

## MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÝ BROD

### Odbor životního prostředí

Váš dopis zn.:		Doporučeně/DS
Ze dne:		dle rozdělovníku
Číslo jednací:	OZP/1212/20-3	
Spisová zn.:	OZP/1212/20/Ze	
Oprávněná úřední osoba:	Ing. Tomáš Zemek	
Telefon.:	572 805 266	
E-mail:	tomas.zemek@ub.cz	
Vyhotoveno dne:	2020-07-08	
Vypraveno dne:	2020-07-09	

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ - SPOLEČNÉ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Uherský Brod, 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 (dále jen "vodní zákon"), a 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") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení ze dne 08.04.2020 a žadatel, kterým je **Obec Hradčovice, IČO 00290963, Hradčovice 168, 687 33 Hradčovice** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

- podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a dále dle § 15 a § 115 vodního zákona

#### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu vodního díla:

#### **Rozšíření rozvodné sítě pitné vody v obci Hradčovice - Lhotka SO 101 Veřejně přístupná účelová komunikace, SO 301 Vodovod, SO 302 Vodojem, SO 401 Přípojka NN**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 250 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1353/42 (ostatní plocha), parc. č. 1353/43 (ostatní plocha), parc. č. 1428/2 (ostatní plocha), parc. č. 1428/8 (ostatní plocha), parc. č. 1583/3 (ostatní plocha), parc. č. 1583/48 (ostatní plocha), parc. č. 1584/1 (ostatní plocha), parc. č. 1584/2 (ostatní plocha), parc. č. 1584/4 (ostatní plocha), parc. č. 1584/5 (ostatní plocha), parc. č. 1584/30 (ostatní plocha), parc. č. 1604/1 (ostatní plocha), parc. č. 2291 (trvalý travní porost), parc. č. 2294 (trvalý travní porost), parc. č. 2304 (ostatní plocha), parc. č. 2418 (ostatní plocha), parc. č. 2500 (ostatní plocha), parc. č. 2812 (ostatní plocha) v katastrálním území Lhotka u Hradčovic, kraj Zlínský.

#### Stavba obsahuje:

**SO 101 Veřejně přístupná účelová komunikace** – slepá, jednopruhová obousměrná, z penetračního makadamu, celkové délky 233,5 m, šířky 3,0 m, bez obrub, s nezpevněnou krajnicí, zemní pláň odvodněna příčným sklonem 3,0 % a podélnou drenáží DN 100 mm, svedenou do navrhované ul. vpustí, dále do zpevněného konc. čela otevřeného příkopu a zasakovací jámy, odvodnění komunikace skrz prefabrikovaný betonový odvodňovací žlab – 500/500/130 mm, dl. 177,8 m, uložení do bet. lože, ukončen uliční vpustí z pref. dílců TBV s mříží D 400, napojení vpustí novou přípojkou PVC DN 200 na stávající jednotnou kanalizaci, dále součástí úvratové obratiště dl. 11,0 m a šířky 4,0 m, návrhová rychlost 30 km/h, u obratiště komunikace doplněna o chodník jako příchod k vodojemu, chodník ze zámk. dlažby 60 mm na lože ze ŠD 4-8 mm tl. 40 mm a ŠD vel. 0-63 mm tl. 150 mm, příčný sklon 2,0 %, obrubník na dolní straně zapuštěný, na horní straně zahradní obrubník 500/250/50 mm zvýšený 60 mm nad niveletu chodníku.

**SO 301 Vodovod** – rozvodné řady i výtlačný řad do navrhovaného vodojemu provedeny z tlakových řezaných trub a příslušných tvarovek z lineárního polyetylénu HDPE typu PE100 RC Ø 90/5,4 m a Ø 110/6,6 mm, SDR 17 (PN10) spojovaných elektrospojkami, uložení potrubí do pískového lože tl. 100 mm, ve spádu dle navržené nivelety při zachování v max. míře min. krytí 1,5 m, obsyp potrubí drobným kamenivem tříděným fr. 0,4 mm do výše 0,3 m na vrchol PE potrubí. SO 301 Vodovod se dále dělí na tyto jednotlivé vodovodní řady:

**Rozvodný řad „V2-1“** - PE100 RC, SDR 17, dl. 626,2 m, profil 100 mm, napojení na stávající výtlačný vod. řad „V2“ proveden výřezem délky cca 1,5 m a vsazením tlak. PVC odbočné tvarovky MMAKS 110/100 mm propojené se stáv. potrub. dvěma krátkými seky z tlak. PVC potrubí Ø 110 mm a dvěma litinovými spojkami „hrdlo-hrdlo“ DN 100 mm s jištěním proti posunu, po osazení na odbočnou tvarovku navazuje uzavírací šoupě Š<sub>1</sub>, na které bude nové potrubí řadu „V2-1“ napojeno pomocí PE lemového nákrčku Ø 110 mm a PE elektrospojky Ø 110 mm, v místě u býv. požární nádrže před RD č.p. 32 bude z trasy vysazen nadzemní hydrant HŠ<sub>1</sub>-n s předsazeným šoupětem, před RD č.p. 17 vysazen podzemní hydrant H<sub>2</sub>-p, rozvodný řad „V2-1“ bude ventilem pro redukci tlaku DN 100 mm z tvárné litiny rozdělen na dvě tlaková pásma, v místě lomu L<sub>14</sub> bude na řad „V2-1“ opět napojen řad „V2-1a“, oba řady spojeny přírubovým T-kusem DN 100/100 z tvárné litiny, kterému je ze strany řadu „V2-1“ předřazeno přírubové uzavírací šoupě Š<sub>4</sub> DN 100 mm z tvárné litiny a ze strany řadu „V2-1a“ přírubové uzavírací šoupě Š<sub>7</sub> DN 80 mm z tvárné litiny s vloženou přírubovou redukcí FFR 100/80 mm z tvárné litiny, v lomu L<sub>16</sub> před RD č.p. 22 bude pro napojení řadu „V21b“ vsazen přírubový redukční T-kus DN 100/80 mm z tvárné litiny, za vjezdem RD č.p. 115 navržen koncový podzemní hydrant HŠ<sub>3</sub>-p DN 80 mm.

