

Odbor životního prostředí  
/ oddělení vodního hospodářství

Adresa pracoviště:  
Pardubická 67  
537 16 Chrudim

Č. j.: CR 049501/2022 OŽP/Pe  
Spis. Zn.: CR 045804/2022 Pe  
Váš dopis ze dne:  
Spis. a skart. znak a lhůta: 231.2 A/5  
Počet listů: 5  
Počet příloh: 0  
ČVE: I/503/2801, J/503/4708

Vyřizuje: Alena Pecinová, BBUŠ  
Tel: 469 657 331  
E-mail: alena.pecinova@chrudim-city.cz

V Chrudimi dne: 28. 6. 2022

## OZNÁMENÍ

### ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ A SEZNÁMENÍ S PODKLADY ROZHODNUTÍ

**Obec Úhřetice, IČO 00271101, Úhřetice č. p. 36, 538 32** Úhřetice, prostřednictvím zmocněnce společnosti Multiaqua s.r.o., IČO 60113111, Veverkova č. p. 1343/1, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové 2

podala dne 3. 6. 2022 žádost o vydání povolení k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (dále jen „nakládání s vodami“) a žádost o vydání stavebního povolení ke stavbě vodních děl označených jako

#### „Splašková kanalizace a ČOV Úhřetice“

(dále jen „stavba“).

#### Místo stavby:

Název kraje	Pardubický
Název obce	Úhřetice
Identifikátor katastrálního území	773298
Název katastrálního území	Úhřetice
Přímé určení polohy – kanalizace začátek (S-JTSK)	1068252, 641301
Přímé určení polohy – kanalizace konec (S-JTSK)	1067886, 642631
Přímé určení polohy – ČOV (S-JTSK)	1067641, 641548

#### Pozemky navržené pro realizaci stavby a jejich druh:

(dále jen „stavba“) na pozemku parc. č. 194/4 (ostatní plocha), parc. č. 197/1 (orná půda), parc. č. 569/10 (ostatní plocha), parc. č. 853 (ostatní plocha), parc. č. 854/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Tuněchody, st. p. 17 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 35/2 (ostatní plocha), parc. č. 81/5 (ostatní plocha), parc. č. 111/7 (zahradka), parc. č. 111/15 (ostatní plocha), parc. č. 137/6 (ostatní plocha), parc. č. 303/3 (ostatní plocha), parc. č. 303/6 (vodní plocha), parc. č. 305/1 (ostatní plocha), parc. č. 305/69 (ostatní plocha), parc. č. 443/1 (ostatní plocha), parc. č. 443/3 (ostatní plocha), parc. č. 443/7 (ostatní plocha), parc. č. 443/8 (ostatní plocha), parc. č. 443/16 (ostatní plocha), parc. č. 941/1 (ostatní plocha), parc. č. 941/3 (ostatní plocha), parc. č. 941/6 (ostatní plocha), parc. č. 941/8 (ostatní plocha), parc. č. 941/10 (ostatní plocha), parc. č. 942/1 (ostatní plocha), parc. č. 942/5

(ostatní plocha), parc. č. 942/11 (ostatní plocha), parc. č. 942/13 (ostatní plocha), parc. č. 942/15 (ostatní plocha), parc. č. 945/1 (ostatní plocha), parc. č. 948/4 (ostatní plocha), parc. č. 960/1 (ostatní plocha), parc. č. 965/2 (ostatní plocha), parc. č. 967/1 (ostatní plocha), parc. č. 969/1 (ostatní plocha), parc. č. 969/2 (ostatní plocha), parc. č. 969/3 (ostatní plocha), parc. č. 988/1 (vodní plocha), parc. č. 990/1 (vodní plocha), parc. č. 1006 (ostatní plocha), parc. č. 1021 (ostatní plocha), parc. č. 1090 (ostatní plocha), parc. č. 1164 (ostatní plocha), parc. č. 1264 (ostatní plocha), parc. č. 1266 (orná půda), parc. č. 1276 (ostatní plocha), parc. č. 1281 (ostatní plocha), parc. č. 1283 (orná půda), parc. č. 1286/1 (orná půda), parc. č. 1286/2 (orná půda), parc. č. 1399/1 (ostatní plocha), parc. č. 1399/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Úhřetice.

