

MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Odbor životního prostředí

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

tel.: +420 371 430 545, e-mail: yaskova@muhorazdovice.cz

Váš dopis č.j. / ze dne:

Číslo jednací: MH/12467/2014

Spisová značka / pořadí: MH/12467/2014/07

Vyřizuje / linka: Ing. Jitka Vašková / 45

V Horažďovicích, dne: 8.4.2015

GPL- NVEST s.r.o.

Povážská 358

386 01 STRAKONICE

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 Chanovice

Chanovice 36

341 01 Horažďovice

IČ: 002 55 556

CZ-NACE: 8411

I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 5. vodního zákona k nakládání s podzemními vodami - k jinému nakládání s nimi - **zasakování dešťových vod do vod podzemních**, HGR 6320 Krystalikum v povodí Střední Vltavy, ID útvaru podzemní vody: 63201 Krystalikum v Povodí Střední Vltavy – jižní část, v kraji Plzeňském, obci Chanovice, k.ú. Chanovice, pozemek p.č. 499/8, 498, 713, č.h.p. 1-08-01-1700-0-00

v tomto rozsahu:

Průměrný povolený zásak	11 l/s
Maximální povolený zásak	30 l/s
Maximální měsíční povolený zásak	550 m ³ /měs
Maximální roční povolený zásak	3 690 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, kdy se zasakuje	12

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **na dobu užívání vodního díla**

Účel povoleného nakládání s podzemními vodami: pro jiné účely - zasakování dešťových vod

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Původ zasakované vody: dešťová

Účel užití vody: jiný - zásak

Související vodní díla: dešťová kanalizace

Ochranné pásmo vodního díla: ne

II. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „**ZTV Chanovice - kanalizace splašková, dešťová, vodovod**“ v kraji Plzeňském, obci Chanovice, k.ú. Chanovice, na pozemcích p.č. 713, 499/8, 549/2, 722/24, 499/6, 498, název a kód vodního útvaru: 12088000 Březový potok po ústí do toku Otava, č.h.p. 1-08-01-1700-0-00

V členění na tyto stavební objekty:

SO – 301 kanalizace splašková

Splaškové odpadní vody budou gravitačně svedeny do čerpací stanice (sběrače A1, A1-1, A1-1-1 a A1-2) a následně přečerpány do stávající jednotné kanalizace obce. Kanalizační sběrač A-2, do kterého budou svedeny splaškové a dešťové vody ze dvou stávajících pozemků (č.p. 499/2 a 499/4) na severovýchodním okraji zájmového území, je navržen jako jednotný. Tento gravitační sběrač bude zaústěn do stávající kanalizační šachty na sběrači DN 500 v prostoru budoucí křižovatky.

Revizní šachty na kanalizaci jsou navrženy prefabrikované z betonových dílců Ø 1000 mm včetně spodní části. Šachty jsou vodotěsné, kryté litinovými poklopy z tvárné litiny D 400 do vozidlových komunikací.

Kanalizační výtlačk je navržen z PE potrubí DN 100 mm se jmenovitým tlakem PN 10. V místě napojení bude na stávajícím sběrači vybudována kanalizační šachta.

Čerpací stanice odpadních vod bude provedena jako podzemní objekt z prefabrikovaných skružových dílců o vnitřním průměru 2,5 m, zakrytý kruhovou zákrytovou deskou. Pro přečerpání splaškových vod je navržena čerpací stanice se separací tuhých látek s dvojicí čerpadel v suché jímce, se sběrnou nádrží, separačními komorami a rozvaděčem s řídicí jednotkou, s výstupem poruchové signalizace. Pro možnost manipulace s čerpadly a pro umožnění vstupu bude v zákrytové desce čtvercový otvor zakrytý litinovým uzamykatelným poklopem 900 x 900 mm třídy D400. Čerpací stanice bude provedena jako vodotěsná s příslušnou úpravou prostupů stěn, zajištěná proti vztlaku obetonováním. Pro odvětrání prostoru šachty budou nad terén vyvedena větrací potrubí.

