



# Městský úřad Kostelec nad Orlicí

## stavební úřad – životní prostředí

Palácového náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

Č.j.: SÚŽP 384/16-28087/16-1

spisový znak: 3283

Vytvořil: Bc. Lucie Ledrová

V Kostelci nad Orlicí, dne 18. ledna 2017

Zadání (okrasník řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a 27 odst. 1 správního řádu):  
OBEC Křehleby, IČO 579 196, Křehleby 32, KRCHLEBY

Účastník řízení (§ 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona):

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

OBEC Chleby, Chleby 68, CHEBY

Účastník řízení (§ 85 odst. 2 stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu):  
*deklarována veřejnou výhlaškou dle § 87 odst. 1 stavebního zákona*

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, DEČÍN 4

Česka telekomunikační infrastruktura a.s., Opatovská 2681/6, PRAHA 3

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

*účastníci dotčených pozemků*

*DSO-01, 2, Dolnícentní vodolétnu*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

*DSO-01, 3, Odvod z vodolétnu*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

*DSO-01, 4, Příjezdová komunikace*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

*DSO-01, 1, 17D1-AK*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

*Úřadový řád a.c.*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Marie DUBSKÁ, Chleby 3, VRBICE

Pan Pavel KOVARIČEK, Křehleby 3, KRCHLEBY

*Zákonový řád a.c.1 - část 1*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Marie DUBSKÁ, Chleby 3, VRBICE

Pan Pavel KOVARIČEK, Křehleby 3, KRCHLEBY

*Řád 1-a v k.ú. Křehleby u Kostelce nad Orlicí*

Pan Jiří BEZDÍČEK, Křehleby 38, KRCHLEBY

Pan Lenka BEZDÍČKOVÁ, Křehleby 38, KRCHLEBY

Pan Jiřina HUBOUŠKOVÁ, Křehleby 37, KRCHLEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Česka republika  
právo hospodářit s majetkem státu  
Povodí Labe, státní podnik, Vlna Nejedleho 951/8, HRADEC KRÁLOVÉ - Státní podnik

*Řád 1-a-1*

Pan Jiřina HUBOUŠKOVÁ, Křehleby 37, KRCHLEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Česka republika

právo hospodářit s majetkem státu

Povodí Labe, státní podnik, Vlna Nejedleho 951/8, HRADEC KRÁLOVÉ - Státní podnik

Pan Marie ŠRAJEROVÁ, Kostelecké Hory 38, KOSTELECKÉ HORY

*Řád 1-a v k.ú. Chleby*

Obec Chleby, Chleby 68, CHEBY

Pan Ladmila LIŠKOVÁ, Jugosávská 854, VAMBERK

*Řád 1-b*

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Jiří STICHANEK, Křehleby 7, KRCHLEBY

Pan Blanka STICHANOVÁ, Křehleby 7, KRCHLEBY

*Řád 1-c*

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Miroslav DOSTÁL, Křehleby 9, KRCHLEBY

Pan Renata KAPLANOVÁ, Křehleby 12, KRCHLEBY

*Řád 1-d*

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Ing. Josef MYŠÁK, Křehleby 22, KRCHLEBY

Pan Ing. Zbyněk MYŠÁK, Křehleby 22, KRCHLEBY

Pan Petr KAPLÁN, Chleby 40, CHEBY

Pan Vlasta KAPLANOVÁ, Chleby 40, CHEBY

Královohradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, HRADEC KRÁLOVÉ

hospodářit se svěřeným majetkem kraje

Správa sídlic Královohradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, HRADEC KRÁLOVÉ

Pan Václav MICHALČEK, Křehleby 1, KRCHLEBY

*Řád 1-d-1*

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Jaroslav BEČČKA, Křehleby 6, KRCHLEBY

*Řád 1-d-2*

Pan Karol DOSTÁL, Křehleby 15, KRCHLEBY

Pan Josef SIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY

Pan Jiřina SIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY

Pan Ing. Josef MYŠÁK, Křehleby 22, KRCHLEBY

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

ZOPPOS Přestavky a.s., Křehleby 2, KRCHLEBY

Pan Pavel ČIZEK, Křehleby 27, KRCHLEBY

Pan Jaroslav SVATOŠ, Baarova 754, CHOCEŇ

Pan Ondřej PETERA, Křehleby 29, KRCHLEBY

Pan Blanka PETEROVÁ, Křehleby 29, KRCHLEBY

Pan Zdeněk BEZDÍČEK, Křehleby 35, KRCHLEBY

*Řád 1-e*

OBEC Křehleby, Křehleby 32, KRCHLEBY

Pan Jiřina HUBOUŠKOVÁ, Spáňovská 1257/61, PRAHA 6 - Řepy

## Rád 1/1 OBEC Křečleby, Křečleby 32, KRČHEBY

*Integrované vodohospodářské územní vodohodnotná studie  
v obci Křečleby*

Pan Václav MICHALČEK, Křečleby 1, KRČHEBY  
ZOPOS Přestavby a.s., Křečleby 2, KRČHEBY  
OBEC Křečleby, Křečleby 32, KRČHEBY  
Pan Pavel KOVÁŘÍČEK, Křečleby 3, KRČHEBY  
Pan Antonín PETERKA, Zářar nad Orlicí 180, ŽDAR N. ORL.  
Pan Hana PETERKOVÁ, Zářar nad Orlicí 180, ŽDAR N. ORL.  
Pan Jaroslav BEČČEK, Křečleby 6, KRČHEBY  
Pan Jiří STĚHLÁNEK, Křečleby 7, KRČHEBY  
Pan Blanka STĚHÁNKOVÁ, Křečleby 7, KRČHEBY  
Pan Libor CHLÁČEK, Jiráskova 423, DOUDLEBY N. ORL.  
Pan Ludmila LÍNSKOVÁ, Jugoslávská 854, VAMBERK  
Paní Michala O'Keefe, Jiráskova 423, DOUDLEBY N. ORL.  
Paní Romana KAPLÁNOVÁ, Křečleby 12, KRČHEBY  
Pan Miroslav DOSTÁL, Křečleby 9, KRČHEBY  
Pan Miroslav DOSTÁL, Křečleby 9, KRČHEBY  
Pan Jiří STĚHLÁNEK, Křečleby 7, KRČHEBY  
Pan Zdeněk MYŠÁK, Křečleby 10, KRČHEBY  
Paní Marie SKLÉROVÁ, Kostelecké Horky 38, KOSTELECKÉ HORKY  
Paní Jana HEDVÍSKOVÁ, Křečleby 37, KRČHEBY  
Pan Ernest BERKA, Křečleby 14, KRČHEBY  
Paní Romana BERKOVÁ, Křečleby 14, KRČHEBY  
Pan Petr KAPLÁN, Chleby 46, CHEBY  
Pan Vlasta KAPLÁNOVÁ, Chleby 46, CHEBY  
Pan Josef ŠIMBERSKÝ, Chleby 38, CHEBY  
Pan Jirina ŠIMBERSKÁ, Chleby 38, CHEBY  
Pan František TOMĚŠ, Dřimov 423, KOSTELEČ N. ORL.  
Paní Marta TOMĚŠOVÁ, Dřimov 423, KOSTELEČ N. ORL.  
Pan Ing. Josef MYŠÁK, Křečleby 22, KRČHEBY  
Paní Zuzana ČIŽKOVÁ, Křečleby 23, KRČHEBY  
Pan Václav SKALČEK, M. Aše 1601, CHOCEŇ  
Paní Alena SKALČEKÁ, M. Aše 1601, CHOCEŇ  
Paní Jana BLÁHOVÁ, Spánice 1257/61, PRAHA 6 - Řepy  
Pan František DVORÁK, Sadová 123, KOSTELEČ N. ORL.  
Paní Marie FIALOVÁ, Kameneč 419, KOSTELEČ N. ORL.  
Pan Pavel ČIŽEK, Křečleby 27, KRČHEBY  
Pan Jaroslav SVATOŠ, Baarova 754, CHOCEŇ  
Pan Ondřej PETERA, Křečleby 29, KRČHEBY  
Paní Blanka PETEROVÁ, Křečleby 29, KRČHEBY  
Pan Josef MERTL, Křečleby 30, KRČHEBY  
Pan Ing. Karel BLÁHA, Křečleby 31, KRČHEBY  
Paní Daniela ZEIDLEBOVÁ, Vysočanská 566/53, PRAHA 9 - Pšovak  
Pan Zdeněk BEZDÍČEK, Křečleby 35, KRČHEBY  
Pan Richard CHVĚLENSKÝ, Křečleby 36, KRČHEBY  
Pan Jiří BEZDÍČEK, Křečleby 38, KRČHEBY  
Pan Petr BEZDÍČEK, Křečleby 39, KRČHEBY