#### Popis stavby:

#### **SO 01 Gravitační splašková kanalizace**

Kanalizační stoky jsou navrženy z potrubí z plnostěnného hladkého polypropylenu SN 12. Celková délka kanalizační stoky v rámci tohoto stavebního objektu je 3523 m z toho 336,7 m DN 400 a 3186,3 m DN 250.

#### **SO 02 Stavební část čerpacích stanic**

V rámci tohoto stavebního objektu jsou navrženy stavební části 6 prefabrikovaných čerpacích stanic ČS1 až ČS6. Čerpací stanice ČS1 je navržena v areálu ČOV, čerpací stanice ČS2 až ČS5 jsou navrženy na stokové síti na území obce Úhřetice ČS 6 je navržena na východním okraji obce Tuněchody.

#### **SO 03 Kanalizační výtlaky**

V rámci tohoto stavebního objektu jsou navrženy tlakové kanalizační stoky V1 až V6 jednotlivých čerpacích stanic ČS1 až ČS6. Kanalizační výtlaky V1, V2, V4, a V6 jsou navrženy z plastového potrubí PE 100 RC SDR 17, výtlaky V3 a V5 pak potrubí PE 100 SDR 11.

#### **SO 06 Stavební část ČOV**

ČOV je navržena ke zneškodňování odpadních vod jak z obce Úhřetice, tak z obce Úhřetická Lhota 1600 EO. ČOV je navržena jako dvoulinka 2 x 800 EO. ČOV je navržena jako zakrytý objekt obdélníkového půdorysu. V podzemní části se nacházejí nádrže ČOV. Jedná se o železobetonovou monolitickou konstrukci s vnitřními přepážkami z monolitického železobetonu. Část půdorysu nad nádržemi je zastropena železobetonovým stropem.

V podzemní části ČOV se nacházejí dvě aktivační nádrže (dvoulinka). Zde bude probíhat nitrifikace. Rozměry každé z aktivačních nádrží jsou 4,80 x 13,00 m (plocha 62,4 m<sup>2</sup>). Dále se zde nacházejí dvě dosazovací nádrže (též dvoulinka). Rozměry každé z dosazovacích nádrží jsou 4,80 x 4,80 m. Následně vyčištěná odpadní voda odtéká společným potrubím ven z objektu ČOV. Kal z obou linek ČOV je zpracováván společně. Kal je odváděn do kalové nádrže. V nadzemní části ČOV je navržena linka odvodnění kalu. Kalová a fugátová voda bude akumulována v nádrži kalových a fugátových vod. Odtud bude postupně čerpána zpět do technologie ČOV (do aktivační nádrže)

#### **SO 07 Odtok a obtok ČOV, výústní objekt**

Jedná se o potrubí odtoku z ČOV v délce 48,9 m, dále pak havarijní obtok ČOV v délce 9,6 m a výústní objekt do Novohradky. Výústní objekt je navržen na levém břehu tohoto vodního toku. Levý břeh je zde opevněn kamenným záhozem ve svahové délce cca 3m. Výústní objekt je navržen o rozměrech 4,00 m x 4,00 m. Oproti územnímu rozhodnutí byl odtok ČOV a ČS1 zkrácen o 2,90 m a obtok ČOV prodloužen o 4,3 m z důvodu upřesnění technologie objektu ČOV, a také kvůli zajištění ukliďňovacích délek před měrnými šachtami. Tato změna nemá vliv na funkci odtoku a obtoku ČOV ani na dotčené pozemky.

#### **PS 01 Strojní část ČOV a ČS**

Navržená ČOV pracuje na principu nízkozatěžované dlouhodobé aktivace se simultánní nitrifikací a denitrifikací a aerobní stabilizací kalu. Použitím kyslíkové sondy se stává celý proces plně automatizovaným a je dosaženo přesného dávkování potřebného množství kyslíku pro potřebu biologického procesu. Technologická linka ČOV je sestavena ze vstupní čerpací stanice ČS1 v areálu ČOV a sdruženého objektu, ve kterém je umístěno zařízení strojního předčištění na odstranění shrabků a sedimentů z odpadních vod, dvou biologických linek sestávající se z akumulací a dosazovací části, uskladňovací nádrže kalu (kalojem), akumulací jímky kalové vody, strojního odvodnění a měrného objektu na odtoku.

