

Městský úřad Proseč

Hospodářsko-správní odbor
náměstí Dr. Tošovského 18, 539 44 Proseč

Č.j. 402-3/2018-328/R

V Proseči dne 26.9.2018

Vyřizuje: Bc. Pavel Raba

Tel. 469321246, 468005022

E-mail: stavebni@prosec.cz

ČEZ Distribuce, a.s., IČO 24729035, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 Děčín

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OZNÁMENÍ

O ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ

ČEZ Distribuce, a.s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín, zastoupená společností MONTPROJEKT, a.s., IČO 28494032, Arnošta z Pardubic 2082, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice,
(dále jen „žadatel“) dne 9.7.2018 podala žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby –

„Rekonstrukce sítě NN, kNN, TS“

(dále jen „stavba“) na pozemcích parc.č. 319/8, 3010, 248/1, 2977/21, 252/2, 298/2, 2976/1, 300/1, 2974, 300/4, 2989, 2973, 2972/1, 6, 7, 2977/39, 3113/9, 288/2, 2976/4, 614/8, 3005/2, 236/3, 237/3, 2977/1, st.203, st.139, 2977/13, 278/6, 271/1, 289/4, 2977/15, 2977/24, 2977/57, 157/2, 2977/18, 2977/16, 3056/2, 2977/47, 2977/14, 3000, 3049, 2447/6, 3155, 3082/2, 2425/9, 3002, st.241, 2977/25, 271/4, 3113/6, 3133/1, 3081, 3082/1, 3113/1, 2977/37, 2977/30, st.190, 317/1, st.187, 317/2, 319/7, st.207, 248/5, st.185, 243, 246/1, 248/9, 248/3, st.184, 239/1, 3007, 236/2, 3005/3, 623, st.202, 249, st.182, 250, st.206, 248/4, st.173, 251, st.172, st.20, 299, st.22, 297, st.221, 300/3, 221, st.214, 307, st.13, 37, 38, 2978, st.24, 295/1, st.37, 61, st.34/1, st.34/2, 53, st.38, 65, 66, 2981, st.31, 50, st.29, 45, st.10, 31, 32, 25, 2962/1, st.2, 5, 17, st.1, 2/2, st.42, 73/1, 73/2, st.45, 74/2, st.44, 291/1, st.62, 111, st.63, st.65, 2977/40, 93/1, 2990, 94, 3087, st.55, st.56/2, 2434/2, st.56/1, st.52, 87, 2986, st.48/1, 80, 77, 82/2, st.60, 2991, 97, st.239, 614/3, st.225, 614/4, st.226, 614/5, 624, 625, 629, 234/3, 234/2, st.181, 3006, 3026, 630, 862, 3027, 3160, 864, st.178, st.176, 860/2, 225, st.160/1, 868/2, 224, 2977/29, st.205, 218/1, st.271, 3150, 3149/1, 2977/55, st.156, 273, st.168, 268, st.167, 269, st.169, 3157, st.164/1, st.161, 264/1, st.163, st.275, 2977/9, st.143, 215, st.150, st.151, st.144, 276, st.148, 206, 207, st.146, 203, st.211, st.137, 194, 193, st.66, 285/1, 2977/38, st.141, 2977/6, 280, st.142, 279, 278/7, st.224/1, 278/5, 288/5, st.51, st.49/1, st.69, st.71, 2977/12, st.74, st.73, 107, st.95, 141, st.72, 2977/32, st.97, 1859, 2996, st.124, 3152, 150/3, 150/2,

st.99, 160, 2997, st.117, 2977/58, st.115/1, 179/2, 178, st.114, 174, st.119, st.118, st.113, 172, st.111, st.101, 164/2, st.104, 164/1, st.105, st.110, 170, 1399/4, 169, st.108, 1526/3, 1524/6, st.127, 153/1, st.128, st.126, 154/1, st.125, st.133, 187, st.130, 189/1, st.134/3, st.134/1, 189/2, st.215, st.94, 135, st.91, st.89, st.79, 121, st.78, 2326, 2327, 2333/1, st.208, 2421/2, 2415/7 a st.229, vše v kat.území Česká Rybná.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Popis stavby:

Bude provedena celková rekonstrukce stávajícího venkovního vedení z holých vodičů v obci Česká Rybná. Venkovní vedení z holých vodičů bude v celé délce tras zdemontováno a nahrazeno novým kabelovým vedením, které povede převážně ve stávajících v zelených pásech podél místních komunikací. Jednotlivé domy budou přepojeny, po přeđešlé dohodě s majiteli nemovitostí, do nové kabelové sítě. Po dokončení rekonstrukce budou veškeré sloupy, konzoly a střešníky včetně holých vodičů zdemontovány.

