

**Odbor životního prostředí**Spis. značka: ŽP 412/2018 JSo  
Č.j.: MUUV 4308/2018 ŽP  
Spis. a skartační znak: 231.3 - A/20Oprávněná úřední osoba: **Ing. Jana Sovová**, referent odboru ŽP  
Tel.: +420 585 088 352  
E-mail: jsovova@unicov.cz

Datum: 12.10.2018

Obec Šumvald - k.ú. Horní Sukolom, Šumvald, Břevenec – „Vodovod Šumvald, Břevenec“ – stavební povolení – oznámení o zahájení řízení

**OZNÁMENÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU  
O ZAHÁJENÍ VODOPRÁVNÍHO ŘÍZENÍ  
bez místního šetření a ústního jednání**

Městský úřad Uničov, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), s působností speciálního stavebního úřadu podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), oznamuje, že

**Obec Šumvald, IČ: 00299529, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova, která je zastoupena společností AQOL s.r.o., IČ: 05109469, Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc,**

(dále jen "žadatel") dne 19.2.2018 podala a dne 5.6. a 30.6.2018 doplnila žádost o stavební povolení dle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona, ke stavbě vodního díla veřejného vodovodu včetně příslušenství budovaného v rámci stavby s názvem

**„Vodovod Šumvald, Břevenec“**

na pozemcích parc.č. **407, 352, 399, 398, 361, 343** v katastrálním území **Horní Sukolom**, pozemcích parc.č. **st.166, st.183, st.209, st.4/1, st.204, st.213, st.245, st.144, st.140/2, st.261/1, st.598, st.267, st.269, st.270, st.273, st.271, st.441, st.321, st.114** v katastrálním území **Šumvald** a pozemcích parc.č. **1935, 1909, 1936, 1937, 1789/1, 876/42, 1791/6, 878/146, 94/4, 94/3, 1764/1, 89, 82/3, 1837/4, 1764/3, 82/2, 72, 71, 1983, 376/1, 350, 1762/12, 495, 1769, 1837/3, 1779, 189, 1837/6, 1762/4, 1764/9, 43/1, 1787/8, 1817/1, 1787/7, 61, 1763/8, 1763/1, 1821, 710/1, 1781/1, 878/1, 878/7, 81, 80, 1837/5, 1965, 1762/2, 428/3, 1763/5, 1787/6, 1763/9, 5/3, 1791/1, 22/9, 22/5, 1791/4, 17/1, 17/5, 5/1, 1787/3, 1763/6, 716, 1787/4, 1791/2, 717, 2/2, 1763/3, 3, 1787/1, 1764/6, 407/3, 1837/7, 1762/18, 1762/7, 407/1, 1837/1, 1762/21, 111/2, 1837/8, 1762/11, 1762/6, 499/2, 1762/1, 342, 341/1, 340/2, 1762/22, 1837/21, 1837/14, 1812/1, 547, 553, 1845, 559/3, 559/4, 562, 596/1, 1763/2, 534, 1762/26, 1762/8, 1837/16, 1777, 1801/6, 1790/1, 226, 1014/23, 1796/1, 257/1, 257/2, 257/3, 286/1, 1082/2, 279/6, 348, 340/1, 1762/17, 1070/4, 1796/4, 1837/17, 1796/3, 1793/4, 1793/5, 1793/3, 1086/4, 1086/10, 1086/44, 1086/34, 1086/3** v katastrálním území **Šumvald**, pozemcích parc.č. **st.106, st.80** v katastrálním území **Břevenec** a pozemcích parc.č. **683/15, 850/1, 62, 850/2, 846/3, 533/2, 867/1, 100, 109/1, 71, 850/3, 920, 846/7, 54/1, 879, 102/2, 102/7, 920, 873/1, 846/9, 845/7, 849, 846/4, 686/1, 686/2, 694/18, 873/2, 689/2, 690/10, 691/2, 694/27, 694/29, 697/2, 916/1, 845/1** v katastrálním území **Břevenec**, obci **Šumvald**, místní části **Břevenec**, okrese **Olomouc**, kraji **Olomouckém**; dílčích hydrologických pořadích 4-10-03-0530-0-00, 4-10-03-0350-0-10 a 4-10-03-0362-0-30, hydrogeologických rajonech č. 1621 - Pliopleistocén Hornomoravského úvalu – severní část a 6432 - Krystalinikum jižní části Východních Sudet, útvarech podzemní vody 16210 – Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část – svrchní vrstva a 64321 - Krystalinikum jižní části Východních Sudet, útvarech povrchové vody MOV 0430 - Oskava od pramene po tok Oslava, MOV 0440 - Oslava od pramene po ústí do toku Oskava, MOV 470 - Oskava od toku Oslava po ústí do toku Morava. Stavba kříží vodní toky Oslava (IDVT 10100314), Plinkoutský potok