Celá biologická část ČOV je sdružena do jednoho zastřešeného objektu. V podzemní části objektu se nachází biologické linky, kalojem a jímka kalových vod. V horní (nadzemní) části objektu je místnost

mechanické předčištění, dále dmýchárna, místnost obsluhy a sociální zařízení, sklad a strojní odvodnění kalu. Biologický stupeň je doplněn o chemické srážení hospodářství ke korigování biologického procesu, případně srážení fosforu. ČOV je navržena tak, aby splňovala parametry pro nejlepší dostupné technologie – BAT technologie definované nařízením vlády MŽP ČR č. 401/2015Sb. pro kategorii ČOV 500 – 2000 EO.

## **PS 02 Technologická elektroinstalace ČOV a ČS**

Bude se jednat o rozvody, elektro, rozvaděče, snímání hladiny, MaR.

### **Čerpací stanice ČS1**

ČS1 je navržena v areálu ČOV v severní části obce pro čerpání veškerých odpadních vod z obce Úhřetice a Úhřetická Lhota na nově navrženou centrální čistírnu odpadních vod. Do této ČS bude zaústěna kmenová gravitační stoka A, (SO 01), do které se v areálu ČOV zaústí i kanalizační výtlačk z Úhřetické Lhoty. Jedná se o ČS v kruhové prefabrikované jímce DN 2500. Výška čerpací jímky je 7,3 m. Z této ČS je navržen bezpečnostní přepad, který souží jako havarijní obtok ČOV.

### **Mechanické předčištění**

Nejprve budou odpadní vody přitékat do mechanického předčištění. Shrabky a písek budou shromážděny v popelnících. Z objektu mechanického předčištění budou již odpadní vody protékat areálem ČOV gravitačně.

### **Biologická linka**

Po mechanickém předčištění natékají odpadní vody do části určené k biologickému čištění. Jedná se o dvě aktivační nádrže. Zde bude probíhat nitrifikace a denitrifikace. Dále se zde nacházejí dvě dosazovací nádrže. Vyčištěná voda odtéká společným potrubím ven z objektu ČOV. Kal je odváděn do kalové nádrže.

### **Chemické hospodářství**

V areálu ČOV je osazen objekt chemického srážení fosforu. Zde se nachází nádrž na chemickou látku a dávkovací zařízení, které bude dávkovat tuto látku do objektů biologických jednotek.

### **Uskladňovací nádrž kalu (kalojem)**

Přebytečný kal je čerpán do zásobní nádrže kalu (kalojemu), kde se dále zahušťuje. Zahuštěný kal se dle potřeby odváží fekálním vozem k dalším odvodnění na nejbližší ČOV.

### **Měření na odtoku a obtoku**

Je osazeno v samostatné šachtě na odtokovém potrubí vyčištěné vody za sdruženým objektem. Další měrný objekt je umístěn na obtokovém potrubí.

### **Čerpací stanice ČS2**

ČS2 je navržena v kruhové prefabrikované jímce DN 2500, v centrální části obce u Kočského potoka. Z čerpací stanice ČS2 je navržen bezpečnostní přepad do přilehlého Kočského potoka. Zaústění do potoka bude provedeno vyvrtáním otvoru do stávající opěrné ŽB zdi s kamenným obkladem. Oproti územnímu rozhodnutí bylo zaústění do potoka posunuto o cca 4,0 m výše proti proudu Kočského potoka z důvodu menšího zásahu do kořenového systému přilehlé lípy, kterou chce obec ponechat na místě.

### **Čerpací stanice ČS3**

ČS3 je navržena v kruhové prefabrikované jímce DN 2000 ve východní části obce Úhřetice. ČS3 je navržena bez bezpečnostního přepadu. Akumulační kapacita jímky po niveletu nátokového potrubí je cca na 24–hodinový průměrný denní přítok odpadních vod.

### **Čerpací stanice ČS4**

ČS4 je navržena v kruhové prefabrikované jímce DN 2500, v jižní části obce u Kočského potoka. Z čerpací stanice ČS4 je navržen bezpečnostní přepad do přilehlého Kočského potoka. Zaústění do potoka bude provedeno vyvrtáním otvoru do stávající opěrné ŽB zdi s kamenným obkladem.

### **Čerpací stanice ČS5**

ČS5 je navržena v kruhové prefabrikované jímce DN 2500, na západním okraji obce Úhřetice. Z čerpací stanice ČS5 je navržen bez bezpečnostního přepadu. Akumulační kapacita jímky po niveletu nátokového potrubí je cca na 14,5–hodinový průměrný denní přítok odpadních vod. Čerpací stanice bude umístěna v asfaltové komunikaci a je proto nutné, aby zákrytová deska i poklopy na ní byly dimenzovány na třídu zatížení D400.

