přímo spojí s technikem, s nímž paní Morbicerová záležitost konzultovala (paní Morbicerová předá Ing. Žáčkovi kontakt), pokusí se křížení vodovodu s kanalizací znova projednat a bude informovat vodoprávní úřad o jeho průběhu.

Při jednání byl vysvětlen bod námitek paní Morbicerové, týkající se umístění stavby kanalizace na pozemku v jejím spoluživnictví. Pozemek uvedený v oznámení o zahájení společného řízení je v katastrálním území Ostrata, přičemž paní Morbicerová je vlastníkem pozemku stejného parcelního čísla v katastrálním území Hvozdná.

Dne 12. 12. 2022 paní Morbicerová na základě výše uvedeného projednání a konzultace s technikem doplnila své námítky takto:

Souhlasím se zachováním křížení kanalizace a vodovodu za předpokladu, že křížení vodovodu a kanalizace je technicky proveditelné a při pokládce a vedení kanalizace a křížení s vodovodem bude naplněna alespoň jedna z následujících podmínek, níže uvedených pod písm. a) a b):

a) při položení kanalizace v rámci křížení pod vodovod:

Po celou dobu realizace kanalizace bude zajistěn maximální rámec ochrany přívodu vody předmětným vodovodem a tento rámec ochrany bude detailně rozpracován a zahrnut do projektu kanalizace.

b) pokud uložení kanalizace pod vodovod není technicky možné za splnění shora uvedeného maximálního rámce ochrany, tj. situace, kdy se stávající vodovod bude výškově nacházet pod navrhovanou kanalizací a zároveň i souběžně:

Žádám o doplnění chrániček kanalizace v rozsahu celé délky kanalizace v místech souběhu a křížení a zapracování těchto chrániček do projektu kanalizace a dokreslení vodovodu do situace a podélného profilu.

V druhém bodě doplnění námitek paní Morbicerové je uvedeno, že pokud by se ukázalo jako nutné přistoupit k přeložce vodovodu, pak vzhledem k tomu, že přeložení je vyvoláno potřebou obce Ostrata, lze přeložení vodovodu provést pouze se souhlasem vlastníka (tj. všech spoluživníků vodovodu) vodovodu a náklady na realizaci přeložky vodovodu musí nést ten, jehož potřeba přeložka vodovodu vyvolala, tedy stavebník – obec Ostrata.

Na základě doplnění námitek paní Morbicerové ze dne 12. 12. 2022 projektant doplnil do projektové dokumentace, že bude zajistěn maximální rámec ochrany přívodu vody vodovodem v jejím spoluživnictví. Uložení výtlaku kanalizace pod vodovodem je technicky možné a bude provedeno na místě stavby. Při uložení výtlaku kanalizace nebude přerušen přívod vody. Nedojde k narušování přívodu vody na farmu. Tmavě modrou přerušovanou čarou s grafickou značkou vodovodu je ve výkrese podélného profilu výtlaku vyznačen úsek jeho souběhu s vodovodem, v němž je potrubí uloženo v chráničce.

S touto úpravou projektové dokumentace vyjádřila paní Morbicerová souhlas dne 21. 12. 2022.

Žádost o povolení stavby předmětné kanalizace byla doložena všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a to:

1. výpis z KN, snímkem z pozemkové mapy a informací o sousedních parcelách,
2. plnou mocí obce Ostrata k zastupování pro společnost Kanina s.r.o. ze dne 10. 6. 2022,
3. projektovou dokumentací, kterou zpracoval Ing. Petr Žáček (ČKAIT 1300013), autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby v květnu 2022,
4. koordinovaným závazným stanoviskem Magistrátu města Zlína, ze dne 20. 7. 2022 pod č. j. MMZL 118513/2022,
5. souhlasem Magistrátu města Zlína, Odboru městské zeleně s vydáním ÚR jimž mají být dotčeny PUPFL č. j. MMZL 005519/2021 ze dne 12. 1. 2021,

