



Městský úřad Kostelec nad Orlicí

stavební úřad – životní prostředí

Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Č. jednací: SÚŽP 592/2017-3024/2017-ms dle rozdělovníku
Vyřizuje: Monika Sikorová
Telefon: 773 781 169
E-mail: msikorova@muko.cz
Spis. znak: 231.2 – A/5

Kostelec nad Orlicí
07.03.2017

R O Z H O D N U T Í

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 (dále jen „vodní zákon“), a jako *místně* příslušný správní orgán 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“), vydává v souladu s ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

Obci Krchleby
IČO 005 79 190

se sídlem Krchleby č.p. 32, 517 41 Kostelec nad Orlicí

stavební povolení

pro stavbu

„Vodovod pro obec Krchleby“

na těchto 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, 8238/1, 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 Chleny.

Popis stavby:

Vodojem VDJ+AK(2x20m³)

Nový vodojem 20 x 20 m³ (VDJ+AK) byl navržen severovýchodně nad obcí Krchleby a nad vrtem HV-1 +AMŠ. Je navržen jako zemní (polozapuštěný) vodojem se zemními 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) poklapy. Jedná se o stavebnicový systém Betonbau / Stavby Kladno – výstavby vodojemů.

Navržený typ dvoukomorového vodojemu má akumulční 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 akumulčních nádrží, tedy jako dvoukomorový vodojem. Nádrže budou osazeny do výkopu na základové lože (nebo na základovou betonovou desku). Armaturní komora bude mezi akumulční nádrže posazena o 30 cm níže. Dna akumulčních nádrží a armaturní komory budou vyspádována směrem k odpadnímu potrubí z vodojemu. Nádrže budou zakryty železobetonovou deskou, monoliticky spojenou s nádržemi vodojemu a nepropustně utěsněnou proti průniku tlakové vody. Deska je dimenzována pro zasypání vodojemu zeminou, která zároveň bude fungovat jako tepelná izolace. Vnitřní povrch akumulčních nádrží bude opatřen stěrkou s atestem pro styk s pitnou vodou. V zákrytové desce budou prostupy pro osazení vstupních pochozích poklopů 600/600, 600/800 a 1000/1000 mm se zvýšeným límcem. V desce budou také provedeny otvory pro osazení větracích hlavíc s odvětráním mimo objekt vodojemu.

Armaturní komora bude umístěna mezi akumulčními nádržemi. 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 žebříková stupadla s plastovým povrchem, případně je možné sadit žebřík (vše v provedení žárově zinkované ocel.)

Odpad z vodojemu (VDJ+AK)

Z navrženého vodojemu je navržen také odpad (odpadní 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 výtlačným řadem „V“ a zásobovacím řadem „I“ – 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 Výtlační a zásobovací řad DSO-02.1 Výtlačný řad „V“

VI. výtlačný řad „V“ je navržen v celkové délce 315 m (DN 50) mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad stávajícím vrtem HV-1 (km 0,15) a armaturní komorou AK (km 0,0) nově navrženého vodojemu VDJ+AK (2x20m³) je navržen ve společné trase se zásobovacím řadem „I“ – část I a napájecími a signalizačními kabely mezi objekty AMŠ a VDJ +AK. Vodovodní řad je navržen z tlakového plastového potrubí rPE 63x10,5 (DN 50).

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

VI. zásobovací řad „I“ – 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 vrtem HV -1 (km 0,315) je navržen ve společné trase s výtlačným řadem „V“. Vodovodní řad je navržen z tlakového plastového potrubí PVC 110x5,3 (DN 100).

DS-02.3 Napájecí a signalizační kabely

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

DSO-04.1 vodovodní/trubní síť I Krchleby

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

Hlavní zásobovací a rozvaděcí 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 spotřebišť (km 0,893) a koncovou navrženou armaturní redukční šachtou ARŠ za jihozápadním okrajem spotřebišť (km 1,540)

Zásobovací a rozvaděcí řad „1-a“ – část VII (km 0,0 – 0,26, vč. podchodu pod Chlenským potokem) je navržen v celkové délce 260 m (DN 80) mezi napojením na řad „1“ – část II (v km 0,457) a navrženým nadzemním hydrantem HN na západním okraji spotřebišť (km 0,260).