Čerpací stanice ČS6

ČS6 je navržena v kruhové prefabrikované jínce DN 2500, na východním okraji obce Úhřetice. Z čerpací stanice ČS6 je navržen bez bezpečnostního přepadu. Akumulační kapacita jímký po niveletu nátokového potrubí je cca na 13-hodinový průměrný denní přítok odpadních vod.

Stavební objekt „SO 04 Přípojky NN k ČS a ČOV“, „SO 05 Areál ČOV“, „SO 8 Vodovodní přípojka k ČOV“, a „SO 9 Příjezdová komunikace k ČOV“ nejsou vodními díly a nejsou předmětem tohoto řízení.

Stavba byla umístěna Městským úřadem Chrudim, Stavebním odborem rozhodnutím č. j. CR 021355/2022/2021 STO/CL ze dne 16. 3. 2022 (právní moc 20. 4. 2022).

Účel stavby:

Odvádění odpadních vod, čištění odpadních vod.

Místo nakládání s vodami:

Název kraje	Pardubický
Název obce	Úhřetice
Identifikátor katastrálního území	773298
Název katastrálního území	Úhřetice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	990/1
Kód útvaru povrchových vod	HSL_1090
Název útvaru povrchových vod	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka
ID vodního toku (CEVT)	10100079
Název vodního toku	Novohradka
Administrativní kilometráž (GISyPoNET)	1,038
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-03-03-1040-0-00-00
Přímé určení polohy (S-JTSK)	1067659, 6415010

Navržený objem vypouštěných odpadních vod:

Průměrné povolené	2,9 l/s
Maximální povolené	8,5 l/s
Maximální měsíční povolené	10,590 tis. m <sup>3</sup>
Roční povolené	127,02 tis. m <sup>3</sup>

Navržené emisní limity vypouštěných odpadních vod:

BSK <sub>5</sub>	1,64,71 t.rok <sup>-1</sup>
CHSK <sub>Cr</sub>	6,80 t.rok <sup>-1</sup>
NL	1,88 t.rok <sup>-1</sup>
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	1,52 t.rok <sup>-1</sup>
BSK <sub>5</sub> přípustná hodnota (p)	22 mg.l <sup>-1</sup>
BSK <sub>5</sub> maximální hodnota (m)	30 mg.l <sup>-1</sup>
CHSK <sub>Cr</sub> přípustná hodnota (p)	75 mg.l <sup>-1</sup>
CHSK <sub>Cr</sub> maximální hodnota (m)	140 mg.l <sup>-1</sup>
NL přípustná hodnota (p)	25 mg.l <sup>-1</sup>
NL maximální hodnota (m)	30 mg.l <sup>-1</sup>
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> hodnota průměru	12 mg/l
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> maximální hodnota (m)	20 mg/l

Popis nakládání s vodami:

Jedná se o vypouštění čištěných odpadních vod z jedné výpusti novostavby komunální čistírny odpadních vod v obci Úhřetice do vod povrchových. ČOV bude realizována na pozemku p. č. 1286/2 v k. ú. Úhřetice. Velikost zdroje znečištění – 1600 EO.

Účel nakládání s vodami:

Likvidace odpadních vod.

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně

některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznamuje podle § 115 odst. 8 vodního zákona, § 112 odst. 2 stavebního zákona a § 47 odst. 1 správního řádu zahájení řízení.

Vodoprávní úřad, v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona upouští od ohledání na místě i ústního jednání, a určuje lhůtu

### **15 dní od doručení tohoto oznámení,**

do kdy mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad dále oznamuje, že shromáždil všechny podklady pro rozhodnutí, tedy ukončil obstarávání podkladů rozhodnutí. Vzhledem k ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu mají účastníci řízení možnost se před vydáním rozhodnutí v předmětné věci vyjádřit k jeho podkladům i ke způsobu jejich zjištění, popřípadě navrhnout jejich doplnění, a to ve lhůtě 5 dnů, která začíná běžet dnem následujícím po uplynutí lhůty pro uplatnění námitek účastníků řízení. Po uplynutí této lhůty bude ve věci vydáno rozhodnutí.

Podle § 38 odst. 1 správního řádu mají účastníci řízení a jejich zástupci právo nahlížet do spisu.

