



Č. jednací: OŽP/6039/21-12
Spis. zn.: OŽP/6039/21

Vyřizuje: Ing. Kohlíčková - pov. č. T 2/2006 OŽP
Kladno: 31.5.2022

ROZHODNUTÍ

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Odbor životního prostředí Magistrátu města Kladna, jako vodoprávní úřad 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"), a jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 25 a § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") podle § 94o stavebního zákona a ve společném řízení podle ustanovení § 140 správního řádu posoudil žádost o vydání povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a společného povolení stavebního záměru stavby vodního díla, kterou dne 29.9.2021 podala

**Obec Dřetovice, IČO 00234338, Dřetovice 2, 273 42 Dřetovice,
kterého zastupuje Libor Teplý, IČO 03256804, Krymská 559, 460 06 Liberec-
Liberec VI-Rochlice**
(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení

vydává

podle ustanovení § 8, odstavce 1, písmena c) a § 38 odst. 10, 11, 12 vodního zákona

povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových

z nové ČOV Dřetovice, na pozemku parc. č. 1141 v katastrálním území Dřetovice, obec Dřetovice, kraj Středočeský.

Popis nakládání s vodami:

vypouštění čištěných městských odpadních vod z výusti mechanicko-biologické ČOV do vod povrchových – do Dřetovického potoka.

Účel povoleného nakládání s vodami: jiné – vypouštění městských čištěných odpadních vod do vodního toku

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}}$ 1,24 l.s⁻¹
 Q_{max} 3,15 l.s⁻¹ 3 217,5 m³/měs. 39 146,25 m³/rok

Údaje o povolené jakosti vypouštěných odpadních vod:

CHSK _{cr}	„p“	75 mg.l ⁻¹	„m“	140 mg.l ⁻¹	1,96 t/rok
BSK ₅	„p“	22 mg.l ⁻¹	„m“	30 mg.l ⁻¹	0,57 t/rok
NL	„p“	25 mg.l ⁻¹	„m“	30 mg.l ⁻¹	0,65 t/rok
N- NH ₄ ⁺	„průměr“	12 mg.l ⁻¹	„m“	20 mg.l ⁻¹	0,31 t/rok

kde „p“ jsou přípustné koncentrace stanovené dvouhodinovým směsným vzorkem, získaným sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut,
 „m“ jsou maximální nepřekročitelné koncentrace stanovené dvouhodinovým směsným vzorkem, získaným sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut,
 „průměr“ jsou aritmetické průměry koncentrací za kalendářní rok a nesmí být překročeny, počet vzorků odpovídá stanovenému ročnímu počtu vzorků.

Velikost zdroje znečištění v EO: 650
 Druh vypouštěných odpadních vod: vody čištěné, městské odpadní
 Způsob čištění: nízko zatěžovaná aktivace s biologickou nitrifikací a denitrifikací
 Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští: 12
 Doba, na kterou se povolení vydává: 10 let ode dne zahájení zkušebního provozu
 Název vodního toku : Dřetovický potok
 IDVT vodní linie: 10100904
 Říční kilometr: 1,9
 Popis místa nakládání s vodami: výust ČOV, pravý břeh
 Číslo hydrologického pořadí: 1-12-02-0310-0-00
 Název vodního útvaru: Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava
 Kód vodního útvaru: DVL_0770

Určení polohy místa nakládání s vodami orientačně souřadnice X, Y: 756156; 1030350

II. stanovuje podmínky

podle § 9 odst. 1 vodního zákona, za kterých se povolení k vypouštění odpadních vod uděluje:

Uložená měření:

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod:	ANO
Způsob měření:	Parshallův žlab
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod:	ANO
Četnost sledování:	12 x ročně (1x měsíčně)
Typ vzorku:	A
Místo odběru vzorku:	Parshallův žlab

1. Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových je platné ode dne zahájení zkušebního provozu nové ČOV.
2. Hodnota „m“ u ukazatele N- NH₄⁺ platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C. Teplota odpadní vody se pro tento účel považuje za vyšší než 12°C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byla tři měření vyšší než 12°C.
3. Během provozu ČOV budou minimálně 12x ročně (jednou za měsíc) prováděny rozborů vzorků odpadní vody na přítoku a odtoku z ČOV. Jedná se o dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut. Sledovány budou ukazatele CHSK_{Cr}, BSK₅, NL, N-NH₄⁺ a P_{celk.} a bude měřeno množství odpadní vody. Místem odběru vzorků odpadních vod na odtoku je Parshallův žlab. Množství vypouštěných vod bude měřeno kontinuálně v Parshallově žlabu.
4. Odběry a rozborů ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání. Odborná způsobilost pro rozborů odpadních vod a provádění odběrů vzorků se prokazuje podle ustanovení § 38 odst. 6 vodního zákona.
5. Rozborů vypouštěných odpadních vod v jednotlivých ukazatelích budou stanoveny v souladu s Metodickým pokynem odboru ochrany vod MŽP, k 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 kanalizací a o citlivých oblastech, analytickými metodami stanovení hodnot znečišťujících látek a jejich skupin v odpadních vodách (dále jen "ukazatelů znečištění") pro účely stanovení výše emisních limitů vodoprávním úřadem, sledování jejich dodržování a kontrolu.
6. Výsledky měření objemu vypouštěných odpadních vod a zjištěného množství vypouštěných znečišťujících látek za uplynulý kalendářní rok pro účely evidence a kontroly je povinen znečišťovatel předávat vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP), vždy do 31.1. následujícího roku.

