



Městský úřad Kostelec nad Orlicí

stavební úřad - životní prostředí

Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Č. jednací: SUŽP.592/2017-3046/2017-mis-mis
 Vyřizuje: Monika Sikorová
 Telefon: 773 781 169
 E-mail: msikorova@muko.cz
 Spis. znak: 231.2-A/5

dle rozdělovníku

OBEC KRCHELEBY	Č. děje: 85
Doslo: G. J. Koj	Zároveň: 447
Č. 1: H. Koj	Úř. znak
Přílohy:	

Kostelec nad Orlicí
 06.02.2017

Věřejná vyhláška

Oznámení o zahájení stavebního řízení

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad - životní prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (dále jen „vodní zákon“), jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako speciální stavební úřad dle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), obdržel dne 03.02.2017 od Obce Krchleby, IČO 00579190, se sídlem Krchleby č.p. 32, 517 41 Kostelec nad Orlicí, žádost o stavební povolení k vodním dílům, tj. pro stavbu „Vodovod pro obec Krchleby“, na pozemcích č. parc. 693/5, 695/2, 696/15, 696/18, 698, 957/1, 702/1, 89, 94/1, 96, 116, 117, 726/6, 733/1, 733/9, 733/17, 733/21, 737, 764, 765, 766, 770, 771, 776/1, 776/2, 776/4, 789/5, 789/6, 789/7, 814/9, 814/20, 820/9, 820/10, 820/11, 820/19, 820/20, 820/21, 820/29, 825/4, 836, 823/8/1, 854/5, 854/13, 854/17, 854/29, 961/6, 861/14, 861/15, 861/18, 861/19, 960/1, 960/2, 960/11, 960/13, 960/14, 960/15, 960/19, 960/21, 960/22, 960/23, 960/25, 960/26, 960/28, 961, 970/1, 970/17, 110, 622/1, 624/2, 696/2, 696/11, 946, 64/2, 110, 622/1, 946, 68, 69, 115, 622/7, 625, 80, 81, 623/3, 623/4, 623/5, 632/1, 638, 639/1, 639/5, 639/6, 880/3, 947/5, 75, 76/2, 85, 648/1, 654, 663/2, 666/2, 668/1, 947/2, 947/6, 952, 954, 969, 70, 74, 622/10, 684/1, 947/9, 90, 92, 93, 814/20, 815/1, 818/2, 818/3, 976, 94/2, 820/19, 960/2, 960/3 v kat. území Krchleby u Kostelce nad Orlicí a na pozemcích č. parc. 65/2, 112/7, 112/8 v kat. území Chlenu. Dnem doručení žádosti správnímu orgánu bylo ve věci zahájeno řízení.

Popis stavby vodního díla:

Vodojem VDI+AK(2x20m³)

Nový vodojem 20 x 20 m³ (VDI+AK) byl navržen severovýchodně nad obcí Krchleby a nad vřtem HV-1 +AMŠ. Je navržen jako zemní (polozapustěný) vodojem se zemním kuželem, typový (stavebnicový) objekt se dvěma akumulacími komorami a armaturní komorou (AK) mezi nimi uprostřed (bez vstupního nadzemního objektu): tj. se vstupem do jednotlivých komor přes ocelové vodotěsné (zateplené) poklopy. Jedná se o stavebnicový systém Betonbau / Stavby Kládno – výstavby vodojemů.

Navržený typ dvoukomorového vodojemu má akumulacíni prostory 2 x 20 = 40 m³. Jedná se nejen o vlastní stavební část – samostatné komory vodojemu, ale i o komplexní výstavbu vodojemu včetně armaturní komory a trubního vybavení.

Navržený vodojem je řešen jako typová sestava dvou akumulacíních nádrží, tedy jako dvoukomorový vodojem. Nádrže budou osazeny do výkopu na základové lože (nebo na základovou betonovou desku). Armaturní komora bude mezi akumulacíni nádrže posazena o 30 cm níže. Dna akumulacíních nádrží a armaturní komory budou vyspádována směrem k odpádnímu potrubí z vodojemu. Nádrže budou zakryty železobetonovou deskou, monoliticky spojenou s nádržími vodojemu a nepropustně utěsněnou proti průniku tlakové vody. Deska je dimenzována pro zasněžení vodojemu zeminnou, která zároveň bude fungovat jako tepelná izolace. Vnitřní povrch akumulacíních nádrží bude opatřen stěrkou s atesem pro sýk s pitnou vodou. V zákrtové desce budou prostory pro osazení vstupních poochozích poklopů 600/600, 600/800 a 1000/1000 mm se zvýšeným lmcem. V desce budou také provedeny otvory pro osazení větracích hlavíc s odvětráním mimo objekt vodojemu.