Distribuční síť nízkého napětí v České Rybné napájejí dvě distribuční trafostanice:

TS_CR_0396 Česká Rybná - obec

TS_CR_0396 Česká Rybná - u JZD

Z těchto dvou trafostanic bude vybudováno nové kabelové vedení nn

Technické řešení:

SO 01 – Kabelové vedení nn 1kV (distribuční elektrické kabelové vedení nn)

ÚSEK 1 trafostanice CR 0396 - kabelový pilíř SS100 112

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél a v místní komunikaci od stávající jednosloupové trafostanice CR_0396 směrem objekt č.p.112 postupně po obou stranách této komunikace až po úroveň č.p.112 kde bude ukončen v novém kabelovém pilíři SS100_112. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.51, č.p.52, č.p.54, č.p.116, odbočku směr č.p.59, č.p.112. Objekt č.p.59 budou napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže

ÚSEK 2 trafostanice CR 0396 - kabelový pilíř SR401 R44

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místní komunikace od zděné jednosloupové trafostanice CR_0396 směr objekt č.p.46 komunikací až po úroveň č.p.46 kde bude ukončen v novém kabelovém pilíři SR401 R44. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm² V trase tento kabelový úsek napojí parcelu p.č.47, stodolu domu č.p.44, č.p.44, č.p.48, č.p.43, č.p.46. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže

ÚSEK 3 trafostanice CR 0396 - kabelový pilíř SR501 R38

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místní komunikace od zděné jednosloupové trafostanice CR_0396 směr objekt č.p.69 Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm² a bude sloužit k napájení části obce na protějším svahu od trafostanice

ÚSEK 4 trafostanice CR 0396 - kabelový pilíř SR722 R33

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél a v místní komunikaci od stávající jednosloupové trafostanice CR_0396 směrem objekt hasičské zbrojnice (střed obce) postupně po obou stranách. kde bude ukončen v novém kabelovém pilíři SR722_R33. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu

AYKY 3x240+120mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty zbořeniště p.p.č.st.48/1, objekt chaty p.p.č.st.249, č.p.34, č.p.35, objekt p.p.č. st.56/2 P15, č.p.31, odbočku směr objekt č.p.41 a odbočku směr domy č.p.103, č.p.36, č.p.37, č.p.117, č.p.38. Objekt č.p.41 bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x16mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Objekty č.p.103, č.p.36, č.p.37, č.p.117, č.p.38 budou napojeny prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY3x120+70mm² zapojené do jednotlivých kabelových skříní SS100 umístěných u jednotlivých objektů. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže

ÚSEK 5 kabelový pilíř SR401 R44 - kabelový pilíř SS100 53

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místní komunikace postupně po obou stranách komunikace. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x120+70mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.87, č.p.47, č.p.42, č.p.92, č.p.76, č.ev.36, stávající odbočku k objektu č.p.125, č.p.53. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Objekt č.p.58, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x50mm² a zapojené do kabelové skříně SS100 umístěných u objektů. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 6 kabelový pilíř SR501 R38 - kabelový pilíř SS100 124

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací směr a dále podél silnice směr Miřetín. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty řadový dům č.p.132+68, č.p.143, č.p.153, č.p.134, č.p.62, č.p.61, č.p.144, č.p.28, č.p.33, č..124. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Křížení s místní komunikací a silnice bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 7 kabelový pilíř SR501 R38 - kabelový pilíř S401 R46

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací protlakem pod silnicí směr Miřetín a dále soukromou cestou k domu 67 kde bude u místní komunikace umístěn kabelový pilíř S401 R46. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.109, odbočku směr č.p.105, č.p.67. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Objekt č.p.105, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x25mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné u objektu. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 8 kabelový pilíř SR501 R38 - kabelový pilíř SR722 R33

