



Městský úřad Kostelec nad Orlicí

stavební úřad – životní prostředí

Palácového náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

č.j.: SÚŽP 38/116-2808/16-I

spisový znak: 3283

Vytvořil: Bc. Lucie Ledrová

V Kosteletě 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

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

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

Česka telekomunikační infrastruktura a.s., Orlanská 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, Orlová 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.č.

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.č. 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.č. Křehleby a Kostelec 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, Vía 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, Vía Nejedleho 951/8, HRADEC KRÁLOVÉ - Státní podnik

Pan Marie ŠRAJEROVÁ, Kostelecké Hory 38, KOSTELECKÉ HORY

Řád 1-a v k.č. 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 věřeny m 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

ZOPUS 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, Španitova 1257/61, PRAHA 6 - Řepy

Řad 11
OBEC Křečleby, Křečleby 32, KRČHEBY

*Lidnatelů: vodovodní přípojky, akoncentri vodovodnímu řádku
v obci Křečleby*

Pan Václav MICHAL EC, Křečleby 1, KRČHEBY
ZOPOS Přestavby a.s., Křečleby 2, KRČHEBY
OBEC Křečleby, Křečleby 32, KRČHEBY
Pan Pavel KOVÁŘIČEK, 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 BEČČKA, Křečleby 6, KRČHEBY
Pan Jiří STĚHLÁNEK, Křečleby 7, KRČHEBY
Pan Blanka STĚHÁNKOVÁ, Křečleby 7, KRČHEBY
Pan Libor CHLÁŘ, Jiráskova 423, DOUDLEBY N. ORL.
Pan Ludmila LÍNSKOVÁ, Jugošavská 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
Pan Marie SKALEROVÁ, Kostelecké Horky 38, KOSTELECKÉ HORKY
Paní Jana HUBOŘSKOVÁ, Křečleby 37, KRČHEBY
Pan Ernest BERKY, 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, Dřimova 423, KOSTELEČ N. ORL.
Paní Marta TOMĚŠOVÁ, Dřimova 423, KOSTELEČ N. ORL.
Pan Ing. Josef MYŠÁK, Křečleby 22, KRČHEBY
Paní Zuzana ČIŽKOVÁ, Křečleby 23, KRČHEBY
Pan Václav SKALICEK, M. Aše 1601, CHOCEŇ
Paní Alena SKALICEKÁ, M. Aše 1601, CHOCEŇ
Paní Jana BLÁHOVÁ, Spániceva 1257/61, PRÁHA 6 - Řepy
Pan František DVORÁK, Sadova 123, KOSTELEČ N. ORL.
Paní Marie FIALOVÁ, Kamencečad 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, Jugošavská 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 změn svého statutárního zástupce pana Ing. Josefa Myšáka, starosty obce, žádost o vyjádření rozhodnutí o umístění stavby „Vodovod pro obec Křečleby“ v kat. území Křečleby u Kostelec 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 záměr stavby vodovodu 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 Kostelec 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 Kostelec 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 Kostelec nad Orlicí

DSO-03.1 VDJ+AK

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

V ý t a l e n ý ř á d „V“

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 Kostelec nad Orlicí

Z á s t o v o a c í ř á d „1“ 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 Kostelec nad Orlicí

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

Rad I-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 I-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 Křehleby u Kostelce nad Ohří

Rad I-c

na poz. č. parc. 623/3 (orná půda), 623/3 (orná půda), 623/4 (orná půda), 632/1 (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 Kostelce nad Ohří

Rad I-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 – sítěnice), 684/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), st. 75 (zastavěná plocha a nádvoří), v kat. území Křehleby u Kostelce nad Ohří

Rad I-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 Křehleby u Kostelce nad Ohří

Rad I-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), 854/1/7 (trvalý travní porost), 854/1/3 (trvalý travní porost), 854/5 (vodní plocha – koryto vodního toku umělé), 854/2/9 (trvalý travní porost), 818/1 (trvalý travní porost), 836 (zahradní), 960/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/1/9 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 820/2/9 (trvalý travní porost), 820/1 (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 Kostelce nad Ohří

Rad I-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 Křehleby u Kostelce nad Ohří

Rad I-f

na poz. č. parc. 820/1/9 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 960/3 (trvalý travní porost), v kat. území Křehleby u Kostelce nad Ohří

Vodovodní přípojky ukončené vodoměrnou šachtou pro:

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

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

Doprovazet vodovodní přípojky z jednolitých objektů do nově budovaných vodovodních sítí dle mapy předchodem tohoto územního řízení.