6. rozhodnutím Magistrátu města Zlína, Odboru stavebních a dopravních řízení o povolení zvláštního užívání komunikace č. j. MMZL 114694/2021 ze dne 23. 6. 2021
7. vyjádřením Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje, Územní odbor Zlín, Dopravní inspektorát č. j. KRPZ-70560-2/ČJ-2022-150506 ze dne 20. 6. 2022,
8. vyjádřením správců inženýrských sítí:
 - CETIN, a.s., ze dne 1. 7. 2022, č. j. 692143/22
 - MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a. s., ze dne 15. 6. 2022 č. j. MOVOZADZL-100622-06
 - EG.D, a.s., ze dne 8. 8. 2022 č. j. L4570-27064745
 - GasNet Služby, s.r.o. ze dne 22. 7. 2022 pod č. j. 5002640980
9. vyjádřením obce Hvozdná jako účastníka výstavby a provozovatele kanalizace č. j. Hv/1303/22 ze dne 21. 10. 2022,
10. vyjádřením správce toku Lesy ČR, s.p. OŘ jižní Morava č.j. LCR942/008161/2022 ze dne 23. 6. 2022,
11. vyjádřením správce povodí správce vodního toku Povodí Moravy, s.p. zn. PM-27992/2022/5203/Maj ze dne 22. 7. 2022,
12. souhlasem majitele dotčeného pozemku s umístěním stavby, pana Jiřího Flory, ze dne 15. 10. 2022,
13. souhlasem majitelů dotčeného pozemku s umístěním stavby, pana Jiřího Flory a paní Jarmily Florové, ze dne 15. 10. 2022,
14. souhlasem majitele dotčených pozemků s umístěním stavby, pana Vlastimila Řeháka, ze dne 16. 10. 2022,
15. souhlasem majitele dotčeného pozemku s umístěním stavby, pana Tomáše Divílka, ze dne 2. 11. 2020,
16. souhlasem majitele dotčeného pozemku s umístěním stavby, pana Jakuba Uhliře, ze dne 12. 1. 2021,
17. souhlasem majitele dotčených pozemků s umístěním stavby, pana Vladimíra Mazala, ze dne 18. 11. 2022,
18. souhlasem majitele dotčeného pozemku s umístěním stavby, pana Arnošta Horáka, ze dne 11. 1. 2021,
19. souhlasem majitele dotčených pozemků s umístěním stavby, ČR-ÚZSVM, ze dne 18. 1. 2021,
20. souhlasem majitele dotčených pozemků s umístěním stavby, pana Martina Stříž,e ze dne 27. 10. 2020,
21. souhlasem majitele dotčeného pozemku s umístěním stavby, paní Marie Vránové, ze dne 2. 12 .2020,
22. souhlasem majitele dotčených pozemků s umístěním stavby, paní Marie Vránové, ze dne 7. 4. 2021,
23. smlouvou o uzavření budoucí dohody vlastníků kanalizací provozně souvisejících mezi obcí Hvozdná a obcí Ostrata ze dne 2. 8. 2022,
24. smlouvou o podmírkách a právu provést stavbu mezi Ředitelstvím silnic Zlínského kraje a obcí Ostrata č. SML/0279/21 ze dne 9. 6. 2021,
25. smlouvou o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemku ve vlastnictví České republiky – Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových č. j. ÚZSVM/BZL/8193/2020-BZLH z 18. 1. 2021,
26. smlouvou o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemku ve vlastnictví České republiky – Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových č.j. ÚZSVM/BZL/8098/2020-BZLH z 18. 1. 2021,
27. dokladem, že správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměřuje.

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 se vodoprávní úřad zabýval námitkami paní Ireny Morbicerové týkajícími se umístění kanalizace, provádění prací a podmínek při stavbě a užívání kanalizace v blízkosti vodovodu, který je ve spolu vlastnictví paní Ireny Morbicerové a křížení kanalizace s tímto vodovodem.

Na základě těchto námitek podrobněji uvedených v předchozí části odůvodnění bylo svoláno ústní jednání s účastníky řízení v budově obecního úřadu Ostrata, na něž navázalo další projednání mezi projektantem a paní Irenou Morbicerovou, zabývající se úpravou projektové dokumentace.

Projektová dokumentace byla upravena v části týkající se křížení a souběhu s vodovodem ve spolu vlastnictví paní Morbicerové. Projektant doplnil do projektové dokumentace, že bude zajištěn maximální rámec ochrany přívodu vody vodovodem v jejím spolu vlastnictví. Uložení výtlaku kanalizace pod vodovodem je technicky možné a bude provedeno na místě stavby. Při uložení výtlaku kanalizace nebude přerušen přívod vody. Nedojde k narušování přívodu vody na farmu. Tmavě modrou přerušovanou čarou s grafickou značkou vodovodu je ve výkrese podélného profilu výtlaku vyznačen úsek jeho souběhu s vodovodem, v němž je potrubí uloženo v chráničce. Výše zmíněná

opatření byla současně zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. Tímto bylo námitkám vneseným paní Morbicerovou vyhověno.

Protože se výše uvedené změny projektové dokumentace netýkaly zájmů jiných účastníků řízení – jednalo se pouze o doplnění textu v technické zprávě projektové dokumentace ve věci možného ovlivnění vodovodu ve spoluúvlastnictví paní Morbicerové stavbou a provozem výtlaku kanalizace a vyznačení provedení souběhu vodovodu a kanalizace do podélných řezů, a dotčení účastníci se na úpravě projektové dokumentace shodli, neprováděl vodoprávní úřad další seznámení účastníků s nově doloženými doklady.

Požadavky účastníků řízení a dotčených orgánů jsou obsaženy v podmínkách povolení. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Na základě provedeného společného územního a stavebního 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, umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

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 účastníků řízení doručováno formou veřejné vyhlášky.