Armaturní komora bude umístěna mezi akumulacíni nádržími. Velikost armaturní komory závisí na požadavku prostoru pro trubní vybavení a případnou další technologii vodojemu. Pro vstup do armaturní komory mohou být ve stěnách osazena žebřiková stupadla s plastovým povrchem, případně je možné sadit žebřík (vše v provedení žárově zinkované oceli).

Odpad z vodojemu (VDI+AK)

Z navrženého vodojemu je navržen také odpad (odpádní potrubí), zakončený výustním objektem a vyústěný do zemního příkopu podél stávající polní cesty. Vlastní odpad je navržen v celkové délce cca 95 m (DN 150) ve společné trase s výtlakovým řadem „V“ a zásobovacím řadem „1“ – část I pod navrženou příjezdovou komunikací.

Odpad z vodojemu je a byl navržen pro případné a více méně bezpečnostní odvádění, resp. jednorázové odvedení vypouštění vod z nově navrženého vodojemu, např. při havárii, či při čištění vodojemu.

SO-02 Výtlakní a zásobovací řad DSO-02.1 Výtlakový řad „V“

VL výtlakový řad „V“ je navržen v celkové délce 315 m (DN 50) mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad stávajícím vřtem HV-1 (km 0,15) a armaturní komorou AK (km 0,0) nově navrženého vodojemu VDI+AK (2x2m³) je navržen ve společné trase se zásobovacím řadem „1“ – část I a napájecími a signalizačními kabely mezi objekty AMŠ a VDI +AK. Vodovodní řad je navržen z tlakového plastového potrubí rPE 63x10,5 (DN 50).

DSO-02.2 Zásobovací řad „1“ – část I vč. propojení zásobovacího řadu přes AMŠ

VL zásobovací řad „1“ – část I je navržen rovněž v celkové délce 315 m (DN 100) mezi armaturní komorou AK (km 0,0) nově navrženého vodojemu a stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad stávajícím vřtem HV-1 (km 0,15) je navržen ve společné trase s výtlakovým řadem „V“. Vodovodní řad je navržen z tlakového plastového potrubí PVC 110x5,3 (DN 100).

DS-02.3 Napájecí a signalizační kabely

VL kabely – napájecí a signalizační jsou vřzeny také v celkové délce 315 m mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vřtem HV-1 a armaturní komorou AK nově navrženého vodojemu, jsou navřzeny ve společné trase s výtlakovým „V“ a zásobovacím řadem „1“ – část I (pro napájení, ovládání a signalizace v objektu vodojemu).

DSO-04.1 vodovodní/trubní síť I Krchleby

Navržená trubiň (vodovodní) síť v obci Křehleby zahrnuje tyto jednotlivé vodovodní řady: hlavní zásobovací a rozvaděči řad „1“ – část II, III, IV (stávající) a část V; dále vedlejší zásobovací a rozvaděči řady „1-a“ – část VII a VIII, vě. Radu „1-a1“ – část X, „1-c“ – část XI, „1-d“ – část XII vě. Radu „1-d-1“ – část XIII.

Hlavní zásobovací a rozvaděči řad „1“ – část V (km 0,893-1,540) je navržen v celkové délce 647 m (DN 80 mezi stávajícím lomem trasy za silnicí III/3166 na jižním okraji spotřebiště (km 0,893) a koncovou navrhovanou armaturní redukční šachtou ARŠ za jihozápadním okrajem spotřebiště (km 1,540).

Zásobovací a rozvaděči řad „1-a“ – část VII (km 0,0 – 0,26, vě. podchodu pod Chlenským potočkem) je navržen v celkové délce 260 m (DN 80) mezi napojením na řad „1“ – část II (v km 0,457) a navrhovaným nadzemním hydrantem HN na západním okraji spotřebiště (km 0,260).

Rozvaděči řad „1-a“ – část VIII (km 0,60-0,357 vě. podchodu pod Chlenským potočkem) je navržen v celkové délce 97 m (DN40) mezi napojením na řad „1-a“ – část VII (v km 0,260) s osazeným nadzemním hydrantem HN a vl. koncem řadu (km 0,357).