**Rozvodný řad „V2-1a“** – PE100 RC, SDR 17, dl. 167,7 m, profil 80 mm, napojení na předchozí rozvodný řad „V2-1a“ bude v lomu L<sub>4</sub> v armaturní redukční šachtě nad kapličkou na horní straně návsi, řad začíná přírubovým uzavíracím šoupětem Š<sub>6</sub> DN 80 mm z tvárné litiny a ukončen přírubovým uzavíracím šoupětem Š<sub>7</sub> DN 80 mm.

**Rozvodný řad „V2-1b“** – PE100 RC, SDR 17, dl. 202,0 m, profil 80 mm, napojení na rozvodný řad „V2-1“ je v lomu L<sub>16</sub> před RD č.p. 22, řad začíná uzavíracím přírubovým šoupětem Š<sub>8</sub> DN 80 mm a ukončen před RD č.p. 44 pod stávajícím vodojmem osazením automatické odvzdušňovací soupravy DN 80 mm s předsazeným uzavíracím přírubovým šoupětem DN 80 mm, celá souprava doplněna o koncový podzemní hydrant.

**Výtlačný řad „V2-2“** - výtlačný řad do vodojemu, PE 100 RC, SDR 17, dl. 263,9 m, profil 100 mm, napojení na stávající výtlačný řad. „V2“ před RD č.p. 77 na stávající tlakovou PVC odbočnou tvarovku a ukončen napojením do armaturní komory (1 ks armaturní redukční šachta 1500x1500, prefa železobeton) navrhovaného vodojemu.

**SO 302 Vodojem** – 2 ks akumulací nádrž 2800x8100x2380 mm z prefa železobetonu, 1 ks armaturní komora 2400x5800x2780 mm z prefa železobetonu, 1 ks vstupní místnost 2800x3800x2380 mm z prefa železobetonu, kanalizační odtok 100 mm, PE 100, SDR 17, dl. 2,0 m, dále v profilu 150 mm KG PVC hladké, SN 8, dl. 65,0 m, 2 ks kontrolní šachty 400 mm, plast PP. Stavební objekt SO 302 Vodojem obsahuje tyto hlavní stavební části:

Akumulací nádrže – vnitřní rozměry 2800x8100 mm (půdorysně), vnitřní výška 2380 mm, tl. stěn a dna 140 mm, zákrytová deska půdorysně rozměry 8380x3080 mm, tl. 250 mm, styčné spáry utěsněny a opatřeny izolací proti průniku tlak. vody, vnitřní povrchy nádrží po vystrojení, utěsnění a zapravení prostupů opatřeny nátěrem pro styk s pitnou vodou, stěny nádrží vybaveny prostupy pro průchod trubního vedení, zákrytové (stropní desky) prostupy pro odvětrávání a hladinové čidlo, sestup pomocí kompozitního žebříku, nádrže spádovány min. 1% k odtokové jímce, celkový jmenovitý objem zásobního prostoru 80 m<sup>3</sup> (2 x 40), odvětrávání aku. nádrží uvažováno mimo objekt vodojemu.

**Manipulační – armaturní komora** – umístění těsně vedle aku. nádrží, se základovou spárou o 400 mm níže, vnitřní rozměry 2400x5800 mm (půdorysně), vnitř. výška 2780 mm, tl. stěn a dna 140 mm, rozměry zákrytové desky 2680x6080 mm, tl. 250 mm, stěny vybaveny prostupy pro průchod trubního vedení, zákrytová (stropní) deska má prostupy pro odvětrávání manipulační komory a vstupní otvor napojený na vstupní komoru o rozměrech 600/800 mm, který bude opatřen atypickým kompozitním poklopem, dále proveden montážní otvor 1000/1000 mm, který bude překryt pochůzným kompozitním roštem, zákrytová deska opatřena prostupem pro dávkování dezinfekce, manipulační komora spádována ve sklonu min. 1% ke sběrné jímce, odvětrávání mimo objekt vodojemu, avšak nezávisle na odvětrávání aku. nádrže.

**Vstupní komora** – tvoří nadzemní část objektu, menší částí osazena nad aku. nádržemi a větší částí nad manipul. komorou, vnitřní půdorysné rozměry 2800x3800 mm, vnitř. výška 2380 mm, tl. stěn a stropu 140 mm, v podlaze komory otvory pro vstup do aku. nádrží a man. komory a pro odvětrávání a pro hladinové čidlo a technologii dávkování dezinfekce, vnitřní povrch dna komory tvoří podlahu nadzemní části objektu, vstup do objektu skrz zdvojené zateplené plastové dveře, plně, bílé s bezp. kováním.

**Střešní konstrukce** – sedlová, s příhradovými vazníky s přesahem nosné konstrukce vstupní komory 600 mm na všechny strany, střešní krytina z pálených, příp. bet. tašek, zateplení min. vatou tl. 160 mm, okapy a svody plastové.

**Prostupy** – prefabrikované bet. prvky opatřeny z výroby prostupy pro trubní vedení, zatěsnění otvorů řetězovým těsněním.

**Trubní vystrojení** – v manipulační komoře – přítok (ze zdroje), odtok (do spotřebiště), výpusť (odkalování a vypouštění akumulace) a bezpečnostní přeliv.

**SO 401 Přípojka NN** – přípojka elektro v profilu 4x50 mm, mater. NAYY, dl. 273,0 m a dále 4x10 mm CYKY-J, dl. 14,0 m, přípojková skříň SP 100, smyčkovací skříň SS100, elektroměrový rozvaděč ER a hlavní rozvaděč RH, po 1 ks - kompozit SMC.