Druh a účel umístění stávajících:

Jedná se o stávající vodního díla „Vodovod Obce 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 vodolejmu VDI-AK (2x20 m³), který bude o půdorysých rozměrech 10,42 m x 3,06 m a bude oplocen (viz ověřené výkresy stávajících staveb, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí). Je navrženo nové oplocení ochranné území o rozměru cca 30 m x 15 m. Nové navržené vodolejem VDI-AK bude napojen příslušným napojením kabelem napojeným na stávající (převážně) kabelovou síť přípojka NN pro HV-1+AMŠ resp. na síť rozvaděč (stávající) elektrovozů 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 vodolejmu o délce 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. 698/15 v k.ú. Křehleby u Kostece nad Ohří). Vrt HV-1 je vystrojen pomocí nerpullen 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 (polozapuštěná), se zemním kotelcem a vstupem do šachty přes desítkový ocelový (zapletový) poklop. Byla vybudována nad zhlavím již vystrojeného vrtu HV-1 (osazeného ATS sadou s poměry nerpullen 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) nerpullenem i kompletním zařízením pro hygienické zabezpečení pitné vody s dvakrát čističnou součástí (tj. dezinfekční dvakrát stanicí Da/D 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 m²). Vrt oplocení je navrženo z poplaskovaného ocelového plechu na ocelových sloupcích (se vstupní branou).

SO-02 Vytlačný a zásobovací řád DSO-02.1 Vytlačný řád „V“

Vrt vytlačný řád „V“ je navrženo v ocelové délce 315 m (DN 50) mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 (km 0,315) a armaturní komorou AK (km 0,0) nově navrženo vodolejmu VDI+AK (2x20 m³), je navrženo ve společné trase se zásobovacím řádem „1“ - část I (a napojení a signalizací kabely mezi objekty AMŠ a VDI+AK). Vodovodní řád je navrženo z tlakového plastového potrubí tPE 63x10,5 (DN 50). DSO-02.2 Zásobovací řád „1“ - část I se Propojení zásobovacího řádu přes AMŠ

Vt zásobovací řád „1“ - část I je navrženo rovněž v ocelové délce 315 m (DN 100) mezi armaturní komorou AK (km 0,0) nově navrženo vodolejmu VDI (2x20 m³), a stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 (km 0,315). Je navrženo ve společné trase s vytlačným řádem „V“ (a napojení a signalizací kabely mezi objekty VDI+AK a AMŠ). Vodovodní řád je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 110x5,3 (DN 100). DSO-02.3 Napojení a signalizací kabely (mezí AMŠ a VDI+AK)

Vt kabely (napojení a signalizací) jsou navrženy také v ocelové délce 315 m mezi stávající armaturní manipulační šachtou AMŠ nad vrtu HV-1 a armaturní komorou AK nově navrženo vodolejmu VDI (2x20 m³), jsou navrženy ve společné trase s vytlačným „V“ a zásobovacím řádem „1“ - část I (pro napojení, ovládní a signalizaci v objektu VDI+AK).

SO-03 Vodolejem 2x20 m³ (VDI+AK)

DSO-03.1 Vodolejem VDI+AK (2x20 m³)
Nový vodolejem 2x20 m³ (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 (polozapuštěný) vodolejem se zemním kotelcem a jako výškový (stanoviškový) objekt se dvěma akumulacími komorami a armaturní komorou (AK) mezi nimi umístěnou (bez vstupního nadzemního objektu) tj. se vstupem do jednotlivých komor přes desítkový ocelový (a zapletový) poklop. Jedná se o stávajícího systém Betonbau / Stavby Klado - výstavby vodolejem.