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél silnice směr Miřetín. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.69, odbočku k č.p.119 a č.p.99, č.p.88, č.p.127, odbočku směr č.p.121, č.p.127, č.p.15, č.p.76, č.p.77, č.p.96, č.p.78, č.p.138, č.p. 139, č.p. 84, Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Objekty č.p.119 99, budou napojeny prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x50mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Objekt č.p.121, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x25mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné u objektu. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 9 kabelový pilíř SR401 R46- kabelový pilíř SS300 R12

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místní komunikace. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x120+70mm². V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.6, č.p.7, č.p.124. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 10 kabelový pilíř SR401 R46- kabelový pilíř SR501 R20

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikace. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x120+70mm². A dále bude použito stávající kabelové vedení nn AYKY

3x120+70mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočky směr č.p.70 a č.p.71, odbočku č.p. 111, odbočku č.p. 142, č.p.72, č.p.93, č.p. 91.. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Objekt č.p.70, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné na objektu. Objekt č.p.71, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné na objektu. Objekt č.p.111, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné na objektu. Objekt č.p.142, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY3x120+70mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 11 kabelový pilíř SR722 R33 - kabelový pilíř SS100 č101

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél silnice směr Miřetín. Tento kabelový úsek bude veden kabelem typu AYKY 3x240+120mm² V trase tento kabelový úsek napojí objekty č.p.81, č.p.94, č.p.80, č.p.79, č.p.101 Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 12 trafostanice TS CR 0397 - kabelový pilíř SR601 R25

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací. Tento kabelový úsek bude veden dvěma kabely typu AYKY 3x240+70mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočku směr č.p.24, č.p.21, č.p.20, č.p.19, č.p. 17.č.ev.7. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200, Objekt č.p.24, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x50mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 13 kabelový pilíř SR722 R33 - kabelový pilíř SR601 R25

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací. Tento kabelový úsek bude veden dvěma kabely typu AYKY 3x240+70mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočku směr č.p.98, č.p.29, č.ev.4, č.p.22, č.p.102. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200,. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 14 kabelový pilíř SR722 R33 - kabelový pilíř SR601 R25

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací. Tento kabelový úsek bude veden dvěma kabely typu AYKY 3x240+70mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočku směr č.p.98, č.p.29, č.ev.4, č.p.22, č.p.102. Prostřednictvím nových kabelových skříní SS100, SS200,. Křížení s místní komunikací bude provedeno pomocí překopů a protlaků. Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 15 kabelový pilíř SR601 R25- kabelový pilíř SS200 č.2

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél místních komunikací. Tento kabelový úsek bude veden kabelem, typu AYKY 3x120+70mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočku směr č.p.114, č.p.č.p.4, odbočku směr 125, č.p.3, odbočku směr č.p.125, odbočku směr č.p.128 objekt stodoly na parcely st131, odbočku smě č.p.5, č.p.2. Objekt č.p.114, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY3x120+70mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné u objektu. Objekt č.p.125, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x50mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěné na objektu. Objekt č.p.128, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² zapojené do kabelové skříně SP100 umístěné na objektu. Objekt č.p.5, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm² . Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

ÚSEK 16 kabelový pilíř SR601 R25- kabelový pilíř SS200 R28

Úsek kabelového vedení nn vedoucí podél silnice směr Proseč. Tento kabelový úsek bude veden kabelem, typu AYKY 3x204+120mm² V trase tento kabelový úsek napojí odbočku č.p.130, č.p.97, č.ev.6, č.p.9, č.ev.5, č.p.10, č.p.122, č.p.11, č.p.13, odbočku směr č.p.104+č.p.13, odbočku směr

č.p.12, č.p.18, č.p.106, č.p.1, č.p.140 Objekt č.p.104+13, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x50mm² zapojené do kabelové skříně SS100 umístěných u objektů. Objekt č.p.12, bude napojen prostřednictvím odbočky provedené kabelem AYKY4x35mm². Délky jednotlivých kabelových úseků jsou uvedeny na situaci montáže.

SO 02 – Hlavní domovní vedení (HDV)

Pro napojení stávajících odběrných míst z kabelových skříní se použije kabel typu CYKY4x10 mm², CYKY4x16 mm² Hlavní domovní vedení bude vedeno zemí do stávajících elektroměrových pilířů popř. zemí a drážkou ve zdi u objektů jejichž elektroměrový rozvaděč je umístěn na zdi nebo uvnitř objektu. Trasa jednotlivých hlavních domovních vedení je patrná z výkresu č.1,2

Pro napojení zbývajících objektů bude použito stávající hlavní domovní vedení

Součástí prací pro přepojení HDV v elektroměrových rozvaděcích je i případná výměna nulového můstku 25 A za 60 A.