(IDVT 10194893), Dražůvka (IDVT 10200370) a v obci Šumvald dále bývalý mlýnský náhon (IDVT 10192016). Stavba se také nachází v těsné blízkosti vodního toku Olešnice (IDVT 10198560). Část vodovodního přivaděče se nachází v záplavovém území vodního toku Oslava.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení. Vodoprávní úřad vyzval žadatele výzvou ze dne 16.4.2018, aby ve lhůtě do 30.6.2018 odstranil nedostatky žádosti tím, že doloží chybějící podklady (souhlasy vlastníků stavbou dotčených pozemků se stavebním záměrem, závazná stanoviska HZS Olomouckého kraje a KSH Olomouckého kraje k dokumentaci pro vydání stavebního povolení, vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje, p.o. k projektové dokumentaci pro stavební řízení, vyjádření Obce Dlouhá Loučka k napojení na stávající vodovodní přivaděč, vyjádření správců případných dotčených inženýrských sítí – GridServices, s.r.o. (zastupující GasNet, s.r.o.), České radiokomunikace a.s., Vodafone Czech Republic a.s., VHS Sítka s.r.o., Obce Šumvald, povolení ke kácení dřevin příp. závazné stanovisko k povolení kácení dřevin vydané Obecním úřadem Šumvald, doplnění formuláře žádosti spočívající v definování sousedních pozemků a jejich vlastníků). Zároveň usnesením ze dne 16.4.2018 vodoprávní řízení o vydání stavebního povolení přerušil. Dne 5.6. a 30.6.2018 byly vodoprávnímu úřadu doručeny požadované podklady k vyřízení žádosti.

Městský úřad Uničov, odbor životního prostředí, jako věcně i místně příslušný vodoprávní úřad tedy **oznamuje** v souladu s ustanovením § 47 správního řádu, § 115 vodního zákona a § 112 odst. 1 stavebního zákona **zahájení vodoprávního řízení**. Jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upouští ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání.

Současně stanovuje podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona lhůtu **10 dnů** ode dne doručení oznámení, ve které mohou dotčené orgány uplatnit svá stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popř. důkazům nebude v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto.

#### Popis stavby:

Předložená projektová dokumentace pro stavební povolení řeší stavbu veřejného vodovodu pro obec Šumvald a jeho místní část Břevenec. Zdrojem vody pro projektovaný vodovod je skupinový vodovod Uničov. Přivaděcí řad pro Šumvald a Břevenec bude napojen na přivaděcí řad vedený z Uničova do Dlouhé Loučky. Napojení je navrženo u komunikace II/449, zhruba v polovině cesty mezi Horní Sukolomí a Dlouhou Loučkou. V místě napojení bude umístěna čerpací stanice (ČS Šumvald), která bude zajišťovat dopravu vody do věžového vodojemu v Šumvaldu (VVDJ Šumvald). Doprava vody z ČS Šumvald do vodojemu bude přiváděna přivaděcím řadem d160. VVDJ Šumvald bude umístěn na Dvorském kopci. Zásobování Šumvaldu bude řešeno v jednom tlakovém pásmu. Druhé tlakové pásmo je řešeno v Břevenci, kdy bude pro zajištění dodávky vody v dostatečném tlaku a množství vybudována AT stanice. Vodovodní řady, které jsou navrženy v profilech d160, d110 a d90, budou vedeny veřejným prostorem, uloženy převážně v místních a krajských komunikacích, případně v souběžně vedených chodnicích.

#### Předmětem stavebního řízení jsou následující stavební/inženýrské objekty a provozní soubory:

**IO 01 Přivaděcí řad** – Napojení celého systému vodovodu Šumvald bude na přivaděcí řad HDPE 225x13,4 mm vedoucí z Uničova do Dlouhé Loučky, který je ve vlastnictví obce Dlouhá Loučka. Napojení bude provedeno na pozemku parc.č. 407 v k.ú. Horní Sukolom, odkud bude vodovodní potrubí („sání“) přivedeno do čerpací stanice. Množství vody předávané Dlouhou Loučkou do ČS Šumvald bude měřeno vodoměrem osazeným na sací straně čerpadel v ČS Šumvald. Přivaděcí řad je výtlačné potrubí přivádějící vodu z ČS Šumvald do VVDJ Šumvald. Potrubí je vedeno od ČS krajem polní cesty k VT Oslava, který podchází a pokračuje přes pole směrem k Šumvaldu. Po podchodu Plinkoutského potoka přechází z pole opět do okraje polní cesty a pokračuje až na Dorský kopec v Šumvaldu. Zde je přiveden do areálu VVDJ až do betonového základu vodojemu, kde se napojuje na svislé potrubí. Materiál potrubí je HDPE PE100RC, profil 160 x 14,6 mm, celková délka 2779,8 m. Potrubí bude položeno metodou řízeného pluhování. V místě podchodu pod vodními toky bude uloženo v chrániče HDPE d 225. Hloubka krytí pod terénem bude 1,2 – 1,8 m.