**PS 01 Systém MaR** – vstrojení a doplnění logické části ovládání a zabezpečení vodojemu, řídicí systém vybaven hlášením závad a signalizací poruch či nízkých hladin, dále bude řídit automatické čerpání vody ze stávajícího vodojemu Hradčovice, součástí i řízení chem. úpravny vody, technologie na bakteriologické zabezpečení a distribuci vody, provozní soubor se skládá: rozvodná soustava TN-C/TN-S,3+PEN/3+N+PE, 3x400/230V, 50Hz, ovládací napětí 1+N+PE, 230V AC, 50 Hz, 24V AC, 50 Hz, SELV 24V DC, PELV, rozvaděč vodojem RMS 1 o příkonu 9,4 kW, jištění  $I_n = 25$  A, průřez kabelu  $S = 4 \times 10$  mm<sup>2</sup>

#### **Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s ověřenou projektovou dokumentací, která obsahuje situační výkres C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000 se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. SO 101 Veřejně přístupná účelová komunikace se umísťuje na pozemcích parc. č. 2291, 2294, 2304 a 2418, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, jak je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000. Výškový průběh stavby je proměnný a je detailně zakreslen ve výkresu podélného profilu trasy komunikace v měř. 1:500/100 a vzorových příčných řezů v měř. 1:50, které jsou součástí výkresů stavebního objektu SO 101.
3. Rozvodný řad „V2-1“ se umísťuje na pozemcích parc. č. 1583/3, 1583/48, 1584/2, 1584/4, 1584/30, 1604/1 a 2500, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, jak je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000. Výškový průběh stavby je proměnný a je detailně zakreslen ve výkresu podélného profilu řadu v měř. 1:500/100, který je součástí výkresů stavebního objektu SO 301 Vodovod. Trasa vede od místa napojení na stávající výtlačný vod. řad „V2“ kolmo přes souběžnou cestu s výtlakem a přes sad k místní komunikaci stoupající od centra místní části Hradčovice-Lhotka. Těsně před jejím dosažením se trasa lomí vpravo a vede v zelené ploše podél obruby komunikace směrem dolů do obce. U bývalé požární nádrže bude z řadu vysazen nadzemní hydrant s předsazeným šoupětem a po překřížení odbočky z místní komunikace bude nad kapličkou zřízena armaturní redukční šachta, v ní se trasa řadu „V2-1“ lomí vlevo, vstupuje do komunikace, před protější obrubou se lomí vpravo a pak pokračuje v komunikaci dále dolů po východní straně návsi. V armaturní šachtě je na lom řadu napojen řad „V2-1a“, který bude zásobovat pitnou vodou západní stranu návsi, před RD č.p. 48 se trasa řadu „V2-1“ lomí vlevo, kříží kanalizaci a chodník, za chodníkem se trasa lomí vpravo a vede do rohů návsi pře RD č.p. 16, zde se trasa opět lomí vpravo a vede podél zástavby. Před RD č.p. 17 bude z řadu vysazen druhý podzemní hydrant, trasa řadu pak překříží chodník s kanalizací, vstoupí do komunikace, ve které se lomí vlevo a pokračuje dolů obcí, v lomu řadu se na něj zpět napojuje řad „V2-1a“. Před RD č.p. 22 se z řadu „V2-1“ odpojí řad „V2-1b“, který povede do vedlejší navazující uličky. Před RD č.p. 43 bude na řadu „V2-1“ dvojitý lom z důvodů překřížení kanalizace. Po dosažení RD č.p. 115 bude za jeho vjezdem řad „V2-1“ ukončen podzemním hydrantem s předřazeným šoupětem.
4. Rozvodný řad „V2-1a“ se umísťuje na pozemcích parc. č. 1584/2 a 1604/1, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, jak je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000. Výškový průběh stavby je proměnný a je detailně zakreslen ve výkresu podélného profilu řadu v měř. 1:500/100, který je součástí výkresů stavebního objektu SO 301 Vodovod. Vodovodní řad „V2-1a“ je na řad „V2-1“ napojen v místě jeho lomu v armaturní a redukční šachtě na návsi nad kapličkou. Řad „V2-1a“ vede na západní stranu návsi, kde se před RD č.p. 31 lomí vlevo a vede podél zástavby v předzahrádkách na dolní konec návsi. Před vjezdem RD č.p. 30 se trasa vysouvá do komunikace a na úrovni hranice mezi RD č.p. 25 a 24 se opět napojuje na řad „V2-1“ v místě jeho lomu. Po celé délce je navržena hloubka uložení potrubí 1,6 m. Pouze v místě křížení kanalizace se zvyšuje až na 2,3 m.
5. Rozvodný řad „V2-1b“ se umísťuje na pozemcích st. p. č. 250 a dále parc. č. 1353/42, 1353/43, 1428/2, 1428/8, 1584/1, 1584/4, 1584/5, 1604/1 a 2812, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, jak je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000. Výškový průběh stavby je proměnný a je detailně zakreslen ve výkresu podélného profilu řadu v měř. 1:500/100, který je součástí výkresů stavebního objektu SO 301 Vodovod. Vodovodní řad „V2-1b“ je na řad „V2-1“ napojen před RD č.p. 22. Řad „V2-1b“ vede v komunikaci vedlejší uličky až na její konec, kde se kolem RD č.p. 350 stáčí vpravo do protisměru a vede přibližně středem komunikace souběžně se stávajícím výtlakem nahoru směrem ke stávajícímu vodojemu „Hradčovice“. Po dosažení RD č.p. 44 bude řad ukončen osazením automatické odvodušňovací a zavzdušňovací soupravy, která bude doplněna o koncový podzemní hydrant a celé sestavě bude předsazeno šoupě. Po celé délce je navržena hloubka uložení potrubí 1,6 m. Pouze v místě křížení kanalizace se zvyšuje až na 2,1 m.
6. Výtlačný řad „V2-2“ se umísťuje na pozemcích parc. č. 2291 a 2304, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, jak je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000. Výškový průběh stavby je proměnný a je detailně zakreslen ve výkresu podélného profilu řadu v měř. 1:500/100, který je součástí výkresů stavebního objektu SO 301 Vodovod. Výtlačný řad „V2-2“ je na řad „V2-1“ napojen naproti RD č.p. 77. Řad „V2-2“ vede podél nezpevněné travnaté cesty, která

bude nahrazena příjezdovou účelovou komunikací k navrhovanému vodojemu. Cesta i trasa vede severně od horního konce zástavby místní části Hradčovice – Lhotka. Na úrovni navrhovaného vodojemu „Lhotka“ se trasa stočí vpravo, překříží navrhovanou účelovou komunikací a bude ukončena napojením do armaturní komory vodojemu. Po celé délce je navržena hloubka uložení potrubí 1,6 m.