Rozvaděcí řad „1-a“ – část VIII (km 0,60-0,357 vč. podchodu pod Chlenským potokem) 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).

Rozvaděcí řad „1-a-1“ – část IX (km 0,0 – 0,012 vč. podchodu pod Chlenským potokem) 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).

Rozvaděcí 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 0,083).

Rozvaděcí 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 rozvaděcí řad „1-d“ – část XII (km 0,0 – 0,227 vč. podchodu pod Chlenským potokem a podchodu – protlakem 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 spotřebišť (km 0,227) tj. až za silnicí II/316.

Rozvaděcí 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/trubní síť II Brumbárov

Navržená trubní (vodovodní) síť v osadě Brumbárov zahrnuje tyto jednotlivé vodovodní řady: hlavní zásobovací a rozvaděcí řad „1“ – část VI; dále rozvaděcí řady „1-e“ – část XIV a „1-f“ – část XV.

Hlavní zásobovací a rozvaděcí řad „1“ – část VI (km 1,540 – 2,702 vč. armaturní redukční AR3, vč. podchodu pod potokem Brodec a podchodem pod Pěňivým potokem) Je navržen v celkové délce 1 162 m (DN 80, 50 a 40) mezi navrženou armaturní redukční šachtou ARŠ za jihozápadním okrajem spotřebišť Krchleby (km 1,540) a vl. koncem řadu ve spotřebišť Brumbárov (km 2,702).

Rozvaděcí 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 spotřebišť (km 0,113).

Rozvaděcí 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 spotřebišť.

Podmínky pro provedení stavby vodního díla dle § 15 odst. 3 vodního zákona:

1. Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace, vypracované panem Jiřím Coufalem a ověřenou panem Ing. Janem Hromádkem - autorizovaný inženýr pro vodo hospodářské stavby, ČKAIT 0700592, v lednu 2017.
2. Určení polohy vodního díla v souřadnicovém systému S-JTSK:

Vodojem (oplocení):

1. X = 613830.23 Y = 1059784.25
2. X = 613845.03 Y = 1059781.77
3. X = 613841.73 Y = 1059762.04
4. X = 613826.93 Y = 1059764.52

Řad „1“:

km 0,000	X = 613833.38	Y = 1059772.84
km 0,315 HV1+ARŠ	X = 613979.70	Y = 1059987.51
km 0,457 odbočení „1-a“	X = 614057.48	Y = 1060066.98
km 0,480 odbočení „1-b“	X = 614068.99	Y = 1060088.17
km 0,572 odbočení „1-c“	X = 614016.45	Y = 1060138.46
km 0,893	X = 614232.34	Y = 1060234.12
km 0,926 HN1	X = 614217.56	Y = 1060203.73
km 1,000 odbočení „1-d“	X = 614289.25	Y = 1060190.31
km 1,182 HN2	X = 614461.51	Y = 1060129.68
km 1,540 ARŠ	X = 614805.94	Y = 1060117.29
km 1,662 HN3	X = 614915.40	Y = 1060169.16
km 2,001 odbočení „1-e“	X = 615216.92	Y = 1060320.30
km 2,0045 HN4	X = 615217.60	Y = 1060323.15
km 2,327 podchod potoka Brodec	X = 615334.86	Y = 1060518.38
km 2,343 HN5	X = 615349.00	Y = 1060522.48
km 2,502 podchod Pěňivého potoka	X = 615454.44	Y = 1060554.06
km 2,502 HN6	X = 615487.44	Y = 1060523.14
km 2,564 odbočení „1-f“	X = 615520.74	Y = 1060475.10
km 2,702 konec řadu	X = 615590.79	Y = 1060362.41

Řad „1-a“:

km 0,000	X = 614057.48	Y = 1060066.98
km 0,175.5 podchod Chlen. potoka	X = 613917.36	Y = 1060157.45
km 0,182. 5HP7	X = 613915.56	Y = 1060165.23
km 0,207 odbočení „1-a-1“	X = 613893.32	Y = 1060173.33
km 0,260 HN8	X = 613841.83	Y = 1060187.58
km 0,305.5 podchod Chlen.potoka	X = 611369.32	Y = 1060163.91
km 0,357 konec řadu	X = 613759.66	Y = 1060155.07