Řad	Materiál	Profil (mm)	Délka (m)
Přivaděcí řad	HDPE PE100 RC	160x14,6	2 779,8

**IO 02 ČS Šumvald** – objekt čerpací stanice: jedná se o zděný nadzemní objekt o vnějších rozměrech 4,5 x 5,3 m se sedlovou střechou. Vnitřně je objekt členěn na 3 místnosti – čerpací stanici, trafostanici a rozvodnu. Každá místnost má samostatný vstup z vnějšku. Uvnitř čerpací stanice se v podlaze nachází trubní kanál, který bude sloužit pro přívod a odvod vodovodního potrubí a přípojky VN. Srážkové vody ze střechy objektu jsou svedeny do

vsakovacího objektu umístěného v areálu ČS. Celý areál je oplocen. Oplocení bude drátěné, zavěšené na plotové sloupky. Výška oplocení je 1,8 m. Součástí oplocení je vstupní branka o šířce 1,0 m. Celková délka oplocení je 46 m. Pro příchod do objektu ČS bude mezi vstupní brankou a dveřmi zřízen chodník z betonové dlažby o šířce 1,0 m a délce 7,5 m. Součástí tohoto objektu je také obslužná komunikace. Stávající nezpevněná polní cesta bude v úseku od napojení na komunikaci II/449 po areál ČS změněna na obslužnou komunikaci s návrhovou šířkou 4,5 m. Součástí komunikace bude i zřízení točny před vstupem do objektu ČS. Povrch komunikace bude asfaltbetonový, celková plocha obslužné komunikace je 235 m<sup>2</sup>.

**IO 03 VVDJ Šumvald (nadzemní věžový vodojem)** – jedná se o věžový vodojem, kdy na železobetonovou základovou patku bude instalován pomocí přírubového kusu ocelový dřík vodojemu. Ocelový dřík má kruhový průřez o průměru 2,2 m. Na instalovaný dřík bude osazena akumulární nádrž o objemu 250 m<sup>3</sup> a průměru 12 m. Výška vrchlíku nádrže je 32,0 m nad terénem. Z vnějšku bude nádrž opatřena tepelnou izolací chráněnou hliníkovým oplechováním. Uvnitř je železná konstrukce opatřena hygienickým nátěrem. Ocelový dřík vodojemu z vnější i vnitřní strany opatřen ochranným nátěrem. Vstup do dříku bude přes uzamykatelné dveře ve spodní části dříku. Přístup ke dveřím bude po nerezovém schodišti s plošinou a zábradlím. Uvnitř dříku vodojemu je instalován žebřík a odpočinkové plošiny ve vzdálenosti cca 6 m mezi sebou. Na vrcholu vodojemu bude překážkové návěstidlo s nízkou svítivostí. **Předmětem této PD je pouze železobetonová patka pro osazení vodojemu. Samotný vodojem - nadzemní část není předmětem PD, jedná se o samostatnou dodávku.** Součástí objektu VVDJ je v oplocení areálu včetně vstupní dvoukřídlové brány o šířce 4,0 m. Oplocení bude drátěné, zavěšené na plotové sloupky. Výška oplocení je 1,8 m. Celková délka oplocení je 82 m. Součástí tohoto objektu je také obslužná komunikace. Stávající nezpevněná polní cesta bude v úseku od místní komunikace u č.p. 398 až po areál vodojemu změněna na obslužnou komunikaci s návrhovou šířkou 3,5 m. Komunikace bude přivedena do areálu vodojemu, uvnitř bude zřízena točna. Povrch komunikace bude asfaltbetonový, celková plocha obslužné komunikace je 500 m<sup>2</sup>. Pro vypouštění akumulární nádrže a pro odvod vody z bezpečnostního přelivu bude z objektu vodojemu vyvedeno odpadní potrubí PVC DN 200 v délce 135 m. V lomových bodech trasy potrubí budou osazeny revizní šachty DN 300. Potrubí bude zaústěno do stávající koncové šachty obecní jednotné kanalizace před domem č.p. 326 v Šumvaldu.

**IO 04 ATS Břevenec** – objekt automatické tlakové stanice – jedná se o zděný nadzemní objekt o vnějších rozměrech 4,5 x 5,3 m se sedlovou střechou. Uvnitř objektu se v podlaze nachází trubní kanál, který bude sloužit pro přívod a odvod vodovodního potrubí a přípojky VN. Srážkové vody ze střechy objektu budou svedeny do vsakovacího drénu umístěného v areálu ATS. Celý areál bude oplocen. Oplocení bude drátěné, zavěšené na plotové sloupky. Výška oplocení je 1,8 m. Součástí oplocení je vstupní branka o šířce 1,0 m. Celková délka oplocení je 36 m. Pro příchod do objektu ATS bude mezi vstupní brankou a dveřmi zřízen chodník z betonové dlažby o šířce 1,0 m a délce 7,5 m. Součástí tohoto objektu je také obslužná komunikace. V úseku od napojení na komunikaci III/44629 po areál ATS bude zřízena obslužná komunikace s návrhovou šířkou 3,5 m. Povrch komunikace bude asfaltbetonový, celková plocha obslužné komunikace je 100 m<sup>2</sup>. V místě přechodu komunikace přes silniční příkop bude zatrubnění betonovým potrubím DN 400.