Rozvaděči řad „1-a-1“ – část IX (km 0,0 – 0,012 vě. podchodu pod Chlenským potočkem) je navržen v celkové délce 12 m (DN40) mezi napojením na řad „1-a“ – část VII (v km 0,207) a vl. koncem řadu (km 0,012).

Rozvaděči řad „1-b“ – část X (km 0,0 – 0,83) je navržen v celkové délce 83 m (DN 40) mezi napojením na řad „1“ – část II (v km 0,480) a vl. koncem řadu (km 0,83).

Rozvaděči řad „1-c“ – část XI (km 0,0 – 0,247) je navržen v celkové délce 247 m (DN 50 a 40) mezi napojením na stávající řad „1“ – část II (v km 0,572) a vl. koncem řadu (km 0,247).

Zásobovací a rozvaděči řad „1-d“ – část XII (km 0,0 – 0,227 vě. podchodu pod Chlenským potočkem a podchodu – prolakem pod silnicí II/316) je navržen v celkové délce 227 m (DN 80, 50 a 40) mezi napojením na řad „1“ – část V (v km 1,00) a vl. koncem řadu na severním okraji spotřebiště (km 0,227) tj. až za silnicí II/316.

Rozvaděči řad „1-d-1“ – část XIII (km 0,0 – 0,053) je navržen v celkové délce 53 m (DN 40) mezi napojením na řad „1-d“ – část XII (v km 0,191) a vl. koncem řadu (km 0,053) také až za silnicí II/316.

DSO-04.2 Vodovodní/trubiň síť II Brumhárov

Navržená trubiň (vodovodní) síť v osadě Brumhárov zahrnuje tyto jednotlivé vodovodní řady: hlavní zásobovací a rozvaděči řad „1“ – část VI; dále rozvaděči řady „1-c“ – část XIV a „1-f“ – část XV.

Hlavní zásobovací a rozvaděči řad „1“ – část VI (km 1,540 – 2,702 vě. armaturní redukční AR3, vě. podchodu pod potočkem Brodec a podchodem pod Pěniým potočkem) je navržen v celkové délce 1 162 m (DN 80, 50 a 40) mezi navrhovanou armaturní redukční šachtou ARŠ za jihozápadním okrajem spotřebiště Křehleby (km 1,540) a vl. koncem řadu ve spotřebiště Brumhárov (km 2,702).

Rozvaděči řad „1-e“ – část XIV (km 0,0 – 0,113) je navržen v celkové délce 113 m (DN 40) mezi napojením na řad „1“ – část VI (v km 2,001) a vl. koncem řadu na severovýchodním okraji spotřebiště (km 0,113).

Rozvaděči řad „1-f“ – část XV (km 0,0 – 0,056) je navržen v celkové délce 56 m (DN 40) mezi napojením na řad „1“ – část VI (v km 2,564) a vl. koncem řadu (km 0,056) na západním okraji spotřebiště.

Žádost byla doložena příslušnou projektovou dokumentací vypracovanou panem Jiřím Coufátem a ověřenou panem Ing. Janem Hromádkem - autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 07000592, v lednu 2017.

Pro stavbu bylo vydáno obecným stavebním úřadem (MěÚ Kostelec nad Orlicí) územní rozhodnutí pod č.j. SÚZP 3841/16-28087/16-L a to dne 18.01.2017.

Vodoprávní úřad, oznamuje všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, že dnem podání žádosti je ve věci zahájeno řízení podle § 44 a § 47 správního řádu a dále podle § 112 stavebního zákona s použitím ustanovení § 115 vodního zákona. Vzhledem k tomu, že jsou vodoprávnímu úřadu známy poměry staveniště, upouští se podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a místního šetření.

V souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona mohou dotčené orgány svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy, uplatnit nejpozději do

deseti dnů od doručení tohoto oznámení

(dle § 23 odst. 2 správního řádu se palnáctými dny po uvěření písemnosti považuje za doručeno).

jinak k nim nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad navrhuje podané žádosti ve výše uvedeném rozsahu vyhovět.

Dle § 114 odst. 1 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námítky 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 oprávnění nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námítek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první, se nepřihlíží.

Dle § 114 odst. 2 stavebního zákona se k námítkám účastníka řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře nebo územního opatření o asanaci území, nepřihlíží.