7. SO 302 Vodojem se umísťuje na pozemcích parc. č. 2291, 2294 a 2304, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000.
8. SO 401 Přípojka NN se umísťuje na pozemcích parc. č. 2291, 2294, 2304 a 2418, k.ú. Lhotka u Hradčovic tak, je zakresleno v situačním výkrese C.2. na podkladu katastrální mapy v měřítku 1:1000.

#### **Vymezení stavebního pozemku a území dotčeného vlivy stavby:**

Stavební pozemek tvoří pozemky přímo dotčené umístěním stavebního záměru, a to pozemky st. p. 250 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1353/42, parc. č. 1353/43, parc. č. 1428/2 (ostatní plocha), parc. č. 1428/8 (ostatní plocha), parc. č. 1583/3 (ostatní plocha), parc. č. 1583/48 (ostatní plocha), parc. č. 1584/1 (ostatní plocha), parc. č. 1584/2 (ostatní plocha), parc. č. 1584/4 (ostatní plocha), parc. č. 1584/5 (ostatní plocha), parc. č. 1584/30 (ostatní plocha), parc. č. 1604/1 (ostatní plocha), parc. č. 2304 (ostatní plocha), parc. č. 2418 (ostatní plocha), parc. č. 2500 (ostatní plocha), parc. č. 2291 (trvalý travní porost), parc. č. 2294 (trvalý travní porost), parc. č. 2812 v katastrálním území Lhotka u Hradčovic. Rozsah stavebních pozemků je zřejmý z katastrálního situačního výkresu v měřítku 1:1000, který bude součástí ověřené projektové dokumentace stavby. Do území dotčeného vlivy stavby jsou kromě těchto výše uvedených pozemků zahrnuty i tyto sousední pozemky:

st. p. 1, 6/1, 24/1, 24/2, 27/1, 27/2, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 46, 49/1, 49/2, 49/4, 50, 52, 53, 55, 58, 59/1, 59/2, 62, 63, 66, 67/1, 100, 104, 128, 147, 148, 153, 160/1, 177, 183/1, 184, 210, 221, 224, 225, 227/1, 236, 240, 252, 261, 299, 312, parc. č. 1315/2, 1341/5, 1341/7, 1341/23, 1353/11, 1353/17, 1353/18, 1353/20, 1353/23, 1353/24, 1353/25, 1353/26, 1353/27, 1353/29, 1368/1, 1368/3, 1370/1, 1370/2, 1402/1, 1402/18, 1402/19, 1402/20, 1402/21, 1402/29, 1428/1, 1428/3, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/9, 1429/2, 1583/7, 1583/8, 1583/9, 1583/10, 1583/11, 1583/14, 1583/15, 1583/16, 1583/17, 1583/18, 1583/19, 1583/20, 1584/3, 1584/10, 1584/11, 1584/12, 1584/15, 1584/16, 1584/17, 1584/18, 1584/19, 1584/27, 1584/28, 1584/29, 1584/31, 1584/32, 1584/33, 1584/34, 1584/35, 1584/36, 1584/38, 1584/39, 1584/40, 1584/42, 1584/43, 1621, 1624, 2288, 2289, 2295, 2298, 2300, 2302, 2307, 2310, 2311, 2315, 2316, 2318, 2320, 2323, 2325, 2327, 2334, 2339, 2349, 2355, 2371, 2381/3, 2397, 2410, 2414, 2445, 2535, 2614, 2648/1, 2648/2, 2795, 2800, 2803, 2811, 2813 v katastrálním území Lhotka u Hradčovic a sousední stavby: Hradčovice, Lhotka č.p. 1, č.p. 66, č.p. 13, č.p. 48, č.p. 14, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 35, č.p. 38, č.p. 43, č.p. 39, č.p. 42, č.p. 24, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 64, č.p. 50, č.p. 58, č.p. 60, č.p. 62, č.p. 63, č.p. 65, č.p. 81, č.p. 82, č.p. 83, č.p. 57, č.p. 87, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 77 a č.p. 127.

#### **Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Josef Horák a ověřil Ing. Josef Pavliš, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 1300429), v případě SO 401 Přípojka NN Ing. Miroslav Zemánek, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb (ČKAIT 1302008), v listopadu 2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavba bude prováděna dodavatelsky, zhotovitel stavby bude dodatečně vybrán před vlastním zahájením stavby.
5. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
6. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 428/2001 Sb., v platném znění, kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů.
7. Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
  - a) při předání staveniště a vytyčení stavby,
  - b) po dokončení provedení založení stavby vodojemu,
  - c) při pokládce jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace,
  - d) konečnou fázi výstavby pro závěrečnou kontrolní prohlídku stavby.
8. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
  - a) Koordinované závazné stanovisko MěÚ Uherský Brod, Odbor životního prostředí, č.j. OZP/3288/19/Mik, ze dne 01.04.2020:
    - Správní orgán požaduje předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě před započatím užívání stavby/udělením kolaudačního souhlasu/ ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací, jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 39 odst. 2 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení

dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Tyto doklady je zhotovitel stavby povinen dle § 20 písm. e) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech uchovávat a předložit v rozsahu a s náležitostmi dle § 21 a přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