Předpokladem typ dvojkomorového vodolejmu nabízí akumulací prostory 2x20 = 40 m³. Jedná se nejen o stávající část a samostatné komory vodolejmu, ale i o kompletní výstavbu vodolejmu včetně armaturní komory a tržního výhledu. Zvolené materiály a ocelové těsnění jsou na základě samotného projektanta, případně investora stejné jako vrt. výhledu, dispozicí těsnění a velikosti komor vodolejmu. V rámci výhledu projektu lze vše upravit na základě konkrétních podmínek a takto doplnit a upravený projekt předložit k vstátním vodoprávním řízením.

Vodolejem je těsněn jako typová sestava dvou akumulacíních nádrží, tedy jako dvojkomorový. Nádrže jsou osazeny do výklopu na základové lože, nebo na základovou desku. Armaturní komora je mezi akumulacími nádrží posazena o 30 cm níže. Dna akumulacíních nádrží a armaturní komory jsou vyspůsobována směrem k odpuštění potrubí z vodolejmu, nebo může být proveden jen čerpací kanálek. Nádrže jsou zakryty železobetonovou deskou, monoliticky spojenou s nádrží vodolejmu a nepropustně utěsňované proti průniku tlakové vody. Deska je dimenzována pro záporný vodolejmu zeminu, která zároveň funguje jako tepelná izolace. Vnitřní povrch akumulacíních nádrží je opatřen sítěkou s atěsněním pro síťku s pitnou vodou. V zakrytých desce jsou prostory pro osazení vstupních پوشкозích poklopů 600/600, 600/800 a 1000/1000 mm se výškovým řízením. V desce jsou také provedeny otvory pro osazení větracích bláště a odvětlávací mřížky objekt vodolejmu.

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

Architektonické i stavební provedení je individuální. Je řešeno v souladnosti s projektem a investorem. Součástí objektu vodolépisu je i vnitřní elektroinstalace - světlé a zavěškové obvody, elektro systémy a rozvaděče s automatem napojenosti VDI. Může být také vybaven dálkovým řízením dat ve dálkově ovládané apod.

VI stavba vodolépisu je řešena individuálně, dle podmínek na staveništi a podle potřeb investora. Typový projekt testí zakladatel vybavení vodolépisu, ten, jeden příloha (napojení VDI), jeden odběr (zásoch) řád do obce, přepad a vypouštění z akumulčních komor, se všemi potřebnými armaturami a základními technologickými výtahy. Typový projekt lze rozšířit o další vybavení. Projektant musí s prováděním projektu, navázáním na zvláštní výtahy, řešit i návrh, na vybavení zvláštního vodolépisu, zejména dráh používání trubních materiálu a elektroinstalaci a to zejména s ohledem na způsob provedení vodolépisu (snižování stavu hladiny vody ve vodolépisu, ovládní příloha vody do vodolépisu, snížení příloha vody, přenos dat apod.) a další požadavky zadavatele stavby tj. stavebníka / investora.

DSO-03.3 Odběrné vodolépisu (VDI+AK)

Okolo navrženého vodolépisu VDI+AK je nové navrženo také odběrné území o rozst. cca 20 m x 15 m (pl. cca 300 m²), VI, odběrné je navrženo z polypropylenového ocelového pleťva na ocelových sloupcích (se vstupní trubicou a výtahovou trubicou).

DSO-03.3 Odběrné z vodolépisu (VDI+AK)

Z navržení vodolépisu VDI+AK je nové navrženo také odpad (odpadní potrubí), zakončené (v provedení výstupním objektem) a vyrobené do zemního příkopu podél stávající (příslušové) polní cesty. VI, odpad je navržen v celkové délce cca 95 m (DN 125) se společně trase s vylučováním „V“ a zvláštním materiálem „I“ - část I, pod navržení příjezdová komunikace / cestou k vodolépisu VDI+AK. Odpad je navržen z odpadního plastového potrubí PVC-U typu KG (Warin) DN 125 (KG 125x3,0).

DSO-04.1 Příjezdová komunikace / cesta k VDI+AK

K navržení vodolépisu VDI+AK je nové navrženo také příjezdová komunikace / cesta, od stávající polní cesty (na parcele 957/1 - omezení plocha, omezení komunikace, k.á. Křehleby u Kosteleté nad Ohří) až k VI, odběrné navržení vodolépisu VDI+AK. Cesta je navržena o šířce 3,0 m (s krajnicemi cca 0,75 m) a v celkové délce cca 75 m (pl. cca 75x4,5 = 337,5 = 338 - 350 m²). VI, vozovka této cesty je navržena jako zpevněná a krytá (a podkladem) komunikace z kamenná (s prahem povrchem).