Řad „1-a-1“:

km 0,000	X = 613893.32	Y = 1060173.33
km 0,006 podchod Chlen.potoka	X = 613891.44	Y = 1060167.62
0,012 konec řadu	X = 613889.87	Y = 1060162.55

Řad „1-b“:

km 0,000	X = 614068.99	Y = 1060088.17
km 0,083konec řadu	X = 614139.04	Y = 1060079.02

Řad „1-c“:

km 0,000	X = 614016.45	Y = 1060138.46
km 0,247 konec řadu	X = 614124.98	Y = 1060100.89

Řad „1-d“:

km 0,000	X = 614289.25	Y = 1060190.31
km 0,145 HN10	X = 614227.80	Y = 1060070.53
km 0,149 podchod Chlen.potoka	X = 614230.58	Y = 1060068.13
km 0,182.5 podchod silnice č.316	X = 614230.35	Y = 1060037.36
km 0,191 odbočení „1-d-1“	X = 614225.98	Y = 1060031.28
km 0,227 konec řadu	X = 614259.66	Y = 1060019.25

Řad „1-d-1“:

km 0,000	X = 614225.98	Y = 1060031.28
km 0,045.5 podchod Chlen.potoka	X = 614182.66	Y = 1060046.92
km 0,053 konec řadu	X = 614182.67	Y = 1060051.92

Řad „1-e“:

km 0,000	X = 615216.92	Y = 1060320.30
km 0,113 konec řadu	X = 615228.08	Y = 1060239.10

Řad „1-f“:

km 0,000	X = 615520.74	Y = 1060475.10
km 0,056 konec řadu	X = -615576.21	Y = 1060484.53

3. Stavebník je povinen dodržet podmínky vyjádření Městského úřadu Kostelec nad Orlicí – odbor organizačně správní, IČO 002 74 968, se sídlem Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí, vydaném pod č. j. OSO 173/2016-10663/2016-lf, ze dne 07.07.2016, jehož stejnopis vlastní.
4. Stavebník je povinen dodržet podmínky vyjádření společnosti GridServices, s r. o., IČO 279 35311, se sídlem Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, vydané pod zn. 5001395882, ze dne 18.10.2016, jehož stejnopis vlastní.
5. Stavebník je povinen dodržet podmínky vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., IČO 040 84 063, se sídlem Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, vydaném pod č.j. 587623/16, ze dne 18.04.2016, jehož stejnopis vlastní.
6. Stavebník je povinen dodržet podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a. s., IČO 247 29 035, se sídlem Teplická 874/8,405 02 Děčín, vydané pod zn. 0100681674 ze dne 16.01.2017, jehož stejnopis vlastní.
7. Stavebník je povinen dodržet podmínky závazného stanoviska vydaného KHS Královéhradeckého kraje, se sídlem v Hradci Králové, vydaného, pod č.j. KSHSK 17611/2016/HOK.RK/Li, dne 13.06.2016, jehož stejnopis vlastní.
8. Stavebník je povinen dodržet podmínky závazného stanoviska vydaného HZS Královéhradeckého kraje, vydaného pod č.j. HSHK-3176-2/2016, dne 25.05.2016, jehož stejnopis vlastní.

