



## MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ŽIŽKOVA 227/1, 591 31 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

Úřad Městysse Radostín nad Oslavou okres Žďár nad Sázavou	Číslo dopor. DP
Došlo: 18.11.2022	Zpracovatel
Čj.: 1280/22/Hab	Spisový znak
Poč.listů/Příloh: 10/1	334.1/15

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE  
02.05.2022

Č. J., SPISOVÁ ZNAČKA  
ŽP/725/22/MB/4

VYŘIZUJE/LINKA  
Kynclová/341

ŽĎÁR NAD SÁZAVOU  
14.11.2022

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

#### ROZHODNUTÍ

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, 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 (dále jen „vodní zákon“), dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), /dále jen „stavební zákon“/ a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) žadateli, tj.:

**obec Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí, IČO 00600521**

#### I. vydává společné povolení a schvaluje stavební záměr

podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona, ustanovení § 94j odst. 1 a ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona pro stavbu vodního díla „**Splašková kanalizace a ČOV (165 EO) pro obec Kotlasy**“ na pozemcích KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1 v k. ú. Kotlasy.

#### Základní údaje o stavbě:

Stavebník: obec Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí

Místo stavby: katastrální území Kotlasy, pozemky KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1

Projektant: PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372

#### Popis stavby:

Projektová dokumentace pro společné povolení stavby řeší výstavbu splaškové kanalizace a ČOV pro obec Kotlasy. Celkem se jedná o vybudování nových kanalizačních stok v délce 1622,00 m, vybudování 68 ks kanalizačních přípojek a o vybudování ČOV.

Stavba je dělena:

SO 01 - KANALIZACE

SO 02 - ČOV

SO 03 - PŘELOŽKY VODOVODU

SO 04 - PŘÍVOD VODY NA ČOV

SO 05 - Elektro přívod k ČOV

SO 06 – Elektroinstalace ČOV

PS 01 ČOV TECHNOLOGIE

PS 01.1 ČOV TECHNOLOGIE

PS 01.2 ČOV TECHNOLOGIE ELEKTRO

Stoky kanalizace

NÁZEV STOKY	STOKY				PŘÍPOJKY				DČJ
	DÉLKA CELKEM	GRAVITAČNÍ		TLAKOVÉ	GRAVITAČNÍ		TLAKOVÉ		
		250	150	PEHD63x5,8	KS	PVC160	KS	PEHD 40x3,7	
STOKA "A"	535,0	535,0			18	113,0	1	30,0	1
STOKA "A1"	171,0	171,0			10	72,0			
STOKA "A2"	189,0	189,0			9	37,5			
STOKA "A2-1"	204,0	204,0			5	26,0			
STOKA "A3"	345,0	345,0			19	100,0	1	36,5	1
TLAKOVÁ KANALIZACE	178,0		8,0	170,0			5,0	39,0	5

CELKEM	1622,0	1444,0	8,0	170,0	61	348,5	7	105,5	7
--------	--------	--------	-----	-------	----	-------	---	-------	---

ČOV

Jedná se o ČOV AS – HSBR 150 DENITRI BETON, kdy vystrojení je provedeno do betonové nádrže. Betonová nádrž je tvořena prefabrikovanými dílci, dnem, zakrytovou deskou a komínky. ČOV je dovezena jako železobetonový prefabrikát osazený technologií.

ČOV je tvořena podzemním objektem ČOV, kalové nádrže, čerpací jímky a nadzemním provozním objektem. Jednotlivé objekty budou dovezeny jako železobetonové prefabrikáty osazené technologií. Založení ČOV je na plošné základy.

Odpad z ČOV bude proveden z potrubí PVC-U 250, DN 250, SN12. Na odpadu bude v šachtě ŠO-3 osazen Parshalův žlab pro měření průtoku. V šachtě ŠO-1 bude napojen havarijní obtok z čerpací stanice. Odpad z ČOV bude vyústěn do bezejmenné vodoteče IDVT10200999 nad soutokem s vodotečí IDVT 10201838 (vodoteč je tvořena přepadem z Obecního koťlaského rybníka).

V rámci stavbu bude provedeno 68 ks kanalizačních přípojek v délce 454,0 m.

Další podrobnosti jsou v projektové dokumentaci, kterou v únoru 2021 vypracoval PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372.

## II. stanovuje podmínky pro umístění a provedení stavby vodního díla

1. Stavba bude umístěna na pozemcích KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1 v k. ú. Koťlasy tak, jak je zakresleno v situačním výkresu v měřítku 1:1000 (výkres č.C.2), který je součástí projektové dokumentace, kterou v únoru 2021 vypracoval PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372.

Kanalizační stoka „A“ začíná napojením do projektované ČOV na pozemku p. č. 75/11. Kanalizační stoka „A“ bude vedena travnatou plochou jihovýchodním směrem k silnici II/388, dále bude pokračovat jihozápadně podél silnice II/388 až na pozemek p. č. 77/1. Poté bude pokračovat jihozápadně podél silnice II/388 (překopem) a bude pokračovat jihozápadně až k napojení místní komunikace na silnici II/388. Trasa bude dále vedena západně před budovou Obecního úřadu a po cca 27 metrech přejde silnici II/388 (překopem) a bude křížit bezejmenný potok. Dále bude pokračovat severozápadně travnatou plochou, poté místní zpevněnou cestou před řadou domů až k č.p. 7, kde se stočí k silnici II/388 a bude pokračovat k stav. parcele č. 8/1 (obchod). Splašková stoka „A“ bude dále vedena jihozápadně podél místní asfaltové komunikace a bude ukončena v nově vybudované revizní šachtě v travnaté ploše před č. p. 61. Do splaškové kanalizační stoky „A“ bude v revizní šachtě ŠA-7 napojena splašková kanalizační stoka „A3“, v revizní šachtě ŠA-8 bude napojena kanalizační stoka „A1“, v revizní šachtě ŠA-16 bude do stoky „A“ napojena tlaková kanalizační stoka.

Kanalizační stoka „A1“ začíná napojením do splaškové kanalizační stoky „A“ v revizní šachtě ŠA-8 v silnici II/388 před Obecním úřadem. Stoka „A1“ bude cca 28 m pokračovat silnicí II/388, před č. p. 20 se stočí jihozápadně k místní komunikaci a dále bude pokračovat severozápadním směrem v souběhu se silnicí II/388 až k č. p. 11, kde bude v nově vybudované revizní šachtě ukončena. Kanalizační stoka „A1“ bude křížit cca 21 m od napojení na stoku „A“ zatrubněný bezejmenný potok.