III. vydává

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

společné povolení záměru

souboru staveb

„ČOV, kanalizace a kanalizační přípojky – veřejná část pro obec Dřetovice“

na st. p. 3/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 21 (zahrada), parc. č. 74/14 (ovocný sad), parc. č. 74/19 (ostatní plocha), parc. č. 77/1 (ovocný sad), parc. č. 100/1 (ostatní plocha), parc. č. 100/18 (ostatní plocha), parc. č. 100/38 (ostatní plocha), parc. č. 100/45 (ostatní plocha), parc. č. 100/52 (ostatní plocha), parc. č. 100/74 (ostatní plocha), parc. č. 102 (ostatní plocha), parc. č. 390/1 (ostatní plocha), parc. č. 390/5 (ostatní plocha), parc. č. 390/11 (ostatní plocha), parc. č. 391/11 (ostatní plocha), parc. č. 395/9 (orná půda), parc. č. 442 (ostatní plocha), parc. č. 450/4 (ostatní plocha), parc. č. 451/5 (ostatní plocha), parc. č. 454/5 (ostatní plocha), parc. č. 472/1 (ostatní plocha), parc. č. 484/2 (ostatní plocha), parc. č. 658/1 (ostatní plocha), parc. č. 659/1 (ostatní plocha), parc. č. 661/2 (ostatní plocha), parc. č. 662 (ostatní plocha), parc. č. 663/1 (ostatní plocha), parc. č. 665/3 (ostatní plocha), parc. č. 668/2 (ostatní plocha), parc. č. 669/2 (ostatní plocha), parc. č. 692/2 (ostatní plocha), parc. č. 692/3 (ostatní plocha), parc. č. 692/4 (ostatní plocha), parc. č. 693/1 (ostatní plocha), parc. č. 695/9 (ostatní plocha), parc. č. 698/1 (vodní plocha), parc. č. 711 (ostatní plocha), parc. č. 827 (ostatní plocha), parc. č. 838 (ostatní plocha), parc. č.

1148 (ostatní plocha), parc. č. 1150 (ostatní plocha), parc. č. 1160 (ostatní plocha), parc. č. 1163 (ostatní plocha) v katastrálním území Dřetovice.

Základní údaje:

1. účel stavby: jiné (odvádění a čištění odpadních vod)
2. druh stavby hlavní: čistírna odpadních vod a kanalizační stoky, § 55 odst.1 písm. c) vodního zákona
3. členění souboru staveb na objekty:

stavba hlavní

- stavební objekt 01 ČOV

Je navržena dvoulinková aktivační mechanicko -biologická ČOV s kapacitou 650 EO.

- stavební objekt 02 Kanalizace

označení	délka v m	světlost
A0	120,7	DN 250
A	558,6	DN 250
B1	77,6	DN 250
C	285,9	DN 250
C1	119,6	DN 250
C2	68,3	DN 250
C3	80,8	DN 250
D	494,1	DN 250
D1	218,3	DN 250
E	125,5	DN 250
E1	44,4	DN 250
F	161,0	DN 250
F1	2,5	DN 250
F-T	80,0	výtlač PE 75
G	117,4	DN 250
H	356,1	DN 250
H1	3,0	DN 250
H-T	14,0	výtlač PE D75
I	183,1	DN 250
J	412,1	DN 250
J1	3,0	DN 250
J-T	102,5	výtlač PE D75
K	143,3	DN 250
L	234,8	DN 250
L1	33,2	DN 250
M	173,2	DN 250

Je navrženo celkem 4377, 6 m gravitačních stoka a 196, 5 m výtlačných stok. Na stokové síti jsou dále navrženy 3 čerpací stanice.

- stavební objekt 04 Kanalizační stoka „N“

Jako samostatný stavební objekt je navržena stoka N o celkové délce 139,8 m z PE DN 250.

stavby vedlejší

- kanalizační přípojky 188 ks
- zpevněná manipulační plocha
- elektropřípojky

- vodovodní přípojka
- oplocení
- příjezdová komunikace areálová
- příjezdová komunikace účelová obecní

Předložená projektová dokumentace řeší kanalizační přípojky na veřejném prostranství k hranicím jednotlivých pozemků. Přípojky na soukromých pozemcích budou řešeny samostatně. V souboru staveb jsou dále stavební objekty obecných staveb – zpevněná plocha, elektropřípojky, oplocení a areálová příjezdová komunikace. Dále soubor staveb obsahuje dopravní stavbu – příjezdovou komunikaci účelovou obecní.

4. stavba hlavní souvisí s povrchovými vodami:

název vodního toku	Dřetovický potok
říční kilometr:	cca 2,7
popis místa nakládání s vodami:	výúst z ČOV
číslo hydrologického pořadí:	1-12-02-0310-0-00

Popis souboru staveb:

Projektová dokumentace řeší novostavbu ČOV vč. příjezdové komunikace, novostavbu splaškové kanalizace vč. kanalizační stoky „N“ a novostavbu kanalizačních přípojek ve veřejné části.