SO 03 – Demontáž venkovního vedení nn

V rámci nahrazení stávajícího venkovního vedení nn novým kabelovým vedením nn stane se toto venkovní vedení nn již nepotřebným a proto bude v celém dotčeném úseku zdemontováno.

PS 04 - Oprava trafostanice TS RK 0839

Stávající betonová trafostanice BTS400 – TS CR 0397 :

trafostanice projde celkovou obnovou doje k její náhradě za jednosloupovou trafostanicí BTS400

Část vysoké napětí vn

Stávající pojistkové spodky se demontují a nově budou nahrazeny novými pojistkovými spodky PS-E 25/100 s integrovanými omezovači přepětí DAI-30D-000N0-B na nové konzoly pojistkových spodků.

Proudové spoje na pojistkové spodky budou provedeny holými vodiči 66-ALI/11-ST1A.

Budou namontovány nové VN svody k transformátoru z pásoviny AI 40x5 mm a budou natřeny.

Část nízké napětí nn

Bude demontován stávající rozvaděč RST z konstrukce DTS včetně ocelových svodových trubek svodů nn od transformátoru

Nově bude na konzolu trafostanice, osazené stávajícím transformátorem 160 kVA, namontován nový rozvaděč RST0640/4835 SVS-B1 na konzolu na konzolu DTS, který je umístěn v nerezové skříně typu SVS-B1 dle PNE 35 7149 s krytím IP 43/00.

Hlavním jisticím prvkem je jistič BH630 SE s nadproudovou spouští SEBL-J250 - DTVE. Vývody jsou jištěny odpínači FD 2-31/LW 240-VB40

Skříň má svodové průchodky ve střešní části, do jedné bude osazena svodová plastová trubka pro svody 1x AYKY 3x240+120 mm² od trafa Elin 160kVA

Do dolní části bude osazen nerezový kabelový zákryt chránící 6x stávající kabelové vývody

Ostatní

Stávající terén okolo trafostanice bude upraven do původního stavu, tj. betonové základy trafostanice musí být min. 20 cm nad terénem.

Současně s úpravou terénu bude opraveno i stávající uzemnění DTS, ekvipotenciální kruhy okolo trafostanice a dvakrát výběhovou pásku.

Stávající stožár trafostanice bude mechanicky očištěn, odmaštěn a znovu natřen.

Městský úřad v Proseči, hospodářsko-správní odbor /dále jen HSO/, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu /dále jen stavební zákon/, v platném znění, a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zák.č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), oznamuje podle § 87 odst.1 stavebního zákona zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, a jelikož jsou stavebnímu úřadu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upouští stavební úřad od ústního jednání a stanovuje lhůtu pro uplatnění námitek a závazných stanovisek nejpozději do

7. listopadu 2018.

Dotčené orgány a účastníci řízení mohou závazná stanoviska a námítky, popřípadě důkazy, uplatnit ve lhůtě shora uvedené, jinak k nim nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí u stavebního úřadu MěÚ Proseč (úřední dny pondělí 8.00 – 17.00 hod. a středa 8.00 – 16.00 hod., v ostatní dny po předchozí domluvě).

Stavební úřad oznamuje, že shromáždil podklady pro rozhodnutí ve věci a sděluje účastníkům řízení, že podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost před vydáním rozhodnutí ve věci se vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

Poučení:

Závazná stanoviska dotčených orgánů a námítky účastníků řízení musí být uplatněny ve lhůtě pro uplatnění námitek, jinak se k nim nepřihlíží. K závazným stanoviskům a námítkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží. K námítkám, které překračují rozsah a nesplňují požadavky § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Obec může uplatnit námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nebo osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám, na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, může uplatňovat námítky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námítky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě; k námítkám, které překračují uvedený rozsah, se nepřihlíží.

Pověřený zaměstnanec stavebního úřadu je podle § 172 odst. 1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů vstupovat na cizí pozemky, stavby a do staveb s vědomím jejich vlastníků při zjišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření.