gravitační kanalizace:

kanalizace splašková

sběrač	A1	PP DN 250 mm, v délce 262,5 m
		PE DN 200 mm, v délce 5,0 m
	A1-1	PP DN 250 mm, v délce 83,5 m
	A-1-1-1	PP DN 250 mm, v délce 105,5 m
	A1-2	PP DN 250 mm, v délce 119,5 m

ČS splaškových vod 1

kanalizační výtlačk PE110/6,6 mm, PN 10, SDR 17, v délce 286,0 m

kanalizace jednotná

sběrač

A2	PP DN 250 mm, v délce 78,0 m
----	------------------------------

Orientační souřadnice X,Y: gravitační kanalizace

začátek

X – 1111161

Y – 803630

konec

X – 1111203

Y – 803318

Orientační souřadnice X,Y: ČS

X – 1111283

Y – 803407

Orientační souřadnice X,Y: kanalizačního výtlačku

začátek

X – 1111283

Y – 803407

konec

X – 1111159

Y – 803649

na kanalizaci bude osazeno 22 ks revizních šachet

kanalizace

Povolovaná vodní díla	stoková síť čerpací stanice
Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	splašková, jednotná
Počty oddělených částí systému	kanalizační řad
Počet napojených obcí	1
Druh stokové sítě	gravitační, výtlač
Počet odlehčovacích komor	0
Celková délka stoky	940 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	200 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm

SO – 302 kanalizace dešťová

Srážkové vody z komunikací, chodníků, zpevněných ploch, střech bytových domů a z jednotlivých stavebních parcel budou pomocí gravitačních dešťových sběračů svedeny do vsakovacího objektu umístěného na jižním okraji zájmového území.

Vsakování bude zajištěno pomocí podzemních plastových boxů. Boxy z polypropylénu budou ukládány na štěrkové zhutněné lože min. 200 mm (štěrk frakce 16/32). Z jednotlivých boxů bude vytvářena vsakovací galerie. Vnitřní prostor galerie bude chráněn před zanášením geotextilí, která současně bude zajišťovat propouštění vody do okolní zeminy.

Pro kontrolu stavu bude galerie vybavena revizní šachtou. Vsakovací objekt bude mít 1 vsakovací pole o ploše $S=122 \text{ m}^2$ a objemu $V=146 \text{ m}^3$. Nátokové šachty ŠD1 a ŠD17 před vsakovacím polem budou vybaveny prohloubeným dnem pro zachycení hrubých nečistot a štěrku z komunikací.

gravitační kanalizace:

sběrač	B1	PP DN 300 mm, v délce 56,5 m
		PP DN 250 mm, v délce 215,5 m
	B1-1	PP DN 250 mm, v délce 83,5 m
	B-1-1-1	PP DN 250 mm, v délce 107,5 m
	B1-2	PP DN 250 mm, v délce 107,5 m

Vsakovací objekt (celkový retenční objem) 280 m³

Orientační souřadnice X,Y: gravitační kanalizace

začátek

X – 1111161

Y – 803632

konec
X – 1111203
Y – 803317

Orientační souřadnice X,Y: vsakovacího objektu

X – 1111286
Y – 803388

kanalizace

Povolovaná vodní díla	stoková síť
Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	splašková
Počty oddělených částí systému	kanalizační řady
Počet napojených obcí	1 část
Druh stokové sítě	gravitační
Počet odlehčovacích komor	0
Celková délka stoky	570,5 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	300 mm

SO 303 vodovod

Je navržen hlavní zásobní vodovodní řad 1 z polyetylénového potrubí profilu DN 100, který bude napojen na stávající vodovodní řad PE DN 100 a vedlejší řady profilu DN 80. Navržené vodovodní řady budou vedeny spolu s ostatními inženýrskými sítěmi pod navrženou komunikací. Na vodovodu budou osazeny 2 nadzemní a 3 podzemní hydranty.