IV. stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona

1. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním výkresem C.3.1 – C.3.6, který obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Ondřej Perlinger, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0012570; Ing. Vladimír Kršňák, ČKAIT 0002681, Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby a pozemní stavby, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze pro kontrolní prohlídky:
 - závěrečná kontrolní prohlídka stavby.
4. Přípojky musí být vybudovány tak, aby tvořily samostatnou stavbu tvořenou úsekem potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby k zaústění do stokové sítě. Není možné aby 1 přípojka sloužila 2 nemovitostem. Každá nemovitost musí mít vybudovanou svojí přípojku.
5. Dešťové vody z areálu ČOV budou likvidovány v místě vzniku, nebudou svedeny do ČOV ani do vodního toku.
6. CETIN, a.s. vyjádřením č.j.: 728040/21 ze dne 16.7.2021 upozorňuje, že dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN, a.s.:
 - Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit trasu SEK (sít' elektronických komunikací) na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět.
 - 5 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.
 - 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 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 na podobně je stavebník povinen vykovávat zemní práce se zvýšenou opatrností, 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. 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 ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS (pracovník pověřený ochranou sítí) s pokračováním prací.
 - Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv 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 kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito všeobecnými podmínkami ochrany SEK odkryta SEK je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
7. ČEZ Distribuce, a.s., vyjádřením zn.: 001117443133 ze dne 16.7.2021 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Podmínkou zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. pro výše uvedené zájmové území.
 - V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu.
 - Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy.
 - V případě nadzemního vedení NN budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti a hrana výkopu umístěna 1 m od základové části podpěrného sloupu.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů VN a 3 m od vodičů VVN, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předstihu. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem k provádění prací v ochranném

- pásmu upozorňuje ČEZ Distribuce, a.s. na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele stavby.
- V případě činnosti nebo stavby v blízkosti elektrického vedení resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
 - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu zaměstnanců ČEZ Distribuce, a.s. a jím pověřených firem k zařízení.
 - Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
6. GasNet, s.r.o. zastoupené GasNet Služby, s.r.o. stanoviskem zn. 5002423017 upozorňuje na existenci STL plynovodů vč. přípojek, se stavbou souhlasí z předpokladu dodržení následujících podmínek:
- při souběhu a křížení budou dodrženy odstupové vzdálenosti,
 - před zahájením stavby bude provedeno přesné vytýčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ),
 - v ochranném pásmu budou práce prováděny výhradně ručním způsobem,
 - během stavby nesmí dojít k poškození nebo přemístění PZ,
 - stavební objekty musí být umístěny min. 1 m od plynárenského vedení,
 - Obrysy vodovodních a kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
 - Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
 - K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
 - Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
 - Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí.
 - Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravy trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka.
 - Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
 - Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii stanoviska GasNet Služby s.r.o. ke stavbě.
 - V případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení.
 - 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 na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční.
 - Bude zachována hloubka uložení.
 - Každé sebemenší poškození je povinen stavebník neprodleně nahlásit.
 - **Před provedení zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení stanovených podmínek.**
7. Vodafone Czech Republic, a.s. vyjádřením zn. 220505-1934423383 ze dne 9.5.2022 upozorňuje na střet s vedením veřejné komunikační sítě (dále jen „VVKŠ“) a jejím ochranným pásmem. Se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek“
- Optické sítě je třeba zakreslit do koordinační situace s popisem sítě Vodafone. (do dokumentace pro provádění stavby).
 - Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a

projektování staveb řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti Vodafone a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností VVKS je povinen řídit se platnými předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 0,5 m od krajního vedení vyznačené trasy VVKS se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
- V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno (do 9.5.2023).
- Započítí činností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit Vodafone, a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen zajisti vyznačení tras VVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou VVKS prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou činnosti provádět.
- Při provádění zemních prací v blízkosti VVKS je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání VVKS. Odkryté VVKS je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Při zjištění rozporu mezi vytyčením/údaji o poloze VVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje Vodafone. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí VVKS je povinen stavebník nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím VVKS vyzvat Vodafone ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas Vodafone. pracovníci stavebník provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno, cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Vodafone.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn trasu VVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby než VVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen projednat s Vodafone způsob mechanické ochrany VVKS.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn na trase VVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch apod.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS,
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn bez předchozího projednání s Vodafone jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.

- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti oznámit Vodafone.
 - Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od VVKS, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 0,5 m od VVKS.
 - Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou VVKS je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s Vodafone.
8. Vodárny Kladno – Mělník, a.s. vyjádřením zn.: P21710022721 ze dne 11.8.2021 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Minimálně 60 dní před zahájením stavby je nutné informovat provoz vodovodu, který zajistí posouzení stavu stávající vodohospodářské infrastruktury pro případné zajištění koordinace stavby a objednání potřebného materiálu. Po ukončení stavby je nutné minimálně 30 dní před kolaudací stavby u dotčeného provozu objednat stejně posouzení stavbu vodohospodářské infrastruktury, aby bylo vyloučeno možné poškození infrastruktury stavbou.
 - Zásah do stávající infrastruktury mohou provádět pouze pracovníci příslušného provozu Středočeských vodáren, a.s.
 - Napojení vodovodní přípojky pro novou ČOV na stávající řad a osazení vodoměrné sestavy mohou provádět pouze pracovníci příslušného provozu Středočeských vodáren, a.s.
 - Je nutné dodržet ochranné pásmo vodovodního řadu.
9. Povodí Vltavy, státní podnik jako správce dotčeného vodního toku – Dřetovický potok se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Výústní objekt bude proveden jako průnik potrubí opevněným šikmým břehem koryta kamennou dlažbou (do vzdálenosti 0,6 m od potrubí) uzavřenou betonovými prahy, okolo kterých bude proveden těžký zához z lomového kamene (kamene velikosti min. 0,4 m) na celou výšku svahu, v délce 2 m před a 2 m za dlažbou ve směru toku Dřetovického potoka, ve stejném sklonu jako opevnění dlažbou. Potrubí bude uloženo do betonové patky, založené 0,6 m pod kótu dna koryta. Opevnění výústního objektu musí plynule navazovat na stávající koryto. Na výústním objektu bude nesmazatelné označení „PV-Dř-0004/V“.
 - Při křížení koryta Dřetovického potoka bude kanalizace uložena do chráničky min. 1 m pod pevné dno koryta – kamenná dlažba (bez nánosů).
 - Okraj komunikace musí být min. 1 m od líce stávající nábřežní zdi a od břehové hrany koryta Dřetovického potoka.
 - Stoka M bude situována min. 1 m od líce stávající nábřežní zdi koryta Dřetovického potoka.
 - Oplocení ČOV podél koryta Dřetovického potoka situovat do vzdálenosti min. 4 m od břehové hrany koryta Dřetovického potoka, tj. na okraj navržené zpevněné plochy v areálu ČOV. Zároveň musí být oplocení (včetně oplocení ČOV kolmého k ose koryta) průtočné pro povodně, případně odstranitelné.
 - Kanalizaci (stoky A0, H1, H-T, H, M) a čerpací stanici ČS 1 je třeba zabezpečit proti zaplavení a škodám způsobeným povodněmi – vodotěsné poklapy šachet odvětrání ČS 1 vyvést min. 1 m nad terén. Během stavby nesmí dojít ke splachům výkopových a jiných materiálů nebo závadných látek do koryta Dřetovického potoka. V blízkosti potoka neskladovat odplavitelné nebo závadné látky. Přebytečný výkopek z trasy stok a odtokového potrubí musí být neprodleně odvezen mimo záplavové území.
 - Technologii ČOV je třeba ochránit proti zaplavení. Ochrana bude provedena vyrovnáním terénu v místě oplocení podél pravého břehu na kótu Q₁₀₀ v místě

vjezdu. V provozním řádu předloženém při zahájení zkušebního provozu bude popsána situace provozu ČOV při zaplavení výústního objektu do Dřetovického potoka.

- Výústní objekt bude osazen zpětnou klapkou.
- Zahájení stavby výústního objektu z ČOV, křížení koryta a trasy kanalizace podél potoka bude předem oznámeno správci toku Dřetovického potoka.
- Zástupce správce toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, bude mu předáno geodetické zaměření křížení kanalizace s Dřetovickým potokem a výústního objektu i v digitální podobě.

10. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- Povrch silnice bude obnoven minimálně v jednom jízdním pruhu dotčeného stavbou vpravo v km staničení cca 57,223 – 57,697 a vpravo v km staničení cca 57,857 – 57,940. Dále dojde k obnově celé šíře komunikace pruhů vzhledem k množství kanalizačních přípojek v silnici II/101 v km staničení cca 57,460 – 57,730.
- Pokud budou umístěny ve vozovce šachty (poklopy), požadujeme tyto umístit do středu (osy) jízdního pruhu tak, aby nebyly pojížděny dopravou.
- V případě, že nebude možné zkoordinovat stavby propustku pod silnicí II/101 v dotčeném úseku bude splašková kanalizace pod tímto propustkem vedena protlakem, tak aby nedošlo k zásahu do tohoto propustku.
- Pro výkopy ve vozovce a následné uvedení do původního stavu platí technické podmínky TP 146. Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací schválených Ministerstvem dopravy a spojů ČR: *asfaltový povrch vozovky zaříznut pilou do pravidelného tvaru s přesahem 50 cm na každou stranu než vlastní výkop, zásyp nenamrzavým, dobře hutnitelným materiálem s hutněním po vrstvách v max. tl. 20 cm, obnova konstrukce vozovky provedena ve složení 30 cm štěrkodrt', 20 cm cementová stabilizace, 5 cm podkladní asfaltocementová vrstva a 5 cm krytová asfaltobetonová vrstva. Veškeré vodorovné a svislé plochy musí být před pokládkou krytové vrstvy ošetřeny asfaltovou emulzí a spáry napojení původní a nové krytové vrstvy nutno utěsnit zálivkovou hmotou. Vrstva cementové stabilizace, podkladní asfaltobetonové vrstvy a krytové asfaltobetonové vrstvy bude s přesahem 0,5 m na každou stranu od výkopu. N zásyp výkopu nebudou použity recyklované materiály, např. typu Destro.*
- Odvodnění bude zachováno.
- Zásahy do tělesa silnice nebudou prováděny v zimním období, tj. 1.11. do 31.3. následujícího roku.
- Začátek a konce stavebních prací nahlásit na KSÚS. Po konečných úpravách bude dotčený úsek tělesa protokolárně předán zpět na KSÚS.
- Případné jakékoliv poškození silničního tělesa vzniklého v důsledku stavby bude toto nahlášeno správci komunikace a opraveno na náklady investora, po dokončení stavebních prací bude vše uvedeno do původního stavu.