- Hranice odnímaných částí zemědělského pozemku budou v terénu zřetelně vyznačeny, tak aby nedocházelo k neoprávněnému záboru zemědělského půdního fondu. V rozhodnutích vydaných podle zvláštních předpisů nesmí plocha dotčených pozemků, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, překročit výměru danou tímto souhlasem. Z plochy trvalého záboru zemědělské půdy provede investor v souladu s ustanovením § 8 odstavce 1 písmene a) zákona o ochraně ZPF na vlastní náklad skrývku ornice případně hlouběji uložených zúrodnění schopných zemin, její odvoz a rozprostření na plochy určené orgánem ochrany zemědělského půdního fondu. Skrývka ornice je stanovena v tloušťce 15 cm, celkový objem skrývky tedy činí cca 111 m<sup>3</sup>. Zahájení skrývky ornice je možno započít až po pravomocném rozhodnutí podle zvláštních předpisů. Skrývka ornice bude po dobu stavby uložena na deponii na pozemku investora tak, aby nedošlo k jejímu znehodnocení, zaplevelení či zcizení. Po dokončení stavby bude ornice využita na ohumusování zbývajících neodnímaných částí dotčených pozemků. O všech manipulacích se skrytými kulturními vrstvami provede investor průkaznou evidenci. V souladu s § 11 zákona o ochraně ZPF je osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který byl vydán tento souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF, povinna zaplatit odvod. Orientační výpočet odvodů, který zpracovala Ing. Petra Dzurusová, Lhota 316, 763 02 Zlín 4, IČ 87323761, je součástí spisové dokumentace. Konkrétní finanční částka bude v souladu s ustanovením § 11 zákona o ochraně ZPF stanovena dle přílohy zákona o ochraně ZPF (viz ustanovení § 9 odst. 9 zákona o ochraně ZPF) Městským úřadem Uherský Brod, v jehož správním obvodu se dotčený pozemek nachází, a to na základě pravomocného rozhodnutí vydaného dle zvláštních předpisů. Odvody budou placeny v souladu s § 12 zákona o ochraně ZPF. O výši odvodů rozhodne příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu po zahájení realizace záměru a při rozhodování bude vycházet z právního stavu ke dni nabytí právní moci prvního rozhodnutí, vydaného podle zvláštních předpisů. Výše odvodu bude stanovena podle přílohy k zákonu o ochraně ZPF s použitím základní sazby odvozené od kódu BPEJ, upravené podle dotčených faktorů ŽP a třídy ochrany. Povinný k platbě odvodů je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech, který vydal souhlas s odnětím
    - a) doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, nebo rozhodnutí o souhlasu, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci, a
    - b) písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději do 15 dnů před jejím zahájením.Dojde-li ke změně v osobě povinného k platbě odvodů, je nový povinný k platbě odvodů povinen oznámit a doložit tuto změnu příslušnému orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s odnětím, a to do 1 měsíce od této změny. Stavebník učiní opatření, aby během provádění činností souvisejících se stavbou nedocházelo k úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt ani k dalším jiným škodám. Stavební činností nesmí dojít k poškození okolních zemědělských pozemků, které nebudou dotčeny výstavbou. Bude-li vlivem výstavby narušen přístup na jiné zemědělské pozemky, zajistí stavebník dle konkrétních požadavků vlastníků (nájemců) na vlastní náklad přístup na tyto pozemky. Dojde-li vlivem realizace stavby k poškození hydrologických a odtokových poměrů na okolních zemědělských pozemcích, zajistí stavebník na svůj náklad nápravná opatření. Podkladem pro zápis změny druhu pozemku v katastru nemovitostí bude rozhodnutí dle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon), popřípadě pravomocné rozhodnutí o souhlasu (§ 10 odst. 4 zákona o ochraně ZPF). Orgán ochrany zemědělského půdního fondu může na návrh žadatele změnit pravomocné rozhodnutí o souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF, jestliže se změnily podmínky rozhodné pro obsah souhlasu podle ustanovení § 10 odst. 2 zákona o ochraně ZPF.
- b) Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje, č.j. KHSZL 34385/2019 ze dne 08.01.2020:
- Před zahájením užívání stavby budou předloženy protokoly o analýze vzorků pitné vody, odebraných z řešených vodovodních řadů v rozsahu kráceného rozboru dle přílohy č. 5. vyhlášky MZ ČR č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, provedených (včetně odběru) držitelem osvědčení o akreditaci, držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitelem autorizace.
  - c) Před zahájením užívání stavby (vodojem, vodovodní řady) budou předloženy doklady, prokazující vhodnost materiálů pro styk s pitnou vodou, ve smyslu vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.

6. Před zahájením stavby je nutno, aby stavebník prověřil stav všech stávajících inženýrských sítí, zajistil jejich vytýčení a při dokončení stavby postupoval tak, aby nedošlo k jejich poškození.
7. Při provádění stavebních, zemních nebo jiných prací je stavebník povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení sítí elektronických komunikací, energetických vedení, vodovodu a kanalizace, která se nacházejí v blízkosti stavenišť nebo přímo v místě stavby, a respektovat podmínky stanovené jejich vlastníky či správci ve svých stanoviscích a vyjádřeních: vyjádření spol. Slovácké vodárny a kanalizace, a.s., č. vyjádření 261/2020 ze dne 30.03.2020, stanovisko spol. GridServices zn. 5002074782 ze dne 30.01.2020, vyjádření spol. E.ON Distribuce, a.s., zn. H18502-26032463 ze dne 24.02.2020 a zn. L4570-27010635 ze dne 31.03.2020, vyjádření spol. CETIN, a.s., č.j. 520475/20, ze dne 23.01.2022.
8. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.** Návrh na vydání kolaudačního souhlasu je nutno podat ke zdejšímu vodoprávnímu úřadu spolu s předepsanými doklady.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád):

- Obec Hradčovice, Hradčovice 168, 687 33 Hradčovice, Marie Macková, nar. 29.04.1972, Hradčovice 219, 687 33 Hradčovice, Mgr. Barbora Matušková, nar. 17.05.1980, Lhotka 125, 687 33 Hradčovice Jan Matyáš, nar. 27.02.1969, Lhotka 13, 687 33 Hradčovice, Ing. Ladislav Matyáš, nar. 25.04.1954, U Sboru 173, 688 01 Uherský Brod, Miroslav Moštěk, nar. 16.04.1971, Lhotka 117, 687 33 Hradčovice CETIN, a. s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha, E.ON Distribuce, a. s., F. A. Gerstnera 2151, 370 49 České Budějovice, GridServices, s. r. o., Plynárenská 499, 602 00 Brno, Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., Za Olšávkou 290, 686 01 Uherské Hradiště.

