

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Odbor životního prostředí

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

tel.: +420 371 430 545, e-mail: [vaskova@muhorazdovice.cz](mailto:vaskova@muhorazdovice.cz)

Váš dopis č.j. / ze dne:

Číslo jednací: MH/08185/2014

Spisová značka / pořadí: MH/08185/2014/04

Vyřizuje / linka: Ing. Jitka Vašková / 45

V Horažďovicích, dne: 1.9.2014

Ing. Ivan Šillar  
K Zaječímú vrchu 904  
339 01 KLATOVY

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, účastníkovi řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je:

**obec Hradešice**

Hradešice 1

341 01 Horažďovice

IČ:002 55 548

### **vydává stavební povolení**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „**Infrastruktura Hradešice - vodovod, kanalizace**“ v kraji Plzeňském, obci Hradešice, k.ú. Hradešice, na pozemcích p.č. 1920/3, 2268, 1918/1, název a kód vodního útvaru: Černíčský potok po ústí do toku Otava 12065000, č.h.p. 1-08-01-1010-0-00, souřadnice X=814073, Y=1118904

V členění na tyto stavební objekty:

### **SO – 300 vodovod, kanalizace**

#### vodovod

Nově navržená vodovodní síť je napojena na stávající vodovod z PVC 90 ve dvou místech - v blízkosti pozemku p.č. 1920/41 a pozemku p.č. 1920/32 - stávající hydranty budou v těchto místech zrušeny. Napojení budou provedena osazením WAGA spojek. Pro možnost uzavření jednotlivých vodovodních úseků budou na řadech osazena uzavírací šoupata DN 80. V souběhu s vodovodním potrubím bude položen drát Cu 4 mm<sup>2</sup>. K odvodu vzduchu vodovodní sítě bude na ŘADU 1 osazen podzemní hydrant DN 80. Navrhovaný ŘAD 2 pro zásobování parc. č. 1920/47 a 1920/48 bude ukončen podzemním hydrantem DN 80. Pro zajištění požárního zabezpečení zájmové lokality je na ŘADU 1 navržen nadzemní hydrant DN 80, 2xB. Před hydranty budou osazena uzavírací šoupata DN 80, s teleskopickou zemní souprouvou, podkladovou deskou a poklopem litinovým šoupátkovým.

ŘAD1 PEHD DN 80, SDR 17, PE 100, RC v délce 294,6 m

ŘAD 2 PEHD DN 80, SDR 17, PE 100, RC v délce 39,7 m

Hydrant podzemní DN 80 - 2 ks

Hydrant nadzemní DN 80, 2xB - 1 ks

## **vodovod**

název vodovodu	Infrastruktura Hradešice - vodovod
Povolované vodní dílo:	vodovodní řady zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu:	místní
Účel užití vody:	zásobování obyvatelstva pitnou vodou
Počty oddělených částí systému:	vodovodní řady zásobovací sítě
Počet zásobovaných obcí:	1
Druh vodovodního řadu:	zásobovací síť
Celková délka vodovodu	334,3 m

## Jednotná kanalizace

Navrhovaná jednotná kanalizace bude napojena na stávající veřejnou kanalizaci z BE DN 400 v šachtách v situaci označ. Šst. 1 a Šst. 2.

Navrhovaná jednotná kanalizace v obytné zóně bude po vybudování veřejné splaškové kanalizace v obci a jejím zprovoznění plnit funkci dešťové kanalizace.

stoka D1 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 74,2 m, 3 revizní šachty  
stoka D2 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 197,8 m, 8 revizních šachet  
stoka D3 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 38,8 m, 1 revizní šachta

## **kanalizace**

Povolovaná vodní díla	stoková síť
Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	jednotná
Počty oddělených částí systému	kanalizační řad
Počet napojených obcí	1
Druh stokové sítě	gravitační
Počet odlehčovacích komor	0
Celková délka stoky	310,8 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm

## Splašková kanalizace

Splašková kanalizace bude napojena na navrhovanou veřejnou splaškovou kanalizaci řešenou v PD "Hradešice - dostavba kanalizace", na kterou je vydáno platné pravomocné územní rozhodnutí.

Napojení navrhované kanalizace bude provedeno na veřejnou kanalizaci z PP UR2, DIN, DN 250 v šachtách v situaci označ. ŠS0 a ŠS5. Odtoky v těchto šachtách budou zaslepeny do doby zprovoznění nové splaškové kanalizace v obci. Odstranění zaslepení bude provedeno v rámci výstavby nové splaškové kanalizace v obci.

Nová splašková kanalizace v obci bude napojena na centrální ČOV. Uvedení splaškové kanalizace v obytné zóně do provozu závisí na vybudování a uvedení do provozu splaškové kanalizace v obci Hradešice. Do té doby bude pro každý objekt zřízena domovní čistírna odpadních vod s přepadem napojeným do navrhované jednotné kanalizace v obytné zóně. V současné době probíhá v obci výstavba centrální ČOV, která bude do doby výstavby a zprovoznění nové splaškové kanalizace napojena na kanalizaci jednotnou. S uvedením do provozu centrální ČOV se uvažuje do 12/2014.