11. Magistrát města Kladna, odbor výstavby jako příslušný stavební úřad k povolení staveb vedlejších závazným stanoviskem č.j. OV/536/22-2/Dv ze dne 25.2.2022 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- speciální stavební úřad bude přizván ke kontrolním prohlídkám stavby,
- jakékoliv změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.

12. Magistrát města Kladna, odbor dopravy a služeb jako příslušný silniční správní úřad ve věcech pozemních komunikací vydal závazné stanovisko č.j. ODaS/1634/21/280 ze dne 28.9.2021, kterým souhlasí se stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- Vzhledem k navržené šířce a směrovému oblouku účelové komunikace, musí být zajištěno místo pro otáčení uvažovaných vozidle pro provoz a údržbu v areálu ČOV.
 - Odvodnění komunikace musí být vyřešeno podle resortního předpisu (TP 83) a výpočet bude přiložen k podkladům pro stavební řízení. Stavby nesmí být vzájemně zatěžovány likvidační srážkových vod.
 - Instalace dopravního značení (místní i přechodná úprava provozu) bude provedena pouze na základě stanovení místní /přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (§77 zákona č. 361/2000 Sb.)
13. Magistrát města Kladna, koordinovaným závazným stanoviskem č.j.: OŽP/4140/21-5 ze dne 25.11.2021 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
Ochrana lesa: Při provádění stavebních prací je nutné dodržovat příslušná ustanovení lesního zákona a postupovat dle předložené projektové dokumentace.
Ochrana zemědělského půdního fondu: Souhlas orgánu ochrany zemědělského půdního fondu není třeba, má-li být ze zemědělského půdního fondu odňata zemědělská půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dnů předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (ust. § 9 odst. 2d zákona o ZPF). V případě, že doba dočasného odnětí překročí lhůtu jednoho roku, musí investor v souladu s ust. § 9 odst. 6 zákona o ZPF požádat o vydání souhlasu s dočasným odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, o kterém rozhodne orgán ochrany zemědělského půdního fondu v samostatném řízení.
14. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje závazným stanoviskem sp. zn. S-KHSSC 51817/2021 ze dne 6.10.2021 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Po dokončení stavby bude oprávněným subjektem (podle § 32a zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů) přímým měřením akustického tlaku A z provozu stacionárních zdrojů hluku (spojených s ČOV) prokázáno splnění hyg. limitů v chráněném venkovním prostoru stavby u nejbližší obytné zástavby dle Posouzení zatížení území hlukem, v souladu s požadavky § 30 zákona č. 258/2000 Sb. a § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení“). výsledky měření budou zaslány na KHS k posouzení před kolaudací objektu.
15. Stavebník nejpozději 7 dní před zahájením stavby oznámí:
- termín zahájení stavby,
 - název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
16. Stavba bude dokončena nejpozději do 12/2023.
17. Stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo:
- vyhodnocení zkušebního provozu,
 - závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje,
 - stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku – Povodí Vltavy, státní podnik.

V. ukládá stavebníkovi provedení zkušebního provozu

podle §§ 94p a 115 odst. 2 stavebního zákona, který ověří funkčnost a vlastnosti provedené stavby. Doba trvání zkušebního provozu je 12 měsíců.

VI. ukládá stavebníkovi povinnost oznámit

podle § 115 odst. 1 stavebního zákona zahájení zkušebního provozu a spolu s oznámením předložit následující doklady:

- doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí technického vybavení ještě před zakrytím),
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
- zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi investorem a dodavatelem, pokud byl pořízen,
- prohlášení zhotovitele stavby o shodě použitých materiálů,
- doklad o nepropustnosti potrubí a nádrží,
- návrh provozního řádu s důrazem na provozování ČOV při zvýšených průtocích vody v korytě Dřetovického potoka,
- doklad o provedení revize elektro.,
- stanovisko Krajské hygienické stanice,
- povolení k provozování kanalizace pro veřejnou potřebu,
- doklad o kontrole odkrytých inženýrských sítí jejich vlastníky/provozovateli před jejich záhozem,
- protokolární předání komunikace Krajské správě a údržbě silnic, p.o.
- schválený kanalizační řád.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Dřetovice, IČO 00234338, Dřetovice 2, 273 42 Dřetovice

Ivona Malá, nar. 4.12.1974, Dřetovice 123, 273 42 Dřetovice

Petr Malý, nar. 18.10.1974, Dřetovice 123, 273 42 Dřetovice

Andrea Povolná, nar. 20.3.1974, Dřetovice 125, 273 42 Dřetovice

Jaroslav Povolný, nar. 12.5.1971, Dřetovice 125, 273 42 Dřetovice

Ing. Josef Schrötter, nar. 26.2.1949, Dřetovice 121, 273 42 Dřetovice

Anna Schrötterová, nar. 29.5.1948, Dřetovice 121, 273 42 Dřetovice

Milan Tuláček, nar. 21.12.1976, Dřetovice 91, 273 42 Dřetovice

Tomáš Tuláček, nar. 9.12.1975, Dřetovice 93, 273 42 Dřetovice

Věra Valtová, nar. 2.6.1978, Dřetovice 120, 273 42 Dřetovice

MUDr. Andrea Vrbovská, nar. 22.12.1966, Koněvova 1127, 130 00 Praha-Žižkov

CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510, 190 00 Praha-Libeň

České Radiokomunikace a.s., IČO 24738875, Skokanská 2117, 169 00 Praha-Břevnov

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874, 405 02 Děčín-Děčín IV-Podmokly

GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská 499, 602 00 Brno-Zábřovice

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor dopravy, IČO 70891095, Zborovská 81, 150 00

Praha-Smíchov

PENTA spol.s r.o., IČO 06744117, náměstí 14. října 1307, 150 00 Praha-Smíchov

Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, Holečkova 3178, 150 00 Praha-Smíchov

Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, Husinecká 1024, 130 00 Praha-Žižkov

Telia Carrier Czech Republic a.s., IČO 26207842, U nákladového nádraží 3265, 130 00

Praha-Strašnice

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IČO 64948242, Želetavská 1525, 140 00

Praha-Michle

Vodafone Czech Republic a.s., IČO 25788001, náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-

Stodůlky, 155 00 Praha 5

Vodárny Kladno - Mělník, a.s., IČO 46356991, U vodojemu 3085, 272 01 Kladno

Odůvodnění:

Dne 29.9.2021 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o společné povolení záměru stavby. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 3.11.2021 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 2.1.2022. Po přezkoumání doplněných podkladů dospěl vodoprávní úřad k závěru, že žádost je třeba dále doplnit, a proto stavebníka znovu vyzval dopisem ze dne 27.1.2022 k odstranění vad

podání a stanovil pro to novou lhůtu do 30.6.2022. Žádost byla postupně doplňována dne 1.3.2022 a 11.4.2022. Po té byla žádost doložena všemi požadovanými doklady podle ustanovení § 94l odst. 2 stavebního zákona a § 6 Vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu. Jednalo se o:

- souhlasy s umístěním a provedením stavebního záměru ve smyslu § 184a stavebního zákona (vyznačené na koordinační situaci stavby),
- závazné stanoviska dotčených orgánů státní správy (koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Kladna, závazné stanovisko Krajské hygienické stanice, Hasičského záchranného sboru),
- závazná stanoviska ke stavbám vedlejším v souboru staveb ve smyslu § 94j stavebního zákona (obecný stavební úřad, silniční úřad),
- stanoviska vlastníků veřejné technické infrastruktury k podmínkám dotčených ochranných pásem a k možnosti napojení,
- dokumentaci pro vydání společného povolení souboru staveb,
- návrh kontrolních prohlídek stavby,
- stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku – Povodí Vltavy, státní podnik,
- plná moc k zastupování žadatele.

Vodoprávní úřad dne 25.4.2022 oznámil zahájení řízení dopisem č.j. OŽP/6039/21-10, kterým současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 31.5.2022 s upozorněním, že závazná stanoviska a námítky, popřípadě důkazy, mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol. Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, uvědomují se účastníci veřejnou vyhláškou. Účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst.1 správního řádu je doručováno do vlastních rukou. Rovněž účastníkům neznámého pobytu, jímž se prokazatelně nedaří doručovat je doručováno veřejnou vyhláškou.

Závazné stanovisko Magistrátu města Kladna, jako obecného stavebního úřadu č.j. OV/3165/21-2 bylo vydáno bez podmínek a bylo zdůvodněno tak, že stavební úřad posoudil navržené umístění stavby a dospěl k závěru, že záměr žadatele je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Předložený návrh mimo jiné splňuje požadavek ustanovení § 24c, dle kterého musí být oploceny pozemky se stavbami, které mohou působit nepříznivě na životní prostředí, zejména stavby pro výrobu s nečistým provozem, čistírny odpadních vod a asanační podniky.

Závazné stanovisko Magistrátu města Kladna, jako speciálního stavebního úřadu pro stavby silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací OV/ 536/22-2 bylo zdůvodněno tak, že speciální stavební úřad respektuje, že předmětné společné povolení povede odbor životního prostředí.

Závazné stanovisko Magistrátu města Kladna, odboru dopravy a služeb ODaS/1634/21/280 bylo zdůvodněno tak, že záměr je z hlediska zájmů sledovaných silničním správním úřadem možný v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, technických podmínkách stanovených vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se tento zákon provádí, a dále dodržení příslušných oborových norem. Záměrem je dotčena místní komunikace v obci Dřetovice s napojením účelové komunikace od ČOV. Z hlediska řešení návrh odpovídá účelu a dopravní funkci. Za předpokladu splnění zákonem stanovených podmínek nemá silniční úřad k uvedenému záměru a stavbě námitek.

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje S-KHSSC 51817/2021 bylo zdůvodněno tak, že výstupní hladiny hluku programového zpracování daného provozu ČOV a souvisejícího zařízení a činnosti a vyplývajícími hodnotám přenášeného

hluku jsou u všech posuzovaných bodů splněna limitní hladiny hluku pro den i noc, stanovené vl. nařízením č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje své závazné stanovisko č.j.: HSKL – 8787-2/2021 – PCNP zdůvodnil, tak, že posouzením předložené dokumentace podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů dospěl HZS SČK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci.

Vodoprávní úřad zapracoval všechny podmínky správců infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které se týkaly provádění stavby do podmínek společného povolení a ověřil, že přeložená projektová dokumentace je v souladu s jejich požadavky. Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním a vodním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy, zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu.

Vodoprávní úřad provedl za účelem stanovení emisních limitů vypouštěných odpadních vod výpočet kombinovaným přístupem a zjistil, že imisní standardy nejsou dosaženy ani za použití nejlepších dostupných technologií. V souladu s § 5 odst. 4 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 kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů stanovil hodnoty znečištění podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení.