9. Stavebník je povinen dodržet podmínky vyjádření příspěvkové organizace Správa silnic Královéhradeckého kraje, se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, 3ky s. p., se sídlem Přemysla 1106, 501 68 Hradec Králové, vydaného pod č.j. LCR953/002869/2016, ze dne 25.05.2016, jehož stejnopis vlastní.
10. Stavebník je povinen dodržet podmínky stanoviska státního podniku Povodí Labe s.p., se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, vydaného pod č.j. PVZ/16/18295/Sk/O. ze dne 12.07.2016, jehož stejnopis vlastní.
11. Stavebník je povinen dodržet podmínky souhlasu s umístěním stavby, vydaného MěÚ Kostelec nad Orlicí, SÚŽP, se sídlem Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí, vydaného pod č.j. SÚŽP 1084/2016-15142/16-pk, ze dne 20.07.2016, jehož stejnopis vlastní.
12. O průběhu stavby bude veden stavební deník (§ 157 stavebního zákona).
13. Po ukončení stavby vodního díla budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
14. **Stavba bude dokončena do 31.12.2019.**
15. *Stavba bude provedena způsobilou právníčkou osobou, která bude vybrána na základě výběrového řízení. Tato osoba bude stavebnímu úřadu bezodkladně oznámena nejpozději před zahájením stavby a bude předložen doklad o její způsobilosti.*
16. Stavba bude viditelně označena štítkem STAVBA POVOLENA, který stavebník obdrží spolu s ověřenou dokumentací **po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí** a který bude po skončení prací vrácen vodoprávnímu úřadu. Stavebník učiní opatření, aby po dobu realizace stavby byla zajištěna čitelnost údajů, na něm uvedených.
17. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci). Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a příslušných ČSN.
18. Nevyužitelný odpadní stavební materiál je nutno uložit na povolené skládce, ostatní odpadní materiály je nutno využít nebo zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Doklady o řádném zneškodnění budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
19. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení vodoprávního úřadu.
20. Každý stavební výrobek, musí být v souladu se zákonem 22/1997 Sb., v platném znění. Musí být dodrženo nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. (dále jen „NV“), tzn., že při závěrečné kontrolní prohlídce bude stavební výrobek zdokladován a ověřen dle § 5 NV - certifikace, § 6 NV - posouzení systému řízení výroby, § 7 NV - ověření shody, § 8 NV - posouzení shody výrobcem apod.
21. **Dokončenou stavbu lze ve smyslu ustanovení § 122 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu.** K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude mimo dokladů vyplývajících z formuláře žádosti podle přílohy č. 14 k vyhlášce č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, doloženo mimo jiné následující dokumenty: prohlášení o shodě na použitý stavební materiál, stavební deník, v případě zastupování plnou moc.

Účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Krchleby, IČO 005 79 190, Krchleby č.p. 32, 517 41 Kostelec nad Orlicí

O d ů v o d n ě n í :

Obec Krchleby, IČO 005 79 190, se sídlem Krchleby č.p. 32, 517 41 Kostelec nad Orlicí, požádala podáním ze dne 03.02.2017, Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, o vydání povolení dle § 15 vodního zákona tj. o stavební povolení k vodním dílům, tj. „**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, 8238/1, 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 Kotelce nad Orlicí a na pozemcích č. parc. 65/2, 112/7, 112/8 v kat. území Chleny.

Žadatel k žádosti předložil:

- projektovou dokumentaci zpracovanou panem Jiřím Coufalem a ověřenou panem Ing. Janem Hromádkem - autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0700592, v lednu 2017.
- vyjádření výše uvedenými společnostmi (viz podmínka č. 3-11)
- smlouvy o právu provést stavbu uzavřené mezi Obcí Krchleby a Petrem Bezdíčkem, Obcí Chleny, Richardem Chmelenským, Ing. Karlem Blánou, Danielou Ziedlerovou, Josefem Mertou, Františkem Dvořákem, Marií Fialovou, Václavem Skalickým, Alenou Skalickou, Zuzanou Čížkovou, Františkem Tomešem, Martou Tomešovou, Stanislavem Diblíkem, Ivanou Diblíkovou, Ernestem Berky, Romanou Berkyovou, Zdeňkem Myšákem, Jiřím Suchánkem, Milošem Dostálem, Milenou Dostálovou, Ludmilou Liškovou, Liborem Cihlářem, Michaelou O Keeffe, Antonínem Peterkou, Hanou Peterkovou, Janou Bláhovou, Zdeňkem Bezdíčkem, Ondřejem Peterkou, Blankou Peterkovou, Jaroslavem Svatošem, Pavlem Čížkem, Karlem Dostálem, Jaroslavem Bečičkou, Václavem Michalcem, Jiřinou Šimberskou, Josefem Šimberským, Petrem Kaplanem, Vlastou Kaplanovou, Ing. Josefem Myšákem, Ing. Zbyňkem Myšákem, Renatou Kaplanovou, Marií Šrajjerovou, Janou Hudouskovou, Jiřím Bezdíčkem, Pavlem Kovaříčkem, Marií Dubskou, Lesy České republiky s. p., Jiřím Mertou, Nikolou Královou, Jiřím Bezdíčkem, Lenkou Bezdíčkovou, Povodí Labe s. p., Správa silnic Královéhradeckého kraje, ZOPOS Přestavky a. s.,

Pro výše uvedenou stavbu vydáno územní rozhodnutí dne 18.01.2017, pod č.j. SÚŽP 3841/16-28087/16-L, který vydal obecný stavební úřad (MěÚ Kostelec nad Orlicí), které nabylo právní moci dne dne 21.02.2017. Souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán dne 27.02.2017, výše uvedeným obecním stavebním úřadem.