Kanalizační stoka „A2“ začíná napojením do splaškové kanalizační stoky „A1“ v revizní šachtě ŠA1-2 v místní asfaltové komunikaci – cca 6 m od výjezdu na silnici II/388. Stoka „A2“ bude vedena jižně místní asfaltovou komunikací, popřípadě v jejím souběhu až před č. p. 39, kde bude v nově vybudované revizní šachtě ukončena. Kanalizační stoka „A2“ bude po cca 14 m od napojení na stoku „A1“ křížit bezejmenný potok. Do splaškové kanalizační stoky „A2“ bude v revizní šachtě ŠA2-2 napojena splašková kanalizační stoka „A2-1“.

Kanalizační stoka „A2-1“ začíná napojením do splaškové kanalizační stoky „A2“ v revizní šachtě ŠA2-2 v místní asfaltové komunikaci vedle stav. parc. č. 15. Stoka „A2-1“ bude vedena západním směrem. Mezi šachtou ŠA21-1 a ŠA21-2 bude stoka „A2-1“ křížit bezejmenný potok. Od revizní šachty ŠA21-2 bude pokračovat jihozápadně, mezi potokem IDVT 10201838 a rybníkem. V úseku mezi rybníkem a potokem budou na potrubí provedeny 4 jílové zátky, aby následně nedocházelo k průsakům vody z rybníka. Koryto potoka bude po výkopových pracích v délce 50,0m (plocha 180m<sup>2</sup>) opevněno kamennou rovnatinou 50-100kg. Od revizní šachty ŠA21-5 bude trasa stoky „A2-1“ vedena severozápadně travnatou plochou, dále místní asfaltovou komunikací až k pozemku parc. č. 3/2, kde bude ukončena revizní šachtou ŠA21-8.

Kanalizační stoka „A3“ začíná napojením do splaškové kanalizační stoky „A“ v revizní šachtě ŠA-7 v místní asfaltové komunikaci - cca 5 m od výjezdu na silnici II/388, vedle Obecního úřadu. Stoka „A3“ bude vedena jihozápadně v místní asfaltové komunikaci, nebo v jejím souběhu. Trasa stoky „A3“ se po cca 100 m stočí jižně a bude pokračovat podél místní asfaltové komunikace až k č. p. 40, kde se stočí jihovýchodně a povede z počátku v místní asfaltové komunikaci, potom v jejím souběhu až k č. p. 59. Potom bude trasa stoky „A3“ pokračovat v místní asfaltové komunikaci a bude ukončena v nově vybudované revizní šachtě před č. p. 49.

2. Pro uskutečnění navrhované stavby se jako stavební pozemky vymezují části pozemků KN p. č. /1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1 v k. ú. Kotlasy tak, jak je zakresleno v situačním výkresu 1:1000 (výkres č.C.2), který je součástí projektové dokumentace, kterou v únoru 2021 vypracoval PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372. Navržená stavba bude přístupná po stávající místní komunikaci.

3. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

4. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se prováděné stavby a musí být veden stavební deník - u staveb prováděných svépomocí bude veden jednoduchý záznam o stavbě (obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006 o dokumentaci staveb.

5. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.

6. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí.

7. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytyčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.

8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné.

9. Dojde-li při provádění stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, jsou stavebník, případně (na základě smlouvy se stavebníkem) stavební podnikatel nebo osoba zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona, povinni nález oznámit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a to do doby, dokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s příslušným dotčeným orgánem.

10. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb.

11. Terén po provedených stavebních pracích bude zhotovitelem stavby uveden do bezvadného stavu.

12. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.

13. Při provádění stavby budou dodrženy následující požadavky a stanoviska účastníků řízení a dotčených orgánů:

**EG.D, a.s. – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu z 13.05.2021, zn. P11356-26111273 (výňatek):**

- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení

- s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.
- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republiky, s.r.o. (dále jen ECZR). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí p. Libor Zelený, tel. 54514-3692, email: [libor.zeleny@eon.cz](mailto:libor.zeleny@eon.cz).
  - Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ..), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady stavby.
  - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
  - Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nenechávat růst porosty nad výšku 3 m
    - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
  - Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
  - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
  - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  - Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
  - Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577.

**Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. /dále jen vyjádření/ z 07.05.2021, č. j. 633165/21 (výňatek):**  
Povinnosti stavebníka při provádění stavby



- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit stavbu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. Vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude stavebník odpovědný společností CETIN za náklady škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- Pět pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka.
- Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN ke změně nivelety terénu a/nebo k výsadbě trvalých porostů a/nebo ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu se stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním stavby.
- Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovou jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

**GasNet Služby, s.r.o. z 12.05.2021, zn. 5002363599 (výňatek):**

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrisy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na [https://www.gasnet.cz/cz/ds-vytyceni\\_pz/](https://www.gasnet.cz/cz/ds-vytyceni_pz/), lze využít QR kód. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení požadujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.
- Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ, vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, marketu atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na [https://www.gasnet.cz/cz/ds-vytyceni\\_pz/](https://www.gasnet.cz/cz/ds-vytyceni_pz/), lze využít QR kód. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska.
- Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
- O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžebním pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské kontroly České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace z 06.05.2021, zn. KSAUSPO/5502/2021 (výňatek):**

- K výše uvedené akci sdělujeme, že touto stavbou bude dotčena silnice II/388 p. č. 1107/1 v obci Kotlasy podélným výkopem v ose jízdního pruhu v d. 48 m mezi p.č. 31 až 20v dl. 44 m mezi p. č. 7 a 8.
- Upozorňujeme, že budeme požadovat opravu poloviny vozovky v celé dotčené délce a šířce do poloviny vozovky včetně podkladních a konstrukčních vrstev.
- Dále bude proveden 4x překop komunikace, zde požadujeme opravit vozovku vždy nad rýhou 5 m a 5 m za výkopem, tam kde budou překopy ve vzdálenosti od sebe menší než 50 m požadujeme souvislou opravu vozovky.
- KŠ umístěné ve vozovce silnice II/388 budou osazeny plovoucími poklopy v ose jízdního pruhu.
- Před zahájením prací bude s naší organizací uzavřena smlouva, ve které budou uvedeny technické podmínky pro práce prováděné v silničních pozemcích.
- Před zahájením prací bude rovněž uzavřena smlouva o budoucí smlouvě s vlastníkem dotčených pozemků.