Stavební úřad může podle § 173 odst. 1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do výše 50 tisíc korun tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů

podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přizvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu.

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

Účastník nebo jeho zástupce je povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správním orgánům identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele.

Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

**Bc. Pavel R a b a
vedoucí HS odboru**

Obdrží :

Účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona – doručení jednotlivě (ISDS+osobní předání):

ČEZ Distribuce, a.s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín,
zastoupená společností MONTPROJEKT, a.s., IČO 28494032, Arnošta z Pardubic 2082,
Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
Město Proseč, IČO 00270741, náměstí Dr. Tošovského 18, 539 44 Proseč

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona – doručení jednotlivě (ISDS+dodejky):

Město Proseč, IČO 00270741, náměstí Dr. Tošovského 18, 539 44 Proseč
SÚS Pardubického kraje, IČO 00085031, Doubravice 98, provoz Chrudim
Lesy ČR, s.p., IČO 42196451, Správa toků, Oblast povodí Labe, Přemyslova 1106/19, Nový
Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
Rudolf Stráník, U Stadionu 712, Chrudim III, 537 03 Chrudim
Naděžda Stráníková, U Stadionu 712, Chrudim III, 537 03 Chrudim
Luboš Lacman, Rybenská 340, 539 44 Proseč
Josef Čermák, Česká Rybná 28, 539 44 Proseč
Jiřina Oherová, Česká Rybná 144, 539 44 Proseč
Miloslav Hurych, Česká Rybná 61, 539 44 Proseč
Markéta Hurychová, Česká Rybná 61, 539 44 Proseč
Kamil Dostál, Česká Rybná 153, 539 44 Proseč
Pavel Dostál, Česká Rybná 153, 539 44 Proseč
Dana Dostálová, Česká Rybná 153, 539 44 Proseč
Josef Osinek, Česká Rybná 62, 539 44 Proseč
Jiří Vobejda, Budovatelů 1229, 539 01 Hlinsko
Ondřej Drahoš, K Vilkám 826, 377 01 Jindřichův Hradec
Jiří Lacman, Česká Rybná 105, 539 44 Proseč

Lucie Oherová, Česká Rybná 143, 539 44 Proseč
 Bohumil Vích, Česká Rybná 109, 539 44 Proseč
 Miloslava Víchová, Česká Rybná 109, 539 44 Proseč
 Miroslav Hanuš, Na Drážce 1562, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Marta Hanušová, Na Drážce 1562, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Karel Sejkora, Kapitána Nálepky 1570/30, Předměstí, 568 02 Svitavy
 Hana Sejkorová, Kapitána Jaroše 28/6, Lány, 568 02 Svitavy
 Milan Gregor, Strmá 809, 539 73 Skuteč
 Eliška Honzlová, Sládkova 859, 539 73 Skuteč
 Miroslav Milfait, Tyršova 537, 538 21 Slatiňany
 Ing. Michal Modráček, Česká Rybná ev.č.3, 539 44 Proseč
 Rudolf Staněk, Česká Rybná 53, 539 44 Proseč
 Vladimír Häuszler, Česká Rybná 46, 539 44 Proseč
 Dagmar Leferová, Česká Rybná 46, 539 44 Proseč
 Libuše Samková, Česká Rybná 43, 539 44 Proseč
 Václav Hájek, Molákova 573/30, Karlín, 186 00 Praha 8
 Renata Hájková, Molákova 573/30, Karlín, 186 00 Praha 8
 Helena Pondělíčková, Sládkova 857, 539 73 Skuteč
 Tomáš Habas, Moskevská 113, 464 01 Raspenava
 Helena Habasová, Česká Rybná 44, 539 44 Proseč
 Kateřina Rejmanová, Za Okály 329, 539 44 Proseč
 Ludmila Rejmanová, Na Drážce 351, Studánka, 530 03 Pardubice
 Pavel Rejman, Na Drážce 351, Studánka, 530 03 Pardubice
 MVDr. Milena Oujezdská, Česká Rybná 51, 539 44 Proseč
 Lubomír Brandejs, Barákova 431, 517 21 Týniště nad Orlicí
 Leoš Marek, Vrchlického 451, 517 21 Týniště nad Orlicí
 Jan Řehulka, Pardubická 675, 537 01 Chrudim
 Miloslava Řehulková, Pardubická 675, 537 01 Chrudim
 Pavel Zelenka, Česká Rybná 59, 539 44 Proseč
 Martin Groulík, Škroupova 58, Chrudim III, 537 01 Chrudim
 Ing. Ilona Kadlecová, Ráby 101, 533 52 Ráby
 Jaroslav Novotný, Vašákova 388, Staré Čivice, 530 06 Pardubice
 Dimitrij Šařfík, Česká Rybná 40, 539 44 Proseč
 Miluše Šafaříková, Česká Rybná 40, 539 44 Proseč
 Markéta Holcová, Česká Rybná 118, 539 44 Proseč
 Miloslav Hurych, Česká Rybná 118, 539 44 Proseč
 Marie Hurychová, Česká Rybná 118, 539 44 Proseč
 Jan Popelka, Paseky 961, Horní Předměstí, 572 01 Polička
 Ilona Umhöhová, Pazucha 36, 570 01 Litomyšl
 Pavel Vostřel, Krouna 152, 539 43 Krouna
 Zdeňka Daňková, Sládkova 857, 539 73 Skuteč
 Růžena Volfová, Česká Rybná 31, 539 44 Proseč
 Jaroslava Kysilková, Česká Rybná 34, 539 44 Proseč
 Jan Kyncl, Česká Rybná 35, 539 44 Proseč
 Milada Cuplová, Vatín 58, 591 01 Vatín
 Dana Stříteská, Sebranice 319, 569 62 Sebranice
 Břetislav Vindyš, Česká Rybná 35, 539 44 Proseč
 Michal Jelínek, Resselovo nám. 12, Chrudim I, 537 01 Chrudim
 Tomáš Kadeřábek, Sokolovská 404/2, 742 21 Kopřivnice
 Ivona Kónigová, Sokolovská 404/2, 742 21 Kopřivnice