Vodoprávní úřad předloženou žádost a projektovou dokumentaci přezkoumal, vymezil okruh účastníků řízení. Podle § 44 správního řádu, § 115 vodního zákona a § 112 stavebního zákona, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům „*Oznámením o zahájení řízení*“ ze dne 06.02.2017

pod č.j. SÚŽP 592/2017-3046/2017-ms, s upozorněním, že námitky k podané žádosti mohou být uplatněny do 10-ti dnů od doručení tohoto oznámení s upozorněním, že dle §25 odst. 2 správního řádu se patnáctým dnem po vyvěšení písemnost považuje za doručenu od vyvěšení oznámení na úřední desce. Na později podané připomínky nebo námitky nebude dle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona brán zřetel. Vodoprávní úřad vzhledem k velkému počtu účastníků řízení doručoval oznámení známým účastníkům řízení veřejnou vyhláškou v souladu s ustanovením §144 správního řádu; žadateli a dotčeným orgánům jednotlivě. Přičemž veřejná vyhláška „oznámení o zahájení řízení“ byla vyvěšena na úřední desce MěÚ Kostelec nad Orlicí ode dne 06.02.2017 do dne 22.02.2017, Obce Krchleby ode dne 06.02.2017 do dne 22.02.2017, Obce Chleny ode dne 06.02.2017 do dne 22.02.2017 a zároveň na elektronické úřední desce MěÚ Kostelec nad Orlicí, Obce Krchleby, Obce Chleny. S přihlédnutím k rozsahu podané žádosti, způsobu zpracované dokumentace a znalosti místních poměrů bylo upuštěno ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření.

V průběhu vodoprávního řízení byla žádost o stavební povolení s doloženými doklady přezkoumána ve smyslu požadavků vyplývajících z ustanovení § 111 odst. 1 stavebního zákona:

- a) Projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací. Územní plán Krchleby je schválený v roce 2014, který vymezuje pozemky jako plochy zemědělské, plochy veřejných prostranství, plochy smíšené obytné – venkovské, plochy vodní a vodohospodářské, plochy dopravní infrastruktury – silniční, plochy výroby a skladování – zemědělská výroba, plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení. Ve všech výše uvedených plochách je stavba infrastruktury přípustná. *Předmětná stavba je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací a zároveň s vydaným územním rozhodnutím obecního stavebního úřadu ze dne 18.01.2017, pod č.j. SÚŽP 3841/16-28087/16-L, což je patrné ze souhlasu obecního stavebního úřadu dle § 15 stavebního zákona ze dne 27.02.2017.*
- b) Projektová dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu.
- c) Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem.
- d) Předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Vodoprávní úřad se v rámci probíhajícího řízení zabýval rovněž otázkou vymezení okruhu účastníků řízení s následujícím výsledkem:

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

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

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

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

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

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., Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové

Vlastníci dotčených pozemků

pan Josef Šimberský, Chleny 38, Chleny
paní Jiřina Šimberská, Chleny 38, Chleny
Obec Krchleby, Krchleby 32, Krchleby
paní Marie Dubská, Chlínky 3, Vrbice
pan Pavel Kovaříček, Krchleby 3, Krchleby
pan Karel Dostál, Krchleby 15, Krchleby
pan Ing. Josef Myšák, Krchleby 22, Krchleby
ZOPOS Přestavky, a.s., Krchleby 2, Krchleby
pan Pavel Čížek, Krchleby 27, Krchleby
pan Jaroslav Svatoš, Baarova 754, Choceň
pan Ondřej Petera, Krchleby 29, Krchleby
paní Blanka Peterová, Krchleby 29, Krchleby
pan Zdeněk Bezdíček, Krchleby 35, Krchleby
pan Jíří Bezdíček, Krchleby 38, Krchleby
paní Lenka Bezdíčková, Krchleby 38, Krchleby
paní Jana Hudoušková, Krchleby 37, Krchleby
pan Jíří Suchánek, Krchleby 7, Krchleby
paní Blanka Suchánková, Krchleby 7, Krchleby
pan Miloš Dostál, Krchleby 9, Krchleby
paní Renata Kaplanová, Krchleby 12, Krchleby
pan Ing. Zbyněk Myšák, Krchleby 22, Krchleby
pan Petr Kaplan, Chleny 40, Chleny
paní Vlasta Kaplanová, Chleny 40, Chleny
pan Václav Michalec, Krchleby 1, Krchleby
pan Jaroslav Bečička, Krchleby 6, Krchleby
paní Jana Bláhová, Španielova 1257/61, Praha 6 – Řepy