**Závazná stanoviska a vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou odboru ŽP z 10.03.2022, č.j. ŽP/287/22/MC- ochrana přírody**

- Dle § 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění jsou dřeviny chráněny před poškozováním a ničením. Dřeviny v blízkosti stavby je třeba ochránit před poškozením dle normy ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (zejm. článku 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením, 4.8 Ochrana kořenové zóny při navážce a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam).

**Závazná stanoviska a vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou odboru ŽP z 05.05.2021, č.j. ŽP/857/21/MC- státní správa lesů - ochrana PUPFL:**

- Stavbou ani jejím provozem nesmí být dotčeny ani poškozeny PUPFL, nesmí jich být využito ani jako deponia materiálu, nesmí zde být umístěny žádné pomocné stavby.
- Stavba bude umístěna tak, jak je zakresleno v zastavovací situaci s tím, že minimální vzdálenost stavby od lesních pozemků bude min. 6 m.

**MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy z 25.05.2022, č.j. ŽP/770/22/SJ (výňatek):**

- Z plochy odnímaného pozemku bude na vlastní náklad žadatele provedena skrývka kulturní vrstvy půdy do hloubky 30 cm. Celkové množství skryté kulturní vrstvy půdy o objemu 175,20 m<sup>3</sup>. Část ornice bude použita na ohumusování travnatých ploch po dokončení výstavby ČOV. Zbývající ornice bude rozprostřena na nezastavěné části pozemku parcelní číslo dle KN 75/11 v katastrálním území Kotlasy. Přesuny ornice a její rozprostření bude zaznamenáno v pracovním deníku.
- Do doby použití bude kulturní vrstva půdy ukládána na složišti (deponii) na pozemku parcelní číslo dle KN 75/11v katastrálním území Kotlasy. Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen zajistit viditelné označení hranic deponie, ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetřovat deponii proti zaplevelení.
- Dále je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, či jiným využitím, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek.
- Žadatel písemně oznámí orgánu ochrany zemědělského půdního fondu zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

**Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, č.j. KHSV/20821/2021/ZR/HOK/MaI z 02.09.2021:**

- Stavba bude uvedena do zkušebního provozu, během kterého zajistí investor stavby provedení kontrolního měření hluku z běžného provozu ČOV v nejbližším chráněném



venkovním prostoru stavby rodinného domu Kotlasy č.p. 57 v noční době. Měření musí prokázat, že vlivem provozu ČOV nebude překročen příslušný hygienický limit hluku stanovený nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění. Protokol o měření vyhotovení držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitelem autorizace bude předložen orgánu ochrany veřejného zdraví před uvedením stavby do trvalého provozu. Pokud nebude příslušný hygienický limit hluku dodržen, bude nutno před uvedením stavby do trvalého provozu zrealizovat účinná dodatečná protihluková opatření (ověřená novým měřením hluku).

- Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou, které budou při výstavbě navrženého vodovodu použity, musí splňovat požadavky vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Doklady o ověření jejich zdravotní nezávadnosti budou předloženy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Z realizovaných přeložek vodovodu P1 a P5 budou před uvedením do provozu provedeny krácené rozbory vody (akreditovaný odběr i analýzy). Protokoly, kterými se prokáže vyhovující jakost vody, budou předloženy nejpozději před uvedením stavby do provozu.

#### **MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy z 04.06.2021, č.j. OD/720/20/LK (výňatek):**

- O provedení zvláštního užívání silnice II/388 a podélné výkopy - investor nebo dodavatel požádá min. 1 měsíc před zahájením prací. K žádosti žadatel přiloží „Smlouvu“ uzavřenou se KSÚS Žďár n. S. „o podmínkách provádění stavebních prací v silničním pozemku a silničním tělese a užívání silniční stavby“, vyjádření Policie ČR – DI Žďár n. S k návrhu dopravního značení pro stavební práce v tělese silnice a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí).
- Oprava silnice II/388 bude provedena dle podmínek, které si stanoví Krajská správa a údržba silnic Žďár nad Sázavou.
- Během prací nesmí být na komunikaci a jejich součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
- Přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu „Stanovení přechodné úpravy na pozemních komunikacích“ vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 294/2015 Sb. a Technických podmínek.

#### **Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, z 01.07.2021, č.j.: KRPJ-58309-1/ČJ-2021-161406-DING (výňatek):**

- šířka sjezdu musí umožňovat vozidlům plynulé odbočení ze silnice a výjezd na ní
- podélný sklon sjezdu musí být v souladu s platnou ČSN
- na výjezdu na komunikaci budou vlastníkem sjezdu zajištěny dostatečné rozhledové poměry (úprava zeleně, odstranění stromů, úprava terénu apod.) a v rozhledu nebudou žádné překážky vyšší než 0,75 m, a to včetně oplocení a vjezdové brány/vrat, pokud by tvořily překážku ve smyslu příslušné ČSN
- rozhledové poměry budou v souladu s platnou ČSN 73 6101 (Projektování silnic a dálnic)
- způsob připojení ve smyslu výše uvedených podmínek, je třeba zachovat a udržovat po celou dobu existence připojení
- na vyústění připojení komunikace/sjezdu na silnici II/388 doplnit značení č Z 116 – Směrový sloupek červený kulatý.

#### **Povodí Moravy, s.p. z 02.08.2022, zn. PM-32576/2022/5203/Ko (výňatek):**

- V úseku souběhu vodního toku IDVT10201838 a kanalizační stoky A2-1 bude přirozené koryto toku opevněno rovnatinou z LK 50-100 kg s vyklínováním.
- Křížení kanalizace s vodními toky bude provedeno překopem s uložením potrubí do ocelové chráničky DN 400, hloubka uložení bude minimálně 1,2 m pod stávající dno toku.
- Požadujeme oznámit provozu Náměšť (email: [provoznamest@pmo.cz](mailto:provoznamest@pmo.cz), telefon: 568 620 723) zahájení stavby alespoň 5 pracovních dní předem.

- Ke kolaudačnímu řízení bude přizván zástupce PM provoz Náměšť, kde mu bude předložena dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření (Bpv + JTSK).

**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., z 003.11.2021, č.j. ZR/4472-3/2021-Mr (výňatek):**

S vydáním společného povolení na stavbu VAS a. s., divize Žďár n. S. souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek. VAS, divizi Žďár n. S. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady:

- Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby).
- Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení - část stavební.
- Doklady o zdr. nez. výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle Vyhl. 409/2005 Sb.
- Doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí.
- Doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou.
- Doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby.
- Doklad o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. (Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů).
- Protokoly o úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí.
- Protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet..
- Dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě - část stavební.
- Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99.
- Krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb.