*v obci Chleby*

OBEC Chleby, Chleby 68, CHEBY  
Paní Nikol KRÁLOVÁ, Chleby 47, CHEBY  
Pan Jiří MERTL, Chleby 48, CHEBY  
Paní Ludmila LÍNSKOVÁ, Jugoslávská 854, VAMBERK

## V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A R O Z H O D N U T Í

Výše uvedený žadatel, Obec Křečleby, IČO 579 190, se sídlem Křečleby 32, podlé dle 13.12.2016 provedených výhledů svého stávajícího zastupce pana Ing. Josefa Myšáka, starosty obce, žádost o vyhlášení *rozhodnutí o umístění stavby* „Vodovod pro obec Křečleby“ v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí a kat. území Chleby.

Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, jako obecní stavební úřad věcně a místně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění jeho pozdějších předpisů a novel (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění jeho pozdějších předpisů a novel (dále jen „správní řád“), projednal záměrnou žádost v územním řízení podle § 84 - § 93 stavebního zákona a na základě jeho výsledku rozhodl ve věci následovně:  
dle § 92 stavebního zákona a § 9 vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, ve znění vyhlášky č. 63/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, vydává:

### ú z e m n í r o z h o d n u t í č. 1/2017

#### o u m í s t ě n í s t a v b y

##### DSO-03.2 Oplocení vodotojenu

na poz.č.parc. 702/1 (orná půda), 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace),  
v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

##### DSO-03.3 Odpad z vodotojenu

na poz.č.parc. 702/1 (orná půda), 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 695/2 (trvalý travní porost), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

##### DSO-03.4 Přijezdová komunikace

na poz.č.parc. 957/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

##### DSO-03.1 VDJ+AK

na poz.č.parc. 702/1 (orná půda), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

#### V ý h l á š e n í

na poz.č.parc. 702/1 (orná půda), 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 695/2 (trvalý travní porost), 957/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 693/5 (trvalý travní porost), 696/18 (orná půda), 696/15 (orná půda), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

#### Z á s t o v o a c í ř á d „1<sup>o</sup> Část I.

na poz.č.parc. 695/2 (trvalý travní porost), 957/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 693/5 (trvalý travní porost), 696/18 (orná půda), 696/15 (orná půda),  
v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

#### Ř á d 1-a v k.ú. Křečleby u Kostelce nad Orlicí

na poz.č.parc. 696/2 (orná půda), 696/11 (orná půda), st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 624/2 (trvalý travní porost), 622/1 (vodní plocha – koryto vodního toku přírodně nebo upravené), 946 (ostatní plocha – ostatní komunikace), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí

#### Ř á d 1-a-1

na poz.č.parc. st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 946 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 622/1 (vodní plocha – koryto vodního toku přírodně nebo upravené), st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křečleby u Kostelce nad Orlicí



### Rad 1-a (v k.ú. Chleby)

na poz. č. parc. 112/8 (trvalý travní porost), st. 65/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 112/7 (zahradní), v kat. území Chleby

#### Rad 1-b

na poz. č. parc. 625 (zahradní), st. 11/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 622/7 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), st. 69 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-c

na poz. č. parc. 623/3 (orná půda), 623/3 (orná půda), 623/4 (orná půda), 622/1 (zahradní), st. 81 (zastavěná plocha a nádvoří), 638 (zahradní), 947/5 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 80 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-d

na poz. č. parc. 733/1/7 (orná půda), 954 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 663/2 (zahradní), st. 85 (zastavěná plocha a nádvoří), 654 (zahradní), 932 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 947/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 696/2 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), 947/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 969 (ostatní plocha – sítě), 684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 75 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-d-1

na poz. č. parc. 684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 947/9 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 622/1/8 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), st. 70 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-e

na poz. č. parc. 737 (orná půda), 733/1/7 (orná půda), 733/1 (orná půda), 733/9 (ostatní plocha – manipulační plocha), 733/21 (ostatní plocha – manipulační plocha), 960/25 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/23 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/22 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/21 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 961 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 726/6 (trvalý travní porost), 764 (orná půda), 765 (orná půda), 766 (orná půda), 770 (orná půda), 771 (orná půda), 789/6 (orná půda), 789/7 (orná půda), 789/5 (orná půda), 776/4 (trvalý travní porost), 776/2 (trvalý travní porost), 776/1 (trvalý travní porost), 814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/13 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/14 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 814/9 (trvalý travní porost), 861/4 (trvalý travní porost), 861/6 (vodní plocha – koryto vodního toku umělé), 861/19 (trvalý travní porost), 861/18 (trvalý travní porost), 861/15 (trvalý travní porost), 970/1 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), 970/1/7 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), 854/17 (trvalý travní porost), 854/13 (trvalý travní porost), 854/5 (vodní plocha – koryto vodního toku umělé), 854/29 (trvalý travní porost), 818/1 (trvalý travní porost), 836 (zahradní), 960/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/29 (trvalý travní porost), 820/11 (trvalý travní porost), 820/10 (trvalý travní porost), 820/21 (trvalý travní porost), st. 94 (zastavěná plocha a nádvoří), 825/4 (trvalý travní porost), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-e

na poz. č. parc. 814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 818/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 818/2 (zahradní), st. 93 (zastavěná plocha a nádvoří), 976 (ostatní plocha – ostatní komunikace), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

#### Rad 1-f

na poz. č. parc. 820/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/3 (trvalý travní porost), v kat. území Křečleby u Kostece nad Ohří

### Vodovodní přípojky ukončené vodoměrnou šachtou pro:

#### objekt v obci Křečleby

čp	po poz. č. parc.	v kat. území
1	st. 75 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
2	733/9 (ostatní plocha – manipulační plocha) 684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 74 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
3	960/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 116 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
4	947/9 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křečleby u Kostece nad Ohří
5	st. 70 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
6	st. 69 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
7	st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 68	Křečleby u Kostece nad Ohří
8	633/1 (zahradní), 880/3 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
9	638 (zahradní), 639/6 (zahradní), 639/5	Křečleby u Kostece nad Ohří
10	st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 110	Křečleby u Kostece nad Ohří
11	632/1 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
12	638 (zahradní), 639/1 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
14	654 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
15	947/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křečleby u Kostece nad Ohří
17	947/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 668/1 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
18	684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křečleby u Kostece nad Ohří
19	654 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
20	960/25 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 117 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
21	663/2 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
22	960/23 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 89 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
23	814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 92 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
24	960/14 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/15 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 96 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
25	814/9 (trvalý travní porost)	Křečleby u Kostece nad Ohří
26	836 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
27	960/3 (trvalý travní porost), st. 94/2	Křečleby u Kostece nad Ohří
28	976 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 90	Křečleby u Kostece nad Ohří
29	814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 815/1 (zahradní)	Křečleby u Kostece nad Ohří
30	st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
31	st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křečleby u Kostece nad Ohří
32		
33		