SO-04.1 Vodovodní / tržební síť (Křehleby a Braunharov)

DSO-04.1 Vodovodní / tržební síť I Křehleby

Navržení tržební (vodovodní) sítě se sportovní (obcí resp. vesnici) Křehleby zahrnuje 810 jednotlivých vodovodních řádů: řád I, řád VII a VIII, „1-a“ - část IX, „1-b“ - část X, „1-c“ - část XI, „1-d“ - část XII a „1-d-1“ - část XIII.

Stávající hlavní zásobovací a rozvaděč řád „1“ - část II (km 0,315 - 0,572): byl vybudován v celkové délce 257 m (DN 80) mezi armaturami manipulacími šachou AMS nad vřemí HV-1 (km 0,315) a napojením na stávající řád „1“ - část III (km 0,572) a odběrným řádu „1-c“ část XI (upravené sportovní) a navrženo (nauzením) hydrantem HN (řád „1-c“ km 0,0); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC (HDPE) 90x4,3 (DN 80). Na řádu bylo připevněno odběrné střeškové řádu „1-b“ část X (km 0,480), byl proveden podchod pod Chlenským potokem (km 0,497) s osazením podzemním hydrantem HP (jako kalinko) a podchod pod silnicí 11/316 (km 0,506); je zde také navrženo odběrné řádu „1-c“ (s km 0,457) a odběrné řádu „1-c“ (s km 0,572). **Stávající hlavní zásobovací a rozvaděč řád „1“ - část III (km 0,572 - 0,712):** byl vybudován v celkové délce 140 m (DN 80) mezi napojením na stávající řád „1“ část II (km 0,572) a odběrným řádu „1-c“ část XI u navrženo (nauzením) hydrantem HN (řád „1-c“ km 0,0) a stávajícím (nauzením) hydrantem HN (DN 80) na jižnavyšším okraj sportovního (km 0,712); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řádu osazen jeden (stávající nauzením) podzemní hydrant (s km 0,712), navrženo odběrné řádu „1-c“ část XI (km 0,572) a předpokládá se (vylučové) napojení z vodovodních přípojek VP (pro 4 RD).

Stávající hlavní zásobovací a rozvaděč řád „1“ - část IV (km 0,712 - 0,892): byl vybudován v celkové délce 181 m (DN 125) mezi stávajícím (nauzením) hydrantem HN (km 0,712) a navržným lomením trasy za silnicí III/2166 na jižním okraj sportovního (km 0,892); je proveden z tlakového plastového potrubí PVC 125x6,0 (DN 125). Na řádu byl proveden podchod pod silnicí III/2166 (km 0,885); a předpokládá se (vylučové) napojení 5 vodovodních přípojek VP (pro 5 RD).

Hlavní zásobovací a rozvaděč řád „1“ - část V (km 0,892 - 1,540): je navrženo v celkové délce 647 m (DN 80) mezi stávajícím lomením trasy za silnicí III/2166 na jižním okraj sportovního (km 0,892) a navržnou armaturou redukční šachou ARS až na jižnavyšším okraj sportovního (km 1,540); je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řádu navrženo odběrné řádu „1-d“ část XII (km 1,000), dále jsou navrženy 2 (nauzením) požární hydranty HN (km 0,926 a 1,182 - pro areál ZOPPS); a předpokládá se napojení 4 stávajících vodovodních přípojek VP (s km 1,184 - pro areál ZOPPS, dále 1,203, 1,206 a 1,291).

Proz. Vodovodní přípojek

Všechny (navržené) vodovodní přípojek VP ve sportovní budově vždy (po odběrné z přístavku rozvaděčové řádu) dokončený před VI, napojením na stávající vodovodní přípojek (pro dlečny objekty RD resp. nemovitosti) v navrženo (domovní) vodovodní šachtě VS (s potřebným osazením domovního vodotěsně).