**Pueblo – archeologická společnost, o.p.s z 29.07.2021 (výňatek):**

- Plánovaná stavba je situována v intravilánu obce Kotlasy, přímo na archeologickém území kategorie UAN II. S tím souvisí nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů. Zemní práce je nezbytné provádět při zajištění odborného archeologického dohledu. Stavebníkovi rovněž vzniká nutnost hradit náklady spojené se záchranným archeologickým výzkumem.

14. Termín dokončení stavby se stanoví do **30.06.2024**.

**15. Po dokončení stavby požádá stavebník o uvedení stavby do zkušebního provozu na 1 rok.**

**16. Bude dodržena podmínka paní Marie Sobotkové uvedené do protokolu. „Požadují aby byl na mojí přípojce zabezpečen odtok (vývoz) odpadních vod z akumulární nádrže v případě výpadku elektrické energie, aby toto zabezpečil provozovatel“.**

17. V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako příslušný speciální stavební úřad stanoví, že investor stavby v dostatečném předstihu písemně oznámí odboru životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou dokončení výstavby za účelem provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

### III. stanovuje,

že stavbu je možné užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle ustanovení § 122 stavebního zákona. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu je nutné doložit náležitosti stanovené vyhláškou č. 183/2018, o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

#### IV. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) a odst. 2 vodního zákona a § 3, § 5 nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizace a o citlivých oblastech, spočívající ve **vypouštění odpadních vod z ČOV do vod povrchových** – bezejmenné vodoteče IDVT10200999 nad soutokem s vodotečí IDVT 10201838 (vodoteč je tvořena přepadem z Obecního kotlaského rybníka), č.h.p. 4-16-02-0100, vodní útvar povrchových vod „Bohdalovský potok od pramene po ústí do toku Oslava“ ID VÚ: DYJ\_970, souřadnice v souřadnicovém systému S-JTSK (X = 1122409; Y = 642119).

#### Množství a jakost vypouštěných odpadních vod (emisní limity):

množství vypouštěných odpadních vod:

$$Q_{\text{prům}} = 0,272 \text{ l/s} \quad Q_{\text{max.}} = 5,6 \text{ l/s} \quad Q_{\text{més. max.}} = 1\,250 \text{ m}^3/\text{měs} \quad Q_{\text{rok}} = 12\,490 \text{ m}^3/\text{rok}$$

#### jakost vypouštěných odpadních vod:

ukazatel mg/l	„p“	„m“	roční bilance t/rok
CHKS <sub>Cr</sub>	110	170	0,93
BSK <sub>5</sub>	30	50	0,25
NL	40	60	0,34
P <sub>celk</sub>	3*	7	0,3

Hodnoty „p“ – přípustné koncentrace, které nejsou roční průměry a mohou být překročeny v povolené míře podle hodnot v příloze č. 5 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizace a o citlivých oblastech. Hodnota „m“ – maximální koncentrace, které jsou nepřekročitelné.

\* Uvedené hodnoty jsou aritmetické průměry koncentrací za kalendářní rok a nesmí být překročeny.

Maximální množství vypouštěných odpadních vod vyjádření v l/s v kterémkoliv okamžiku nepřekročí stanovenou hodnotu.

#### Povolení k nakládání s vodami bude vydáno za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Minimální rozsah rozborů v odebraných kontrolních vzorcích bude odpovídat rozsahu ukazatelů stanovených tímto rozhodnutím.
2. Četnost odběru vzorků na odtoku bude minimálně 4 x ročně – rovnoměrně rozloženo v průběhu roku – typ vzorku A (tj. dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8mi dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut).
3. Rozbory vzorků odpadních vod budou prováděny pouze akreditovanými laboratořemi uvedenými v seznamu, který zveřejňuje MŽP ČR ve svém Věstníku. Jednotlivé ukazatele budou stanovovány podle příslušných technických norem.
4. Vzorky odpadních vod budou odebírány z odběrového kohoutu na výtlaku čerpadla vyčištěné vody, nad odtokovým žlabem v typové ČOV AS – HSBR DENITRI BETON.
5. Objem vyčištěných odpadních vod bude měřen v Parshallově měrném žlabu.
6. Výsledky budou zaznamenány obsluhou ČOV do provozního deníku.
7. Způsob vyhodnocení měření objemu a rozborů odpadních vod: Hodnota vypouštěného množství odpadních vod se bude zapisovat dle stavu měřidla. Z těchto hodnot se potom určí údaje měsíční a roční. Denní průtoky se budou zapisovat do provozních záznamů a měsíčních hlášení, které se archivují. Archivovány jsou rovněž výsledné roční hodnoty. Akreditovanou laboratoří budou předávány protokoly o rozbořech vzorků, z nichž se sestaví roční přehledy s určením hodnot minimálních, maximálních a průměrných.
8. Platnost povolení k nakládání s vodami se stanovuje do **31.12.2029**.

**V. označení účastníků podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:**

obec Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí  
městys Radostín nad Oslavou, Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno  
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava  
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava  
Josef Pokorný, Kotlasy 54, 592 14 Nové Veselí  
Vladimír Zapletal, Kněžves 57, 594 44 Radostín nad Oslavou  
Milan Vaněk, Kotlasy 11, 592 14 Nové Veselí  
František Vokoun, Kotlasy 58, 592 14 Nové Veselí  
Jiřina Vokounová, Kotlasy 58, 592 14 Nové Veselí  
Dalibor Hejátko, Krásného 3845/26, 636 00 Brno  
PaedDr. Luboš Hejátko, Úvoz 546/124, 602 00 Brno  
Miloš Hejátko, Hochmanova 2179/17, 628 00 Brno  
Ludmila Hejátková, Hochmanova 2179/17, 628 00 Brno  
Ing. Roman Štroblík, Zahradní 1162/5a, 683 01 Rousínov  
Veronika Štroblíková, Zahradní 1162/5a, 683 01 Rousínov  
Marie Šajdíková, Kotlasy 13, 592 14 Nové Veselí  
MVDr. Pavel Pokorný, Ostrov nad Oslavou 286, 594 45 Ostrov nad Oslavou  
Pavel Mužátko, Kotlasy 56, 592 14 Nové Veselí  
Petra Pazourová, Kotlasy 55, 592 14 Nové Veselí  
Marie Sobotková, Kotlasy 55, 592 14 Nové Veselí  
Roman Trojan, Kotlasy 2, 592 14 Nové Veselí  
Petr Staněk, Kotlasy 51, 592 14 Nové Veselí  
Miroslav Poul, Kotlasy 60, 592 14 Nové Veselí  
Václav Doležal, Kotlasy 3, 592 14 Nové Veselí  
Ing. Pavel Mužátko, Kotlasy 62, 592 14 Nové Veselí  
David Němec, Kotlasy 38, 592 14 Nové Veselí  
František Poul, Kotlasy 53, 592 14 Nové Veselí