Vodoprávní úřad v souladu s příslušnými právními předpisy stanovil tento okruh známých účastníků řízení – stavební řízení:

Stavebník podle § 109 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu:  
Obec Úhřetice, IČO 00271101, Úhřetice č. p. 36, 538 32 Úhřetice

Vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno podle § 109 písm. c) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu:

Jiří Červený, nar. 23. 10. 1983, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
Libuše Komorníková, nar. 14. 5. 1965, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
Pavel Motyčka, nar. 16. 8. 1949, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
Eliška Motyčková, nar. 24. 10. 1955, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
Pavel Tlapák, nar. 9. 10. 1949, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
Drahomíra Tlapáková, nar. 27. 6. 1953, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice,  
David Tvrdý, nar. 31. 1. 1984, Úhřetice č. p. 106, 538 32 Úhřetice,  
Zámečnictví Řivnáč s.r.o., IČO 27487997, Úhřetice č. p. 143, 538 32 Úhřetice,  
Mgr. Ivana Krtíčková Urbanová, nar. 27. 10. 1982, Úhřetice č. p. 138, 538 32 Úhřetice,  
Bc. Ondřej Kopista, nar. 4. 10. 1987, Úhřetice č. p. 23, 538 32 Úhřetice,  
Barbora Zelená, nar. 23. 4. 1990, Úhřetice č. p. 57, 538 32 Úhřetice,  
Kristýna Matalová, nar. 20. 5. 1996, Úhřetice č. p. 150, 538 32 Úhřetice,  
Daniel Voňka, nar. 7. 6. 1999, Úhřetice č. p. 150, 538 32 Úhřetice,  
Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice, IČO 70890005, Cihelna č. p. 135, 530 09 Pardubice II,  
Expedo s.r.o., IČO 04527542, V Kasárnách č. p. 909, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto,  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 00085031, Doubravice č. p. 98, 533 53 Pardubice 19,

Vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena podle § 109 písm. d) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu:

CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská č. p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň,  
GasNet, s.r.o., IČO 27295567, Klíšská č. p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1,  
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2,  
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IČO 27484211, Novoměstská č. p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim 1,  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČO 69797111, Rašínovo nábřeží č. p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná č. p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město,

Vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno podle § 109 písm. e) stavebního zákona a § 27 odst. 3 správního řádu (v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona se tyto účastníci řízení identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí a v souladu s ustanovením § 144 odst. 2 správního řádu je jim doručováno veřejnou vyhláškou):

#### Katastrální území Úhřetice

st. 231, st. 78/1, st. 78/2, st. 276, st. 83/1, st. 122, st. 124, st. 119, st. 120, st. 121, st. 65/1, st. 80/1, st. 80/2, st. 298, st. 300, st. 279, st. 149, st. 150, st. 151, st. 152, st. 153, st. 154, st. 155, st. 156, st. 157, st. 158, st. 159, st. 160, st. 1614, st. 162, st. 163, st. 164, st. 165, st. 166, st. 167, st. 168, st. 168, st. 169, st. 170, st. 171, st. 172, st. 1429, st. 219, st. 220, st. 209, st. 182, st. 133, st. 134, st. 135, st. 191/1, st. 213, st. 125, st. 126, st. 127, st. 13st. 132, st. 137, st. 144, st. 218, st. 217, st. 212, st. 190, st. 90, st. 91, st. 92, st. 93, st. 97, st. 98, st. 99, st. 100, st. 128, st. 215, st. 129, st. 288, st. 301, st. 19/1, st. 19/3, st. 21/1, st. 21/2, st. 21/3, st. 21/9, st. 21/10, st. 224, st. 141, st. 142, st. 143, st. 147, st. 139, st. 148, st. 177, st. 178, st. 179/1, st. 179/2, st. 214, st. 238, st. 239, st. 94, st. 95, st. 96, st. 105, st. 102, st. 103, st. 104, st. 101, st. 211, st. 111, st. 117, st. 118, st. 123, st. 107, st. 108, st. 109, st. 110, st. 272, st. 14/1, st. 286, st. 288, st. 129, st. 19/2, st. 18, st. 10/1, st. 10/2, st. 12/1, st. 8/1, st. 8/2, st. 9, st. 192, st. 56/1, st. 54/1, st. 54/2, st. 52, st. 53, st. 50/1, st. 49/1, st. 228, st. 223, st. 21/7, st. 21/6, st. 226, st. 227, st. 136/1, st. 23/1, st. 67, st. 146, st. 185, st. 186, st. 197, st. 270, st. 271, st. 25, st. 26, st. 28, st. 29/1, st. 29/2, st. 29/3, st. 30, st. 32/3, st. 32/1, st. 33, st. 70, st. 84/1, st. 84/2, st. 88, st. 89, st. 85, st. 86, st. 87, st. 68, st. 37/2, st. 37/1, st. 35, st. 187, st. 48/3, st. 46/1, st. 46/2, st. 45/1, st. 38/2, st. 40/1, st. 40/2, st. 40/3, st. 42, st. 43, st. 44, st. 61, st. 32/2, st. 112, st. 113, st. 114, st. 115, st. 116, st. 145, st. 237, st. 233, st. 199, st. 198, st. 200, st. 201, st. 204, st. 205, st. 206, st. 174, st. 175, st. 176, st. 173, st. 3, st. 236, st. 2/1, st. 2/3, st. 1/2 st. 1/8, st. 1/9, st. 1/10, st. 1/11, st. 222/1, st. 222/2, st. 222/3, st. 1/1, st. 60, st. 230, st. 231, st. 278, st. 5, st. 6/1, st. 6/2, st. 7/1, st. 7/2, st. 8/2, st. 13/1