#### **Odůvodnění:**

Dne 08.04.2020 podal stavebník žádost o vydání společného povolení na výše uvedenou stavbu vodního díla. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Vodoprávní úřad oznámil dne 19.05.2020 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94 m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popř. důkazy.

Jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, bylo oznámení o zahájení řízení doručováno podle ust. § 94k písm. a) až d) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě. Účastníci řízení podle § 94k písm. e) se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru (§ 94m odst. 2 stavebního zákona).

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí byly mj. k žádosti předložené tyto podklady: koordinované závazné stanovisko MěÚ Uherský Brod, Odbor životního prostředí, č.j. OZP/3288/19/Mik ze dne 01.04.2020 a závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje, č.j. KHSZL 34385/2019 ze dne 08.01.2020. Podmínky těchto stanovisek vodoprávní úřad zahrnul do výroku tohoto rozhodnutí. Ostatní podmínky, které musí být ze zákona stavebníkem splněny, vodoprávní úřad do výroku tohoto rozhodnutí nezahrnoval. Dále byly vodoprávnímu úřadu předloženy tyto následující podklady, ze kterých vodoprávní úřad vycházel při svém rozhodování: souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, č.j. HSZL-14-2/UH-2020, ze dne 06.01.2020, vyjádření Slováckých vodáren a kanalizací, a.s., č. vyjádření 261/2020 ze dne 30.03.2020, stanovisko GridServices zn. 5002074782 ze dne 30.01.2020, vyjádření E.ON Distribuce, a.s., zn. H18502-26032463 ze dne 24.02.2020 a zn. L4570-27010635 ze dne 31.03.2020, vyjádření CETIN, a.s., č.j. 520475/20, ze dne 23.01.2020.

Podmínky výše uvedených vlastníků technické infrastruktury, uvedené v jejich vyjádřeních vodoprávní úřad do výroku neuváděl, protože povinnosti stavebníka při přípravě a provádění stavby včetně přípojek jsou stanoveny zejména v § 152 stavebního zákona, ale vyplývají i z jiných zákonů.

Účastníky společného řízení stanovil vodoprávní úřad podle § 94k stavebního zákona. Účastníkem společného řízení je žadatel – obec Hradčovice, který je současně stavebníkem - § 94k písm. a) a dle § 94k písm. d) zároveň vlastníkem těchto dotčených pozemků - parc. č. 1353/43 (ostatní plocha), parc. č. 1428/2 (ostatní plocha), parc. č. 1428/8 (ostatní plocha), parc. č. 1583/3 (ostatní plocha), parc. č. 1583/48 (ostatní plocha), parc. č. 1584/1 (ostatní plocha), parc. č. 1584/2 (ostatní plocha), parc. č. 1584/4 (ostatní plocha), parc. č. 1584/5 (ostatní plocha), parc. č. 1584/30 (ostatní plocha), parc. č. 1604/1 (ostatní plocha), parc. č. 2304 (ostatní plocha), parc. č. 2418 (ostatní plocha), parc. č. 2500 (ostatní plocha), parc. č. 2812 (ostatní plocha) v katastrálním území Lhotka u Hradčovic. Dále dle § 94k písm. d) stavebního zákona byli účastníky řízení stanoveni: Marie Macková, Hradčovice 219, 687 33 Hradčovice jako vlastník pozemku parc. č. 2294 (trvalý travní porost), Mgr. Barbora Matušková, Lhotka 125, 687 33 Hradčovice jako vlastník pozemku parc. č. 1353/42 (ostatní komunikace), Ing. Ladislav Matyáš, U Sboru 173, 688 01 Uherský Brod jako vlastník pozemku parc. č. 2291 (trvalý travní porost) a Miroslav Moštěk, Lhotka 117,