V průběhu vodoprávního řízení byly zkoumány možné dopady navrhovaného vodního díla na životní prostředí a ochranu veřejných a dalších zájmů. Nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vydání požadovaného povolení, proto bylo žádosti vyhověno v plném rozsahu; vodoprávní úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í ú č a s t n í k ů :

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat, podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu, odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě **do 15-ti dnů** ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové), podáním učiněným u Městského úřadu v Kostelci nad Orlicí, stavebního úřadu – životního prostředí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Kostelec nad Orlicí. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřípustné.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci. V souladu s § 115 odst. 4 stavebního zákona může speciální stavební úřad dobu platnosti stavebního povolení prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy speciální stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští.

otisk úředního razítka

Bc. Lucie **LÉDROVÁ** v. r.
vedoucí stavebního úřadu - životního prostředí
oprávněná úřední osoba

Příloha pro žadatele:

- ověřená projektová dokumentace + štítek STAVBA POVOLENA (*obojí bude předáno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*)

Rozdělovník:

Účastníci řízení ve věci povolení stavby vodovodu:

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

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

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

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

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

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., Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové

Vlastníci dotčených pozemků

pan Josef Šimberský, Chleny 38, Chleny
paní Jiřina Šimberská, Chleny 38, Chleny

Obec Krchleby, Krchleby 32, Krchleby
paní Marie Dubská, Chlínky 3, Vrbice
pan Pavel Kovaříček, Krchleby 3, Krchleby
pan Karel Dostál, Krchleby 15, Krchleby
pan Ing. Josef Myšák, Krchleby 22, Krchleby
ZOPOS Přestavky, a.s., Krchleby 2, Krchleby
pan Pavel Čížek, Krchleby 27, Krchleby
pan Jaroslav Svatoš, Baarova 754, Choceň
pan Ondřej Petera, Krchleby 29, Krchleby
paní Blanka Peterová, Krchleby 29, Krchleby
pan Zdeněk Bezdíček, Krchleby 35, Krchleby
pan Jiří Bezdíček, Krchleby 38, Krchleby
paní Lenka Bezdíčková, Krchleby 38, Krchleby
paní Jana Hudousková, Krchleby 37, Krchleby
pan Jiří Suchánek, Krchleby 7, Krchleby
paní Blanka Suchánková, Krchleby 7, Krchleby
pan Miloš Dostál, Krchleby 9, Krchleby
paní Renata Kaplanová, Krchleby 12, Krchleby
pan Ing. Zbyněk Myšák, Krchleby 22, Krchleby
pan Petr Kaplan, Chleny 40, Chleny
paní Vlasta Kaplanová, Chleny 40, Chleny
pan Václav Michalec, Krchleby 1, Krchleby
pan Jaroslav Bečička, Krchleby 6, Krchleby
paní Jana Bláhová, Španielova 1257/61, Praha 6 – Řepy

Úřady pro vyvěšení a podání zpráv o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, Kostelec nad Orlicí
Obecní úřad Krchleby, Krchleby č.p. 32, 517 41 Krchleby
Obecní úřad Chleny, Chleny č.p. 68, 517 41 Chleny

Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

HZS Královéhradeckého kraje, Na Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
KHS Královéhradeckého kraje, Jiráskova 1320, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Obdrží (jednotlivě):

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

Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění platném při podání žádosti, vybraných správními orgány České republiky, stanovený dle pol. 18 odst. 1 písm. g) sazebníku správních poplatků, jenž tvoří přílohu zákona o správních poplatcích. Správní poplatek byl uhrazen převodem dne 08.02.2017 ve výši 3.000,- Kč.

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

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

.....
Otisk úředního razítka a podpis oprávněné osoby k vyvěšení a sejmutí