

Městský úřad Kasejovice, odbor výstavby

Kasejovice, Husova 98
tel.371 595 140

PSČ 335 44
okres Plzeň - jih

DORUČENKOU !

ProjektEL s.r.o.
Stanislav Henek
Masarykova 436
339 01 Klatovy
jako zplnomocněný zástupce
stavebníka
ČEZ Distribuce a.s.
Teplická 874/4
405 02 Děčín

SP.ZN.
MEKAsp MK/453/2019/Výst.

Číslo jednací
MK/453/2019/Výst./1

vyřizuje
Zdeňka Kučerová
stavebni@kasejovice.cz

V Kasejovicích dne
19.09.2019

VEŘEJNA VYHLÁŠKA OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ, ŘÍZENÍ O POVOLENÍ VÝJIMKY A POZVÁNÍ K ÚSTNÍMU JEDNÁNÍ

Společnost ProjektEL s.r.o., Masarykova 436, 339 01 Klatovy, IČO 28044711, jako zplnomocněný zástupce stavebníka, společnosti ČEZ Distribuce a.s., IČ:24729035, Teplická 874/4, 405 02 Děčín (dále jen stavebník) podal dne 02.07.2019 žádost o povolení výjimky a žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

"Kladrubce obec, PJ, kNN"

na pozemcích par. č. 747/37 (ostatní plocha), par. č. 764/6 (ostatní plocha), par. č. 738/10 (ostatní plocha), par. č. st. 4 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 6 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 9 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 7 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 8 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 738/3 (ostatní plocha), par. č. 34 (zahrada), par. č. st. 30/1 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 27 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 764/3 (ostatní plocha), par. č. 764/1 (ostatní plocha), par. č. 764/2 (ostatní plocha), par. č. 738/5 (ostatní plocha), par. č. st. 12 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 737/1 (ostatní plocha), par. č. st. 15 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 736/6 (ostatní plocha), par. č. 737/2 (zahrada), par. č. st. 63 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 17 (zastavěná plocha a nádvoří), par. c. 28/3 (zahrada)

par. č. st. 16 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 738/4 (ostatní plocha), par. č. st. 24 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 764/7 (ostatní plocha), par. č. 743/2 (ostatní plocha), par. č. st. 65 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 770 (ostatní plocha), par. č. st. 28 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 29 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 48/1 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 48/2 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 21/1 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 20 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 110/37 (orná půda), par. č. 115 (ostatní plocha), par. č. 738/18 (ostatní plocha), par. č. 55 (vodní plocha), par. č. 738/17 (ostatní plocha), par. č. st. 54 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 37 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 738/15 (ostatní plocha), par. č. 772 (ostatní plocha), par. č. 52 (zahrada), par. č. st. 45 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 738/9 (ostatní plocha), par. č. st. 51 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 57 (zahrada), par. č. 58/1 (ostatní plocha), par. č. 471/4 (zahrada), par. č. 471/8 (zahrada), par. č. st. 59/1 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. 491 (trvalý travní porost), par. č. 748 (ostatní plocha), par. č. 738/7 (ostatní plocha), par. č. 738/12 (ostatní plocha), par. č. 736/3 (ostatní plocha), par. č. 736/2 (ostatní plocha), par. č. st. 26 (zastavěná plocha a nádvoří), par. č. st. 49 (zastavěná plocha a nádvoří), v katastrálním území Kladrubce a

pozemky, na kterých bude umístění stavby dotčeno výjimkou:

par. č. 747/37 (ostatní plocha), par. č. 764/6 (ostatní plocha), par. č. 738/10 (ostatní plocha), par. č. 738/3 (ostatní plocha), par. č. 764/3 (ostatní plocha), par. č. 764/1 (ostatní plocha), par. č. 764/2 (ostatní plocha), par. č. 738/4 (ostatní plocha), par. č. 738/18 (ostatní plocha), par. č. 55 (vodní plocha), par. č. 738/15 (ostatní plocha), par. č. 738/9 (ostatní plocha), par. č. 58/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Kladrubce.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby a správní řízení o udělení výjimky z obecných požadavků na využívání území z ustanovení § 24 odst.1) vyhlášky č. 501/2006 Sb. stanovující, že rozvodná energetická vedení a vedení elektronických komunikací se v zastavěném území obcí umísťují pod zem.