Iveta Kotásková, Bohuslava Martinů 1632/6, Předměstí, 568 02 Svitavy
Marie Kulíková, Jugoslávská 2850/61, Zábřeh, 700 30 Ostrava
Milan Novotný, Česká Rybná 32, 539 44 Proseč
Pavel Novotný, Schlossgasse 26, 9900 Lienz, Rakouská republika
Soňa Ochtinská, Česká Rybná 32, 539 44 Proseč
Eva Zelenková, Nádražní 209, 440 01 Dobroměřice
Pavlína Vávrová, Česká Rybná 148, 539 44 Proseč
Josef Štorek, Česká Rybná 7, 539 44 Proseč
Ludmila Drahošová, Česká Rybná 6, 539 44 Proseč
Hana Dolanská, Lozice 2, 538 54 Lozice
Jitka Pešková, Otradov 107, 539 43 Otradov
Zdenka Zemanová, Bělá 94, 538 54 Luže
Kamila Netolická, Růžová 529, 566 01 Vysoké Mýto
Josef Zach, Česká Rybná 71, 539 44 Proseč
Zdeňka Zachová, Česká Rybná 71, 539 44 Proseč
Zdeněk Dostál, Česká Rybná 93, 539 44 Proseč
Iryna Peschkova, Česká Rybná 142, 539 44 Proseč
Jaroslav Pešek, Česká Rybná 142, 539 44 Proseč
Miroslava Dostálová, Česká Rybná 93, 539 44 Proseč
Mgr. Romana Pešková, Česká Rybná 93, 539 44 Proseč
Jaroslav Štarman, Hradištní 1188, 537 05 Chrudim
Ivana Štarmanová, Hradištní 1188, 537 05 Chrudim
Jana Petrová, Horní Libchavy 9, 561 16 Libchavy
Ondřej Laška, Česká Rybná 69, 539 44 Proseč
Jana Lašková, Česká Rybná 69, 539 44 Proseč
Bohumil Dastych, Česká Rybná 88, 539 44 Proseč
Marie Dastychová, Česká Rybná 88, 539 44 Proseč
Vladimír Trhal, Na Bradle 957, 582 91 Světlá nad Sázavou
Františka Trhalová, Na Bradle 957, 582 91 Světlá nad Sázavou
Martin Nešetřil, Okružní 906/36, Borovina, 674 01 Třebíč
Marcela Misařová, Česká Rybná 111, 539 44 Proseč
Jaroslava Honzáková, Česká Rybná 81, 539 44 Proseč
Petr Navrátil, Česká Rybná 133, 539 44 Proseč
Radka Navrátilová, Česká Rybná 133, 539 44 Proseč
Milan Dejdar, Osady Ležáků 740, 539 73 Skuteč
Anna Dejdarová, Osady Ležáků 740, 539 73 Skuteč
Ing. Lenka Adámková, Kosmická 745/17, Háje, 149 00 Praha 4
Jaroslav Vávra, Česká Rybná 76, 539 44 Proseč
Jarmila Vávrová, Česká Rybná 76, 539 44 Proseč
Josef Skála, Česká Rybná 77, 539 44 Proseč
Lukáš Remeš, Česká Rybná 74, 539 44 Proseč
Josef Zelenka, Česká Rybná 78, 539 44 Proseč
Dalibor Sychra, Česká Rybná 138, 539 44 Proseč
Helena Sychrová, Česká Rybná 138, 539 44 Proseč
Hana Feltlová, Česká Rybná 139, 539 44 Proseč
Ladislav Kopiště, Česká Rybná 84, 539 44 Proseč
Věra Kopišťová, Česká Rybná 84, 539 44 Proseč
Lada Pešková, Česká Rybná 84, 539 44 Proseč
Petr Honzák, Česká Rybná 81, 539 44 Proseč
Jaroslav Honzák, Česká Rybná 81, 539 44 Proseč