Do doby zprovoznění centrální ČOV budou domovní ČOV napojeny na kanalizaci jednotnou, po uvedení centrální ČOV do provozu budou domovní ČOV vyřazeny z provozu a přípojky stále napojeny na jednotnou kanalizaci. Po zprovoznění nové splaškové kanalizace v obci Hradešice pak dojde k přepojení splaškových kanalizačních přípojek na tuto kanalizaci. Přepojení budou realizována na pozemcích připojených nemovitostí.

stoka S1 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 128,4 m, 5 revizních šachet  
stoka S2 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 203,7 m, 9 revizních šachet  
stoka S3 PP UR2, DIN, DN 250 v délce 36,6 m, 1 revizní šachta

### **kanalizace**

Povolovaná vodní díla	stoková síť
Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	splašková
Počty oddělených částí systému	kanalizační řad
Počet napojených obcí	1
Druh stokové sítě	gravitační
Počet odlehčovacích komor	0
Celková délka stoky	368,7 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm

Pro provedení stavby vodního díla vodovodu a kanalizace se podle § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.
- 2) Při provádění výkopových prací je stavebník povinen učinit taková nezbytná opatření, aby nedošlo k poškození stávajících podzemních vedení inženýrských sítí v předmětné lokalitě.
- 3) Budou splněny podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby vypracovaného Ing. Šillarem dne 03/2014.
- 4) V dostatečném předstihu bude prokázáno na místě stavby splnění požadavků § 6, § 7, § 9 § 10 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru.
- 5) V dostatečném předstihu před započítím užívání stavby budou doloženy doklady o kontrole provozuschopnosti vnějších odběrných míst požární vody.
- 6) Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- 7) V přípojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 75 5401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozičním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelinou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden do poklopů ovládacích armatur.
- 8) Vlastní připojení na nově vybudované přípojky bude možné teprve po kolaudaci vodohospodářských sítí a na základě vydaného vyjádření k projektové dokumentaci přípojek, uzavření smluvního vztahu se společností ČEVAK a.s. a po osazení vodoměru.
- 9) Veškeré práce spojené s napojením přípojek na přebudované části přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK a.s..
- 10) Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicovým systémem S-JTSK, výškový systém Bpv).
- 11) Před zahájením prací bude společnosti ČEVAK a.s. předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou.
- 12) Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK a.s..
- 13) Společnost ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- 14) Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou. Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby.
- 15) Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.

- 16) Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., Provozní středisko Horažďovicko.
- 17) O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 a dle podmínek provozovatele. Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 a ČSN 75 2025.
- 18) V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.
- 19) Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu.
- 20) K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu bude společnosti ČEVAK a.s. předána tato dokumentace a doklady:
  - a) Zápis o odevzdání a převzetí stavby (obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH)
  - b) Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společnostmi ČEVAK a.s.. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti – technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu .DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, budou vyneseny takto zrušené úseky v geodetickém zaměření skutečného provedení.
  - c) Projektovou dokumentaci skutečného provedení (kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí) včetně dokladové části.
  - d) Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů (úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.
  - e) Doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.
- 21) K oznámení o užívání stavby nebo ke kolaudačnímu souhlasu ve smyslu stavebního zákona budou doloženy doklady o nakládání s veškerými druhy odpadu, které vzniknou při realizaci výše zmíněného záměru, včetně zeminy (o způsobech jejich využívání, odstraňování atd.) včetně jejich množství.
- 22) Stavba vodního díla bude dokončena do **31.12.2018**.
- 23) Po dokončení stavby bude požádán zdejší vodoprávní úřad o kolaudační souhlas podle § 122 stavebního zákona.
- 24) Ke kolaudačnímu souhlasu bude doložena průběžná evidence vzniklých odpadů, popřípadě doklady o nakládání s veškerými druhy odpadu, vzniknuvšími při realizaci výše zmíněného záměru (o způsobech jejich využívání, odstraňování atd.), včetně jejich množství.

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 26.5.2014 pod č.j. MH/08185/2014 žádost obce Hradešice, Hradešice 1, 341 01 Horažďovice, IČ: 00255548 zastoupeného na základě plné moci zastoupené na základě plné moci Ing. Ivanem Šillarem, Černoohorského 526, Kladno - Rozdělův, datum narození: 8.9.1970 doručovací adresa K Zaječímú vrchu 904, 339 01 Klatovy „Infrastruktura Hradešice - vodovod, kanalizace“ v kraji Plzeňském, obci Hradešice, k.ú. Hradešice, na pozemcích p.č. 1920/3, 2268, 1918/1.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími doklady a to:

- Projektová dokumentace stavby
- Územní rozhodnutí o umístění stavby
- Souhlas stavebního úřadu podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona

- Vyjádření ČEVAK a.s., č.j. 014020001562 ze dne 25.3.2014
- Územní rozhodnutí na navazující část kanalizace
- Stanovisko správce povodí Povodí Vltavy, s.p. č.j. 19351/2014-143 ze dne 15.4.2014
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Vyjádření Městského úřadu Horažďovice, odboru dopravy č.j. MH/04874/2014 ze dne 27.3.2014
- Souhrnné závazné stanovisko Městského úřadu Horažďovice, odboru ŽP č.j. MH/11573/2012 ze dne 17.9.2012
- Souhrnné sdělení Městského úřadu Horažďovice, odboru ŽP č.j. MH/16236/2012 ze dne 19.12.2012
- Souhrnné sdělení Městského úřadu Horažďovice, odboru ŽP č.j. MH/06085/2014 ze dne 16.4.2014
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje č.j. HSPM – 3792-6/2012 KT ze dne 26.3.2014
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni č.j. KHSPL 4217/21/2014 ze dne 11.3.2014
- Koordinované stanovisko Městského úřadu Horažďovice č.j. MH/03737/2014
- Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společností ČEZ Distribuce, a.s. č.j. 0100253841 ze dne 6.3.2014
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s. č.j. 0200183166 ze dne 6.3.2014
- Sdělení RWE Distribuční služby s.r.o. č.j.5000841296 ze dne 19.9.2013
- Vyjádření Telefonica Czech Republic, a.s. č.j. 662024/13 ze dne 20.9.2013
- Plná moc

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům zahájení vodoprávního řízení pod MH/10691/2014 ze dne 11.7.2014 s upozorněním, že účastníci řízení a dotčené orgány mohou své námitky, důkazy a závazná stanoviska uplatnit nejpozději 10 dnů od doručení oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stanovené lhůtě nebyly podány žádné námitky ani připomínky.

#### V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Projektovou dokumentaci zpracoval Mgr.Michal Mareš, autorizovaný technik pro stavby vod. hosp. a krajinného inženýrství , spec stavby zdravotnětechnické ČKAIT 0201480 v září 2013.

K záměru stavby vodního díla bylo vydáno územní rozhodnutí Městským úřadem Horažďovice, odborem výstavby a územního plánování dne 4.7.2013 pod č.j. MH/09728/2013. Souhlas výše uvedeného místně příslušného stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodního díla byl vydán pod č.j. MH/05751//2014 ze dne 9.4.2014.

K vodoprávnímu řízení byly dodány výše uvedené doklady, rozhodnutí, závazná stanoviska, sdělení, vyjádření, smlouvy a další podklady, které byly i v souladu s § 18c vyhlášky 503/2006 Sb. zpracovány do podmínek stavebního povolení.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni podáním učiněným u Městského úřadu Horažďovice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Jitka Vašková  
Vedoucí odboru ŽP

Otisk úředního razítka

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Horažďovice a příslušného obecního úřadu a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněné Městským úřadem Horažďovice způsobem umožňující dálkový přístup.

Za den vyvěšení se považuje den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

#### Úřední deska:

Vyvěšeno dne: ..... Sejmuto dne: .....

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

#### Dálkový přístup:

Zveřejněno dne: ..... Sejmuto dne: .....

.....  
Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje zveřejnění a sejmутí oznámení.

#### **Rozdělovník**

Účastníci vodoprávního řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:  
obec Hradešice, Hradešice 1, 341 01 Horažďovice, IČ: 0255548 zastoupené na základě plné moci  
Ing. Ivanem Šillarem, Černoohorského 526, Kladno - Rozdělov, datum narození: 8.9.1970, doručovací  
adresa K Zaječímú vrchu 904, 339 01 Klatovy

Účastníci vodoprávního řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu:

Doručuje se veřejnou vyhláškou vlastníkům pozemků v k.ú. Hradešice:

p.č. st. 86, st. 87, st. 91, st. 92, st. 96, st. 100, st. 113, st. 114, st. 138, 1891, 1894, 1896/1, 1896/15, 1896/18, 1896/20, 1912, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918/1, 1919/2, 1919/4, 1920/3, 1920/4, 1920/8, 1920/11, 1920/13, 1920/14, 1920/17, 1920/18, 1920/20, 1920/25, 1920/26, 1920/27, 1920/28, 1920/29, 1920/31, 1920/32, 1920/33, 1920/34, 1920/35, 1920/36, 1920/37, 1920/38, 1920/39, 1920/40, 1920/41, 1920/46, 1920/47, 1920/48, 1920/49, 1920/50, 1920/51, 1920/53, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1948, 2000/7, 2000/8, 2000/10, 2000/11, 2267/1, 2268 a 2270/1

Dále se doručí dotčeným orgánům a právnickým subjektům:

Městský úřad Horažďovice – *se žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky*

Obecní úřad Hradešice - *se žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky*

KHS, Plzeňská 165, 339 01 Klatovy

HZS, Aretinova 129, 339 01 Klatovy

ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice

Povodí Vltavy s.p., Litvínovická silnice 5, 371 21 České Budějovice

Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a ÚP

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí – odd. odpadů

Vypraveno dne: viz. otisk razítka na poštovní obálce, nebo časový údaj na obálce datové zprávy