**IO 05 Vodovodní řady** – jedná se o kompletní rozvodnou vodovodní síť v obci, která je převážně navržena jako okružová. Jednotlivé vodovodní řady jsou od sebe odděleny šoupátky, která umožňují odstavení potřebné části řady. Na konci řadů a dále v lokálních nevyšších a nejnižších místech budou osazeny podzemní hydranty sloužící pro odvodušnění nebo odkalení potrubí. Pro odběr požární vody budou primárně sloužit 3 ks nadzemních hydrantů (2 x Šumvald, 1x Břevenec). Materiál potrubí je HDPE PE100RC, profil 160 x 14,6 mm, 110 x 10 mm a 90 x 8,2 mm. Celková délka rozvodné sítě je 14 513,8 m. V místech podchodu pod vodními toky a komunikacemi II. a III. třídy bude potrubí uloženo v chráničkách OC 219 x 10 mm, HDPE d225 nebo SKL d272. Hloubka krytí pod terénem v běžné trase bude 1,2 – 1,8 m. V silnicích a místních komunikacích je dodrženo min. krytí 1,5 m. Krytí chrániček pod silnicemi II. a III. třídy a pod vodními toky bude min. 1,20 m. K potrubí bude vždy položen vyhledávací vodič.

Řad	Materiál	Profil (mm)	Délka (m)
1	HDPE PE100 RC	160 x 14,6	471
1		110 x 10	1190,5
1		90 x 8,2	291,7
1-1		110 x 10	349,4
1-2		90 x 8,2	118,9
1-3		110 x 10	305,3
1-4		110 x 10	243,1
1-5		110 x 10	24,4

1-6		110 x 10	47,0
1-7		90 x 8,2	248,9
1-7-1		90 x 8,2	32,9
1-8		90 x 8,2	182,7
2		160 x 14,6	743,5
2		110 x 10	1 458,3
2-1		90 x 8,2	54,6
2-2		90 x 8,2	130,2
2-3		90 x 8,2	55,8
2-4		90 x 8,2	280,8
2-4-1		90 x 8,2	56,4
2-5		90 x 8,2	169,9
2-6		90 x 8,2	37,5
3		110 x 10	1 731,5
3-1		90 x 8,2	178,2
3-2		90 x 8,2	57,4
3-3		110 x 10	21,1
3-4		110 x 10	25,5
3-5		110 x 10	15,5
4		110 x 10	2 569,8
5		110 x 10	1 146,2
5		90 x 8,2	400,3
5-1		90 x 8,2	93,3
5-2		110 x 10	87,6
5-3		90 x 8,2	199,3
5-4		90 x 8,2	21,1
5-5		110 x 10	11,1
6		110 x 10	1 176,5
6		90 x 8,2	173,8
6-1		90 x 8,2	31,0
6-2		90 x 8,2	81,8
<b>Celkem</b>			<b>14 513,8</b>

**Předmětem stavebního povolení nejsou** stavební/inženýrské objekty **IO 06 Veřejné části vodovodních přípojek** (416 ks veřejné části vodovodních přípojek v Šumvaldu, 117 ks veřejné části vodovodních přípojek v Břevenci, 14 ks vodoměrných šachet) a **IO 07 Kabelové přípojky elektrické energie** (přípojky k ČS Šumvald, VVDJ Šumvald a ATS Břevenec), tyto objekty byly povoleny **územním rozhodnutím**.

Provozní soubory:

**PS 01 ČS Šumvald** – v objektu čerpací stanice budou osazena 2 vertikální odstředivá čerpadla, každé o výkonu  $Q = 4 \text{ l/s}$ ,  $H=30 \text{ m}$ . Čerpadla budou pracovat v zapojení 1 + 1. Spínání čerpadel bude prováděno podle výšky hladiny ve vodojemu. Na sání čerpadel bude osazeno: vodivostní sonda pro kontrolu zavodnění sání, tlakoměr, vzorkovací ventil, vodoměr, odvzdušňovací ventil. Na výtlaku čerpadel bude osazeno: tlakoměr, odvzdušňovací ventil, napojení dávkování NaClO. Na sání i výtlaku budou osazeny potřebné uzavírací armatury. Kolem čerpadel bude proveden obtok, který umožní nouzovou dopravu vody mimo věžový vodojem přímo do vodovodní sítě Šumvaldu. V objektu ČS bude umístěn automatické dávkovací čerpadlo chlornanu sodného pro hygienické zabezpečení dodávané pitné vody. Součástí provozního souboru je elektrotechnická instalace, měření a regulace. Data budou přenášena prostřednictvím datové sítě mobilního operátora na vodárenský dispečink. Budou přenášeny tyto data: vstup do objektu, ztráta napětí, průtok, tlak na sání, tlak na výtlaku, chod x porucha čerpadel, chod x porucha dávkovacího čerpadla NaClO, hladina v zásobníku NaClO.