Eva Honzáková, Česká Rybná 81, 539 44 Proseč
 Luboš Vít, Pohránovská 295, Ohrazenice, 533 53 Pardubice
 Marie Vítová, Pohránovská 295, Ohrazenice, 533 53 Pardubice
 Miroslav Bureš, Česká Rybná 80, 539 44 Proseč
 Kateřina Burešová, Česká Rybná 80, 539 44 Proseč
 Jana Stránská, Vrchlického 2625/43, 586 01 Jihlava
 Jakub Misař, Svornosti 852/7, Smíchov, 150 00 Praha 5
 Dagmar Králová, Na Vějíři 784/4, Lány, 568 02 Svitavy
 Jaroslava Zelenková, Kapitána Jaroše 28/6, Lány, 568 02 Svitavy
 Věra Müllerová, Komárov 33, 535 01 Kladruby nad Labem
 Miroslav Bureš, Česká Rybná 29, 539 44 Proseč
 Hana Burešová, Česká Rybná 29, 539 44 Proseč
 Jitka Makovská, Havlíčkova 63, 533 54 Rybitví
 Bronislava Ulmanová, Morávka 375, 739 04 Morávka
 Pavel Skala, Česká Rybná 102, 539 44 Proseč
 Eva Skalová, Česká Rybná 102, 539 44 Proseč
 Dana Demeterová, Staničná 230/4a, 07616, Zemplínská Nová Ves – Úpor, Slovenská republika, doručovací adresa Česká Rybná 17, 539 44 Proseč
 Rudolf Giňa, Česká Rybná 17, 539 44 Proseč
 Milan Brandejs, Nad Užlabinou 708/1, Malešice, 108 00 Praha 10
 MUDr. Lenka Müllnerová, Vitíkova 754/9, Kbely, 197 00 Praha 9
 Bc. Milan Špás, Bartoňova 833, Studánka, 530 12 Pardubice
 Eva Šplíchalová, Česká Rybná 95, 539 44 Proseč
 Vladimír Uher, Česká Rybná 95, 539 44 Proseč
 Pavel Korbička, Dašická 1768, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Lenka Korbičková, Dašická 1768, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Ing. Jan Zach, Zelená alej 1225, Litomyšl – Město, 570 01 Litomyšl
 Jaroslav Honzl, Česká Rybná 50, 539 44 Proseč
 Robert Goláň, Na Drážce 1499, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Věra Goláňová, Na Drážce 1499, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Dana Bláhová, S.K. Neumanna 529, Chrudim III, 537 03 Chrudim
 Jiřina Böhmová, Savojská 297/2, Koloděje, 190 16 Praha 9
 Mgr. Marie Sršňová, Javornická 33, Bánská Bystrice, Slovensko
 Marek Janáček, Školní 361, 538 25 Nasavrky
 Martin Janáček, Československé armády 386, 539 01 Hlinsko
 Jarmila Janáčková, Družstevní 1286, 539 01 Hlinsko
 Žaneta Janáčková, Československé armády 386, 539 01 Hlinsko
 Karel Konečný, Na Spáleníšti 258, Běchovice, 190 11 Praha 9
 Monika Konečná, Na Spáleníšti 258, Běchovice, 190 11 Praha 9
 Martin Zpěvák, Česká Rybná 13, 539 44 Proseč
 Markéta Horáková, Milheimova 1349, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
 Karel Hajník, Česká Rybná 18, 539 44 Proseč
 Zuzanna Hajníková, Česká Rybná 18, 539 44 Proseč
 Ing. Jiří Ehrenberger, Hrusická 2517/22, Záběhlice, 141 00 Praha 4
 Ing. Lenka Raputová, Synkova 2092/2, Líšeň, 628 00 Brno
 Jaroslav Honzák, Česká Rybná 156, 539 44 Proseč
 Eva Honzáková, Česká Rybná 156, 539 44 Proseč
 Václav Matuška, Česká Rybná 106, 539 44 Proseč
 Dagmar Nováková, Česká Rybná 1, 539 44 Proseč
 Miloslava Janková, Zderaz 74, 539 44 Zderaz

Václav Osinek, Česká Rybná 140, 539 44 Proseč
 Miloslava Osinková, Česká Rybná 140, 539 44 Proseč
 Mgr. Alena Židová, Erbenova 1243, 517 41 Kostelec nad Orlicí
 Marta Pražanová, U Louže 433, Přemyšlení, 250 66 Zdiby
 Jiří Bohatý, Česká Rybná 4, 539 44 Proseč
 Otakar Hottmar, Varšavská 214, Polabiny, 530 09 Pardubice
 Marie Hottmarová, Varšavská 214, Polabiny, 530 09 Pardubice
 Josef Drahoš, U Jednoty 148/31, Slatina, 500 03 Hradec Králové
 Bc. Martina Čaloudová, Husova 24, 539 01 Hlinsko
 Monika Harbichová, Česká Rybná 2, 539 44 Proseč
 Jaroslav Honzl, Sládkova 859, 539 73 Skuteč
 Eliška Honzlová, Sládkova 859, 539 73 Skuteč
 Josef Osinek ml., Česká Rybná 19, 539 44 Proseč
 Ing. Radan Kukul, Kubištova 1101/6, Podolí, 140 00 Praha 4
 Aleš Vobejda, Tábor 2332/10, Žabovřesky, 616 00 Brno
 Drahomíra Vobejdová, Kounicova 15/73, Žabovřesky, 602 00 Brno
 Petra Nekvindová, Česká Rybná 24, 539 44 Proseč
 Vladislav Kovář, Česká Rybná 25, 539 44 Proseč
 Rolnické družstvo Krouna, IČO 48173363, Krouna 391, 539 43 Krouna
 Jaroslava Schupplerová, Svěpomoc 184, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
 Ing. Petr Lacman, Nejedlého 379/7, Lesná, 638 00 Brno
 Bc. Jana Netolická, Rychnov 40, 539 44 Krouna
 Petra Fečková, Na Drážce 1551, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
 Ivan Pešek, Česká Rybná 145, 539 44 Proseč
 Kamil Pešek, Horská 205, 517 61 Rokytnice v Orlických horách
 Asello s.r.o., IČO 28807359, Bratranců Veverkových 1200, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
 Město Proseč, IČO 00270741, náměstí Dr. Tošovského 18, 539 44 Proseč
 ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha 3, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská 626, 537 01 Chrudim
 Povodí Labe, s.p., IČO 70890005, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – doručení veřejnou vyhláškou:
 Podle § 87 odst. 3 stavebního zákona se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru:
 Pozemkové parc.č. 319/1, 319/2, 319/6, 333/2, 2972/4, 2972/17, 2972/21 a 2972/22 v k.ú. Česká Rybná.

Dotčené orgány (ISDS+osobní předání):

MěÚ Chrudim - odbor územního plánu a regionálního rozvoje
 - odbor ŽP
 - odbor dopravy
 - odbor školství, kultury, sportu a památkové péče, odd. kultury, sportu a památkové péče – úsek památkové péče
 Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, Územní odbor Chrudim, Dopravní inspektorát
 MěÚ Proseč, silniční správní úřad

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce stavebního úřadu, jakož i způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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