35	820/10 (travný travní porost)	Křehleby u Kostece nad Ohří
36	825/4 (travný travní porost), 820/19 (ostnatá plocha – ostnatí komunikace), 820/20 (travný travní porost)	Křehleby u Kostece nad Ohří
37	st. 80 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostece nad Ohří
38	6986/2 (orná půda)	Křehleby u Kostece nad Ohří
39	854/29 (travný travní porost)	Křehleby u Kostece nad Ohří
40	820/10 (travný travní porost), 820/19 (ostnatá plocha – ostnatí komunikace), 820/9 (travný travní porost)	Křehleby u Kostece nad Ohří

#### objekty v obci Chlomy

čp.	po poz.č.parc.	v kat. území
47	112/7 (zahradní), 138 (zahradní)	Chlomy
48	112/7 (zahradní), st. 63/1 (zastavěná plocha a nádvoří)	Chlomy
54	112/8 (travný travní porost), st. 65/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Chlomy

#### Dopravní vodovodní přípojky z jednolitých objektů do nově budovaných vodovodních sítí v obci Křehleby u Kostece nad Ohří

##### Druh a účel umístění stávajících:

Jedná se o stávající vodního díla „Vodovod Obec Křehleby a část Obce Chlomy“, jehož hlavními účelem je zajištění obyvatele pitnou vodou a zajištění požární vody v případě potřeby požárního zásahu v obci Křehleby i v osadě Brumštov.

Stávající stavby mají výstavbu nového vodovodního VDI-AK (2x20 m<sup>3</sup>), který bude o půdorysých rozměrech 10,42 m x 3,06 m a bude oplocen (viz ověřené výkresy stávající stavby, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí). Je navrženo nové oplocení ochranné území o rozměru cca 30 m x 15 m. Nové navržení vodovodního VDI-AK bude napojen příslušným napojením kabelem napojeným na stávající (převodní) kabelovou síť přípojka NN pro HV-1+AMŠ resp. na síť rozvaděč (stávající) elektrosvětla ve stávající armaturní manipulační šachtě AMŠ nad zhlavím vrtu HV-1.

Okolo stávajícího vrtu HV-1+AMŠ (armaturní manipulační šachta) je navrženo nové oplocení ochranné území (resp. ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně) o rozměru cca 10 m x 10 m. Oplocení bude provedeno z poplaskovaného ocelového plechu na ocelových sloupcích se vstupní branou.

Stávající předmetné stavby je i výstavba příjezdové komunikace k vodovodnímu o dílce cca 75 m a šířce 3 m.

#### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POPS

##### SO-01 Vodní zdroj I vrtu HV-1+AMŠ

**DSO-01.1 Stávající vrt HV-1 (ov. úpravy)**  
Stávající vodní zdroj / vrt HV-1+AMŠ s armaturní manipulační šachtou (AMŠ) se nachází severovýchodně nad obcí Křehleby (na poz.č.parc. 696/15 v k.ú. Křehleby u Kostece nad Ohří). Vrt HV-1 je vystrojen poměrně kompletně EVAK VSE 3-65 (s osazenou sadou ATS v armaturní manipulační šachtě AMŠ nad zhlavím vrtu).

**DSO-01.2 Stávající AMŠ (ov. úpravy) včetně stávajícího Odpadu z AMŠ a stávající díl. přípojky NN pro AMŠ**

Stávající armaturní manipulační šachta AMŠ (nad zhlavím vrtu HV-1) je provedena jako zemní (prozatímně), se zemním kotelcem a vstupem do šachty přes desítkový ocelový (zatlepný) poklop. Byla vybudována nad zhlavím již vystrojeného vrtu HV-1 (osazeného ATS sadou s poměry m čerpadlem EVAK VSE 3-65) jako zvlášť armaturní a manipulační šachta o rozměrech

cca 3,0 x 2,5 m. Vrt armaturní šachta AMŠ byla o je vystrojená (kromě ATS s poměry) m čerpadlem) i kompletním zařízením pro hygienické zabezpečení pitné vody s dvakrát čističnou součástí (ú. dezinfekční dvakrát) a níže DvD 9997 - 6,4“). DSO-01.3 Oplocení ochranného území (HV-1+AMŠ)

Okolo stávajícího vrtu HV-1+AMŠ je nově navrženo oplocení ochranné území (resp. ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně) o rozm. cca 10x10 m (pl. cca 100 m<sup>2</sup>). Vrt oplocení je navrženo z poplaskovaného ocelového plechu na ocelových sloupcích (se vstupní branou).

##### SO-02 Vytlačný a zásobovací řad DSO-02.1 Vytlačný řad „V“

Vrt vytlačný řad „V“ je navrženo v ocelové dílce 315 m (DN 50) mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 (km 0,315) a armaturní komorou AK (km 0,0) nové navrženo vodovodní VDI+AK (2x20 m<sup>3</sup>), je navrženo ve společné trase s vytlačným řadem „L“ - část I (a napojení a signalizací kabely mezi objekty AMŠ a VDI+AK). Vodovodní řad je navrženo z tlakového plastového potrubí tPE 63x10,5 (DN 50). DSO-02.2 Zásobovací řad „L“ - část I se *Propojení zásobovacího řadu pro AMŠ*

Vrt zásobovací řad „L“ - část I je navrženo rovněž v ocelové dílce 315 m (DN 100) mezi armaturní komorou AK (km 0,0) nové navrženo vodovodní VDI (2x20 m<sup>3</sup>), a stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 (km 0,315). Je navrženo ve společné trase s vytlačným řadem „V“ (a napojení a signalizací kabely mezi objekty VDI+AK a AMŠ). Vodovodní řad je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 110x5,3 (DN 100). DSO-02.3 Napojení a signalizací kabely (mezi AMŠ a VDI+AK)

Vrt kabely (napojení a signalizací) jsou navrženy také v ocelové dílce 315 m mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 a armaturní komorou AK nové navrženo vodovodní VDI (2x20 m<sup>3</sup>), jsou navrženy ve společné trase s vytlačným „V“ a zásobovacím řadem „L“ - část I (pro napojení, ovládní a signalizaci v objektu VDI+AK).

##### SO-03 Vodovodní 2x20 m<sup>3</sup> (VDI+AK)

##### DSO-03.1 Vodovodní VDI+AK (2x20 m<sup>3</sup>)

Nový vodovodní 2x20 m<sup>3</sup> (VDI+AK) byl navrženo severovýchodně nad obcí Křehleby a nad vrtu HV-1+AMŠ (na poz.č.parc. 702/1 a na poz.č.parc. 698 k.ú. Křehleby u Kostece nad Ohří). Je navrženo jako zemní (prozatímně) vodovodní se zemním kotelcem a jako výpově (interakční) objekt se dvěma akumulacími komorami a armaturní komorou (AK) mezi nimi uprostřed (bez vstupního nadzemního objektu) ú. se vstupem do jednotlivých komor přes desítkový ocelový (a zatlepný) poklop. Jedná se o stávající systém Betonbau / Stavby Klado - výstavby vodovodní.