**PS 02 VVDJ Šumvald** – technologické vstrojení vodojemu zahrnuje přívodní, odběrné, přelivné a odpadní potrubí, které jsou z akumulární nádrže vedeny svisle dříkem dolů do základové patky, kde se napojují na horizontální potrubí. V dolní části dříku budou na potrubí osazeny potřebné uzavírací armatury. V objektu vodojemu je prováděno měření výšky hladiny v akumulaci. Jsou stanoveny meze pro zapínací a vypínací hladinu,



sloužící pro ovládání čerpadel v ČS Šumvald. Je měřen odtok z vodojemu mechanickým vodoměrem opatřeným snímačem impulsů. V důlku vodojemu bude osazen analyzátor koncentrace volného Cl<sub>2</sub>. Součástí provozního souboru bude elektrotechnická instalace, měření a regulace. Z objektu budou na vodohospodářský dispečink přenášeny následující údaje: vstup do objektu, ztráta napětí, odběr z vodojemu, výška hladiny, koncentrace volného Cl<sub>2</sub> na odtoku.

**PS 03 ATS Břevenec** - v objektu čerpací stanice budou osazena 2 vertikální odstředivá čerpadla, každé o výkonu Q = 4 l/s, H=30 m. Čerpadla budou pracovat v zapojení 1 + 1 a obě budou opatřena frekvenčním měřičem. Spínání čerpadel bude automatické, čerpadla budou udržovat konstantní tlak na výstupu. Součástí vstrojení ATS bude i tlaková nádoba sloužící pro pokrytí rozsahu zapínacího a vypínacího tlaku. Na sání čerpadel bude osazeno: vodivostní sonda pro kontrolu zavodnění sání, tlakoměr, odvzdušňovací ventil. Na výtlaku čerpadel bude osazeno: vodoměr, tlakoměr, odvzdušňovací ventil. Na sání i výtlaku budou osazeny potřebné uzavírací armatury. Součástí provozního souboru bude elektrotechnická instalace, měření a regulace. Z objektu budou na vodohospodářský dispečink přenášeny následující údaje: vstup do objektu, ztráta napětí, průtok, tlak na sání, tlak na výtlaku, chod x porucha čerpadel.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby pro stavební povolení vypracované ve společnosti AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc, IČ: 05109469, v listopadu 2017 pod č. zakázky 2017007 Ing. Lukášem Zimmermannem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1201246 a Ing. Pavlem Kláskem, autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, statiku a dynamiku staveb, ČKAIT 1201246.

Realizaci stavby dojde k dotčení přívaděcího vodovodního řadu z Uničova do Dlouhé Loučky ve vlastnictví obce Dlouhá Loučka, veřejné splaškové kanalizace ve vlastnictví obce Šumvald, jejímž provozovatelem je společnost VHS SITKA, s.r.o., k dotčení veřejného osvětlení a dešťové kanalizace ve vlastnictví obce Šumvald, dále k dotčení inženýrských sítí nebo jejich ochranných pásem společností ČEZ Distribuce, a.s., Telco Pro Services, a.s., GasNet, s.r.o. (zastoupené společností GridServices, s.r.o.), Česká telekomunikační infrastruktura a.s. V rámci výstavby vodovodu dojde také k dotčení místních komunikací ve vlastnictví obce Šumvald a dotčení komunikací - silnic II/449 a III/44629 a jejich ochranného pásma, které spravuje Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Olomouc. Stavba dále kříží vodní toky či se nachází ve vzdálenostech do 6 m od jejich břehové hrany, jedná se o toky Oslava a Plinkoutský potok, oba ve správě Povodí Moravy, s.p., dále vodní tok Dražůvka a Olešnice, ve správě podniku Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Moravy, a dále bývalý mlýnský náhon v obci Šumvald, ve správě obce Šumvald. Část vodovodního přivaděče se nachází v záplavovém území vodního toku Oslava. Část stavby bude také realizována ve vzdálenosti do 50 m od hranice lesa.

Účastníci stavebního řízení jsou dle ustanovení § 109 písm. a) až f) stavebního zákona *stavebník, vlastník stavby*, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem, *vlastník pozemku*, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno, *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, *vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm*, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, a dále ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno. Ustanovení § 115 odst. 4 vodního zákona rozšiřuje okruh účastníků řízení o obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí. Ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu dále rozšiřuje okruh účastníků řízení o vlastníky a provozovatele dotčených inženýrských sítí a staveb technického vybavení. Vzhledem k rozsahu a charakteru stavby a k počtu účastníků řízení jsou jednotlivé úkony v řízení oznamovány formou veřejné vyhlášky.

#### Vymezení okruhu účastníků řízení:

*žadatel – stavebník:*

Obec Šumvald, IČ: 00299529, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova, která je zastoupena společností AQOL s.r.o., IČ: 05109469, Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc

*vlastníci stavbou dotčených pozemků nebo staveb na nich, popř. ti, jimž svědčí právo odpovídající věcnému břemenu nebo právo stavby k dotčeným pozemkům:*

Město Uničov, IČ:00299634, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

Obec Šumvald, IČ: 00299529, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova

Hruška Jakub, Uničovská 250, 783 86 Dlouhá Loučka

Brachtl Pavel, Šumvald 136, 783 85 Šumvald

Českomoravská stavební spořitelna, a.s., IČ: 49241397, Vinohradská 3218/169, 100 00 Praha