Z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde k zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1/1, 1/2, 4/1, 5/2, 6, 10/1, 10/2, 10/3, 11/1, 11/2, 13/1, 14/1, 15/1, 17, 18/2, 18/3, 19/1, 19/2, 20/1, 20/2, 20/3, 21/2, 22, 24/1, 24/2, 25/1, 26/1, 26/2, 27, 28, 29, 30/1, 30/2, 31, 32, 33, 34, 35/1, 35/3, 35/6, 35/8, 36, 37/2, 38, 39/1, 40, 41, 42/1, 42/2, 42/3, 42/4, 44/1, 44/2, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53, 54, 55, 58/1, 58/2, 59, 60/2, 61, 62, 63/2, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105/1, 107/1, 107/2, 108, 109/1, 110, 111, 112/1, 114/1, 115, 116, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133/1, 133/2, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157/1, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 169, 170/1, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 178, 179, 180, 181, 183, 189, 190, 191, 193, 198/1, 199, 204, 227, 276, 279, 282, 284, 319, 322, 327, parc. č. 1, 2, 4/1, 4/2, 5, 6/1,

6/2, 7, 8, 10, 11/1, 13, 16, 17, 19/1, 20/1, 20/2, 20/3, 20/4, 20/5, 20/6, 20/10, 20/11, 22, 39/1, 40/2, 40/3, 40/7, 40/8, 44/2, 45/4, 45/5, 46/1, 51/1, 51/2, 52, 57, 58, 59/1, 60/2, 63, 64, 66, 67/3, 71/1, 71/3, 71/5, 72/2, 73/1, 73/2, 73/3, 74/1, 74/2, 74/3, 74/4, 74/6, 74/10, 74/11, 74/13, 74/15, 74/16, 74/17, 74/18, 74/20, 74/21, 74/22, 74/23, 74/24, 74/43, 74/44, 74/45, 74/46, 74/47, 74/48, 74/49, 74/50, 74/51, 74/52, 74/53, 74/54, 74/55, 74/56, 74/57, 74/58, 74/59, 74/60, 74/61, 74/64, 74/65, 77/31, 77/32, 77/33, 77/34, 77/35, 77/36, 77/37, 77/38, 77/39, 77/40, 77/41, 77/42, 77/43, 77/44, 77/45, 77/46, 77/47, 77/48, 77/49, 77/58, 100/2, 100/6, 100/9, 100/19, 100/20, 100/21, 100/23, 100/27, 100/28, 100/29, 100/33, 100/35, 100/36, 100/40, 100/42, 100/43, 100/44, 100/46, 100/48, 100/51, 100/53, 100/54, 100/55, 100/56, 100/57, 100/58, 100/64, 100/65, 100/67, 100/75, 100/79, 128/2, 133/10, 167/3, 167/4, 167/5, 167/6, 167/7, 167/15, 334/5, 336, 337/3, 337/4, 390/2, 390/3, 390/4, 390/6, 390/7, 390/12, 390/13, 390/14, 390/15, 390/26, 390/27, 390/28, 390/30, 390/34, 390/39, 390/42, 390/43, 390/52, 391/3, 391/7, 391/9, 391/10, 391/12, 391/13, 391/14, 391/15, 391/17, 391/20, 391/23, 391/27, 391/28, 391/39, 391/40, 391/59, 391/60, 391/61, 391/65, 391/66, 391/67, 393/2, 393/5, 393/7, 395/10, 395/11, 395/12, 395/13, 395/14, 395/15, 395/16, 395/17, 395/18, 395/19, 437/3, 437/4, 443, 447/4, 447/7, 450/2, 451/4, 452, 453, 455, 456/1, 456/2, 463, 464/1, 464/8, 469/1, 469/2, 472/6, 472/7, 484/3, 484/4, 484/5, 658/3, 658/4, 659/5, 659/7, 659/8, 659/9, 659/10, 659/11, 659/13, 659/14, 659/15, 660/2, 661/1, 663/3, 663/4, 665/4, 669/26, 698/2, 698/3, 703, 704, 705, 708, 709, 710, 726, 727, 728, 731, 736, 737, 800, 826, 828, 829, 831, 836, 837, 839, 841, 888/1, 888/2, 888/3, 889, 890, 892, 894, 895, 897/1, 899, 900, 901, 902, 904, 905, 907, 908, 909, 910, 911, 913, 914, 915, 959, 989, 1093, 1141, 1142, 1144, 1145, 1149, 1151, 1158, 1159, 1164, 1175, 1176, 1178, 1181, 1186, 1187, 1188 v katastrálním území Dřetovice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Dřetovice č.p. 1, č.p. 119, č.p. 68, č.p. 27, č.p. 5, č.p. 7, č.p. 132, č.p. 136, č.p. 8, č.p. 40, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 82, č.p. 76, č.p. 77, č.p. 31, č.p. 98, č.p. 30, č.p. 66, č.p. 12, č.p. 36, č.p. 65, č.p. 56, č.p. 13, č.p. 14, č.p. 59, č.p. 16, č.p. 84, č.p. 15, č.p. 81, č.p. 171, č.p. 29, č.p. 28, č.p. 26, č.p. 25, č.p. 37, č.p. 51, č.p. 24, č.p. 23, č.p. 22, č.p. 86, č.p. 89, č.e. 4, č.p. 17, č.p. 41, č.p. 19, č.p. 20, č.p. 38, č.p. 49, č.p. 48, č.p. 50, č.p. 46, č.p. 45, č.p. 55, č.p. 42, č.p. 88, č.p. 43, č.p. 54, č.p. 52, č.p. 58, č.p. 62, č.p. 80, č.p. 79, č.p. 64, č.p. 61, č.p. 85, č.p. 67, č.p. 78, č.p. 4, č.p. 198, č.p. 99, č.p. 94, č.p. 103, č.p. 104, č.p. 101, č.p. 106, č.p. 105, č.p. 107, č.p. 100, č.p. 108, č.p. 32, č.p. 96, č.p. 57, č.p. 95, č.p. 109, č.p. 111, č.p. 18, č.p. 112, č.p. 113, č.p. 110, č.p. 114, č.p. 116, č.p. 117, č.p. 118, č.e. 1, č.p. 126, č.p. 127, č.p. 129, č.p. 130, č.p. 134, č.p. 137, č.p. 138, č.p. 135, č.p. 131, č.p. 139, č.p. 133, č.p. 148, č.p. 70, č.p. 150, č.p. 156, č.p. 162, č.p. 157, č.p. 160, č.p. 158, č.p. 163, č.p. 165, č.p. 161, č.p. 159, č.p. 154, č.e. 6, č.p. 164, č.p. 152, č.p. 149, č.p. 140, č.p. 166, č.e. 9, č.p. 142, č.p. 143, č.p. 168, č.p. 146, č.p. 169, č.p. 147, č.p. 151, č.p. 167, č.p. 153, č.p. 172, č.p. 174, č.p. 173, č.p. 184, č.p. 170, č.p. 178, č.p. 179, č.p. 180, č.p. 177, č.p. 176, č.p. 197, č.p. 183, č.p. 182, č.p. 181, č.p. 185, č.p. 186, č.p. 187, č.p. 144, č.p. 75, č.p. 3 a č.p. 47