vodovodní řad 1	PE 110/6,6 mm, PN 10, SDR 17, v délce 282,0 m
vodovodní řad 1-1	PE 90/5,4 mm, PN 10, SDR 17, v délce 84,0 m
vodovodní řad 1-1-1	PE 90/5,4 mm, PN 10, SDR 17, v délce 104,0 m
vodovodní řad 1-2	PE 90/5,4 mm, PN 10, SDR 17, v délce 113,0 m

Orientační souřadnice X,Y: vodovod

začátek
X – 1111156
Y – 803647

konec
X – 1111204
Y – 803317

vodovod

název vodovodu	ZTV chanovice
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	583 m

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 předemné lokalitě.
- 3) Budou splněny podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby vypracovaného Ing. Čonkou dne 25.1.2014.
- 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) Investiční záměr bude realizován v blízkosti dřevin, proto je nutné postupovat v souladu s technickou normou ČSN DIN 839061 - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech
- 7) Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- 8) 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 protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelinou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden do poklopů ovládacích armatur.
- 9) Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z jednovrstvého hladkého potrubí popřípadě dvouvrstvého žebrovaného potrubí plně žebro minimálně SN 8.
- 10) 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.
- 11) Před zahájením prací bude společností 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 vytyčení 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.
- 18) Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 a ČSN 75 2025.
- 19) V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.
- 20) Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s.. Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 a dle podmínek provozovatele. Před předáním stavby budou provedeny zkoušky ČS na náklady zhotovitele stavby.
- 21) Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společností 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.

- 22) K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu bude společnosti ČEVAK a.s. předána tato dokumentace a doklady:
- Zápis o odevzdání a převzetí stavby (obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH)
 - 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.
 - Projektovou dokumentaci skutečného provedení (kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí) včetně dokladové části.
 - Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů (úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.
 - Doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.
 - Kamerovou zkoušku kanalizace (kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.
 - Vypracované doplnění provozního řádu kanalizace odsouhlasené ve fázi rozpracovanosti společností ČEVAK. a.s.
- 23) Přípomínky společnosti ČEVAK a.s. doporučené realizovat v rámci stavby budou řešeny v dokumentaci pro provádění stavby:
- ovládání čerpadla úkapů sondou (ne plovákem)
 - Instalovat elektrody do suché jímky ČS pro signalizaci zatopení
 - na nátok instalovat odbočku pro proplach
 - do kanalizační šachty před nátokem na ČS instalovat plovákový spínač pro signalizaci zvýšení hladiny v kanalizační řadu
 - kanalizační šachtu opatřit prohloubeným dnem pro zachycení větších pevných nečistot
- 24) Vsakovací pole bude realizováno tak, jak je zakresleno ve výkresu B2.
- 25) Stavba vodního díla bude dokončena do **31.12.2020**.
- 26) Po dokončení stavby bude požádán zdejší vodoprávní úřad o kolaudační souhlas podle § 122 stavebního zákona.
- 27) Ke kolaudačnímu souhlasu budou doloženy doklady o nakládání s veškerými druhy odpadu, které vzniknou při realizaci výše zmíněného záměru (o způsobech jejich využívání, odstraňování atd.), včetně jejich množství. Množství předaného odpadu bude doloženo vážními lístky příslušného zařízení pro nakládání s odpady.

Odůvodnění:

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 18.8.2014 pod č.j. MH/12467/2014 žádost obce Chanovice 36, Chanovice 36, 341 01 Horažďovice, IČ: 00255556 zastoupené na základě plné moci společností GPL-INVEST s.r.o., Kněžskodvorská 2632, 370 04 České Budějovice, IČ: 26070766 o stavební povolení k vodním dílům a dne 17.12.2014 pod č.j. MH/19255/2014 žádost o povolení k nakládání s vodami.