Předpokladem typ dvojkomorového vodovodního nádrží akumulací prostory 2x20 = 40 m<sup>3</sup>. Jedná se nejen o stávající část a související komory vodovodní, ale i o kompletní výstavbu vodovodní včetně armaturní komory a tržního výboje. Zvolené materiály a ocelové těsnění jsou na základě samotného projektanta, případně investora stejné jako vrt. výboje, dispozice těsnění a velikosti komor vodovodní. V rámci vývoje projektu lze vše upravit na základě konkrétních podmínek a takto doplnit a upravený projekt předložit k vstátnímu vodoprávnímu řízení.

Vodovodní je těsněn jako typová sestava dvou akumulací nádrží, tedy jako dvojkomorový. Nádrže jsou osazeny do výkopu na základové lože, nebo na základovou desku. Armaturní komora je mezi akumulacími nádrží posazena o 30 cm níže. Dna akumulací nádrží a armaturní komory jsou vyspólována směrem k odpuštění potrubí z vodovodní, nebo může být proveden jen čerpat kanál. Nádrže jsou zakryty železobetonovou deskou, monoliticky spojenou s nádrží vodovodní a nepřipravené úroveň povrchu potrubí tlakové vody. Deska je dimenzována pro záporný vodovodní zeminu, která zároveň funguje jako tepelná izolace. Vnitřní povrch akumulací nádrží je opatřen sítěkou s atencem pro síť s pitnou vodou. V zakrytých částech jsou prostory pro osazení vstupních پوشкозích poklopů 600/600, 600/800 a 1000/1000 mm se výškovým limitem. V desce jsou také provedeny otvory pro osazení větracích blásků a odvětlávací mřížky vodovodní.

Armaturní komora je umístěna mezi akumulacími nádržími. Velikost armaturní komory závisí na požadavku prostory pro tržní výboje a přípojku další technologií vodovodní. Pro vstup do komory mohou být ve stěnách osazena žebřiková stupňadla s plastovým povrchem, případně je možné osadit žebřík - vše v provedení žirové zmlouvaná ocel.



Architektonické i štruktúrne provedenie je individuálne. Je kesena v soukromosti a projekovaním a investovaním. Součástí objektu vodoléjmu je i vnitřní elektroinstalace - světlé a zavazkové obvody, elektro systémy a rozvaděče s automatičesmi napojenými VDI Múže být také vybaven dálkovým přenosem dat ve dálkového ovládaní apod.

VI stavba vodoléjmu je kesena individuálně, dle podmínek na stavění a podle potřeby investora. Typový projekt testí zakládati vybavení vodoléjmu, ten, jeden příloha (napojení VDI). Jeden oděs (zásohni řád do obce), přepad a vypouštění z akumuláčních komor, se všemi potřebnými armaturami a základními technologickými vyzvojením. Typový projekt lze rozšířit o další vybavení. Projektant musí s prováděním projektu, navazujícím na zvolený typový materiál, kesit i návržení, na vybavení zvoleného vodoléjmu, zejména drub používáho trubního materiálu a elektrokesit a to zejména s ohledem na způsob provázení vodoléjmu (snižování stavu hladiny vody ve vodoléjmu, ovládní přílohu vody do vodoléjmu, snížení průtoků vody, přenos dat apod.) a další požadavky zadržovací stavby tj. stavěníka i investora.

#### **DSO-03.3 Obšecné vodoléjmu (VDI+AK)**

Obšecné navržení vodoléjmu VDI+AK je nové navrženo také obšecně územní o rozst. cca 70 m x 15 m (pl. cca 300 m<sup>2</sup>). VI, obšecně je navrženo z poplastového ocelového pleťva na ocelových sloupících (se vstupní trankou a vyzdrovou trankou).

DSO-03.3 Odbud z vodoléjmu (VDI+AK)

Z navržení vodoléjmu VDI+AK je nové navrženo také odpod (odpudní potrubí), zakončene (v provedení vyzvozením objektu) a vyzvočene do zemního příkopu podél stávající (přislupevé) polní esny. VI, odpod je navrženo v celkové délce cca 95 m (DN 125) se společně trase s vylučováním „V“ a zsohováním řadkem „I“ - část I pod navrženo přířezová komunikační / esnou k vodoléjmu VDI+AK. Odpod je navrženo z odpudního plastového potrubí PVC-U typu KG (Warin) DN 125 (KG 125x3,0).

#### **DSO-04.1 Přířezová komunikační / esna k VDI+AK**

K navržení vodoléjmu VDI+AK je nové navrženo také přířezová komunikační / esna od stávající polní esny (na parr.č. 957/1 - osmání plocha, osmání komunikační, k.á. Krcelchov u Kosteček nad Ohří) až k vl. obšecně navržení vodoléjmu VDI+AK. esna je navržena o šířce 3,0 m (s krajními esy 0,75 m) a v celkové délce cca 75 m (pl. cca 75x4,5 = 337,5 = 338 - 350 m<sup>2</sup>). VI, vyzvočka této esny je navržena jako zpevňena s krytím (a podkladem) komunikační z kamenná (s pravoúhelným poevřením).

#### **SO-04.1 Vodoléjmu / trubní síť (Krcelchov a Braunharov)**

**DSO-04.1 Vodoléjmu / trubní síť I Krcelchov**

Navržení trubní (vodoléjmu) síť se sportovní (obcí resp. vesnici) Krcelchov zahrnuje 870 jednotlivě vodoléjmu řady: hlavní zsohovací a rozvaděč řád „I“ - část II, III, IV a V, dále (včetně) zsohovací a rozvaděč řady „I-a“ - část VII a VIII, „I-a-1“ - část IX, „I-a-2“ - část X, „I-a-3“ - část XI, „I-a-4“ - část XII a „I-a-5“ - část XIII.

Stávající hlavní zsohovací a rozvaděč řád „I“ - část II (km 0,315 - 0,572); byl vyzbudován v celkové délce 257 m (DN 80) mezi armaturami manipuláčním šachou AMSH nad vřtem HV-1 (km 0,315) a napojením na stávající řád „I“ - část III (km 0,572) a odbočením řadu „I-a“ - část XI (převržením sportovního a navrženího (názvením) bydrantu HN řád „I-a“ - km 0,0) a stávajícím (názvením) bydrantem HN (DN 80) na jízovschodním okrají sportovního (km 0,712); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC (HDPE) 90x4,3 (DN 80). Na řadu bylo připraveno odbočení stávajícího řadu „I-a“ - část X (km 0,480), byl proveden podchod pod Chlenským potokem (km 0,497) s osazením podzemním bydrantem HP (jako kalinko) a podchod pod silnici 11/316 (km 0,506); je zde také navrženo odbočení řadu „I-a“ (s km 0,457) a odbočení řadu „I-a“ (s km 0,572). Stávající hlavní zsohovací a rozvaděč řád „I“ - část III (km 0,572 - 0,712); byl vyzbudován v celkové délce 140 m (DN 80) mezi napojením na stávající řád „I“ - část II (km 0,572) a odbočením řadu „I-a“ - část XI u navrženího (názvením) bydrantu HN řád „I-a“ - km 0,0) a stávajícím (názvením) bydrantem HN (DN 80) na jízovschodním okrají sportovního (km 0,712); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řadu je osazen jeden (stávající názvením) podzemní bydrant (s km 0,712), navrženo odbočení řadu „I-a“ - část XI (km 0,572) a předpokládá se (vylučové) napojení z vodoléjmu přípojek VP (pro 4 RD).