**Odůvodnění**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, obdržel 02.05.2022 žádost obce Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí ve věci vydání společného povolení a schválení stavebního záměru stavby vodního díla „Splašková kanalizace a ČOV (165 EO) pro obec Kotlasy“ na pozemcích KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1 v k. ú. Kotlasy a dále o povolení k vypouštění odpadních vod z ČOV do vod povrchových – bezejmenné vodoteče IDVT10200999 nad soutokem s vodotečí IDVT 10201838. Uvedeným dnem byla toto správní řízení zahájena.

Základní údaje o stavbě:

Stavebník: obec Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí

Místo stavby: katastrální území Kotlasy, pozemky KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2, 115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1

Projektant: PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372

## Popis stavby:

Projektová dokumentace pro společné povolení stavby řeší výstavbu splaškové kanalizace a ČOV pro obec Kotlasy. Celkem se jedná o vybudování nových kanalizačních stok v délce 1622,00 m, vybudování 68 ks kanalizačních přípojek a o vybudování ČOV.

Stavba je dělena:

- SO 01 - KANALIZACE
- SO 02 - ČOV
- SO 03 - PŘELOŽKY VODOVODU
- SO 04 - PŘÍVOD VODY NA ČOV
- SO 05 - Elektro přívod k ČOV
- SO 06 – Elektroinstalace ČOV

- PS 01 ČOV TECHNOLOGIE
  - PS 01.1 ČOV TECHNOLOGIE
  - PS 01.2 ČOV TECHNOLOGIE ELEKTRO

## Stoky kanalizace

NÁZEV STOKY	STOKY				PŘÍPOJKY				DČJ
	DÉLKA CELKEM	GRAVITAČNÍ		TLAKOVÉ	GRAVITAČNÍ		TLAKOVÉ		
		250	150	PEHD63x5,8	KS	PVC160	KS	PEHD 40x3,7	
STOKA "A"	535,0	535,0			18	113,0	1	30,0	1
STOKA "A1"	171,0	171,0			10	72,0			
STOKA "A2"	189,0	189,0			9	37,5			
STOKA "A2-1"	204,0	204,0			5	26,0			
STOKA "A3"	345,0	345,0			19	100,0	1	36,5	1
TLAKOVÁ KANALIZACE	178,0		8,0	170,0			5,0	39,0	5
<b>CELKEM</b>	<b>1622,0</b>	<b>1444,0</b>	<b>8,0</b>	<b>170,0</b>	<b>61</b>	<b>348,5</b>	<b>7</b>	<b>105,5</b>	<b>7</b>

## ČOV

Jedná se o ČOV AS – HSBR 150 DENITRI BETON, kdy vystrojení je provedeno do betonové nádrže. Betonová nádrž je tvořena prefabrikovanými dílci, dnem, zákrytovou deskou a komínky. ČOV je dovezena jako železobetonový prefabrikát osazený technologií.

ČOV je tvořena podzemním objektem ČOV, kalové nádrže, čerpací jímky a nadzemním provozním objektem. Jednotlivé objekty budou dovezeny jako železobetonové prefabrikáty osazené technologií. Založení ČOV je na plošné základy.

Odpad z ČOV bude proveden z potrubí PVC-U 250, DN 250, SN12. Na odpadu bude v šachtě ŠO-3 osazen Parshalův žlab pro měření průtoku. V šachtě ŠO-1 bude napojen havarijní obtok z čerpací stanice. Odpad z ČOV bude vyústěn do bezejmenné vodoteče IDVT10200999 nad soutokem s vodotečí IDVT 10201838 (vodoteč je tvořena přepadem z Obecního kotlešského rybníka).

V rámci stavby bude provedeno 68 ks kanalizačních přípojek v délce 454,0 m.

Další podrobnosti jsou v projektové dokumentaci, kterou v únoru 2021 vypracoval PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372.

Na základě výše uvedeného Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí uvědomil veřejnou vyhláškou z 18.05.2022 pod č.j. ŽP/725/22/MB/1 o zahájení společného povolení a o zahájení povolení k nakládání s povrchovými vodami a nařídil ústní jednání na 01.07.2022, z ústního jednání byl sepsán protokol. Při ústním jednání byl zjištěn nesoulad v projektové dokumentaci v počtu EO. Zahájení řízení bylo 04.07.2022 přerušeno a žadatel byl vyzván k doložení dokladů, doklady byly doloženy 07.09.2022. 23.09.2022 byly účastníci řízení a dotčené orgány vyrozuměni o pokračování v řízení.

V rámci celého řízení bylo zjištěno:

Projektovou dokumentaci pro předmětnou stavbu v dubnu 2020 vypracoval Jiří Malý, Ing. Vítězslav Hráček, Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT – 1003373.

K projektové dokumentaci stavby bylo doloženo:

- projektová dokumentace, kterou v únoru 2021 vypracoval PC PROJEKT, projekční kancelář, Suchá Lhota 22, 570 00 Litomyšl, Ing. František Pravec, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1002372.
- závazné stanovisko orgánu územního plánování MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování z 28.02.2022, č.j. SÚP/377/22/HŠ
- stanovisko GasNet Služby, s.r.o. z 12.05.2021, zn. 5002363599
- vyjádření EG.D, a.s. z 13.05.2021, zn. P11356-26111273
- vyjádření CETIN a.s. z 07.05.2021, č.j. 633165/21
- vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. z 03.11.2021, č.j. ZR/4472-3/2021-Mr, č.j. ZR/4472-2/2021-Mr, č.j. ZR/4472-3/2021-Mr, č.j. ZR/4472/2021-Mr
- závazné stanovisko KHS Kraje Vysočina z 10.06.2020, Č.j. KHSV/20821/2021/ZR/HOK/Mal
- závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina z 14.05.2021, č. j. HSJI-1606-2-2/ZR-2021
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace z 06.05.2021, zn. KSAUSPO/5502/2021
- závazná stanoviska a vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí z 10.03.2022, č.j. ŽP/287/22/MC, 05.05.2021, č.j. ŽP/857/21/MC
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy z 04.06.2021, č.j. OD/720/21/LK
- souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí z 25.05.2022, č.j. ŽP/770/22/SJ
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování z 23.09.2022, č.j. SÚP/1928/22/Ba-2
- vyjádření Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, z 01.07.2021, č.j.: KRPJ-58309-1/ČJ-2021-161406-DING
- Pueblo - archeologická společnost, o.p.s. z 29.07.2021
- stanovisko Povodí Moravy, s. p. z 02.08.2022, zn. PM-32576/2022/5203/Ko, z 16.08.2021, zn. PM-37326/2021-210/Pe
- závazné stanovisko Ministerstva obrany z 12.05.2021, zn. 112279/2021-1150-OÚZ-BR
- ČHMÚ - hydrologické údaje povrchových vod
- souhlasy majitelů pozemků se stavbou
- vyjádření obce Kotlasy z 16.11.2021 a 29.04.2021
- plán kontrolních prohlídek
- doklad o zaplacení správního poplatku