Chudá Libuše, Šumvald 382, 783 85 Šumvald  
Giesslová Jana, Oskava 1, 788 01 Oskava  
Straka Jaromír, Šumvald 433, 783 85 Šumvald  
Kouřil Svatopluk, Šumvald 366, 783 85 Šumvald  
Kouřilová Dana, Šumvald 366, 783 85 Šumvald  
Komerční banka, a.s., IČ: 45317054, Na příkopě 969, Staré Město, 110 00 Praha 1  
Plhák Miroslav, Šumvald 3, 783 85 Šumvald  
Plháková Renata, Šumvald 3, 783 85 Šumvald  
Krestýn Zdeněk, Šumvald 400, 783 85 Šumvald  
Krestýnová Hana, Šumvald 400, 783 85 Šumvald  
Navrátil Zdeněk, Šumvald 147, 783 85 Šumvald  
Navrátilová Petra, Šumvald 147, 783 85 Šumvald  
Ruprecht Radomír, Šumvald 169, 783 85 Šumvald  
Vepříková Veronika, Šumvald 80, 783 85 Šumvald  
Hypoteční banka, a.s., IČ: 13584324, Radlická 333/150, 150 00 Praha  
Hrdlička Michal, Padělky 670, 696 32 Ždánice  
Hejný Miloslav, Šumvald 118, 783 85 Šumvald  
Skalník Josef, Šumvald 194, 783 85 Šumvald  
Skalníková Ivana, Šumvald 194, 783 85 Šumvald  
Brachtl Jaroslav, Šumvald 59, 783 85 Šumvald  
Brachtlová Zdenka, Šumvald 59, 783 85 Šumvald  
Brachtlová Drahoslava, Šumvald 59, 783 85 Šumvald  
Česká spořitelna, a.s., IČ: 45244782, Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4  
Ošťádal Petr, Troubelice 408, 783 83 Troubelice  
Smékal František, Šumvald 96, 783 85 Šumvald  
Smékalová Ivana, Šumvald 96, 783 85 Šumvald  
Hejný Květoslav, Šumvald 99, 783 85 Šumvald  
Hejná Květoslava, Šumvald 99, 783 85 Šumvald  
Solovský Jaroslav, Šumvald 98, 783 85 Šumvald  
Solovská Zdeňka, Šumvald 98, 783 85 Šumvald  
Hnilička Ladislav, Šumvald 57, 783 85 Šumvald  
Krestýn Jiří, Ing., Šumvald 97, 783 85 Šumvald  
Vepřík Pavel, Šumvald 420, 783 85 Šumvald  
Štencl Bohuslav, r. 1956, Rooseveltova 734/117, 779 00 Olomouc  
Štencl Bohuslav, r. 1926, Šumvald 100, 783 85 Šumvald  
Kyselý Bořivoj, Šumvald 290, 783 85 Šumvald  
Kyselá Ludmila, Šumvald 290, 783 85 Šumvald  
Kouřil Vladimír, Dukelská 1114, 783 91 Uničov  
Riedl Jan, Břevenec 67, 783 85 Šumvald  
Riedl Josef, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Petřík Jan, Šumvald 168, 783 85 Šumvald  
Urbášková Jana, Šumvald 42, 783 85 Šumvald  
Kasal Pavel, Šumvald 424, 78385 Šumvald  
Kasalová Ivana, Šumvald 424, 78385 Šumvald  
ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín  
Kobliha Jiří, Teličkova 2/2, 751 24 Přerov, doručovací adresa: Olomoucká 399, 783 91 Uničov  
Koblihová Veronika, Bc., DiS., Olomoucká 399, 783 91 Uničov  
mBank S.A., organizační složka, IČ: 27943445, Sokolovská 668/136d, 186 00 Praha  
Zvonek Karel, Oskava 176, 788 01 Oskava  
Zvonková Olga, Oskava 176, 788 01 Oskava  
Riedlová Marie, r. 1975, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Riedlová Marie, r. 1948, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Maitner Květoslav, Břevenec 35, 783 85 Šumvald  
Konečná Seidlová Irena, Senička 93, 783 45 Senička  
Schildová Karin, Dobrovského 1107, 665 01 Rosice  
Straka František, Jana Opletala 90, 561 69 Králíky  
Straková Marie, Jana Opletala 90, 561 69 Králíky  
Galanský Petr, Světlov 921/51, 785 01 Šternberk  
Město Uničov, IČ: 00299634, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha  
Filip Tomáš, Šumvald 440, 783 85 Šumvald  
GridServices, s.r.o., IČ: 27935311, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno  
České Radiokomunikace a.s., IČ: 24738875, Skokanská 2117/1, 169 00 Praha  
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IČ: 70960399, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc  
*s právem hospodaření s majetkem Olomouckého kraje*  
ÚSOVSKO AGRO s.r.o., IČ: 25398849, Klopina 33, 789 73 Klopina  
ÚSOVSKO a. s., IČ: 60793015, Klopina 33, 789 73 Klopina  
Lesy České republiky, s.p., IČ: 42196451, Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové *s právem hospodaření s majetkem České republiky*  
Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno *s právem hospodaření s majetkem České republiky*  
Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha *s právem hospodaření s majetkem České republiky*