Stávající hlavní zsohovací a rozvaděč řád „I“ - část IV (km 0,712 - 0,892); byl vyzbudován v celkové délce 181 m (DN 125) mezi stávajícím (názvením) bydrantem HN (km 0,712) a navržným lomem trasy za silnicí III/2166 na jízov okrají sportovního (km 0,892); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC 125x6,0 (DN 125). Na řadu byl proveden podchod pod silnicí III/2166 (km 0,885); a předpokládá se (vylučové) napojení 5 vodoléjmu přípojek VP (pro 5 RD).

Hlavní zsohovací a rozvaděč řád „I“ - část V (km 0,892 - 1,540); je navrženo v celkové délce 647 m (DN 80) mezi stávajícím lomem trasy za silnicí III/2166 na jízov okrají sportovního (km 0,892) a navržnou armaturou redukčním šachou ARS až za jízovschodním okrajím sportovního (km 1,540); je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řadu navrženo odbočení řadu „I-a“ - část XII (km 1,000), dále jsou navrženy 2 (názvením) požární bydranty HN (km 0,926 a 1,182 - pro areál ZOPPS); a předpokládá se napojení 4 stávajících vodoléjmu přípojek VP (s km 1,184 - pro areál ZOPPS, dále 1,203, 1,206 a 1,291).

#### **Proz. Vodoléjmu přípojek**

Všechny (navržené) vodoléjmu přípojek VP ve sportovních budovách vždy (po odbočení z přislupevého rozvaděčního řadu) dokončeny před vl. napojením na stávající vodoléjmu přípojek (pro dlečny objekt RD resp. nemovnosti) v navrženo (domovní) vodoléjmu šachě VS (s potřebným osazením domovního vodoléjmu).

Zsohování a rozvaděč řád „I-a“ - část VII (km 0,0 - 0,260); je navrženo v celkové délce 360 m (DN 80) mezi napojením na řád „I“ - část II (s km 0,457) a navržným (názvením) požárním bydrantem HN na zapadání okrají sportovního (km 0,260) tj. na hranici katastru Krcelchov / Chlens; je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řadu navrženo odbočení řadu „I-a“ - část IX (km 0,207), podchod pod Chlenským potokem (km 0,175<sup>99</sup>), dále je navrženo 1 (názvením) požární bydrant HN (km 0,260), a předpokládá se napojení 1 stávající vodoléjmu přípojek VP.

Rozvaděč řád „I-a“ - část VIII (km 0,260 - 0,357); je navrženo v celkové délce 97 m (DN 40) mezi napojením na řád „I-a“ - část VII (s km 0,260) s osazením (názvením) požárním bydrantem HN a vl. koncem řadu (km 0,357); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40). VI, řád je navrženo esly až na katastru obce Chlens. Na řadu navrženo podchod pod Chlenským potokem (km 0,305<sup>99</sup>), a předpokládá se napojení 3 stávajících vodoléjmu přípojek VP.

Rozvaděč řád „I-a-1“ - část IX (km 0,0/0,012); je navrženo v celkové délce pouze 12 m (DN 40) mezi napojením na řád „I-a“ - část VIII (s km 0,207) a vl. koncem řadu (km 0,012); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40). Na řadu navrženo podchod pod Chlenským potokem (km 0,006); a předpokládá se napojení 2 stávajících vodoléjmu přípojek VP.

Stávající rozvaděč řád „I-a-2“ - část X (km 0,0 - 0,083); je navrženo v celkové délce 83 m (DN 40) mezi napojením na řád „I“ - část II (s km 0,480) a vl. koncem řadu (km 0,083); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40). Na řadu se předpokládá napojení 3 stávajících vodoléjmu přípojek VP.

Rozvaděč řád „I-a-3“ - část XI (km 0,0 - 0,247); je navrženo v celkové délce 247 m (DN 50 a 40) mezi napojením na stávající řád „I“ - část II (s km 0,572) a vl. koncem řadu (km 0,247); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40 - dl. 82 m) a PE 63x10,5 (DN 50 - dl. 165 m). Na tomto řadu navrženo (názvením) bydrant HP (s km 0,0) a předpokládá se napojení 5 stávajících vodoléjmu přípojek VP.

Zsohovací a rozvaděč řád „I-a-4“ - část XII (km 0,0 - 0,227); je navrženo v celkové délce 227 m (DN 80, 50 a 40) mezi napojením na řád „I“ - část V (s km 1,000) a vl. koncem řadu na severním okrají sportovního (km 0,227); je až za silnicí 11/316; je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40 - dl. 36 m), PE 63x10,5 (DN 50 - dl. 46 m) a PVC 90x4,3 (DN 80 - dl. 145 m). Na řadu navrženo odbočení řadu „I-a-1“ - část XII (km 0,191), podchod pod Chlenským potokem (km 0,149), podchod pod silnicí 11/316 (km 0,182<sup>99</sup>) podlakem dl. cca 11,5 - 12 m, dále je navrženo 1 (názvením) požární bydrant HN (km 0,145); a předpokládá se napojení 6 stávajících vodoléjmu přípojek VP.

Rozvaděč řád „I-a-5“ - část XIII (km 0,0/0,053); je navrženo v celkové délce pouze 53 m (DN 40) mezi napojením na řád „I-a“ - část XII (s km 0,191) a vl. koncem řadu (km 0,053) až za silnicí



II/316), je navržena z tlakového plastového potrubí rPE 50x8,3 (DN 40). Na hadu se předpokládá napojení 4 svislých vodovodních přípojek VP.

#### **DSO-04.2 Vodovodní trubní síť II Brumďákov:**

Navržena trubní (vodovodní) síť ve sportovní (osaďe) Brumďákov zahrnuje 156 jednotlivě vodovodní hady. Hlavní zásobovací a rozvazební had „I“ - část VI; dále (vedlejší) u rozvazební hady „I-e“ - část XIV a „I-f“ - část XV.

**Hlavní zásobovací a rozvazební had „I“** - část VI (km 1,540 - 2,702), je navržena v celkové délce 1 162 m (DN 80, 50 a 40) mezi noremou armaturou rozváděcí tachoun ARS za jíhazovýchlin obřezem sportovního Křehleby (km 1,540) a vl. koncem hadu ve sportovní Brumďákov (km 2,702); je navržena z tlakového plastového potrubí rPE 50x8,3 (DN 40 - dl. 138 m), rPE 63x10,5 (DN 50 - dl. 602 m) a hadu „I-f“ - část XV (v km 2,564), pochází pod potokem Brodce (km 2,327) a pod přítojem potokem (km 2,459), jsou navrženy z (rozvazovací) podstatí hadem: FN (km 2,004/4), 2,343 a 2,502), a předpokládá se napojení 7 nových vodovodních přípojek VP.

**Rozvazební had „I-e“** - část XIV (km 0,6 - 0,113), je navržena v celkové délce 113 m (DN 40) mezi napojením na had „I“ - část VI (v km 2,001) a vl. koncem hadu na severovýchodním okraji sportovní (km 0,113); je navržena z tlakového plastového potrubí rPE 50x8,3 (DN 40 - dl. 113 m). Na hadu se předpokládá napojení 4 nových vodovodních přípojek VP.

**Rozvazební had „I-f“** - část XV (km 0,6-0,950), je navržena v celkové délce pouze 56 m (DN 40) mezi napojením na had „I“ - část VI (v km 2,564) a vl. koncem hadu (km 0,056) na zpatním okraji sportovní; je navržena z tlakového plastového potrubí rPE 50x8,3 (DN 40). Na hadu se předpokládá napojení pouze 1 nové vodovodní přípoje VP.