687 33 Hradčovice jako vlastníků pozemků st. p. č. 250 (zastavěná plocha a nádvoří. Účastníkem společného územního a stavebního řízení je podle stavebního zákona dále vlastníky stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem - § 94k písm. c) stavebního zákona. V tomto případě se jedná o vlastníky sítí technické infrastruktury. Dále jako účastníci řízení byly zahrnuty osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno - § 94k písm. e). V tomto případě se jedná o vlastníky těchto přímo sousedících pozemků st. p. 1, 6/1, 24/1, 24/2, 27/1, 27/2, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 46, 49/1, 49/2, 49/4, 50, 52, 53, 55, 58, 59/1, 59/2, 62, 63, 66, 67/1, 100, 104, 128, 147, 148, 153, 160/1, 177, 183/1, 184, 210, 221, 224, 225, 227/1, 236, 240, 252, 261, 299, 312, parc. č. 1315/2, 1341/5, 1341/7, 1341/23, 1353/11, 1353/17, 1353/18, 1353/20, 1353/23, 1353/24, 1353/25, 1353/26, 1353/27, 1353/29, 1368/1, 1368/3, 1370/1, 1370/2, 1402/1, 1402/18, 1402/19, 1402/20, 1402/21, 1402/29, 1428/1, 1428/3, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/9, 1429/2, 1583/7, 1583/8, 1583/9, 1583/10, 1583/11, 1583/14, 1583/15, 1583/16, 1583/17, 1583/18, 1583/19, 1583/20, 1584/3, 1584/10, 1584/11, 1584/12, 1584/15, 1584/16, 1584/17, 1584/18, 1584/19, 1584/27, 1584/28, 1584/29, 1584/31, 1584/32, 1584/33, 1584/34, 1584/35, 1584/36, 1584/38, 1584/39, 1584/40, 1584/42, 1584/43, 1621, 1624, 2288, 2289, 2295, 2298, 2300, 2302, 2307, 2310, 2311, 2315, 2316, 2318, 2320, 2323, 2325, 2327, 2334, 2339, 2349, 2355, 2371, 2381/3, 2397, 2410, 2414, 2445, 2535, 2614, 2648/1, 2648/2, 2795, 2800, 2803, 2811, 2813 v katastrálním území Lhotka u Hradčovic a sousedních staveb: Hradčovice, Lhotka č.p. 1, č.p. 66, č.p. 13, č.p. 48, č.p. 14, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 35, č.p. 38, č.p. 43, č.p. 39, č.p. 42, č.p. 24, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 64, č.p. 50, č.p. 58, č.p. 60, č.p. 62, č.p. 63, č.p. 65, č.p. 81, č.p. 82, č.p. 83, č.p. 57, č.p. 87, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 77 a č.p. 127. Účastníci řízení podle § 94k písm. e) se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru (§ 94m odst. 2 stavebního zákona). Vzhledem k tomu, že nejbližší okolní zástavbu tvoří rodinné domy včetně nezbytné technické a dopravní infrastruktury a předmětem tohoto řízení je umístění a povolení stavby technické a dopravní infrastruktury určené rovněž pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou v předmětné lokalitě, usoudil vodoprávní úřad, že práva vlastníků jiných než sousedních pozemků nemohou být vzhledem k rozsahu a charakteru stavby tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Městský úřad Uherský Brod, Odbor stavebního úřadu, Orgán územního plánování, se v rámci koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Uherský Brod, Odbor životního prostředí, č.j. OZP/3288/19/Mik ze dne 01.04.2020 vyjádřil následovně: Projektová dokumentace řeší rozšíření rozvodné sítě pitné vody včetně vodojemu Lhotka v tlakovém pásmu na úrovni a nad úroveň stávajícího vodojemu Hradčovice s čerpací stanicí. Nové rozvodné řady v centru místní části Hradčovice – Lhotka budou umístěny v místních komunikacích. Projekt řeší SO 101 Veřejně přístupnou účelovou komunikaci, SO 301 Vodovod, SO 302 Vodojem a SO 401 Přípojka NN. Podle platného územního plánu Hradčovice jsou dotčené pozemky v katastrálním území Hradčovice a Lhotka u Hradčovic, na kterém je záměr realizován, součástí zastavěného území, nezastavěného území a zastavitelné plochy. Z hlediska funkčního využití se jedná o plochy veřejných prostranství, plochy bydlení individuálního, plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu a plochu zemědělskou, ve kterých je dopravní a technická infrastruktura přípustná. Dále se jedná o záměr dle § 18 odst. 5, který lze v nezastavěném území umísťovat v případech, pokud je územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje. Umístění stavby je v souladu s relevantními cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Ve společném řízení vodoprávní úřad posoudil, že záměr stavebníka je v souladu s požadavky stavebního zákona, vodního zákona, včetně jejich prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území a technickými požadavky na stavby, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a s požadavky zvláštních právních předpisů. K tomuto závěru dospěl zejména z následujících důvodů, o které se vodoprávní úřad při svém rozhodování opíral:

- předložená projektová dokumentace stavby je úplná a je vypracována oprávněnou (autorizovanou) osobou,
- záměr je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu,
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Uherský Brod, Odbor životního prostředí, č.j. OZP/3288/19/Mik ze dne 01.04.2020,
- záměr je v souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování přípustný, jak je uvedeno v závazném stanovisku Městského úřadu Uherský Brod, Odbor stavebního úřadu, Orgán územního plánování, které je součástí koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Uherský Brod, Odbor životního prostředí, č.j. OZP/3288/19/Mik ze dne 01.04.2020,
- bylo doloženo souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice, č.j. KHSZL 34385/2019 ze dne 08.01.2020,
- bylo doloženo souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, č.j. HSZL-14-2/UH-2020, ze dne 06.01.2020,

- byly doloženy písemné souhlasy vlastníků pozemků st. p. č. 250 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1353/42 (ostatní plocha), parc. č. 2291 (trvalý travní porost) a parc. č. 2294 (trvalý travní porost) přímo dotčených uskutečněním záměru (Miroslav Moštěk, Mgr. Barbora Matušková, Ing. Ladislav Matyáš, Marie Macková) vyznačené na situačním výkresu stavby.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a jejich požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád):