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. 013020002754 ze dne 15.8.2013
- Stanovisko správce povodí Povodí Vltavy, s.p. č.j. 109722/2014-143 ze dne 15.12.2014
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Souhrnné sdělení Městského úřadu Horažďovice, odboru ŽP č.j. MH/08749/2014 ze dne 25.6.2014

- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje č.j. HSPM – 270-7/2011 KT ze dne 11.2.2014
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni č.j. 21/15695/2013 ze dne 12.8.2013
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. č.j. 1056551968 ze dne 27.8.2013
- sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. č.j. 0100287747 ze dne 5.6.2014
- Sdělení RWE Distribuční služby s.r.o. č.j. 5000831531 ze dne 16.9.2013
- smlouva mezi obcí Chanovice a RWE GasNet, s.r.o. ze dne 22.4.2014
- sdělení ČEZ ICT Services, a.s. č.j. P3A14000040578
- smlouva mezi obcí Chanovice a Anežkou Ladmanovou ze dne 29.6.2011
- 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/01508/2015 ze dne 29.1.2015 s upozorněním, že účastníci řízení a dotčené orgány mohou své námitky, důkazy a závazná stanoviska uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stanovené lhůtě byly podány námitky - viz níže.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Projektovou dokumentaci zpracoval Ing. Vlastimil Hrubý, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0101533 v červenci 2013.

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí zpracoval RNDr. Miloš Čeleda odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologické práce -sanace č. 1340/2001.

K záměru stavby vodního díla bylo vydáno územní rozhodnutí Městským úřadem Horažďovice, odborem výstavby a územního plánování dne 20.3.2012 pod č.j. MH/04265/2012 s datem nabytí právní moci 24.4.2012. Územní rozhodnutí nepozbylo platnosti po uplynutí dvouleté lhůty v souladu s ust. § 93 odst. 4 písm. b) stavebního zákona. Započatí stavby je doloženo zápisem o zahájení stavby ze dne 3.3.2014.

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/11700/2013 ze dne 14.8.2013.

Dne 25.2.2015 pod č.j. MH/03100/2015 byly uplatněny námitky účastníky řízení Ing. Petrem Fürstem a Marií Fürstovou, oba bytem Chanovice 15, 341 01 Horažďovice. Ing. Petr Fürst se dostavil i k ústnímu jednání při kterém byly námitky projednány následovně:

námitka č. 1:

Na celém zájmovém území o rozloze cca 2 ha byl proveden pouze jeden zkušební výkop ke stanovení možnosti zasakování srážkových vod. v místech, kde se budou nacházet vsakovací objekty nebyl proveden ani jeden výkop. Provedený zkušební výkop je ve vzdálenosti cca 15 m od plánovaného vsakovacího objektu č. 2. objekt č. 1 se nachází cca 50 m od zkušebního výkopu, navíc pod terénním zlomem, v místě stávající cesty, kde jsou patrné podzemní skalní útvary. provedený hydrogeologický průzkum je dle našeho názoru nedostatečný, aby dostatečně prokázal vhodnost vsakování v daném zájmovém území.

projednání námitky:

Ing. Fürst touto námitkou upozorňuje na nedostatečnost provedeného hydrogeologického posouzení dle Ing. Petra Fürsta a Marie Fürstové. Požadují toto uvést do odůvodnění rozhodnutí, což je učiněno.

námitka č. 2:

Z projektové dokumentace a z dokumentu "Oznámení o zahájení vodoprávního řízení" není zcela zřejmé, jakým způsobem budou odváděny srážkové vody ze střech a ze zpevněných ploch rodinných domů. Dle projektové dokumentace budou srážkové vody vsakovány na jednotlivých parcelách. V Oznámení o zahájení vodoprávního řízení je uvedeno v bodě SO-302, že srážkové vody z jednotlivých

stavebních parcel budou odváděny dešťovou kanalizací. V případě, že vody budou vsakovány na jednotlivých parcelách, nemůže provedený hydrogeologický průzkum prokázat možnost zasakování u všech parcel - jedná se o území o rozloze cca 2 ha a byl proveden pouze jeden zkušební výkop.