Zásobovací a rozvaděč řád „1-a“ - část VII (km 0,0 - 0,260): je navrženo v celkové délce 360 m (DN 80) mezi napojením na řád „1“ - část II (s km 0,457) a navržným (nauzením) požárním hydrantem HN na zapadním okraj sportovního (km 0,260) tj. na hranici katastru Křehleby / Chlenský; je navrženo z tlakového plastového potrubí PVC 90x4,3 (DN 80). Na řádu navrženo odběrné řádu „1-a-1“ část IX (km 0,207), podchod pod Chlenským potokem (km 0,175⁹⁹), dále je navrženo 1 (nauzením) požární hydrant HN (km 0,260), a předpokládá se napojení 1 stávající vodovodní přípojek VP.

Rozvaděč řád „1-a“ - část VIII (km 0,260 - 0,357): je navrženo v celkové délce 97 m (DN 40) mezi napojením na řád „1-a“ - část VII (s km 0,260) s osazením (nauzením) požárním hydrantem HN a vl. koncem řádu (km 0,357); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40). VI, řád je navrženo celý až na katastru obce Chlenský. Na řádu navrženo podchod pod Chlenským potokem (km 0,305⁹⁹), a předpokládá se napojení 3 stávajících vodovodních přípojek VP.

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

Stávající rozvaděč řád „1-b“ - část X (km 0,0 - 0,083): je navrženo v celkové délce 83 m (DN 40) mezi napojením na řád „1“ - část II (s km 0,480) a vl. koncem řádu (km 0,083); je navrženo z tlakového plastového potrubí PE 50x8,3 (DN 40). Na řádu se předpokládá napojení 3 stávajících vodovodních přípojek VP.

Rozvaděč řád „1-c“ - část XI (km 0,0 - 0,247): je navrženo v celkové délce 247 m (DN 50 a 40) mezi napojením na stávající řád „1“ - část II (s km 0,572) a vl. koncem řádu (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 řádu navrženo (nauzením) hydrant HP (s km 0,0) a předpokládá se napojení 5 stávajících vodovodních přípojek VP.

Zásobovací a rozvaděč řád „1-d“ - část XII (km 0,0 - 0,227): je navrženo v celkové délce 227 m (DN 80, 50 a 40) mezi napojením na řád „1“ - část V (s km 1,000) a vl. koncem řádu na severním okraj 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 řádu navrženo odběrné řádu „1-d-1“ část XII (km 0,191), podchod pod Chlenským potokem (km 0,149), podchod pod silnicí 11/316 (km 0,182⁹⁹) protlakem dl. cca 11,5 - 12 m, dále je navrženo 1 (nauzením) požární hydrant HN (km 0,145); a předpokládá se napojení 6 stávajících vodovodních přípojek VP.

Rozvaděč řád „1-d-1“ - část XIII (km 0,0/0/0/3): je navrženo v celkové délce pouze 53 m (DN 40) mezi napojením na řád „1-d“ - část XII (s km 0,191) a vl. koncem řádu (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 tržební sítí II Brunádkovi

Navržena tržební (vodovodní) sítí ve sportovní (osaďe) Brunádkov zahrnuje 196 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 noremkou armatury rozváděcí tachoun ARS za jízdovými obrátěmi sportovního Křehleby (km 1,540) a vl. koncem hadu ve sportovní Brunádkov (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 přítozemní potrubím (km 2,459), jsou navrženy 3 (rozvazební) podzemní hady: HV (km 2,004/9), 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 zpevněném okraji sportovní; je navržena z tlakového plastového potrubí rPE 50x8,3 (DN 40). Na hadu se předpokládá napojení pouze 1 nové vodovodní přípojk 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 pňaha, 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 pňaha), 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 **VDI+AK** bude umístěna na poz.č.parc. 702/1 (orna pňaha), 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 pňaha), 698 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 695/2 (trvalý travní porost), 957/1 (ostatní plocha - ostatní komunikace), 693/5 (trvalý travní porost), 696/18 (orna pňaha), 696/15 (orna pňaha), 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 pňaha), 696/15 (orna pňaha), 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 pňaha), 696/11 (orna pňaha), st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 624/2 (trvalý travní porost), 622/1 (vodní plocha - korýto vodního toku přítozemní 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 přítozemní 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 přítozemní 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 pňaha), 623/3 (orna pňaha), 623/4 (orna pňaha), 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 pňaha), 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 přítozemní 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 přítozemní 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 pňaha), 733/17 (orna pňaha), 733/1 (orna pňaha), 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 pňaha), 765 (orna pňaha), 766 (orna pňaha), 770 (orna pňaha), 771 (orna pňaha), 789/6 (orna pňaha), 789/7 (orna pňaha), 789/5 (orna pňaha), 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 přítozemní nebo upravené), 970/17 (vodní plocha - korýto vodního toku přítozemní 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 Ohříci tak, jak je zakresleno v ověřeném výkresu „situace starby“, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