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

Do podkladů rozhodnutí lze ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu nahlédnout v kanceláři vodoprávního úřadu v budově Městského úřadu v Kostelci nad Orlicí (Dukelských Hrdinů 985, číslo dveří B 110) v době (pondělí a středa od 8:00 h do 17:00 h; úterý a čtvrtek 8:00 h do 14:00 h; pátek 8:00 h do 13:00 h s tím, že doporučujeme v úterý, čtvrtek a pátek se z důvodu místních šetření předem telefonicky domluvit).

oslova firemního razítka

Mornika SIKOROVÁ v. r.
referent životního prostředí
oprávněná úřední osoba

Příloha pro žadatele: Výzva k zaplacení správního poplatku

ROZDĚLOVNÍK

Účastníci řízení ve věci povolení stavby vodovodu:

Zadatel - účastník řízení podle § 109 stavebního zákona § 27 odst. 1 správního řádu (doručení do vlastních rukou):

Obec Křehleby, IČO 005 79 190, Křehleby č.p. 32, 517 41 Křehleby

Účastníci řízení (§ 109 písm. b) a c) stavebního zákona):

Obec Křehleby, Křehleby č.p. 32, 517 41 Křehleby

Obec Chlenny, Chlenny č.p. 68, 517 41 Chlenny

Účastníci řízení (§ 109 stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu):

doručováno veřejnou vyhláškou

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, DĚČÍN 4 (Podmokly)

GridServices s.r.o., Plynárenská 499/1, BRNO (oblast Královéhradecký kraj)

Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 PRAHA 3

Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Hradec Králové

Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

Povodí Labe, s.p., Vía Nejedlého 951/8, Hradec Králové

Vlastníci dotčených pozemků

pan Josef Šimberský, Chlenny 38, Chlenny

pani Jiřina Šimberská, Chlenny 38, Chlenny

Obec Křehleby, Křehleby 32, Křehleby

paní Marie Dabská, Chlínky 3, Vrbice

pan Pavel Kovářček, Křehleby 3, Křehleby

pan Karel Dostál, Křehleby 15, Křehleby

pan Ing. Josef Myšák, Křehleby 22, Křehleby

ZOPOS Přesavílek, a.s., Křehleby 2, Křehleby

pan Pavel Čížek, Křehleby 27, Křehleby

pan Jaroslav Svatoš, Baarova 754, Choceň

pan Ondřej Petera, Křehleby 29, Křehleby

paní Blanka Peterová, Křehleby 29, Křehleby

pan Zdeněk Bezdiček, Křehleby 35, Křehleby

pan Jiří Bezdiček, Křehleby 38, Křehleby

paní Lenka Bezdičková, Křehleby 38, Křehleby

paní Jana Hudoušková, Křehleby 37, Křehleby

pan Jiří Suchanek, Křehleby 7, Křehleby

paní Blanka Suchánková, Křehleby 7, Křehleby

pan Miloš Dostál, Křehleby 9, Křehleby

paní Renata Kaplanová, Křehleby 12, Křehleby

pan Ing. Zbyněk Myšák, Křehleby 22, Křehleby

pan Petr Kaplan, Chlenny 40, Chlenny

paní Vlasta Kaplanová, Chlenny 40, Chlenny

pan Václav Michálek, Křehleby 1, Křehleby

pan Jaroslav Běčička, Křehleby 6, Křehleby

paní Jana Bláhová, Španielova 1257/61, Praha 6 – Řepy

Úřady pro vyvěšení a podání zpráv o datu vyvěšení a sejmání (doručení jednolitě):

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí

Obecní úřad Křehleby, Křehleby č.p. 32, 517 41 Křehleby

Obecní úřad Chlenny, Chlenny č.p. 68, 517 41 Chlenny

Dotčené orgány (doručení jednolitě):

HZS Královéhradeckého kraje, Na Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

KHS Královéhradeckého kraje, Jiráskova 1320, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Obdružní (jednolitě):

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, SÚŽP (stavební úřad), Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, SÚŽP (ochrana životního prostředí), Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, OSO (kultura), Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí
Krajský úřad Královéhradeckého kraje, životní prostředí a zemědělství, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce a elektronické úřední desce Městského úřadu v Kostelci nad Orlicí (popřípadě místně příslušných obecních úřadů). Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení. Sejmání vyhlášky je možno následující pracovní den po posledním (palmáctění) dni vývěsní lhůty. Po uplynutí lhůty a vyznačení údajů musí být vyhláška neprodleně vrácena zpět vodoprávnímu úřadu.

Vyvěšeno dne: 20.12.2011

Sejmuto dne:

obec

KRCHLEBY

517 41 Kostelec n. Orl.

Otisk úředního razítka a podpis oprávněné osoby k vyvěšení a sejmání