#### **Pro umístění a projekčovou přípravu staveb se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba DSO-03.2 **Oplocení vodotěsné** bude umístěna na poz.č.parc. 702/1 (orna půda), 698 (ostatní plocha - ostatní komunikace), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavba DSO-03.3 **Odpař z vodotěsné** bude umístěna na poz.č.parc. 702/1 (orna půda), 698 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 695/2 (trvalý travní porost), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno ve výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
3. Stavba DSO-03.4 **Přijezdová komunikace** bude umístěna na poz.č.parc. 957/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 698 (ostatní plocha - ostatní komunikace), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
4. Stavba DSO-03.1 **VDP+AK** bude umístěna na poz.č.parc. 702/1 (orna půda), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
5. Stavba **Výtlakový had „A“** bude umístěna na poz.č.parc. 702/1 (orna půda), 698 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 695/2 (trvalý travní porost), 957/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 693/5 (trvalý travní porost), 696/18 (orna půda), 696/15 (orna půda), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
6. Stavba **Zásobovací had „A“** - část I, bude umístěna na poz.č.parc. 695/2 (trvalý travní porost), 957/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 693/5 (trvalý travní porost), 696/18 (orna půda), 696/15 (orna půda), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
7. Stavba **Rad I-a** (v k.a. Křehleby u Kostelec nad Ohří) bude umístěna na poz.č.parc. 696/2 (orna půda), 696/11 (orna půda), st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 624/2 (trvalý travní porost), 622/1 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), 946 (ostatní plocha - ostatní komunikace), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.
8. Stavba **Rad I-a-1** bude umístěna na poz.č.parc. st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 946 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 622/1 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo

upravené), st. 642 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

9. Stavba **Rad I-a** (v k.a. Chlery) bude umístěna na poz.č.parc. 112/8 (trvalý travní porost), st. 65/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 112/7 (zahradní), v kat. území Chlery; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

10. Stavba **Rad I-b** bude umístěna na poz.č.parc. 625 (zahradní), st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří), 622/7 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), st. 69 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

11. Stavba **Rad I-c** bude umístěna na poz.č.parc. 623/5 (orna půda), 623/3 (orna půda), 623/4 (orna půda), 622/1 (zahradní), st. 81 (zastavěná plocha a nádvoří), 638 (zahradní), 947/5 (ostatní plocha - ostatní komunikace), st. 80 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

12. Stavba **Rad I-d** bude umístěna na poz.č.parc. 733/17 (orna půda), 954 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 663/2 (zahradní), st. 85 (zastavěná plocha a nádvoří), 634 (zahradní), 952 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 947/6 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 666/2 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), 947/2 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 969 (ostatní plocha - sítě, 684/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), st. 75 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

13. Stavba **Rad I-d-1** bude umístěna na poz.č.parc. 684/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 947/9 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 622/10 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), st. 70 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

14. Stavba **Rad I** část V, bude umístěna na poz.č.parc. 733 (orna půda), 733/17 (orna půda), 733/1 (orna půda), 733/9 (ostatní plocha - manipulační plocha), 733/21 (ostatní plocha - manipulační plocha), 960/25 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/28 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/23 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/22 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/21 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/19 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 961 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 736/6 (trvalý travní porost), 764 (orna půda), 765 (orna půda), 766 (orna půda), 770 (orna půda), 771 (orna půda), 789/6 (orna půda), 789/7 (orna půda), 789/5 (orna půda), 776/4 (trvalý travní porost), 776/2 (trvalý travní porost), 776/1 (trvalý travní porost), 814/20 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/14 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/13 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/14 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 814/9 (trvalý travní porost), 861/4 (trvalý travní porost), 861/6 (vodní plocha - korýto vodního toku umělé), 861/19 (trvalý travní porost), 861/18 (trvalý travní porost), 861/15 (trvalý travní porost), 970/1 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), 970/17 (vodní plocha - korýto vodního toku přirozené nebo upravené), 854/17 (trvalý travní porost), 854/13 (trvalý travní porost), 854/5 (vodní plocha - korýto vodního toku umělé), 854/29 (trvalý travní porost), 818/1 (trvalý travní porost), 816 (zahradní), 960/2 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 820/19 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 820/29 (trvalý travní porost), 820/11 (trvalý travní porost), 820/10 (trvalý travní porost), 820/21 (trvalý travní porost), st. 94 (zastavěná plocha a nádvoří), 825/4 (trvalý travní porost), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

15. Stavba **Rad I-e** bude umístěna na poz.č.parc. 814/20 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 818/3 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 818/2 (zahradní), st. 93 (zastavěná plocha a nádvoří), 976 (ostatní plocha - ostatní komunikace), v kat. území Křehleby u Kostelec nad Ohří; tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace stavby“, který je medlinou součástí tohoto rozhodnutí.

16. Stavba **Rad I-f** bude umístěna na poz.č.parc. 820/19 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/2 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 960/7 (trvalý travní porost), v kat. území Křehleby u

Kostelec nad Ohřími tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace starby“, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

17. Sírba jednodýšých vodovodních přípojek ukončených vodometrnou šachtou pro níže uvedené objekty bude umístěna na níže uvedených pozemcích a katastrálním území tak, jak je zakresleno ve výkresu „situace starby“, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

**objekt v obci Křehleby**

čp.	po poz. č. parc.	v kat. území
1	st. 75 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
2	753/9 (ostatní plocha – muniipální/plocha)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
3	684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 74 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
4	960/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 116 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
5	947/9 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
6	st. 70 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
7	st. 69 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
8	st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 68 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
9	632/1 (zahradní), 880/3 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
10	638 (zahradní), 639/6 (zahradní), 639/5 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
11	st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
12	632/1 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
14	638 (zahradní), 639/1 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
15	654 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
17	947/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
18	947/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 668/1 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
19	684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
20	654 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
21	960/25 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 117 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
22	663/2 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
23	960/23 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 89 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
24	814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 92 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
25	st. 93 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
26	960/14 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/15 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 96 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
27	814/9 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
28	816 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
29	960/3 (travní travní porost), st. 94/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
30	976 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 90 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří

31	814/20 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 815/1 (zahradní)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
32	st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
33	st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
35	820/10 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
36	825/4 (travní travní porost), 820/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/20 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
37	st. 80 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
38	696/2 (orna podla)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
39	854/29 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohří
40	820/10 (travní travní porost), 820/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/9 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohří

**objekt v obci Chleby**

čp.	po poz. č. parc.	v kat. území
47	112/7 (zahradní), 138 (zahradní)	Chleby
48	112/7 (zahradní), st. 63/1 (zastavěná plocha a nádvoří)	Chleby
55	112/8 (travní travní porost), st. 65/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Chleby

18. Projektová dokumentace pro stavbu řízení pro stavbu vodního díla – vodovod má obsahovat náležitosti uvedené v ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladách žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasu a vyjádření vodoprávního úřadu (v pláncích znění), sřhnout obecní požadavky na starby; dále musí být v souladu s příslušným ČSN a posouzeními tohoto územního rozhodnutí.

19. Jelikož stavba vodovodu je vodním dílem, je příslušným specialním stavebním úřadem pro povolení této starby vodoprávní úřad Městského úřadu Kostelec nad Ohří, stavební úřad - žvotní prověřitel (dle § 15 odst. 1 písm. d) stavebního zákona).

20. K žádosti o stavební povolení (svouh dlu) doložit doklady vyřadované zákonem č. 254/2001 Sb., o vodích a o změně některých zákonů „vodní zákon“ ve znění jeho pozdějších předpisů a novel, včetně jeho prováděcích vyhlášek, např. 432/2001 Sb., o dokladách žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasu a vyjádření vodoprávního úřadu ve znění pozdějších předpisů.