*dotčená obec dle § 115 odst. 4 vodního zákona:*

Obec Šumvald, IČ: 00299529, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova  
Město Uničov, IČ: 00299634, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

*vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, popř. ti, jimž svědčí právo odpovídající věcnému břemenu nebo právo stavby k sousedním pozemkům:*  
viz Příloha č. 1

*vlastníci a provozovatelé dotčených inženýrských sítí a technických staveb:*

Obec Dlouhá Loučka, IČ: 00298794, 1. máje 116, 783 86 Dlouhá Loučka  
VHS SITKA s.r.o., IČ: 47150891, Vinohradská 2288/7, 785 01 Šternberk  
Obec Šumvald, IČ: 00299529, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova  
GasNet, s.r.o., IČ: 27295567, Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem *zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ: 27935311, Plynárenská 499/1, Zábřovice, 657 02 Brno*  
ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly  
Telco Pro Services, a. s., IČ: 29148278, Duhová 1531/3, 140 00 Praha  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

Účastníci řízení a dotčené orgány mohou do podkladů pro vydání rozhodnutí nahlédnout na MěÚ Uničov, odboru životního prostředí, Masarykovo nám. 22, 1. poschodí, dveře č. 224 u vyřizujícího referenta, nejlépe v úřední dny **Po a St 7,30 - 11,30 hod. a 12,30-17,00 hod, Út, Čt a Pá po předchozí telefonické dohodě.**

### **Poučení**

Účastník řízení o povolení ke stavbě vodního díla 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 v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

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

Účastníci řízení a dotčené orgány mají právo vyjádřit v řízení svá stanoviska, námitky, popřípadě důkazy, a to ve lhůtě stanovené vodoprávním úřadem. K námitkám, důkazům či stanoviskům předloženým po uplynutí stanovené lhůty nebude v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto.

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

„Otisk razítka“

**Ing. Jana Sovová v.r.**  
**referent odboru životního prostředí MěÚ Uničov**

**Přílohy:**

1. Účastníci řízení dle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona (vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, popř. ti, jimž svědčí právo odpovídající věcnému břemenu nebo právo stavby k sousedním pozemkům) identifikování označením pozemků a staveb evidovaných v Katastru nemovitostí.
2. Celková situace stavby – situace širších vztahů.

**Doručení:**

Podle § 25 a § 144 správního řádu a § 112 odst. 1 a § 115 odst. 5 stavebního zákona se účastníkům řízení, kteří byli o zahájení stavebního řízení uvědoměni veřejnou vyhláškou, stavební povolení oznamuje doručením veřejnou vyhláškou.

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí po dobu nejméně 15 dnů způsobem v místě obvyklým (úřední deska). Dle ustanovení § 25 a § 26 správního řádu se písemnost zveřejní také způsobem umožňujícím dálkový přístup (na úřední desce v elektronické podobě na adrese [www.unicov.cz](http://www.unicov.cz)). Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

**vyvěšeno:**.....  
datum, podpis a razítko

**sejmuto:**.....  
datum, podpis a razítko

**Rozdělovník:**

účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu a § 109 písm. a) až d) stavebního zákona (doporučeně do vlastních rukou – D, nebo do datové schránky):

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc, IDDS: 9ajv7hg *zastupující* Obec Šumvald, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova

Město Uničov, majetkoprávní odbor, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

Obec Šumvald, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova, IDDS: b5gba6h

Hruška Jakub, Uničovská 250, 783 86 Dlouhá Loučka, IDDS: 86vdkri

Brachtl Pavel, Šumvald 136, 783 85 Šumvald

Českomoravská stavební spořitelna, a.s., Vinohradská 3218/169, 100 00 Praha, IDDS: ukmjqq2