193/3, 987, 550/3, 555/2, 555/3, 555/3, 555/1, 1010, 555/5, 977, 977/1, 559, 1411, 1085, 1084, 1086, 1087, 1088, 1001, 1404, 1089, 977/2, 464/ 5 464/6, 464/7, 464/8, 464/2, 464/3, 464/4, 464/12, 65/2, 1020, 1002/1, 443/9, 443/11, 443/10, 443/12, 443/13, 443/14, 443/15, 443/17, 443/6, 443/7, 443/18, 443/5, 305/73, 305/72, 305/4, 305/15, 305/14, 305/9, 305/8, 305/7, 305/65, 305/66, 305/67, 305/68, 305/16, 305/60, 305/61, 305/74, 70/1, 70/3, 70/4, 1015, 1425, 21/8, 1430, 1431, 969/6, 452/10, 452/9, 452/19, 452/31, 452/30, 452/8, 452/7, 452/6, 452/5, 452/4, 452/23, 452/24, 452/25, 452/26, 452/27, 452/28, 452/29, 452/47, 452/12, 452/36, 452/37, 452/32, 452/13, 452/14, 452/15, 452/16, 452/11, 452/33, 452/38, 452/72, 1288/2, 971/5, 971/4, 12/10, 452/51, 1079, 1080, 305/11, 305/12, 305/13, 305/17, 305/62, 305/63, 303/43, 303/44, 303/45, 303/46, 303/47, 303/49, 303/13, 302/2, 302/3, 303/4, 965/1, 93, 96/1, 96/2, 91/1, 89, 942/10, 942/14, 97/1, 81/4, 81/6, 81/7, 81/1, 81/3, 86/2, 81/8, 305/76, 452/1, 63/2, 941/2, 1428, 55/1, 55/2, 1013/13, 1013/7, 1013/8, 1013/9, 1013/10, 1013/11, 1013/12, 50, 43/1, 43/2, 43/4, 43/5, 46/1, 46/2, 46/3, 46/4, 46/5, 37/4, 37/5, 37/6, 37/7, 38/1, 38/2, 38/3, 38/4, 38/5, 1009, 969/4, 988/2, 1433/1, 1433/2, 1433/3, 116/1, 125/1, 125/2, 127/2, 127/3, 130, 131, 137/7, 137/8, 137/9, 1434, 1435, 118/1, 137/1, 137/2, 137/3, 137/5, 136/2, 136/3, 136/4, 1277, 152/2, 153, 1278/1, 1436, 1279/3, 1399/3, 168/4, 941/14, 941/8, 941/9, 941/7, 35/1, 35/3, 26, 12/2, 1284, 1285, 951/2, 1279/2, 1282, 1440, 1160, 1161, 286/12, 286/11, 286/49, 1014, 105/1, 105/2, 105/3, 1011, 1012, 286/54, 286/55, 286/50, 945/2, 111/2, 111/12, 111/16, 111/17, 111/14, 111/8, 112/1, 112/2, 942/6, 942/8, 942/12, 114/1, 114/2, 944, 1413, 103, 1398, 1268, 1269, 1261, 1271, 1272, 1273, 1274, 1270, 122/3, 122/2, 942/16, 942/17, 119/1, 1439, 1438, 101/3, 302/5, 302/6, 302/7, 302/4, 317/11, 317/12, 96/5, 1279/1