21. Jelikož stavba příjezdové komunikace (BSSO-03-4) je stavbou komunikace dle § 15 odst. 1 písm. c), specialním stavebním úřadem pro povolení této starby je Městský úřad Kostelec nad Ohří, odbor dopravy - obecní živnostenský úřad (dle § 15 odst. 1 písm. e) stavebního zákona).

22. K žádosti o stavební povolení (Komunikace) doložit doklady vyřadované zákonem č. 183/2006 Sb., včetně jeho prováděcích vyhlášek a zákona č. 131/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

23. Při umístování starby budou splněny podmínky uvedené ve):

- *úřadní a existující energetického zařízení v rámci společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 19.04.2016 pod zn. č. 01/00559175*
- *vyhlášení a existující síť elektronických komunikací a sřehocně podmínky ochrany síť elektronických komunikací, spřichovní Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 18.04.2016 pod č. 587633/16*
- *souhlas úřadů, státní správy, úřadů Městského úřadu Kostelec nad Ohří a umístování starby, dle § 14 odst. 2 písm. b) zákona ze dne 20.07.2016 pod č. 587633/16-15142316-8*
- *úřadní správy, úřadů Městského úřadu Kostelec nad Ohří, dle § 14 odst. 2 písm. b) zákona ze dne 20.07.2016 pod č. 587633/16-15142316-8*
- *vyjádření státního podniku Lesy ČR, s.p. ze dne 18.05.2016 pod č. LC.R953.002869/2016*



- Vyhášení Správy úlné Kralovhradeckého kraje, p. a. z dne 15.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/23/016/PO-Ho
  - Zápisnik stanoviska Kralovhradeckého zedhranového sboru Kralovhradeckého kraje z dne 23.05.2016, posl. č. JRS/KR-3176-2/2016
  - Zápisnik stanoviska Kralovhradeckého sboru Kralovhradeckého kraje z dne 13.06.2016, posl. č. KRN/KR/1761/2016/HOK/RK/L
  - konceptovom, zápisnik stanoviska lebných ddrných orgánú, píšobných na MKÚ Kralovhrad, pred dňom 07.07.2016, posl. č. ČNO/173/2016/10963/2016-J
  - stanoviska spoločnosti GridServices s r. o. z dne 18.10.2016, posl. zn. č. 500/15/95882
- Originály píšobných dokladov vlastní žadateľ, jejích kopie jsou uloženy ve spisov stavebního úřadu. Podmínky z nich vyplývající jsou pro žadatele závazné.**

**Pro provedení stavby (oplocení, kabelové přípojky nn) se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba Kabelové přípojky nn (mezí VDI+AK a sřeten HV+1+AMIS) bude provedena na poz. č. parc. 702/1 (orná plocha, 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 695/2 (travní travní porost), 957/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 697/5 (travní travní porost), 696/18 (orná plocha), 696/15 (orná plocha), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohřelí a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona psmen Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ořevna v územním řízení.
2. Stavba oplocení VDI+AK bude provedena na poz. č. parc. 702/1 (orná plocha) a 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohřelí a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona psmen Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ořevna v územním řízení.
3. Stavba oplocení HV+1+AMIS bude provedena na poz. č. parc. 696/15 (orná plocha), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohřelí a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona psmen Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ořevna v územním řízení.
4. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytvoření prostorové polohy stavby odboje zřisobitkou osobou. Výsledky výřevní musí být ořevny akceřé opravným zeměměřičským inženýř, dle vyhl. č. 200/94 Sb. Zákon o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů, souvřesných s jeho zavedením.
5. Stavebník je povinen dle § 18e vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnějši opravě územního řízení, veřejnopřevní antiořevy a územního opřevní ve zřetě vyhlášky č. 63/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 503/2006 Sb., oznamit termín zahájení stavby.
6. Stavby budou provřevny zřisobitkou fyzickou či právníčkou osobou, která bude sřetřena na základě zřisobitkové řízení. Tato osoba bude stavebním úřadem bezodkladně oznamena nepřezřetě před zahájením stavby a bude pšisobitkou doklad o její zřisobitkou.
7. Jedná se o stavbu financovanou z veřejného rozpočtu, kterou provádějí stavební podnikatelské jako zřisobitel, a kde je tedy stavebník povinen dle § 152 odst. 4 stavebního zákona zajistit technické opřevní stavby a prováděním stavby. Pokud zpracovala projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba opravná podle zřisobitkové pšisobitkou, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, pšisobitkou hlavního projektanta nad souladem prováděním stavby s ořevnou projektovou dokumentací.
8. Před zahájením zemních prací zajistí žadatel plnitá vyřevní opřevní podzemních sřití a jejích protokolární vytvořní.
9. Stavby bude včetně hrnřevých terenních opřevní dokončeny nepřezřetě do 31.12.2020.
10. O pšisobitkou stavby bude veden stavební deník (§ 157 stavebního zákona).
11. Stavba bude sřisobitkou oznamena sřetm STAVBA, POVOJ ENA, který stavebník akceří spolu s ořevnou dokumentací po nřevní pšisobitkou inštituce, rozhodnutí a který bude po skončení prací vřevnou stavebním úřadem. Stavebník akceří opřevní, aby po dobu realizace stavby byla zřisobitkou zřisobitkou uložena, na nřevní uvedení.

12. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 591/2006 Sb., o břisobitkou minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavebních a ddrřit ustanovení zákona č. 309/2006 a zákona č. 363/2005 Sb.
13. V souladu s ustanovením zákona č. 309/2006 Sb., o zřisobitkou ddrřitých podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci bude před zahájením stavby zřisobitkou jmenován koordinátor bezpečnosti práce a zřisobitkou plán BOZP. Jmého koordinátora a plán BOZP budou pšisobitkou stavebním úřadem před zahájením prací na stavbě.
14. Pokud se jedná o stavby dle § 15 zákona č. 309/2006 Sb., je zřisobitkou povřevna do 8 dnů před pšisobitkou stavebního zřisobitkou, domnělé oznamení o zahájení prací místně pšisobitkou obřisobitkou inspektorátu práce (Hřevně Křivovřev).
15. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby v pšisobitkou znění, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obřevných požadavcích na vyřevní území v pšisobitkou znění a pšisobitkou CSN, neboť v daném pšisobitkou nebyla udřevna žádná výřevníka z řevního ustanovení.
16. Pro stavby budou navřevny a pšisobitkou takové výrobky a komřisobitkou, jejichž vřisobitkou zřisobitkou zřisobitkou stavby pro navřevny účel zřisobitkou, že stavba při pšisobitkou provedení a břisobitkou údržbě po dobu ekonomické ořisobitkou existencie splní požadavky na mechanickou pšisobitkou a stabilitu, požární bezpečnost, hygřevnu, ochranu zdraví a životního pšisobitkou, bezpečnost při úřisobitkou, ochranu proti hluku, dopřevní energie a ochranu tepla.
17. Stavební práce, při kterých by hluk pšisobitkou hlazně 50 dB, nesmějí být prováděny v době od 20<sup>00</sup> do 7<sup>00</sup> hodin.
18. Stavovně bude zřisobitkou uspořevnáváno tak, aby bylo možno stavbu břisobitkou a bezpečně prováděti. Pro skládka materiálů nebude povřevna veřejně pšisobitkou. Vyřevnáváno ze stavovně nesmí docházeti ke zřisobitkou zřisobitkou pšisobitkou komunikaci.
19. Nevřisobitkou odpadu stavební materiál z komřisobitkou a stavebních prací je nutno uložiti na povřevnáváno skládce, ostatní odpadní materiál je nutno sřisobitkou nebo zřisobitkou v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Doklady o břisobitkou zřisobitkou budou pšisobitkou při zřisobitkou kontrolní pšisobitkou stavby.
20. Zemina ke zřisobitkou použiti bude uložena na volně pšisobitkou stavební, pšisobitkou odřevna na mezřisobitkou ke zřisobitkou použiti. Pšisobitkou zemina z vyřevnáváno bude odřevna na povřevnáváno skládka odřevna.
21. Provedení pšisobitkou zřisobitkou před jejím dokončením je pšisobitkou ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povřevnáváno stavebního úřadu.
22. Každý stavební výrobek, musí být v souladu se zákonem č. 221/997 Sb., v pšisobitkou znění. Musí být dodrženo nařevnáváno vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařevnáváno vlády č. 312/2005 Sb., (dále jen „NV“) tzv. že při zřisobitkou kontrolní pšisobitkou bude stavební výrobek zřisobitkou ořevna dle § 5 NV - certifikace, § 6 NV - povřevnáváno systémů řízení výroby, § 7 NV - ořevnáváno sbady, § 8 NV - povřevnáváno sbady výrobcem upod.
23. Vřisobitkou k tomu, že se jedná o stavbu sřisobitkou v ustanovení § 103 stavebního zákona, která dle § 119 stavebního zákona může být akceří bez oznamení stavebním úřadem (§ 130) nebo kolaudačního souhlasu (§ 122). Stavovně se upřevnáváno na pšisobitkou povřevnáváno vyřevnáváno pro něj z ustanovení § 152 stavebního zákona.
24. Při provádění stavby budou sřisobitkou pšisobitkou uvřevnáváno (ČEZ, Distribuce a. s. z dne 19.04.2016, posl. zn. č. 0100559172).
- vyřevnáváno o existenci energetického zřisobitkou v majetku společnosti ČEZ, Distribuce a. s. z dne 19.04.2016, posl. zn. č. 0100559172.
- vyřevnáváno o existenci sřisobitkou elektronických komřisobitkou a sřisobitkou pšisobitkou ochranu sřisobitkou elektronických komřisobitkou společnosti ČEZ, sřisobitkou informováváno, a. s. z dne 18.04.2016, posl. č. 587623/16
- zřisobitkou orgánů místní správy lesů ČRÚ, Kostelec nad Ohřelí, sřisobitkou stavy dle § 14 odst. 2, kterého zákona z dne 20.07.2016, posl. č. SI/2P\_1054/2016-1514216-čk.
- stanoviska zřisobitkou povřevnáváno, Pšisobitkou kabe, s. p. z dne 12.07.2016, posl. č. PZ/16/1585588/0
- vyřevnáváno řevního pšisobitkou lesů ČR, s. p. z dne 18.05.2016, posl. č. IČR953/002869/2016
- vyřevnáváno Správy úlné Kralovhradeckého kraje, p. a. z dne 15.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/23/016/PO-Ho



- zřizováním stanoviště Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje ze dne 23.08.2016 pod č.j. HSHK-3176-2/2016
  - uzavřením stanoviska Krajské bezpečnostní stanice Královéhradeckého kraje ze dne 13.06.2016 pod č.j. KŘSHK 1761/2016/HOK/RK/L
  - rozhodnutím uzavřením stanoviska Jednotlivých dělnických organizací přičleněných na MěÚ Kostelec nad Ohří ze dne 07.07.2016 pod č.j. OSO 173/2016-10663/2016/L
  - stanovisku společnosti ČeskoStavba s.r.o. ze dne 18.10.2016 pod zn.č. 50011935882
- Originální předložených dokladů vlastního žadatele, jejich kopie jsou uloženy ve spisové složce úřadu. Podpisůvky z nich vyplývající jsou pro žadatele závazné.**

(Časník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:  
**OBEC Kráchev, IČO 579 190, Kráchev 32, KRCH.EBV**)

Námitky účastníků řízení nebyly vzneseny.

**O d ů v o d ě n í :**

Výše uvedený žadatel, Obec Kráchev, IČO 579 190, se sídlem Kráchev 32, podal dne 13.12.2016 prostřednictvím svého statutárního zástupce pana Ing. Josefa Mysáka, starosty obce, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „Vodovod pro obec Kráchev“ na uvedených pozemcích ve výšce tohoto rozhodnutí v kat. území Kráchev u Kostelce nad Ohří.

- Součástí žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby je projektová dokumentace stavby zpracovaná autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, panem Ing. Janem Hornálkou ČKAIT 0700592
- vyjádření Obce Kráchev k podzemní sítni ze dne 27.06.2016
- stanovisko společnosti RWE Distribuční služby a.s. o ze dne 09.05.2016 pod zn.č. 5001291440 sborůžci pro poskytnutí zpracování projektové dokumentace
- odělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 19.04.2016 pod zn.č. 0100559175
- sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s. ze dne 19.04.2016 pod zn.č. 0206018027
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky, ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 18.04.2016 pod č.j. 587623/16
- souhlas orgánu státní správy lesů (MěÚ Kostelec nad Ohří) s umístěním stavby dle § 14 odst. 2 lesního zákona ze dne 20.07.2016 pod č.j. SÚZP/1084/2016-15142/16-ph
- stanovisko správce povodí Labské s.p. ze dne 12.07.2016 pod č.j. PVZ/16/18299/SK/0
- vyjádření státního podniku Lesy ČR, s.p. ze dne 18.05.2016 pod č.j. LCR953/002869/2016
- vyjádření Správy silnic Královéhradeckého kraje, p.o. ze dne 15.06.2016 pod zn.č. SÚSRHK/7320/16/PO-110
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje ze dne 25.05.2016 pod č.j. HSHK-3176-2/2016
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje ze dne 13.06.2016 pod č.j. KŘSHK 17611/2016/HOK/RK/L
- koordinované závazné stanovisko jednotlivých dotčených orgánů působících na MěÚ Kostelec nad Ohří ze dne 07.07.2016 pod č.j. OSO 173/2016-10663/2016-LF
- sdělení k oznámení podlimitního záměru „vodovod pro obec Kráchev“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (v plánném záměru) pod č.j. KURHK-25273/ZP/2016/PO ze dne 03.08.2016, Krajský úřad Královéhradeckého kraje
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 820/9 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Petr Bezdička x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 1127/7 a 1127/8 v k.ú. Chluby (Obec Chluby x Obec Kráchev)

- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 820/20 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Richard Chmelenký x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 815/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Ing. Karol Bláha x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 90 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Josef Merta x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 96, 960/15 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (František Dvořák + Marie Fialová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 92 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Václav Štáhlý + Alena Štáhlá x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 89 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Zuzana Čižhová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 117 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (František Tomáš + Marta Tomášová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 76/2 a 668/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Stanislav Diblík + Ivana Diblíková x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Ernest Běryš + Romana Běryšová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/5 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Zdeněk Mysák x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/6 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jiří Suchánek x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 880/3 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Milos Dostál + Milena Dostálová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 69 a 688/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (I. Admilla Lísková + Libor Chlup + Michaela O. Keefel x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 116 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Antonín Petek + Iana Peteková x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 97 a 818/2 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jana Bláhová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 94/1, 820/10, 820/21 a 825/4 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Zdeněk Bezdička x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 820/11 a 94/2 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Ondřej Petera + Blanka Peterová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 820/29, 836 a 838/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jaroslav Stanůš x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 814/9 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Pavel Čížek x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 737 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Karel Dostál x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby na poz.č.parc. 130 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jaroslav Bezdička x Obec Kráchev)