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1, 6/1, 24/1, 24/2, 27/1, 27/2, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 46, 49/1, 49/2, 49/4, 50, 52, 53, 55, 58, 59/1, 59/2, 62, 63, 66, 67/1, 100, 104, 128, 147, 148, 153, 160/1, 177, 183/1, 184, 210, 221, 224, 225, 227/1, 236, 240, 252, 261, 299, 312, parc. č. 1315/2, 1341/5, 1341/7, 1341/23, 1353/11, 1353/17, 1353/18, 1353/20, 1353/23, 1353/24, 1353/25, 1353/26, 1353/27, 1353/29, 1368/1, 1368/3, 1370/1, 1370/2, 1402/1, 1402/18, 1402/19, 1402/20, 1402/21, 1402/29, 1428/1, 1428/3, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/9, 1429/2, 1583/7, 1583/8, 1583/9, 1583/10, 1583/11, 1583/14, 1583/15, 1583/16, 1583/17, 1583/18, 1583/19, 1583/20, 1584/3, 1584/10, 1584/11, 1584/12, 1584/15, 1584/16, 1584/17, 1584/18, 1584/19, 1584/27, 1584/28, 1584/29, 1584/31, 1584/32, 1584/33, 1584/34, 1584/35, 1584/36, 1584/38, 1584/39, 1584/40, 1584/42, 1584/43, 1621, 1624, 2288, 2289, 2295, 2298, 2300, 2302, 2307, 2310, 2311, 2315, 2316, 2318, 2320, 2323, 2325, 2327, 2334, 2339, 2349, 2355, 2371, 2381/3, 2397, 2410, 2414, 2445, 2535, 2614, 2648/1, 2648/2, 2795, 2800, 2803, 2811, 2813 v katastrálním území Lhotka u Hradčovic a osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Hradčovice, Lhotka č.p. 1, č.p. 66, č.p. 13, č.p. 48, č.p. 14, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 35, č.p. 38, č.p. 43, č.p. 39, č.p. 42, č.p. 24, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 64, č.p. 50, č.p. 58, č.p. 60, č.p. 62, č.p. 63, č.p. 65, č.p. 81, č.p. 82, č.p. 83, č.p. 57, č.p. 87, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 77 a č.p. 127

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Určení polohy stavby vodního díla (orientačně souřadnicemi X, Y označující polohopisnou složku v souřadnicovém systému S-JTSK):

vodojem: X = 1183033.4; Y = 528257.5

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně podáním učiněným u Odboru životního prostředí Městského úřadu Uherský Brod 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. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Petr Vozár  
vedoucí Odboru životního prostředí  
(podepsáno elektronicky)



**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce a zároveň zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup po dobu 15 dnů. 15. den po vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Uherský Brod se považuje za doručené.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Rozdělovník:**

**účastníci** (dodejky do vlastních rukou)

Obec Hradčovice, IDDS: qq4bd3e (stavebník)

Marie Macková, Hradčovice č.p. 219, 687 33 Hradčovice

Mgr. Barbora Matušková, Lhotka č.p. 125, 687 33 Hradčovice

Jan Matyáš, Lhotka č.p. 13, 687 33 Hradčovice

Ing. Ladislav Matyáš, U Sboru č.p. 173, 688 01 Uherský Brod 1

Miroslav Moštěk, Lhotka č.p. 117, 687 33 Hradčovice

CETIN, a. s., IDDS: qa7425t

E.ON Distribuce, a. s., IDDS: nf5dxbu

GridServices, s. r. o., IDDS: jnnyjs6

Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., IDDS: uh2gb5e

**účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona** - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům (veřejnou vyhláškou):

st. p. 1, 6/1, 24/1, 24/2, 27/1, 27/2, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 46, 49/1, 49/2, 49/4, 50, 52, 53, 55, 58, 59/1, 59/2, 62, 63, 66, 67/1, 100, 104, 128, 147, 148, 153, 160/1, 177, 183/1, 184, 210, 221, 224, 225, 227/1, 236, 240, 252, 261, 299, 312, parc. č. 1315/2, 1341/5, 1341/7, 1341/23, 1353/11, 1353/17, 1353/18, 1353/20, 1353/23, 1353/24, 1353/25, 1353/26, 1353/27, 1353/29, 1368/1, 1368/3, 1370/1, 1370/2, 1402/1, 1402/18, 1402/19, 1402/20, 1402/21, 1402/29, 1428/1, 1428/3, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/9, 1429/2, 1583/7, 1583/8, 1583/9, 1583/10, 1583/11, 1583/14, 1583/15, 1583/16, 1583/17, 1583/18, 1583/19, 1583/20, 1584/3, 1584/10, 1584/11, 1584/12, 1584/15, 1584/16, 1584/17, 1584/18, 1584/19, 1584/27, 1584/28, 1584/29, 1584/31, 1584/32, 1584/33, 1584/34, 1584/35, 1584/36, 1584/38, 1584/39, 1584/40, 1584/42, 1584/43, 1621, 1624, 2288, 2289, 2295, 2298, 2300, 2302, 2307, 2310, 2311, 2315, 2316, 2318, 2320, 2323, 2325, 2327, 2334, 2339, 2349, 2355, 2371, 2381/3, 2397, 2410, 2414, 2535, 2445, 2614, 2648/1, 2648/2, 2795, 2800, 2803, 2811, 2813 v katastrálním území Lhotka u Hradčovic

a k těmto sousedním stavbám (veřejnou vyhláškou):

Hradčovice, Lhotka č.p. 1, č.p. 66, č.p. 13, č.p. 48, č.p. 14, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 35, č.p. 38, č.p. 43, č.p. 39, č.p. 42, č.p. 24, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 27, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 64, č.p. 50, č.p. 58, č.p. 60, č.p. 63, č.p. 65, č.p. 81, č.p. 82, č.p. 83, č.p. 57, č.p. 87, č.p. 94, č.p. 96, č.p. 77 a č.p. 127

**dotčené orgány (DS)**

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, územní odbor Uherské Hradiště, IDDS: z3paa5u

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, IDDS: xwsai7r

Městský úřad Uherský Brod, Odbor správní, Oddělení dopravně správní činnosti a agendy, Masarykovo nám. č.p. 100, 688 01 Uherský Brod 1

Městský úřad Uherský Brod, Odbor stavebního úřadu, Oddělení územního plánování, Masarykovo nám. č.p. 100, 688 01 Uherský Brod 1

Městský úřad Uherský Brod, Odbor stavebního úřadu, Masarykovo nám. č.p. 100, 688 01 Uherský Brod 1

Městský úřad Uherský Brod, Odbor životního prostředí, Masarykovo nám. č.p. 100, 688 01 Uherský Brod 1

**ostatní** (k vyvěšení na svých úředních deskách)

Městský úřad Uherský Brod, Odbor správní-eDeska, Masarykovo nám. č.p. 100, 688 01 Uherský Brod 1

Obecní úřad Hradčovice, IDDS: qq4bd3e