17. Sírba jednodýšých vodovodních přípojek ukončených vodometrním 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 Ohříci
2	753/9 (ostanní plocha – muniipalcká/ plocha)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
3	684/1 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 74 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
4	960/28 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 116 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
5	947/9 (ostanní plocha – ostanní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
6	st. 70 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
7	st. 69 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
8	st. 115 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 68 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
9	632/1 (zahradá), 880/3 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
10	638 (zahradá), 639/6 (zahradá), 639/5 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
11	st. 64/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. 110 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
12	632/1 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
14	638 (zahradá), 639/1 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
15	654 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
17	947/6 (ostanní plocha – ostanní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
18	947/2 (ostanní plocha – ostanní komunikace), 668/1 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
19	684/1 (ostanní plocha – ostanní komunikace)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
20	654 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
21	960/25 (ostanní plocha – ostanní komunikace), 960/28 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 117 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
22	663/2 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
23	960/23 (ostanní plocha – ostanní komunikace), 960/1 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 89 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
24	814/20 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 92 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
25	st. 93 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
26	960/14 (ostanní plocha – ostanní komunikace), 960/15 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 96 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
27	814/9 (travní travní porost)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
28	816 (zahradá)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
29	960/3 (travní travní porost), st. 94/2 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci
30	976 (ostanní plocha – ostanní komunikace), st. 90 (zastavěná plocha a nádvoří)	Křehleby u Kostelce nad Ohříci

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

objekt v obci Chleby

čp.	po poz. č. parc.	v kat. území
47	112/7 (zahradá), 138 (zahradá)	Chleby
48	112/7 (zahradá), 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 starbu vodního díla – vodovod má obsahovat následující 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 pláncem znění), sřhnout obecně požadavky na starby; dále musí být v souladu s příslušným ČSN a posouzeními tohoto územního rozhodnutí.

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

20. K žádosti o stavební povolení (svotní dílo) doložit doklady vyřadované zákonem č. 254/2001 Sb., o vodcích 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 starba příjezdové komunikace (BSSO-03-4) je starbou komunikace dle § 15 odst. 1 písm. c), specialním stavebním úřadem pro povolení této starby je Městský úřad Kostelec nad Ohříci, 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 umístěování starby budou splněny podmínky uvedené ve):

- *úřadní a existující energetického zařízení v rámciho společností 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 úřadost, a.s. ze dne 18.04.2016 pod č. 587633/16*
- *souběžná úřadna, stábní spřich. úřad. OAGÚ Kostelec nad Ohříci a umístěování starby, dle § 14 odst. 2, kterýmž zákonem ze dne 20.07.2016 pod č. 587633/16-15142316-8*
- *úřadní síť spřich. úřad. Píseňské Lázně, s.p. ze dne 12.07.2016 pod č. 187216/1879558-0*
- *vyjádření úřadního podniku Lesy ČR, s.p. ze dne 18.05.2016 pod č. LC.R953.0002869/2016*