Projednáni námítky:

Jednotlivé rodinné domy budou řešit zasakování dešťových vod na svých pozemcích individuálně, toto opatření se netýká bytových domů.

námítka č. 3:

Vsakovací objekt č. 1 se nachází přímo na hranici pozemku. při navrhování tohoto objektu nebylo dodrženo ochranné pásmo dle zákona č. 274/2001 Sb..

Projednáni námítky:

Vsakovací pole č. 1 nebude realizováno. vsakovací pole č. 2 je přepočteno na dostatečnou kapacitu pro celé území. Zároveň je navrženo takové stavebně-realizační řešení, aby nebyly dotčeny sousední pozemky.

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. zapracovány 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 Obecního úřadu Canovice a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněné Městským úřadem Horažďovice a Obecním úřadem Chanovice 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 doručenu, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

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

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne: Sejmuto dne:

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

Rozdělovník

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

obec Chanovice, chanovice 36, 341 01 Horažďovice zastoupená na základě plné moci společností GPL- INVEST s.r.o, Kněžskodvorská 2632, 370 04 České Budějovice, IČ: 26070766, zásilací adresa: Povážská 358, 386 01 Strakonice

Účastníci vodoprávního řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu na základě možného dotčení práv v souvislosti s výrokem rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a o vydání stavebního povolení::

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

vlastníkům technické infrastruktury:

Telefónica Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

a vlastníkům pozemků v k.ú. Chanovice:

15/1, 17/1, 17/3, 21, 23, 26, 27, 31, 35/1, 35/2, 37, 40, 41, 42/1, 46, 49/1, 50/1, 52/1, 52/3, 52/4, 52/5, 52/6, 52/7., 52/8, 52/9, 52/10, 52/11, 213/3, 236/3, 401/7, 401/8, 431/1, 431/3, 432, 433, 434, 435/1, 441/1, 442, 443, 447/4, 449/5, 449/6, 449/7, 452/2, 452/3, 452/4, 465, 467, 468, 471, 488, 489, 490, 492, 496, 469/1, 492, 496, 498, 499/1, 499/2, 499/3, 499/4, 499/6, 499/8, 499/10, 499/12, 500, 502, 514/3, 517/2, 518/1, 518/10, 520/4, 532/12, 532/13, 534/1, 534/2, 535/1, 535/2, 535/3, 535/4, 535/5, 535/6, 549/1, 546, 548, 549/1, 549/2, 557/1, 557/2, 558, 704/1, 705/1, 711/1, 713, 715, 721,722/1, 722/2, 722/9, 722/13, 722/14, 722/16, 722/17, 722/18, 722/19, 722/20, 722/21, 722/22, 722/23, 722/24, 722/25, 722/26, 722/27, 737, 739, 740, 741

st. 8/1, st. 9/2, st. 10, st. 11, st. 12, st. 13, st.14, st. 16, st. 17, st. 19, st. 20, st. 21, st. 22/1, st. 22/2, st. 23, st. 24, st. 25, st. 27, st. 28, st.29/1, st. 30, st. 31, st. 32, st. 33/1, st. 33/2, st. 35/1, st. 36, st. 38, st. 39, st. 40, st. 42, st. 44, st. 45, st. 46, st. 47, st. 59, st. 62, st. 67, st. 75, st. 76, st. 152, st. 153, st. 206, st. 207

a vlastníkům staveb v obci Chanovice:

č.p. 7, č.p. 10, č.p. 11, č.p. 12, č.p. 13, č.p. 14, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 17, č.p. 18, č.p. 19, č.p. 20, č.p. 23, č.p. 24, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 31, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 34, č.p. 35, č.p. 36, č.p. 38, č.p. 39, č.p. 40, č.p. 41, č.p. 45, č.p. 46, č.p. 49, č.p. 53, č.p. 58, č.p. 64, č.p. 105, č.p. 125

č.e. 7, č.e. 8, č.e. 9, č.e. 22, č.e. 23, č.e. 25, č.e. 30, č.e.

Dále se doručí dotčeným orgánům a právnickým subjektům:
Městský úřad Horažďovice – *se žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky*
Obecní úřad Chanovice - *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