#### Katastrální území Tuněchody

st. 299, st. 183, st. 326, st. 131, st. 315, st. 314, 569/13, 569/7, st. 255, st. 161, st. 277, st. 229, st. 280, st. 170, st. 281

195/1, 985, 195/3, 575/1, 195/4, 195/5, 195/8, 573, 197/2, 569/11, 571/3, 571/1, 569/15, 571/2, 991, 195/9, 195/7, 581/17, 897/1, 279, 987/2, 194/3, 897/6, 987/1, 897/5, 194/1, 989

Vodoprávní úřad v souladu s příslušnými právními předpisy stanovil tento okruh známých účastníků řízení – řízení o nakládání s vodami:

Žadatel podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Úhřetice, IČO 00271101, Úhřetice č. p. 36, 538 32 Úhřetice

Správce vodního toku podle § 115 odst. 5 vodního zákona a § 27 odst. 3 správního řádu:

Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice, IČO 70890005, Cihelna č. p. 135, 530 09 Pardubice II,

Dotčené orgány – stavební řízení:

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí - jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství, orgán ochrany ovzduší, orgán ochrany přírody a orgán ochrany zemědělské půdního fondu

Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy - jako silniční správní úřad

Městský úřad Chrudim, Odbor školství, kultury, sportu a památkové péče, úsek památkové péče

- jako orgán státní památkové péče

Obecní úřad Úhřetice - jako silniční správní úřad

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim

- jako orgán ochrany veřejného zdraví

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, oddělení územních zájmů Čechy - jako orgán obrany státu

Drážní úřad - jako drážní správní úřad

Dotčené orgány – řízení o nakládání s vodami:

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí - jako orgán ochrany přírody

### **Poučení:**

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může ve stavebním řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se podle § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenu patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Ing. Ivo Rychnovský  
vedoucí Odboru životního prostředí

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne:.....

**Obdrží:**

Multiaqua s.r.o., IDDS: xs7n63g  
Jiří Červený, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
Libuše Komorníková, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
Pavel Motyčka, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
Eliška Motyčková, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
Pavel Tlapák, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
Drahomíra Tlapáková, Úhřetice č. p. 109, 538 32 Úhřetice  
David Tvrdý, Úhřetice č. p. 106, 538 32 Úhřetice  
Zámečnictví Řivnáč s.r.o., IDDS: rq6cm5v  
Mgr. Ivana Krtíčková Urbanová, Úhřetice č. p. 138, 538 32 Úhřetice  
Bc. Ondřej Kopista, Úhřetice č. p. 23, 538 32 Úhřetice  
Barbora Zelená, Úhřetice č. p. 57, 538 32 Úhřetice  
Kristýna Matalová, Úhřetice č. p. 150, 538 32 Úhřetice  
Daniel Voňka, Úhřetice č. p. 150, 538 32 Úhřetice  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq  
Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice, IDDS: dbyt8g2  
Expedo s.r.o., IDDS: uqybdfp  
Správa železnic, státní organizace, IDDS: uccehjm  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt  
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: x3eftbz  
Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení ekologie prostředí, jako orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství, orgán ochrany ovzduší  
Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení přírodního prostředí, jako orgán ochrany přírody a orgán ochrany zemědělské půdního fondu  
Městský úřad Chrudim, Odbor školství, kultury, sportu a památkové péče, úsek památkové péče, jako orgán státní památkové péče  
Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy, jako silniční správní úřad  
Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim, IDDS: 23wai86  
Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk  
Dražní úřad, sekce infrastruktury, IDDS: 5mjaatd

**Ostatní účastníci veřejnou vyhláškou**

**Pro vyvěšení na úřední desku:**

Městský úřad Chrudim, Odbor kanceláře tajemníka, Pardubická č. p. 67, Chrudim IV, 537 01 Chrudim 1  
Obecní úřad Úhřetice, IDDS: aqha3e6  
Obecní úřad Tuněchody, IDDS: pfia5iy

**Na vědomí:**

Městský úřad Chrudim, Stavební odbor, Pardubická č. p. 67, Chrudim IV, 537 16 Chrudim 1