Okruh účastníků tohoto řízení byl stanoven v souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona, což v daném případě znamená, že toto právo přísluší vedle stavebníka i obci, na jejímž území bude stavební záměr uskutečněn a dále osobám, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, tj. vlastníkům pozemků dotčených stavbou KN p. č. 2/1, 2/3, 5/1, 5/2, 6, 7/1, st. 9/1, st. 12, 12, 13, st. 13, st. 15, 18/1, 18/3, 18/4, st. 50/1, 38/2, 39/2, 43/2, 43/3, 43/4, 43/5, 43/6, 43/7, 43/8, 74/9, 75/11, 75/12, 77/1, 77/2,



115/9, 116/8, 126/2, 1095/1, 1095/4, 1095/8, 1095/14, 1095/16, 1095/17, 1095/18, 1095/19, 1095/21, 1100/1, 1104/2, 1107/1 v k. ú. Kotlasy a vlastníkům sousedních pozemků KN p. č. st. 1, st. 3, st. 5/1, st. 6/1, st. 6/2, st. 7, st. 8/1, st. 8/2, st. 10/1, st. 11/1, st. 11/2, st. 14/1, st. 14/2, st. 16, st. 17, st. 18/1, st. 18/2, st. 19, st. 20/1, st. 21/2, st. 21/3, st. 22, st. 23, st. 24, st. 26/1, st. 26/2, st. 26/3, st. 28, st. 29, st. 30, st. 32, st. 33, st. 34, st. 36, st. 38, st. 39, st. 41, st. 42, st. 45, st. 47, st. 48, st. 49/1, st. 50/2, st. 50/3, 51.st. 53/1, st. 53/3, st. 54, st. 55, st. 58, st. 59/1, st. 64, st. 67, st. 69, st. 71, st. 74, st. 75, st. 81/1, st. 92, st. 97, 1, 2/2, 3/1, 3/2, 4/1, 4/2, 7/2, 9, 10, 14, 16, 10/1, 10/2, 12, 13, 14, 15, 16, 18/2, 18/5, 18/7, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 24/2, 25/1, 25/2, 26/1, 26/2, 26/3, 27, 28, 29/1, 29/2, 30, 31/1, 31/2, 32/1, 34, 35/1, 35/2, 35/4, 36, 38/1, 39/1, 40, 41/1, 41/2, 41/3, 41/4, 43/1, 45, 46, 48, 57, 60, 61, 69, 72, 74/4, 74/7, 74/8, 74/10, 74/11, 75/9, 75/12, 77/2, 78/1, 78/2, 79/1, 79/2, 80/2, 81, 82/1, 82/2, 83/3, 83/4, 84, 101, 101, 102, 104, 109, 110, 111/2, 113/2, 114/1, 115/1, 115/2, 115/6, 115/7, 115/8, 115/10, 116/3, 116/4, 116/5, 116/7, 116/10, 116/11, 116/12, 117/2, 117/3, 117/5, 118, 121/1, 122/1, 122/2, 126/1, 129/1, 129/3, 129/4, 129/7, 134/3, 134/5, 134/6, 134/7, 134/13, 187/1, 187/2, 187/3, 187/4, 311/23, 333, 334/1, 335/1, 335/2, 335/3, 337/1, 674, 687, 1095/2, 1095/3, 1095/5, 1095/6, 1095/7, 1095/9, 1095/10, 1095/12, 1095/13, 1095/15, 1095/20, 1095/22, 1095/28, 1096/2, 1096/3, 1099/8, 1103/1, 1104/3, 1104/4, 1104/5, 1104/6, 1113/3, 1115, 1116, 1118, 1226, 1231, 1233, 1240 v k. ú. Kotlasy a pozemky KN p. č. 635/4 a 2182 v katastrálním území Radostín nad Oslavou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Dále byl okruh účastníků řízení rozšířen o vlastníky a správce sítí, které se v tomto zájmovém území nachází, tj. VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., EG.D, a.s., CETIN a.s., GasnetSlužby, s.r.o., Podmínky, připomínky účastníků řízení a požadavky obsažené v doložených stanoviscích, týkající se povolované stavby, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

K záměru stavby bylo odborem rozvoje a územního plánování Městského úřadu Žďár nad Sázavou vydáno 28.02.2022, č.j. RUP/377/22/HŠ závazné stanovisko orgánu územního plánování, dle kterého je posuzovaný záměr přípustný, a kde se mj. uvádí, že orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv. Záměr je v souladu územním plánem.

Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že tímto záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvalitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení je uvedeno v předloženém stanovisku Povodí Moravy, s.p. z 02.08.2022, zn. PM-32576/2022/5203/Ko, vydaném na základě ustanovení § 54 odst. 4 vodního zákona, a vychází z posouzení souladu daného záměru s platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Jelikož jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, upustil s odkazem na ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání a vzhledem k tomu, že investor předložil všechny potřebné podklady uvedené v ustanovení § 94l stavebního zákona, a protože ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů nebyly vzneseny připomínky, které by bránily vydání povolení, Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, vydal toto rozhodnutí. Po dokončení stavby ČOV požádá stavebník u uvedení do zkušebního provozu na 1 rok.

Množství a jakost vypouštěných odpadních vod byla povolena tak, jak bylo uvedeno v žádosti. Hodnoty vypouštěných odpadních vod jsou povoleny v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a

odpadních vod, náležitosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizace a o citlivých oblastech s platností do 31.12.2029.