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace. Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Kateřina Kohlíčková
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů byl uhrazen.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Magistrátu města Kladna a obecního úřadu Dřetovice.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:

1. Libor Teplý, IDDS: 5jm3py5
místo podnikání: Krymská č.p. 559/17, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6
zastoupení pro: Obec Dřetovice, Dřetovice 2, 273 42 Dřetovice
2. Ivona Malá, Dřetovice č.p. 123, 273 42 Stehelčeves
3. Petr Malý, Dřetovice č.p. 123, 273 42 Stehelčeves
4. Andrea Povolná, Dřetovice č.p. 125, 273 42 Stehelčeves
5. Jaroslav Povolný, Dřetovice č.p. 125, 273 42 Stehelčeves
6. Ing. Josef Schrötter, Dřetovice č.p. 121, 273 42 Stehelčeves
7. Anna Schrötterová, Dřetovice č.p. 121, 273 42 Stehelčeves
8. Milan Tuláček, Dřetovice č.p. 91, 273 42 Stehelčeves
9. Tomáš Tuláček, Dřetovice č.p. 93, 273 42 Stehelčeves
10. Věra Valtová, Dřetovice č.p. 120, 273 42 Stehelčeves
11. MUDr. Andrea Vrbovská, Koněvova č.p. 1127/56, 130 00 Praha 3-Žižkov
12. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
13. České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f
sídlo: Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 6
14. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
15. GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
16. Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor dopravy, IDDS: keebyyf
sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov
17. PENTA spol.s r.o., IDDS: w4hyf7d
sídlo: náměstí 14. října č.p. 1307/2, 150 00 Praha 5-Smíchov

18. Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov
19. Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
20. Telia Carrier Czech Republic a.s., IDDS: ubzkg9a
sídlo: U nákladového nádraží č.p. 3265/10, 130 00 Praha 3-Strašnice
21. UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu
sídlo: Želetavská č.p. 1525/1, 140 00 Praha 4-Michle
22. Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr
sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 51
23. Vodárny Kladno - Mělník, a.s., IDDS: vp4gxsz
sídlo: U vodojemu č.p. 3085, 272 01 Kladno 1
24. Magistrát města Kladna – 2x se žádostí o vyvěšení vyhlášky na úřední desce a vrácení potvrzené kopie zpět
25. Obec Dřetovice, 2x se žádostí o vyvěšení vyhlášky na úřední desce a vrácení potvrzené kopie zpět

dotčené orgány státní správy

26. Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, IDDS: dz4aa73
sídlo: Jana Palacha č.p. 1970, 272 01 Kladno 1
27. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e
sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, 120 00 Praha 2-Nové Město
28. Magistrát města Kladna, Odbor dopravy a služeb, IDDS: dyubpcm
sídlo: nám. Starosty Pavla č.p. 44, 272 52 Kladno 1
29. Magistrát města Kladna, Odbor výstavby, nám. Starosty Pavla č.p. 44, 272 52 Kladno
30. Magistrát města Kladna, Odbor životního prostředí, IDDS: dyubpcm
sídlo: nám. Starosty Pavla č.p. 44, 272 52 Kladno 1
 - ochrana ovzduší,
 - ochrana přírody a krajiny,
 - ochrana zemědělského půdního fondu,
 - orgán státní správy lesů
31. Magistrát města Kladna, Oddělení architektury, územního plánování a rozvoje města, IDDS: dyubpcm
sídlo: náměstí starosty Pavla č.p. 44, 272 01 Kladno 1