Chudá Libuše, Šumvald 382, 783 85 Šumvald

Giesslová Jana, Oskava 1, 788 01 Oskava

Straka Jaromír, Šumvald 433, 783 85 Šumvald

Kouřil Svatopluk, Šumvald 366, 783 85 Šumvald

Kouřilová Dana, Šumvald 366, 783 85 Šumvald

Komerční banka, a.s., Na příkopě 969, Staré Město, 110 00 Praha 1, IDDS: 4ktes4w

Plhák Miroslav, Šumvald 3, 783 85 Šumvald

Plháková Renata, Šumvald 3, 783 85 Šumvald

Krestýn Zdeněk, Šumvald 400, 783 85 Šumvald

Krestýnová Hana, Šumvald 400, 783 85 Šumvald

Navrátil Zdeněk, Šumvald 147, 783 85 Šumvald

Navrátilová Petra, Šumvald 147, 783 85 Šumvald

Ruprecht Radomír, Šumvald 169, 783 85 Šumvald

Vepřiková Veronika, Šumvald 80, 783 85 Šumvald

Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha, IDDS: 5azegu5

Hrdlička Michal, Padělky 670, 696 32 Ždánice

Hejný Miloslav, Šumvald 118, 783 85 Šumvald

Skalník Josef, Šumvald 194, 783 85 Šumvald

Skalníková Ivana, Šumvald 194, 783 85 Šumvald

Brachtl Jaroslav, Šumvald 59, 783 85 Šumvald

Brachtlová Zdenka, Šumvald 59, 783 85 Šumvald

Brachtlová Drahoslava, Šumvald 59, 783 85 Šumvald

Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4, IDDS: wx6dkif



Ošřádal Petr, Troubelice 408, 783 83 Troubelice  
Smékal František, Šumvald 96, 783 85 Šumvald  
Smékalová Ivana, Šumvald 96, 783 85 Šumvald  
Hejný Květoslav, Šumvald 99, 783 85 Šumvald  
Hejná Květoslava, Šumvald 99, 783 85 Šumvald  
Solovský Jaroslav, Šumvald 98, 783 85 Šumvald  
Solovská Zdeňka, Šumvald 98, 783 85 Šumvald  
Hnilička Ladislav, Šumvald 57, 783 85 Šumvald  
Krestýn Jiří, Ing., Šumvald 97, 783 85 Šumvald  
Vepřík Pavel, Šumvald 420, 783 85 Šumvald  
Štencel Bohuslav, Rooseveltova 734/117, 779 00 Olomouc  
Štencel Bohuslav, Šumvald 100, 783 85 Šumvald  
Kyselý Bořivoj, Šumvald 290, 783 85 Šumvald  
Kyselá Ludmila, Šumvald 290, 783 85 Šumvald  
Kouřil Vladimír, Dukelská 1114, 783 91 Uničov  
Riedl Jan, Břevenec 67, 783 85 Šumvald  
Riedl Josef, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Petřík Jan, Šumvald 168, 783 85 Šumvald  
Urbášková Jana, Šumvald 42, 783 85 Šumvald  
Kasal Pavel, Šumvald 424, 78385 Šumvald  
Kasalová Ivana, Šumvald 424, 78385 Šumvald  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IDDS: v95uqfy  
Kobliha Jiří, Teličkova 2/2, 751 24 Přerov, doručovací adresa: Olomoucká 399, 783 91 Uničov  
Koblihová Veronika, Bc., DiS., Olomoucká 399, 783 91 Uničov  
mBank S.A., organizační složka, Sokolovská 668/136d, 186 00 Praha, IDDS: rtjdda6  
Zvonek Karel, Oskava 176, 788 01 Oskava  
Zvonková Olga, Oskava 176, 788 01 Oskava  
Riedlová Marie, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Riedlová Marie, Břevenec 66, 783 85 Šumvald  
Maitner Květoslav, Břevenec 35, 783 85 Šumvald  
Konečná Seidlová Irena, Senička 93, 783 45 Senička  
Schildová Karin, Dobrovského 1107, 665 01 Rosice  
Straka František, Jana Opletala 90, 561 69 Králíky  
Straková Marie, Jana Opletala 90, 561 69 Králíky  
Galanský Petr, Světlov 921/51, 785 01 Šternberk  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, IDDS: qa7425t  
Filip Tomáš, Šumvald 440, 783 85 Šumvald  
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IDDS: jnnyjs6  
České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha, IDDS: g74ug4f  
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc, IDDS: ur4k8n  
ÚSOVSKO AGRO s.r.o., Klopina 33, 789 73 Klopina, IDDS: 39qex8a  
ÚSOVSKO a. s., Klopina 33, 789 73 Klopina, IDDS: n58u2xz  
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, Správa toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, IDDS: e8jcfns  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw  
Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Blanická 383/1, 772 00 Olomouc, IDDS: z49per3

ostatní účastníci řízení v souladu s ustanovením § 109 písm. e) a f) stavebního zákona a § 27 odst. 2 a 3 správního řádu a ostatní formou veřejné vyhlášky (úřední deska Městského úřadu Uničov a dále způsobem umožňující dálkový přístup – [www.unicov.cz](http://www.unicov.cz)) ve smyslu ustanovení § 144 odst. 6 správního řádu

dotčené orgány a ostatní (doporučeně – d, nebo do datové schránky):

Městský úřad Uničov, odbor výstavby a úřad územního plánování, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov  
Městský úřad Uničov, odbor dopravy a silničního hospodářství, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov  
Městský úřad Uničov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc, IDDS: 7zyai4b

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Olomouc, Schweitzerova 524/91, 779 00 Olomouc, IDDS: ufiaa6d

Archeologický ústav AV ČR, Brno, Čechyňská 363/19, 612 00 Brno, IDDS: xnjf5zy

Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, Horní nám. 25, 771 00 Olomouc, IDDS: 2cy8h6t

Obec Dlouhá Loučka, 1. máje 116, 783 86 Dlouhá Loučka, IDDS: fuebeuh

VHS SITKA s.r.o., Vinohradská 2288/7, 785 01 Šternberk, IDDS: wx6a5h6

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw

úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí:

Obecní úřad Šumvald, Šumvald 17, 783 85 Šumvald u Uničova

Městský úřad Uničov, odbor organizační a vnitřních věcí, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

spis 1x

*(zasláno prostřednictvím datové schránky města Uničova v souladu s ustanovením § 17 a § 18 zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů)*