Seznam všech účastníků řízení:

obec Kotlasy, městys Radostín nad Oslavou, Povodí Moravy, s.p., Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Josef Pokorný, Vladimír Zapletal, Milan Vaněk, František Vokoun, Jiřina Vokounová, Dalibor Hejátko, PaedDr. Luboš Hejátko, Miloš Hejátko, Ludmila Hejátková, Ing. Roman Štroblík, Veronika Štroblíková, Marie Šajdíková, MVDr. Pavel Pokorný, Pavel Mužátko, Petra Pazourová, Marie Sobotková, Roman Trojan, Petr Staněk, Miroslav Poul, Václav Doležal, Ing. Pavel Mužátko, David Němec, František Poul, vlastníci těchto pozemků a staveb na nich v katastrálním území Kotlasy, pozemky KN p. č. st. 1, st. 3, st. 5/1, st. 6/1, st. 6/2, st. 7, st. 8/1, st. 8/2, st. 10/1, st. 11/1, st. 11/2, st. 14/1, st. 14/2, st. 16, st. 17, st. 18/1, st. 18/2, st. 19, st. 20/1, st. 21/2, st. 21/3, st. 22, st. 23, st. 24, st. 26/1, st. 26/2, st. 26/3, st. 28, st. 29, st. 30, st. 32, st. 33, st. 34, st. 36, st. 38, st. 39, st. 41, st. 42, st. 45, st. 47, st. 48, st. 49/1, st. 50/2, st. 50/3, 51.st. 53/1, st. 53/3, st. 54, st. 55, st. 58, st. 59/1, st. 64, st. 67, st. 69, st. 71, st. 74, st. 75, st. 81/1, st. 92, st. 97, 1, 2/2, 3/1, 3/2, 4/1, 4/2, 7/2, 9, 10, 14, 16, 10/1, 10/2, 12, 13, 14, 15, 16, 18/2, 18/5, 18/7, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 24/2, 25/1, 25/2, 26/1, 26/2, 26/3, 27, 28, 29/1, 29/2, 30, 31/1, 31/2, 32/1, 34, 35/1, 35/2, 35/4, 36, 38/1, 39/1, 40, 41/1, 41/2, 41/3, 41/4, 43/1, 45, 46, 48, 57, 60, 61, 69, 72, 74/4, 74/7, 74/8, 74/10, 74/11, 75/9, 75/12, 77/2, 78/1, 78/2, 79/1, 79/2, 80/2, 81, 82/1, 82/2, 83/3, 83/4, 84, 101, 101, 102, 104, 109, 110, 111/2, 113/2, 114/1, 115/1, 115/2, 115/6, 115/7, 115/8, 115/10, 116/3, 116/4, 116/5, 116/7, 116/10, 116/11, 116/12, 117/2, 117/3, 117/5, 118, 121/1, 122/1, 122/2, 126/1, 129/1, 129/3, 129/4, 129/7, 134/3, 134/5, 134/6, 134/7, 134/13, 187/1, 187/2, 187/3, 187/4, 311/23, 333, 334/1, 335/1, 335/2, 335/3, 337/1, 674, 687, 1095/2, 1095/3, 1095/5, 1095/6, 1095/7, 1095/9, 1095/10, 1095/12, 1095/13, 1095/15, 1095/20, 1095/22, 1095/28, 1096/2, 1096/3, 1099/8, 1103/1, 1104/3, 1104/4, 1104/5, 1104/6, 1113/3, 1115, 1116, 1118, 1226, 1231, 1233, 1240 a pozemky KN p. č. 635/4 a 2182 v katastrálním území Radostín nad Oslavou.

V řízení o povolení k nakládání s vodami byl okruh účastníků řízení stanoven v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona, tzn., že účastníkem tohoto řízení je žadatel, tj. obec Kotlasy a správce toku, tj. Povodí Moravy, s.p.

V průběhu prováděného správního řízení, které je podrobně popsáno v odůvodnění tohoto rozhodnutí, byly vodoprávním úřadem dodržovány základní zásady činnosti správních orgánů, stanovené v ustanoveních hlavy II. správního řádu, tj. bylo postupováno v souladu se zákony a ostatními právními předpisy, byly vzaty v úvahu oprávněné zájmy dotčených osob, které byly v dostatečném předstihu informovány o úkonech činěných správním orgánem, taktéž jim bylo poskytnuto poučení o jejich právech a bylo jim umožněno jejich práva a oprávněné zájmy v průběhu řízení uplatnit. Správní orgán rovněž ve věci rozhodl v zákonem stanovené lhůtě.

Vzhledem k tomu, že stavební záměr je v souladu s požadavky ustanovení § 94o stavebního zákona a investor předložil všechny potřebné podklady uvedené v ustanovení § 94l stavebního zákona a podklady stanovené vyhláškou č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a vyhláškou č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, a protože ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů nebyly vzneseny připomínky, které by bránily vydání povolení, Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, vydal toto rozhodnutí.

V průběhu prováděného správního řízení, které je podrobně popsáno v odůvodnění tohoto rozhodnutí, byly vodoprávním úřadem dodržovány základní zásady činnosti správních orgánů, stanovené v ustanoveních hlavy II. správního řádu, tj. bylo postupováno v souladu

**Elektronická úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Úřední deska Obecního úřadu Kotlasy**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Elektronická úřední deska Obecního úřadu Kotlasy**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Úřední deska Úřadu městyse Radostín nad Oslavou**

Vyvěšeno dne: 18.11.2022



**ÚŘAD MĚSTYSE**  
RADOSTÍN nad Oslavou  
PSČ 594 44

Sejmuto dne: 5.12.2022

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Elektronická úřední deska Úřadu městyse Radostín nad Oslavou**

Vyvěšeno dne: 18.11.2022



**ÚŘAD MĚSTYSE**  
RADOSTÍN nad Oslavou  
PSČ 594 44

Sejmuto dne: 5.12.2022

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

se zákony a ostatními právními předpisy, byly vzaty v úvahu oprávněné zájmy dotčených osob, které byly v dostatečném předstihu uvědomeny o úkonech činěných správním orgánem, taktéž jim bylo poskytnuto poučení o jejich právech a bylo jim umožněno jejich práva a oprávněné zájmy v průběhu řízení uplatnit. Správní orgán rovněž ve věci rozhodl v zákonem stanovené lhůtě.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může dle ustanovení § 81 a následně správního řádu účastník řízení podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolání ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, podáním učiněným u Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 1. V odvolání uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává v počtu 23 ks stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

**Bc. Ladislav H O L E Š v. r.**  
zástupce vedoucího odboru životního prostředí

otisk razítka

Městský úřad Žďár nad Sázavou se žádá o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce Městského úřadu Žďár nad Sázavou a Obecního úřadu Kotlasy a taktéž na elektronických úředních deskách po dobu stanovenou zákonem (15 dnů, poslední den této lhůty je dne doručení) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Městskému úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou.

Úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Rozdělovník - doručí se****účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu (do DS)**

obec Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí  
 městys Radostín nad Oslavou, Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou  
 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno  
 Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava  
 Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

**účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu (doporučeně do vlastních rukou)**

Josef Pokorný, Kotlasy 54, 592 14 Nové Veselí  
 Vladimír Zapletal, Kněževes 57, 594 44 Radostín nad Oslavou  
 Milan Vaněk, Kotlasy 11, 592 14 Nové Veselí  
 František Vokoun, Kotlasy 58, 592 14 Nové Veselí  
 Jiřina Vokounová, Kotlasy 58, 592 14 Nové Veselí  
 Dalibor Hejátko, Krásného 3845/26, 636 00 Brno  
 PaedDr. Luboš Hejátko, Úvoz 546/124, 602 00 Brno  
 Miloš Hejátko, Hochmanova 2179/17, 628 00 Brno  
 Ludmila Hejátková, Hochmanova 2179/17, 628 00 Brno  
 Ing. Roman Štroblík, Zahradní 1162/5a, 683 01 Rousínov  
 Veronika Štroblíková, Zahradní 1162/5a, 683 01 Rousínov  
 Marie Šajdíková, Kotlasy 13, 592 14 Nové Veselí  
 MVDr. Pavel Pokorný, Ostrov nad Oslavou 286, 594 45 Ostrov nad Oslavou  
 Pavel Mužátko, Kotlasy 56, 592 14 Nové Veselí  
 Petra Pazourová, Kotlasy 55, 592 14 Nové Veselí  
 Marie Sobotková, Kotlasy 55, 592 14 Nové Veselí  
 Roman Trojan, Kotlasy 2, 592 14 Nové Veselí  
 Petr Staněk, Kotlasy 51, 592 14 Nové Veselí  
 Miroslav Poul, Kotlasy 60, 592 14 Nové Veselí  
 Václav Doležal, Kotlasy 3, 592 14 Nové Veselí  
 Ing. Pavel Mužátko, Kotlasy 62, 592 14 Nové Veselí  
 David Němec, Kotlasy 38, 592 14 Nové Veselí  
 František Poul, Kotlasy 53, 592 14 Nové Veselí

**účastníci řízení (doručeno veřejnou vyhláškou - jmenovitě)**

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno  
 EG.D, a.s., Lídická 1873/36, 602 00 Brno  
 CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha  
 GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

**účastníci řízení dle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona: (doručeno veřejnou vyhláškou)**

vlastníci těchto pozemků a staveb na nich v katastrálním území Kotlasy, pozemky KN p. č. st. 1, st. 3, st. 5/1, st. 6/1, st. 6/2, st. 7, st. 8/1, st. 8/2, st. 10/1, st. 11/1, st. 11/2, st. 14/1, st. 14/2, st. 16, st. 17, st. 18/1, st. 18/2, st. 19, st. 20/1, st. 21/2, st. 21/3, st. 22, st. 23, st. 24, st. 26/1, st. 26/2, st. 26/3, st. 28, st. 29, st. 30, st. 32, st. 33, st. 34, st. 36, st. 38, st. 39, st. 41, st. 42, st. 45, st. 47, st. 48, st. 49/1, st. 50/2, st. 50/3, st. 51, st. 53/1, st. 53/3, st. 54, st. 55, st. 58, st. 59/1, st. 64, st. 67, st. 69, st. 71, st. 74, st. 75, st. 81/1, st. 92, st. 97, 1, 2/2, 3/1, 3/2, 4/1, 4/2, 7/2, 9, 10, 14, 16, 10/1, 10/2, 12, 13, 14, 15, 16, 18/2, 18/5, 18/7, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 24/2, 25/1, 25/2, 26/1, 26/2, 26/3, 27, 28, 29/1, 29/2, 30, 31/1, 31/2, 32/1, 34, 35/1, 35/2, 35/4, 36, 38/1, 39/1, 40, 41/1, 41/2, 41/3, 41/4, 43/1, 45, 46, 48, 57, 60, 61, 69, 72, 74/4, 74/7, 74/8, 74/10, 74/11, 75/9, 75/12, 77/2, 78/1, 78/2, 79/1, 79/2, 80/2, 81, 82/1, 82/2, 83/3, 83/4, 84, 101, 101, 102, 104, 109, 110, 111/2, 113/2, 114/1, 115/1, 115/2, 115/6, 115/7, 115/8, 115/10, 116/3, 116/4, 116/5, 116/7, 116/10, 116/11, 116/12, 117/2, 117/3, 117/5, 118, 121/1, 122/1, 122/2, 126/1, 129/1, 129/3, 129/4, 129/7, 134/3, 134/5, 134/6, 134/7, 134/13, 187/1, 187/2, 187/3, 187/4, 311/23, 333, 334/1, 335/1, 335/2, 335/3, 337/1, 674, 687, 1095/2,

1095/3, 1095/5, 1095/6, 1095/7, 1095/9, 1095/10, 1095/12, 1095/13, 1095/15, 1095/20, 1095/22, 1095/28, 1096/2, 1096/3, 1099/8, 1103/1, 1104/3, 1104/4, 1104/5, 1104/6, 1113/3, 1115, 1116, 1118, 1226, 1231, 1233, 1240 a pozemky KN p. č. 635/4 a 2182 v katastrálním území Radostín nad Oslavou

**Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou - podatelna

Obecní úřad Kotlasy, Kotlasy 31, 592 14 Nové Veselí - DS

Úřad městyse Radostín nad Oslavou, Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou - DS

**Dotčené orgány**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbod stavební a územního plánování, odbor dopravy, odbor životního prostředí – odpadové hospodářství, ZPF, ochrana přírody, ochrana ovzduší, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou – vnitřní poštou

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou - DS

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou – DS

Policie České republiky, krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát, nám. Republiky 69, 591 20 Žďár nad Sázavou – DS

Pueblo – archeologická společnost, o.p.s., Podjavorinské 1601/8, 149 00 Praha - doručenečně do vlastních rukou