- Vyhášení Správy úlné Kralovhradeckého kraje, p. a. ze dne 15.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/23/016/PO-Ho
 - Zápisní stavební komise Kralovhradeckého kraje, p. a. ze dne 15.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/23/016/PO-Ho
 - Zápisní stavební komise Kralovhradeckého kraje, p. a. ze dne 13.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/17/016/HOK/RK/L
 - Zápisní stavební komise Kralovhradeckého kraje, p. a. ze dne 13.06.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/17/016/HOK/RK/L
 - konceptuálním záměrem stavebního záměru, který je předmětem tohoto záměru, p. a. ze dne 07.07.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/17/016/HOK/RK/L
 - stanoviska příslušných orgánů, p. a. ze dne 18.10.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/17/016/HOK/RK/L
- Organizace předložených dokladů vlastními jmény, jejich kopie jsou uloženy ve spisu 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 sítí HV+1+AMF) bude provedena na poz. č. parc. 702/1 (orná půda), 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 695/2 (travní travní porost), 957/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 697/5 (travní travní porost), 696/18 (orná půda), 696/15 (orná půda), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohří a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona písmenem Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ověřena v územním řízení.
2. Stavba oplocení VDI+AK bude provedena na poz. č. parc. 702/1 (orná půda) a 698 (ostatní plocha – ostatní komunikace), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohří a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona písmenem Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ověřena v územním řízení.
3. Stavba oplocení HV+1+AMF bude provedena na poz. č. parc. 696/15 (orná půda), v kat. území Křehleby a Kostelec nad Ohří a to podle projektové dokumentace, vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ve smyslu § 159 stavebního zákona písmenem Ing. Janem Hornáčkem ČKAIT 0700592, která byla ověřena v územním řízení.
4. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytvoření prostorové polohy stavby odboje z příslušnou osobou. Výsledky vyšetření musí být ověřeny ústředním oprávněným zeměměřičským inženýrem, dle vyhl. č. 200/94 Sb. Zákon o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů, souvisejících s jeho zavedením.
5. Stavebník je povinen dle § 18e vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější opravě územního řízení, veřejnoprávního a územního opatření ve znění vyhlášky č. 63/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 503/2006 Sb., označovat termín zahájení stavby.
6. Stavby budou provedeny způsobem fyzickou či právníkou osobou, která bude vybrána na základě výběrového řízení. Tuto osobu bude stavební úřad bezodkladně oznámená nepříznivě před zahájením stavby a bude předložen doklad o její způsobilosti.
7. Jedná se o stavbu financovanou z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, a kde je tedy stavebník povinen dle § 152 odst. 4 stavebního zákona zajistit technické dozory stavebníka a provádění stavby. Pokud zpracovával projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souhlasem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
8. Před zahájením zemních prací zajistí žadatel platná vyjádření správců podzemních sítí a jejich protokolární vyřízení.
9. Stavby bude včetně hrubých terénních úprav dokončeny nepříznivě do 31.12.2020.
10. O průběhu stavby bude veden stavební deník (§ 157 stavebního zákona).
11. Stavba bude viditelně označena štítem STAVBA, POVOLENA, který stavebník obdrží spolu s ověřenou dokumentací po návrhu projektu inženýrské služby, rozhodnutí a který bude po skončení prací vracen stavebnímu úřadu. Stavebník učení opatření, aby po dobu realizace stavby byla zajištěna čistota okolí, na něm uvedených.

12. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavebních a dalších ustanovení zákona č. 309/2006 a zákona č. 363/2005 Sb.
13. V souladu s ustanovením zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci bude před zahájením stavby zavedena jmenovaná koordinace bezpečnosti práce a zpracován plán BOZP. Jména koordinátora a plán BOZP budou předloženy stavebnímu úřadu před zahájením prací na stavbě.
14. Pokud se jedná o stavbu dle § 15 zákona č. 309/2006 Sb., je zavedení povinen do 8 dnů před předáním stavebního zhotovitel, doměřit oznámení o záležitosti prací místně příslušnému odbornému inspektorátu práce (Hradec Králové).
15. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby v plátnem znečištění, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v plátnem znečištění a příslušných CSN, neboť v daném případě nebyla udělena žádná výjimka z jejího ustanovení.