P o u č e n í ú č a s t n í k ū:

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. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopsíš, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Zlína. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

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

Ing. Lukáš Zeman
odborný referent oddělení vodního hospodářství



otisk úředního razítka -

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

Datum vyvěšení: 7.1.2023

Datum sejmání: 10.1.2023



Rozdělovník (do vlastních rukou):

1. Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 spr. řádu ve společném územním a stavebním řízení:

Obec Ostrata, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,
kterou zastupuje KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1
Mgr. Tomáš Divílek, Ostrata 10, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
Jiří Flora, Ostrata 38, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Jarmila Florová, Ostrata 38, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Arnošt Horák, Ostrata 59, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Vladimír Mazal, Ševcovská 4075, 760 01 Zlín 1
 Irena Morbicerová, Lipová 300, 763 10 Hvozdná
 Vlastimil Řehák, Ostrata 39, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Martin Stříž, Ostrata 63, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Jakub Uhliř, Ostrata 123, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Marie Vránová, Ostrata 105, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí
 Obec Hvozdná, Hlavní 210, 763 10 Hvozdná
 Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín 1
 Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

2. Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 spr. rádu o povolení stavby, jímž je doručováno formou veřejné vyhlášky:

CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha 9-Libeň
 EG.D. a.s., Lidická 1873, Černá Pole, 602 00 Brno 2
 GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
 Lesy České republiky s.p., Oblastní ředitelství jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín 1
 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932, Veveří, 602 00 Brno 2
 Vodárna Zlín a.s., třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín 4

Dále vlastníci následujících sousedních pozemků nebo práva odpovídajícímu věcnému břemeni k této pozemkům, nebo osoby jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k této pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno.:

parc. č. 337/1, 416/2, 420/1, 421/1, 956/1 v katastrálním území Hvozdná, parc. č. 1, 3, 4/2, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 17, 18, 20, 24/3, 24/5, 25/1, 25/2, 27, 28, 30, 31, 35, 39, 41/1, 42, 43, 44, 45/2, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65/2, 66, 68/1, 69/1, 73, 75, 76/3, 76/5, 77, 78, 81/9, 81/10, 81/18, 81/20, 81/22, 81/23, 81/24, 81/26, 84/1, 84/3, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 93, 96/1, 96/2, 100/2, 103, 105, 107, 108, 109, 111, 113, 114, 115, 116/1, 116/2, 117/1, 118, 119/1, 119/2, 121, 122, 123/1, 124, 125, 129, 130/1, 133, 134/1, 134/2, 136, 137, 138, 140/1, 140/3, 141, 145, 146, 148/1, 149/1, 150, 151, 152, 153, 154/1, 155, 156/2, 157, 161/1, 162/1, 162/2, 162/3, 164, 167, 168, 174, 177, 178/1, 181, 185, 186, 188, 189/1, 196, 200, 203, 205/1, 206, 207/1, 207/2, 215, 216/2, 217, 220, 222, 225, 226, 229, 248, 251, 253, 254, 256/1, 257, 261/1, 264, 266, 268/1, 268/2, 270, 272, 273, 275, 276, 278, 281/1, 283, 288, 293, 299/1, 299/2, 300/1, 309, 310/1, 314/1, 314/2, 314/3, 315, 319, 320/1, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 329, 330, 331, 336, 338, 339/1, 339/2, 340/2, 344, 346, 347/1, 349/1, 350, 351, 352/1, 353, 356, 359, 360, 362, 364/1, 364/2, 366, 367, 368, 371, 374, 377, 379, 381, 382, 383, 385, 386, 391/1, 391/4, 393, 394/1, 394/2, 394/3, 395, 397, 398/1, 398/2, 400, 401, 402, 403/1, 403/2, 404, 406, 407, 408/1, 408/2, 410, 412, 413, 414, 416/1, 417/1, 417/2, 418, 419/1, 419/2, 422, 424, 426, 427/1, 427/2, 427/3, 429/1, 429/4, 433, 434, 436, 437, 440, 441, 442/1, 442/2, 445/14, 445/55, 445/61, 445/62, 445/65, 445/67, 445/72, 466/1, 468/2, 469/3, 469/4, 470/1, 476, 479/2, 479/3, 491, 503/1, 503/2, 504, 505, 506/1, 585/60, 585/64, 589/4, 592/20, 963, 971/3, 972, 973/5, 976, 986/1, 987, 989/2, 989/4, 996, 998/2, 1005, 1006, 1014/2, 1015, 1023/1, 1023/2, 1023/3, 1023/4, 1023/5, 1030, 1031, 1038, 1039, 1040/1, 1041, 1045, 1046, 1047 v katastrálním území Ostrata

3. Dotčené orgány:

Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína, Oddělení stavebně správních řízení náměstí Míru 12, 760 01 Zlín 1
 Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína, Oddělení dopravně správních řízení, náměstí Míru 12, 760 01 Zlín 1

Na vědomí:

Obec Ostrata s žádostí o vyvěšení této vyhlášky a následné vrácení potvrzené kopie vyhlášky na Odbor životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína
 Magistrát města Zlína – PODATELNA - s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů a vrácení potvrzené kopie zpět

Vypraveno dne:

