

MĚSTSKÝ ÚŘAD SUŠICE

odbor výstavby a územního plánování

Náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice I

telefon: 376 540 130, fax:376 540 112

zn: **2936/16/VYS/Bla**

V Sušici dne: 29.8.2016

č.j.: 2936/16/rozh.

VYŘIZUJE: Ing. Blažková Lenka

TEL.: 376 540 130

FAX: 376 540 112

E-MAIL: l.blazkova@mususice.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ O POVOLENÍ VÝJIMKY A ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad MÚ Sušice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný dle § 11 odst.1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. v platném znění, v souladu s § 169 odst. 3 stavebního zákona přezkoumal žádost o výjimku z obecných požadavků na výstavbu podle § 169 odst. 2 stavebního zákona ve věci výjimky z obecných požadavků na využívání území a posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 4.7.2016 podal

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín na základě plné moci: SUDOP PRAHA a.s., IČO 25793349, Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3 - Žižkov, na základě plné moci: METROPROJEKT Praha a.s., IČO 45271895, náměstí I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2-Nové Město

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 169 odst. 2, 3, 5 a 6 stavebního zákona

p o v o l u j e

výjimku z ustanovení § 24 odst. 1) vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů pro umístění stavby:

„Kolinec, Nádražní-kNN"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 164, 79/20, 79/21, 855/2 v katastrálním území Kolinec.

- výjimka se týká umístění části venkovního vedení NN v zastavěném území obce nad zem na výše uvedených pozemcích

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

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

II. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

Kolinec, Nádražní-kNN"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 71 (zastavěná plocha a nádvoří), 74/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 149 (zastavěná plocha a nádvoří), 153/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 153/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 157/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 158 (zastavěná plocha a nádvoří), 159 (zastavěná plocha a nádvoří), 160 (zastavěná plocha a nádvoří), 161(zastavěná plocha a nádvoří), 162 (zastavěná plocha a nádvoří), 163 (zastavěná plocha a nádvoří), 164 (zastavěná plocha a nádvoří), 167/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 168 (zastavěná plocha a nádvoří), 170 (zastavěná plocha a nádvoří), 171/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 171/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 172 (zastavěná plocha a nádvoří), 173 (zastavěná plocha a nádvoří), 174 (zastavěná plocha a nádvoří), 175 (zastavěná plocha a nádvoří), 182 (zastavěná plocha a nádvoří),

184/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 185 (zastavěná plocha a nádvoří), 187 (zastavěná plocha a nádvoří), 188 (zastavěná plocha a nádvoří), 189 (zastavěná plocha a nádvoří), 190 (zastavěná plocha a nádvoří), 196 (zastavěná plocha a nádvoří), 198 (zastavěná plocha a nádvoří), 216 (zastavěná plocha a nádvoří), 217 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 75/7 (ostatní plocha), 79/16 (ostatní plocha), 79/18 (ostatní plocha), 79/20 (zahrada), 79/21 (zahrada), 79/38 (ostatní plocha), 79/47 (ostatní plocha), 79/53 (ostatní plocha), 99/1 (zahrada), 99/3 (zahrada), 99/5 (ostatní plocha), 106/5 (zahrada), 108/3 (zahrada), 109/7 (ostatní plocha), 846/3 (ostatní plocha), 855/2 (ostatní plocha), 857/3 (ostatní plocha), 899 (ostatní plocha) v katastrálním území Kolínece.

Druh a účel umísťované stavby:

- Na začátku ulice Nádražní (ve směru od nádraží) bude kabel 1-AYKY 3x240+120mm² ve směru z trafostanice KT_0457 Kolínece ČSD (V02) u sloupu č.341 (u čp.150), odkopán a bez spojky zatažen do nové rozpojovací skříně R41 (typu SR522).

Z rozpojovací skříně R 41 budou dále pokračovat 3 směry:

- Kabel 1-AYKY 3x240+120 mm² po jižní straně komunikace k č.p. 150, kde bude zatažen do nové SS200. Mezi SS200 u č.p. 150 a stávající R17 bude využit stávající kabel 1-AYKY 3x240+120 mm². Od R17 bude pokračovat nový kabel 1-AYKY 3x240+120 mm² po jižní straně ulice, bude smyčkovat nové přípojkové skříně u jednotlivých stávajících odběratelů i novou rozpojovací skříně R42 (typ SR402 – poz.č. 108/1) a bude ukončen ve stávající skříně R11 (čp. 52).
- Pro čp. 148 bude provedena nová domovní přípojka závěsným kabelem AYKY z 4x16 mm² ze stávající rozpojovací skříně R16 (typ SR 422), přes betonový sloup č.129 do nové přípojkové skříně SP100, ve fasádě objektu čp.148. Jako náhrada tohoto propojení sítě, napájených ze dvou různých směrů, bude u čp.190 (st.179) umístěna nová rozpojovací skříně R59, typu SR522. Z ní bude veden nový zemní kabel 1-AYKY-J 3x240+120mm² podél komunikace, do stávající rozpojovací skříně R18, kde bude na volném vývodu č.04 ukončen. Propojení je pouze záložní.
- Kabel 1-AYKY 3x120+70 mm² přejde od R41 přes ulici na severní stranu a bude smyčkovat nové přípojkové skříně u jednotlivých stávajících odběratelů až ke stávající skříně R147. Na stávajícím sloupu č. 170 bude osazena nová skříně R44 (SV101), v níž bude provedeno propojení stávajícího kabelu od R147 na stávající závěsný kabel 1-AES-J 4x35 mm² směr čp. 190, čp. 212, P17. Mezi R147 a stávající SS200 (čp. 105) bude ponechán stávající kabel 1-AYKY 3x120+70 mm². Dále od čp.105 pokračuje nový kabel 1-AYKY 3x120+70 mm² k R19 (stávající skříně typ RIS3 bude vyměněna za novou SR602 ve stejném místě). Do R19 budou přepojeny 2 stávající kabelové směry do lokality „U Kocourků“ (jeden směr čp. 120 a dále, druhý směr č.p. 277 a dále) a také stávající propojovací kabel R19 – R42. Nový kabel 1-AYKY 3x120+70 mm² od R19 dále povede přes přípojkové skříně 157, 158 a 180 do nově osazené rozpojovací skříně SR 502 (viz stavbu IV-12-0010134) na rohu u čp. 181, kde bude ukončen. U čp. 54 bude osazena nová skříně SS100 v pilíři, stávající kabel ve směru od R11 bude odkryt a zatažen do nové SS100 bez spojování, druhý směr k R12 bude naspojován a rovněž zapojen do SS100.
- Ve stávajícím stavu vedou do této oblasti též 2 vývody vrchního vedení z TS KT 0451 ZNZZ (V03 a V04). Jedná se o dva potahy vedení AIFe 4x50 mezi stávajícím betonovým sloupem č. 299 (ulice před nádražím) a sloupem č. 341. Ve stávající R40 na sloupu č. 299 bude provedeno přepojení těchto vedení tak, že vývod V04, původně rozbočený, bude veden přímo směrem R51 (mimo zájmovou oblast této stavby). Vývod V03 bude ponechán ve směru Nádražní, na sloupu č. 341 bude proveden svod kabelem 1-AYKY 3x120+70 mm², který bude zapojen do nové R41.

Popis úprav jednotlivých objektů

- povrchy na pozemcích, tak i fasády či oplocení, případně i dotčené střechy, budou po provedení potřebných úprav, pokládce a montáži kabelů a skříní a po provedení demontáží původního zařízení opraveny a obnoveny do původního stavu. Prostup kabelů pod ploty bude řešen, dle stavu založení plotu zjištěného na místě, buď podkopem nebo průvrtem. Pokud jsou podezdívky kamenné, předpokládá se vedení kabelů HDV buď v drážce mezi kameny, nebo tam, kde to není rozumně technicky řešitelné, bude kabel HDV veden po povrchu v ocelové ochranné trubce. Tam, kde vlastníci podmínili svůj souhlas dalšími podmínkami, budou tyto respektovány (viz dále popis k jednotlivým objektům). Na pozemcích vlastníků je třeba pracovat se zvýšenou opatrností, s ohledem na přípojky stávajících inženýrských sítí.

Objekt Kolinec č.p. 55

- Objekt má stávající přípojkovou skříň zvenku na fasádě, propojení do ER je stávající. Bude provedeno pouze zatažení (výměna) kabelů do přípojkové skříň, jinak nebude do objektu zasahováno. Stávající konzola na objektu bude odříznuta u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 206

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, ovšem na levé straně objektu vedle vchodu (za vraty – pod uzavřením). Přípojková skříň SS100 v pilíři bude osazena v chodníku těsně před fasádou na levé straně objektu (napravo od vjezdu). Kabel HDV bude veden zadrážděným vjezdem do dvora a poté drážkou ve fasádě ke stávajícímu ER.

Objekt Kolinec č.p. 144

- Objekt má stávající elektroměr uvnitř objektu. Bude provedeno přemístění a vedle elektroměrového pilíře bude osazena nová skříň SS300 (po pravé straně u objektu č.p. 254), která bude sloužit pro připojení č.p. 144 i č.p. 254, s rezervou pro připojení parc. č. 92/1. Stávající přívod do objektu bude odpojen a demontován.

Objekt Kolinec č.p. 254

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na levé straně objektu vedle vchodu (za vraty – pod uzavřením). Přípojková skříň SS300 v pilíři bude osazena po pravé straně objektu, bude společná i pro č.p. 144. Kabel HDV bude veden od SS300 chodníkem v trase kabelů NN a dále zadrážděným vjezdem do dvora a poté drážkou ve fasádě ke stávajícímu ER.

Objekt Kolinec č.p. 174

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na levé straně objektu (za vraty – pod uzavřením). Přípojková skříň SS100 v pilíři bude osazena vlevo od vjezdu, vedle vrat, v chodníku těsně před pilířem plotu. Kabel HDV bude veden pod vjezdem a po fasádě k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, stávající přípojková skříňka ve fasádě bude demontována a fasáda opravena.

Objekt Kolinec č.p. 211

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na jižní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Přípojková skříň SS200 v pilíři bude osazena v chodníku, na rozhraní mezi pozemky p.č. st. 217 (č.p. 211) a p.č. st. 187 (č.p. 173) a bude sloužit současně pro připojení objektů č.p. 211 a č.p. 173. Kabel HDV bude veden v zadrážděném vjezdu a dvorku a dále drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 173

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na jižní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Přípojková skříň SS200 v pilíři bude osazena v chodníku, na rozhraní mezi pozemky p.č. st. 217 (č.p. 211) a p.č. st. 187 (č.p. 173) a bude sloužit současně pro připojení objektů č.p. 211 a č.p. 173. Kabel HDV bude veden v zatravněném vjezdu (zatravněvací panely) a dlážděném dvorku (zámková dlažba) a dále drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzola bude odříznuta těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 147

- Objekt má 2 stávající elektroměry, umístěné v samostatných pilířích na pravé straně objektu. Stávající přípojka je vedena z přípojkové skříň SP100 na sloupu č. 146 (před pozemkem parc.č. 99/1). Nová přípojková skříň SS300 (2x stávající ER pro objekt 147 + rezerva pro dostavbu na pozemku 99/1) bude osazena co nejbližší stávajících pilířů s elektroměry, na pozemku vlastníka. Dle požadavku vlastníka bude pro propojení mezi novou přípojkovou skříňí typu SS300 a ER použit stávající kabel HDV. Kabel bude odpojen v rušené přípojkové skříňi typu SP100, na rušeném sloupu č.146. Bude v trase kabelu HDV, poblíž stávajících pilířků s elektroměry, odkopán a zkrácen do nové přípojkové skříňi typu SS300.

Objekt Kolinec č.p. 179

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na jižní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). V zeleném pásu na východní straně objektu bude osazena rozpojovací skříň SR522 v pilíři (R59). Z volného vývodu bude napojena kabelem HDV stávající elektroměrová skříň. Kabel HDV bude veden v zatravněném pásu podél východní strany objektu a průvrtem pod zdí do dvora, kde bude drážkou ve fasádě dotažen až k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 178

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na západní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Před objektem v chodníku bude osazena SS100 v pilíři, kabel HDV bude veden drážkou ve fasádě těsně podél okapového svodu ke stávající pojistkové skřínce SP100, kde bude propojen na stávající vedení k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 186

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na východní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude osazena na pozemku vlastníka, vlevo od vrat. V plotě bude proveden výřez pro otvírání skříňe z veřejného prostoru. Kabel HDV bude veden od SS100 přes zatravněnou plochu k objektu a drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzola bude odříznuta těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 151

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na východní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude osazena v chodníku před objektem, vpravo od vrat. Kabel HDV bude veden v zemi okolo rohu objektu a dále drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude i závěsný kabel směrem k č.p. 148 včetně závěsů.

Objekt Kolinec č.p. 148

- Stávající elektroměr je umístěn uvnitř objektu. Nová domovní přípojka bude závěsným kabelem AYKYz 4x16 mm², ze stávající rozpojovací skříňe **R16** (typ SR 422), přes betonový sloup č.129, do nové přípojkové skříňky SP100, ve fasádě objektu čp.148. Kabel HDV bude odtud veden dále drážkou ve fasádě ke stávající přípojkové skřínce ve fasádě objektu, kde bude naspojován na stávající kabel, vedoucí k elektroměru.

Objekt Kolinec č.p. 13

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na východní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude osazena v chodníku před objektem, vpravo od vrat. Kabel HDV bude veden v zemi okolo rohu objektu, vjezdem do dvora (pod zatravněvacími panely) a dále drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude střešník a provedena bude oprava střechy.

Objekt Kolinec č.p. 152

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na východní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude osazena v chodníku před objektem, vpravo od vrat. Kabel HDV bude veden v zemi okolo rohu objektu, vjezdem do dvora a dále drážkou ve fasádě k ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude střešník a bude opravena střecha.

Objekt Kolinec č.p. 149

- Objekt má stávající elektroměr ve fasádě, na jižní straně objektu (ve dvoře – pod uzavřením). Nová vestavná skříň SS100 bude osazena do fasády objektu, pomyslně zhruba proti stávající elektroměrové skříni ER. Kabel HDV bude veden pod omítkou prostorem chodby, uvnitř objektu, až k elektroměru v ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude střešník včetně kotvy a bude opravena střecha.

Objekt Kolinec č.p. 153

- Stávající elektroměr je umístěn uvnitř objektu. Zvenku na fasádě spojeného objektu č.p. 154 (těsně u rozhraní objektů) je umístěna stávající skříňka SP200, ze které jsou napojeny oba objekty. Tato skříňka bude demontována, vedle ní, ale na objektu č.p. 153, bude osazena nová skříňka SP100, do níž bude přepojen stávající vývod k ER č.p. 153. V chodníku na rozhraní objektů č.p. 153 a č.p. 154 bude osazena nová skříň SS200 v pilíři, sloužící pro napojení objektů č.p. 153 a č.p. 154. Kabel HDV pro č.p. 153 bude veden od této skříňe drážkou ve fasádě při rozhraní objektů až do nové SP100, kde bude provedeno propojení na stávající kabel k ER.

Objekt Kolinec č.p. 154

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu směrem do ulice. Zvenku na fasádě objektu (těsně u rozhraní s objektem č.p. 153) je umístěna stávající skříňka SP200, ze které jsou napojeny oba objekty. Tato skříňka bude demontována, napojení objektu č.p. 153 je řešeno samostatným kabelem. V chodníku na rozhraní objektů č.p. 153 a č.p. 154 bude osazena nová skříň SS200 v pilíři, sloužící pro napojení objektů č.p. 153 a č.p. 154. Kabel HDV pro č.p. 154 bude veden od této skříňe chodníkem pod stávající ER a drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude střešník včetně kotvy i skříňka SP200 ve fasádě, bude opravena střecha i fasáda objektu.

Objekt Kolinec č.p. 155

- Na tomto objektu je umístěna stávající rozpojovací jistící skříň R17 (typ RIS3). Tato skříň bude zachována, pouze do ní bude zapojen další kabel, směr č.p. 154. HDV je stávající a není nijak dotčeno. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, demontován bude i kabelový vývod z R17 na venkovní vedení. Fasáda bude opravena do původního stavu.

Objekt Kolinec č.p. 150

- Objekt má 2 ER, umístěné v jedné skříni na fasádě na východní straně objektu, směrem do ulice, tedy volně přístupné. Nová skříň SS200 v pilíři bude umístěna před fasádou u severovýchodního rohu objektu, 2 kabely HDV budou vedeny ve společné trase podél objektu a fasádou ke skříni s ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, stávající skříňky SP100 budou demontovány a fasáda bude opravena.

Objekt Kolinec č.p. 170

- Objekt má ER umístěný na fasádě směrem do ulice, vpravo od vchodových dveří. Nová skříň SS100 v pilíři bude umístěna před fasádou přímo pod ER. Kabel HDV bude veden fasádou ke skříni s ER. Stávající konzola bude odříznuta těsně u fasády, stávající skříňka SP100 bude demontována a fasáda bude opravena.

Objekt Kolinec č.p. 176

- Objekt má ER umístěný ve zdi u schodiště těsně za vchodovými dveřmi. Nová skříň SS100 v pilíři bude umístěna v chodníku před fasádou vlevo od vchodu. Pokud to bude technicky možné, provede se průvrt z výkopu vedle SS100 přímo pod ER. Stávající zařízení bude demontováno, konzola bude odříznuta těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 175

- ER je umístěný uvnitř objektu za průjezdem, nedostupný bez velkých komplikací. Stávající SP100 je umístěna vpravo od vrat. Nová skříň SS100 v pilíři bude umístěna v zatrávněné části vpravo od vjezdových vrat do průjezdu. Kabel HDV bude veden od skříňe SS100 fasádou přímo ke stávající SP100, kde bude provedeno propojení na stávající kabel HDV. Stávající zařízení bude demontováno, konzola bude odříznuta těsně u fasády, fasáda opravena.

Objekt Kolinec č.p. 171

- ER objektu č.p. 171 (pozemek č. st. 182) je umístěn na pravé straně domu ve fasádě (ve dvoře – pod uzavřením). Liškovi mají ještě na sousedním pozemku č. st. 171/2 dílnu, která je sice stavebně spojena s objektem č.p. 165 (průjezd), ale má rovněž vlastní ER. Proto bude použita skříň SS200 v pilíři, umístěná na rozhraní obou pozemků v trávě, před fasádou. Z ní budou vedeny kabely HDV do obou ER, částečně chodníkem, dále dvorem, resp. průjezdem, a drážkou ve fasádě do ER.

Objekt Kolinec č.p. 165

- ER objektu č.p. 165 (pozemek č. st. 171/1) je umístěn na pravé straně domu ve fasádě vedle vstupních dveří. Nová SS200 ve zdi sloupku oplocení (bude sloužit i pro sousední č.p. 164 – parc.č. 172) bude umístěna v zatravněném pásu před pilířem oplocení na rozhraní obou pozemků. Z ní bude veden kabel HDV zatravněným prostorem ke zdi pod ER a v ochranné trubce po kamenné podezdívce a následně drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, zařízení bude demontováno, bude provedena oprava fasády.

Objekt Kolinec č.p. 164

- ER objektu č.p. 164 (pozemek č. st. 172) je umístěn na levé straně domu ve fasádě (ve dvoře – pod uzavřením). Nová SS200 ve zdi sloupku oplocení (bude sloužit i pro sousední č.p. 165 – parc.č. 171/1) bude umístěna v tělese pilíře oplocení na rozhraní obou pozemků. Z ní bude veden kabel HDV zatravněným prostorem ke zdi pod ER a v ochranné trubce po kamenné podezdívce a následně drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, zařízení včetně přípojkové skřínky bude demontováno, bude provedena oprava fasády.

Objekt Kolinec č.p. 163

- ER objektu č.p. 163 je umístěn na pravé straně domu ve fasádě (ve dvoře – pod uzavřením). Nová SS100 v pilíři bude umístěna v zatravněném pásu před rohem objektu (vedle vstupních vrat). Z ní bude veden kabel HDV zatravněným prostorem a vjezdem do dvora ke zdi pod ER a v ochranné trubce po kamenné podezdívce a následně drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou vybourány z fasády, zařízení včetně přípojkových skříněk bude demontováno, bude provedena oprava fasády.

Objekt Kolinec č.p. 162

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na levé (západní) straně (ve dvoře – pod uzavřením). Nová SS100 v pilíři bude umístěna v zatravněném pásu před rohem objektu (napravo vedle vstupních vrat). Kabel HDV bude veden trávníkem, potom přes zadlážděný vjezd k objektu. Zde bude vyveden v drážce po fasádě (mimo kamennou podezdívku – podle dveří) až pod ER. Stávající konzola bude odříznuta těsně u fasády, bude opravena fasáda objektu i povrchy na pozemku.

Objekt Kolinec č.p. 161

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na pravé straně (ve dvoře – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude umístěna u severovýchodního rohu objektu. Kabel HDV bude protažen do ER předem založenou ochrannou trubkou. Stávající konzola bude odříznuta těsně u fasády.

Objekt Kolinec č.p. 157

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na zadní (severní) straně (na verandě – pod uzavřením). Nová skříň SS100 v pilíři bude umístěna na pozemku vlastníka, těsně za plotem u jihozápadního rohu parcely. V plotě bude vyříznut otvor pro otvírání skříně z veřejného prostoru. Kabel HDV bude veden trávníkem, potom pod plotem oddělujícím zahradu od domu, přes zatravněný vjezd k objektu. Zde bude vyveden v drážce po fasádě (přes kamennou podezdívku – cca 15cm) až pod ER na verandě. Stávající konzola a upevnění kotvy budou odříznuty těsně u fasády, bude opravena fasáda objektu i povrchy na pozemku.

Objekt Kolinec č.p. 158

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na zadní (severní) straně (ve dvoře – pod uzavřením). Nová SS100 v pilíři bude umístěna v tělese chodníku před rohem objektu (vlevo vedle vstupních vrat). Z ní bude veden kabel HDV veden v chrániče zatrávněným vjezdem do dvora ke zdi pod ER a v ochranné trubce pod kačírkem a následně drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, bude opravena fasáda objektu a střecha po průchodu tyče střešníku i povrchy na pozemku.

Objekt Kolinec č.p. 180

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na zadní (severní) straně (na otevřené verandě, zastřešené polykarbonátovou - makrolonovou stříškou – pod uzavřením). Nová SS100 v pilíři bude umístěna v tělese chodníku před rohem objektu (vpravo vedle vstupních vrat). Z ní bude veden kabel HDV veden v chrániče zatrávněným vjezdem do dvora, dále pod betonovými dlaždicemi ke zdi, v ochranné trubce pod kačírkem a následně drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, bude opravena fasáda objektu, zastřešení verandy a střecha po průchodu tyče střešníku a odstranění kotvy i povrchy na pozemku.

Objekt Kolinec č.p. 54

- Stávající elektroměr je umístěn ve fasádě objektu na přední (jižní) straně. Nová SS100 v pilíři bude umístěna v chodníku před rohem objektu (na levé straně dostavby garáže), poblíž elektroměru. Z ní bude veden kabel HDV drážkou ve fasádě do ER. Stávající konzoly budou odříznuty těsně u fasády, bude opravena fasáda objektu.

Umístění stavby na pozemku:

- stavba bude umístěna v souladu se situačním výkresem v měřítku 1:500, liniová stavba

Určení prostorového řešení stavby:

- podzemní vedení NN v chodnicích a v zelených pásích podél místní komunikace s výjimkou pozemku st. p. 164, 79/20, 79/21, 855/2 v katastrálním území Kolinec, kde bude nadzemní vedení NN
- kabely ve volném terénu budou umístěny do pískového lože s krytím min. 0,7 m, v chodníku s krytím min. 0,5 m, nad kabely bude uložena výstražná fólie

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- stavba je v souladu s územním plánem Městyse Kolinec
- záměr je umístěn v záplavovém území vodního toku Ostružná, část trasy se nachází ve vzdálenosti do 50 m od lesního pozemku p.č. 75/1 v k.ú. Kolinec

Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:500 katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Dokumentaci zpracoval ing. Václav Misárek, ČKAIT 0008616.
2. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů, která upravuje požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy.
3. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby, tato povinnost se týká i terénních úprav a zařízení. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství.
4. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název, sídlo a smlouvu s oprávněným stavebním podnikatelem, který bude stavbu provádět včetně zabezpečení odborného vedení prováděné stavby stavbyvedoucím.
5. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze pro kontrolní prohlídky stavby:
 - dokončení pro závěrečnou kontrolní prohlídku
6. Na stavbě musí být veden stavební deník.

7. Stavba bude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. Veškeré pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do předchozího stavu.
9. Při provádění stavby budou použity jen takové výrobky, které splňují požadavky dle § 156 stavebního zákona.
10. Stavební materiál může být skladován pouze na pozemcích náležejících ke stavbě.
11. Okolí stavby a příjezdové komunikace nebudou znečišťovány provozem stavby. Při provádění stavebních prací je nutno dbát práv sousedů a veřejných zájmů.
12. Stavebník je povinen si opatřit závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.
13. S veškerými odpady, které vzniknou v průběhu stavby, bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech (z.č. 185/2001 Sb.). Doklady o nakládání s veškerými druhy odpadů, které realizací projektu vzniknou budou přiloženy k žádosti o kolaudační souhlas.
14. Stavba bude dokončena do 31.12.2017. Před uplynutím tohoto termínu je stavebník povinen požádat o kolaudační souhlas v souladu s § 122 stavebního zákona, při kterém předloží příslušné revizní zprávy a doklady.
15. Stavebník je povinen si opatřit závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.
16. Před zahájením výkopových prací budou na místě ověřeny a vytyčeny trasy všech podzemních vedení a zařízení. Souběh a křížení se stávajícími sítěmi bude provedeno v souladu s ČSN 736005 a normami souvisejícími.
17. Žadatel je povinen oznámit svůj záměr archeologickému ústavu a strpět archeologický dozor během realizace stavby a dodržet podmínky vyplývající ze zákona č.20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
18. Při provádění výkopových prací postupovat v souladu s ČSN 839061 technologie vegetačních úprav v krajině.
19. Ke stavbě bylo vydáno závazné stanovisko MÚ Sušice – ŽP ze dne 27.6.2016, č.j. 2271/16/ZPR/Kal a ze dne 18.12.2015, č.j. 3741/15/ZPR/Ran.
20. Ke stavbě bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko HZS PK, ÚO Klatovy ze dne 23.5.2015 č.j. HSPM- 4557-4/2015 KT.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Výrok o umístění stavby je vykonatelný nabytím právní moci výroku o povolení výjimky.

Odůvodnění:

Dne 4.7.2016 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby a žádost o výjimku z obecných požadavků na výstavbu na využívání území na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení o povolení výjimky a územní řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení a řízení o výjimce známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání

Povolením výjimky se neohrozí bezpečnost, ochrana zdraví a života osob ani sousední pozemky či stavby. Účelu sledovaného obecnými požadavky na využívání území bude v daném případě dosaženo i řešením podle povolené výjimky.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby se nachází v zastavěném území a vyhovuje požadavkům stanoveným vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby je úplná, přehledná a byla zpracována oprávněnou osobou v 09/2015 v souladu s přílohou č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací městyse Kolinec, který byl schválen 30.6.2009 ve znění pozdější změny. Stavba se nachází v plochách smíšené obytné a plochy bydlení. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stanoviska, vyjádření sdělili:

- MÚ v Sušici ze dne 1.6.2016, č.j. 244/16/KAN a ze dne 11.11.2015, č.j. 407/15/KAN
- Městys Kolinec ze dne 18.5.2016, ze dne 14.12.2015, č.j. Kol/590-276/2015
- Rozhodnutí Úřadu městyse Kolinec ze dne 3.6.2016, č.j. Kol/302-276/2016 a ze dne 14.12.2015, č.j. Kol/615-276/2015
- Povodí Vltavy ze dne 18.5.2016, zn. 26964/2016-143
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 1.7.2016, zn. PR/16
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 1.7.2016
- VODOSPOL s.r.o. ze dne 30.7.2015
- Česká telekomunikační infrastruktura ze dne 14.7.2015, č.j. 643616/15
- smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene s majiteli

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení o povolení výjimky:

Městys Kolinec, František Hofman, Jiřina Hofmanová, Jiří Pintíř, Michal Pintíř

- okruh účastníků řízení byl stanoven v souladu s § 27 odst. 2 správního řádu

Účastníci územního řízení:

Městys Kolinec, František Hofman, Jiřina Hofmanová, Jiří Pintíř, Michal Pintíř, Ing. Ivan Palla, Petr Bruner, Lidmila Pallová, Marie Novotná, Vladimír Svoboda, Václav Procházka, Dagmar Procházková, Vladimír Šůs, Linda Šůsová, Miroslav Jílek, Jiří Szabó, Ivana Szabová, Dušan Mára, Marie Márová, Václav Lašek, Renata Lašková, Jindřich Kubeček, Václav Kašák, Jiřina Kašáková, Mgr. František Frančík, Emil Krejčí, Hana Lerachová, Ivana Šimková, Zdeňka Lajčíková, Ing. Přemysl Hledín, Vlasta Hledínová, Daniela Fraňková, Alena Vojíková, Vlasta Nováková, Stanislava Lišková, Vlasta Bujoková, Petra Matějovicová, Dana Pivoňková, Helena Antoušková, Karel Boublík, Alena Boublíková, Vladimír Liška, Miroslav Onder, Helena Suková Onderová, Josef Jílek, Miroslava Dušková, František Boublík, Jitka Boublíková, Zdeněk Kopp, Eva Koppová, Václav Jarošík, Jaroslava Pokorná, Ing. Jindřich Heřman, Jana Belfínová, Dagmar Jindrová, Jiří Prošek, Martin Pivoňka, Alena Jílková, JUDr. Vendula Flajšhansová, Pavel Pajer, Dalimil Mika, Petr Kocián, Okresní nemocenská pojišťovna, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Raiffeisenbank a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Povodí Vltavy, a.s., ČEZ Distribuce a.s., ČEZ ICT Services, a. s., VODOSPOL s.r.o.

- okruh účastníků byl stanoven v souladu s § 85 odst. 2 a) a b) stavebního zákona a v souladu s § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru regionálního rozvoje Krajského úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

vedoucí odboru výstavby a ÚP
Ing. Lenka Blažková

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Dálkový přístup:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč, položky 17 odst. 5 ve výši 5000 Kč, celkem 25000 Kč byl zaplacen.

Obdrží:

účastníci o povolení výjimky:

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy v zast. SUDOP PRAHA a.s., IDDS: nd9sqfy v zast.

METROPROJEKT Praha a.s., IDDS: ejde68g

František Hofman, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec

Jiřina Hofmanová, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec

Městys Kolinec, IDDS: fyhbxyd

Jiří Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec

Michal Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec

účastníci územního řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu a dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy v zast. SUDOP PRAHA a.s., IDDS: nd9sqfy v zast.
METROPROJEKT Praha a.s., IDDS: ejde68g

účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona:
Městys Kolinec, IDDS: fyhbxyd

účastníci územního řízení (doručuje se veřejnou vyhláškou v souladu s § 144 odst. 6 správního řádu):