16. Pro stavby budou navrženy a použity takové výrobky a komponenty, jejichž vhodnost z hlediska způsobilosti stavby pro navržení účel zaručí, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu ekonomické odtvořitelné existenci splní požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygieny, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, dopravě energie a ochranu tepla.
17. Stavební práce, při kterých by hluk překračoval hranici 50 dB, nesmějí být prováděny v době od 20⁰⁰ do 7⁰⁰ hodin.
18. Stavovité bude zřízeno a uspořádáno tak, aby bylo možno stavbu tělně a bezpečně provést. Pro skladu materiálů nebude použito veřejné prostranství. Vyjezdem ze staveniště nesmí docházet ke znečištění místních přílehlých komunikací.
19. Nevýzvědný odpadní stavební materiál z bouřících a stavebních prací je nutno uložit na povolené skládce, ostatní odpadní materiál je nutno využít nebo zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Doklady o řádném zneškodnění budou předloženy při závěrečné kontrole průběhu stavby.
20. Zemina ke zpevnění použít bude uložena na volné ploše staveniště, případně odvezena na mezikladiště ke zpevnění použít. Převážena zemina z výkopů bude odvezena na povolenou skládku odpadu.
21. Provedení přírodních zmen stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení stavebního úřadu.
22. Každý stavební výrobek, musí být v souladu se zákonem č. 221/997 Sb., v plátnem znečištění. Musí být dodrženo nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., (dále jen „NV“) tzv. že při závěrečné kontrole průběhu stavby výrobek zaskladován a ověřen dle § 5 NV - certifikace, § 6 NV - povolení systému řízení výroby, § 7 NV - ověření sbady, § 8 NV - povolení sbady výrobcem apod.
23. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu specifického v ustanovení § 103 stavebního zákona, která dle § 119 stavebního zákona může být určena bez oznámení stavebního úřadu (§ 120) nebo kolaudačního souhlasu (§ 122). Stavovité se uprovozuje na přehled povinností vyplývajících z něj z ustanovení § 152 stavebního zákona.
24. Při provádění stavby budou splněny podmínky uvedené v (G):
 - aktivity o existenci energetického zřízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a. s. ze dne 19.04.2016, posl. zn. č. 0100559175
 - vyjádření o existenci sítě elektrických komponentů a vstředně postavení ochrany sítě elektrických komunikací společnosti ČEZ Distribuce a. s. ze dne 18.04.2016, posl. zn. č. 0100559175
 - zápisná zpráva úlné správy lesů ČRÚ, Kostelec nad OhříÚ, s účastí stavebního úřadu, dle § 14 odst. 2, kterého zákona ze dne 30.07.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/1054/2016-1514216-čk
 - stanoviska příslušných orgánů, p. a. ze dne 12.07.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/1054/2016-1514216-čk
 - vyjádření úlné správy lesů ČR, s. p. ze dne 18.05.2016, posl. zn. č. SI/SNKHK/1054/2016-1514216-čk
 - vyjádření Správy úlné Kralovhradeckého kraje, p. a. ze 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
 - zřizováním stanoviště Krajské hasičské stanice Královéhradeckého kraje ze dne 13.06.2016 pod č.j. KHSHK 17611/2016/HOK/RK/L1
 - koordinováním zřizování stanoviště Jednotlivých dělnických organizací přičleněných na MěÚ Kostelec nad Ohří ze dne 07.07.2016 pod č.j. OSO 173/2016-10663/2016/L1
 - stanovami společnosti ČeskoStřecha s.r.o. ze dne 18.10.2016 pod zn.č. 50011935882
- Originální předložených dokladů vlastního žadatel, 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
- stanoviska společnosti RWE Distribuční služby a.s. o ze dne 09.05.2016 pod zn.č. 5001291440 sborůžci pro poskytlý 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 správnice povodí Povodí Labe, 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. KHSHK 17611/2016/HOK/RK/L1
- koordinováním zřizování stanoviště jednotlivých dělnických organizací přičleněných na MěÚ Kostelec nad Ohří ze dne 07.07.2016 pod č.j. OSO 173/2016-10663/2016/L1
- sdělení o 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 souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 112/7 a 112/8 v k.ú. Chlévy (Obec Chlévy x Obec Kráchev)

- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 815/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Ing. Karel Bláha x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu 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 souhlasu 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 souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 89 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Zuzana Čiháková x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 117 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (František Tomáš + Mária Tomášová x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Ernest Běryk + Romana Běryková x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/5 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Zdeněk Mysáček x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 639/6 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jiří Sucháček x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 69 a 688/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (I. Admilla Lísková + Libor Chlápek + Michaela O. Keefel x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 116 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Antonín Peterka + Iana Peterková x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 93 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 souhlasu 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 souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 820/29, 836 a 838/1 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jaroslav Staněk x Obec Kráchev)
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu 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 souhlasu 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 souhlasu se zřízením stavby na poz.č.parc. 130 v k.ú. Kráchev u Kostelce nad Ohří (Jaroslav Bezdička x Obec Kráchev)