František Hofman, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec
Jiřina Hofmanová, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec
Městys Kolinec, IDDS: fyhbxyd
Jiří Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec
Michal Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec
Petr Bruner, Kolinec č.p. 55, 341 42 Kolinec
František Hofman, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec
Jiřina Hofmanová, Kolinec č.p. 148, 341 42 Kolinec
Městys Kolinec, IDDS: fyhbxyd
Jiří Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec
Michal Pintíř, Kolinec č.p. 151, 341 42 Kolinec
Ing. Ivan Palla, CSc., Adamovská č.p. 1064/7, 140 00 Praha 4-Michle
Lidmila Pallová, Adamovská č.p. 1064/7, 140 00 Praha 4-Michle
Marie Novotná, Valentova č.p. 1736/9, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Vladimír Svoboda, Kolinec č.p. 186, 341 42 Kolinec
Václav Procházka, Kolinec č.p. 52, 341 42 Kolinec
Dagmar Procházková, Kolinec č.p. 52, 341 42 Kolinec
Vladimír Šūs, Kolinec č.p. 52, 341 42 Kolinec
Linda Šusová, Kolinec č.p. 52, 341 42 Kolinec
Miroslav Jílek, Kolinec č.p. 144, 341 42 Kolinec
Jiří Szabó, Kolinec č.p. 254, 341 42 Kolinec
Ivana Szabová, Kolinec č.p. 254, 341 42 Kolinec
Dušan Mára, Kolinec č.p. 150, 341 42 Kolinec
Marie Márová, Ke Kotlářce č.p. 1147/14, 150 00 Praha 5-Košíře
Václav Lašek, Kolinec č.p. 60, 341 42 Kolinec
Renata Lašková, Kolinec č.p. 60, 341 42 Kolinec
Jindřich Kubeček, Kolinec č.p. 154, 341 42 Kolinec
Václav Kašák, Kolinec č.p. 153, 341 42 Kolinec
Jiřina Kašáková, Kolinec č.p. 153, 341 42 Kolinec
Mgr. František Frančík, Čechova č.p. 392/7, Drahovice, 360 01 Karlovy Vary 1
Emil Krejčí, Tyršova č.p. 283, Klatovy IV, 339 01 Klatovy 1
Hana Lerachová, Kolinec č.p. 13, 341 42 Kolinec
Ivana Šimková, Fibichova č.p. 1483/10, 358 01 Kraslice
Zdeňka Lajčíková, Manětínská č.p. 1530/47, Bolevec, 323 00 Plzeň 23
Ing. Přemysl Hledín, Kocléřov č.p. 1, 544 62 Vítězná
Vlasta Hledínová, Kocléřov č.p. 1, 544 62 Vítězná
Daniela Fraňková, Kolinec č.p. 158, 341 42 Kolinec
Alena Vojíková, Plánická č.p. 67, Klatovy V, 339 01 Klatovy 1
Vlasta Nováková, Kolinec č.p. 165, 341 42 Kolinec
Stanislava Lišková, Kolinec č.p. 171, 341 42 Kolinec
Vlasta Bujoková, Kpt. Stránského č.p. 985/27, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Petra Matějovicová, Kolinec č.p. 163, 341 42 Kolinec
Dana Pivoňková, Mánesova č.p. 524, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice 1
Helena Antoušková, Dlouhá č.p. 1108/29, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice 11
Karel Boublík, Kolinec č.p. 161, 341 42 Kolinec
Alena Boublíková, Kolinec č.p. 161, 341 42 Kolinec
Vladimír Liška, Kolinec č.p. 171, 341 42 Kolinec
Miroslav Onder, Kolinec č.p. 176, 341 42 Kolinec
Helena Suková Onderová, Kolinec č.p. 176, 341 42 Kolinec
Josef Jílek, Krutěnice č.p. 4, Nalžovské Hory, 341 42 Kolinec

Miroslava Dušková, Kolinec č.p. 173, 341 42 Kolinec
František Boublík, Kolinec č.p. 174, 341 42 Kolinec
Jitka Boublíková, Kolinec č.p. 174, 341 42 Kolinec
Zdeněk Kopp, Kolinec č.p. 178, 341 42 Kolinec
Eva Koppová, Kolinec č.p. 178, 341 42 Kolinec
Václav Jarošík, Kolinec č.p. 179, 341 42 Kolinec
Jaroslava Pokorná, Kolinec č.p. 180, 341 42 Kolinec
Ing. Jindřich Heřman, Kolinec č.p. 170, 341 42 Kolinec
Jana Belfínová, Kolinec č.p. 211, 341 42 Kolinec
Dagmar Jindrová, Kolinec č.p. 158, 341 42 Kolinec
Jiří Prošek, IDDS: pvwg8xd
Martin Pivoňka, Mánesova č.p. 524, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice 1
Alena Jílková, Krutěnice č.p. 4, 341 42 Kolinec
JUDr. Vendula Flajšhansová, IDDS: 5bwg8d9
Pavel Pajer, IDDS: hxzq6yu
Dalimil Mika, IDDS: jckg8qd
Petr Kocián, IDDS: fhdg8kn
Okresní nemocenská pojišťovna, Klatovy
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
Raiffeisenbank a.s., IDDS: skzfs6u
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu
Povodí Vltavy, a.s., IDDS: gg4t8hf
ČEZ Distribuce a.s., Teplická č.p. 874, 405 49 Děčín IV
ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i
VODOSPOL s.r.o., IDDS: z3zs9xw

dotčené orgány:

Městský úřad Sušice, odbor životního prostředí, osobně
Úřad Městyse Kolinec, Kolinec č.p. 28, 341 42 Kolinec
Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, Územní odbor Klatovy, IDDS: p36ab6k

obdrží:

MÚ v Sušici se žádostí na ÚD
ÚM Kolinec se žádostí na ÚD