Městský úřad Kasejovice, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst.1 písm. e) zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) v souladu s ustanovením § 44 odst.1 zákona č.500/2004 Sb., a podle § 169 odst.5 stavebního zákona řízení o výjimce a v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona oznamuje zahájení společného řízení o výjimce a územního řízení a současně nařizuje k projednání žádosti veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den

22.10.2019 v 9.00 hodin (úterý)

se schůzkou pozvaných před č.p. 49 Kladrubce, kulturním zařízením.

Dotčené orgány, účastníci řízení a veřejnost mohou závazná stanoviska, námitky a připomínky, popřípadě důkazy uplatnit nejpozději při veřejném ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí v kanceláři stavebního úřadu (návštěvní dny Po. a St. 8 - 17 hod.) a v ostatních pracovních dnech po telefonické domluvě.

Poučení:

Závazná stanoviska dotčených orgánů a námitky účastníků řízení připomínky musí být uplatněny nejpozději při ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží. K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

K námitkám, které překračují rozsah a nesplňují požadavky § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Obec může uplatnit námitky 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 námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

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 50 000 Kč 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 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 správnímu orgánu 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.

Zdeňka Kučerová
Oprávněná úřední osoba odboru výstavby

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Kasejovice a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněno Městským úřadem Kasejovice způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Za den vyvěšení se považuje den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne:

19.09.2019

Sejmuto dne:

.....

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

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne:

19.09.2019

Sejmuto dne:

.....

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

Obdrží:

Účastníci (dodejky)

- ProjektEL s.r.o., Stanislav Henek, Masarykova 436, 339 01 Klatovy zplnomocněný zástupce stavebníka, společnosti ČEZ Distribuce a.s., IČ:24729035, Teplická 874/4, 405 02 Děčín
- Město Kasejovice, Kasejovice 98, 335 44 Kasejovice
- Jiřinec Václav, Koněvova 668/124, Žižkov, 130 00 Praha 3
- Jiřinec Lukáš, Kladrubce 5, 335 44 Kasejovice
- Zralý Vladimír, Kladrubce 6, 335 44 Kasejovice
- Jiřincová Jindra, Kladrubce 7, 335 44 Kasejovice
- Tyrpekl Michal, Pod Lesem 1256/1, Doubravka, 312 00 Plzeň
- Pouzar Petr, Všerubská 373/25, Řeporyje, 155 00 Praha 5
- Pouzarová Kateřina, Všerubská 373/25, Řeporyje, 155 00 Praha 5
- Ing. Bláha Zdeněk, Harmonická 1386/7, Stodůlky, 158 00 Praha 5
- Ing. Smolík Jaroslav, Revoluční 78/28, 250 92 Šestajovice
- Smolíková Věra, Revoluční 78/28, 250 92 Šestajovice
- Třeštík Miroslav, Rožmitálská 212, Dvorec, 335 03 Nepomuk
- Bouše Pavel, Oselce 114, 335 46 Oselce
- Kohout Jiří, Kladrubce 53, 335 44 Kasejovice
- Havlík Vojtěch, Kladrubce 14, 335 44 Kasejovice
- Korený Rastislav, Za ovčínem 28, Lochkov, 154 00 Praha 5
- Drmlová Kateřina, Za ovčínem 28, Lochkov, 154 00 Praha 5
- Hajný Josef, Kladrubce 13, 335 444 Kasejovice
- Rollinger Josef, Strýčice 13, 373 41 Strýčice
- Netušil Milan, Slovenského národního povstání 1902/7, 434 01 Most
- Bouše Karel, Kladrubce 20, 335 44 Kasejovice
- Lazarik František, Kladrubce 26, 335 44 Kasejovice
- Lazariková Jana, Kladrubce 26, 335 44 Kasejovice
- Lazariková Gabriela, Kladrubce 26, 335 44 Kasejovice
- Čurda Petr, Brněnská 987/31, Severní Předměstí, 323 00 Plzeň
- Čurdová Věra, Brněnská 987/31, severní Předměstí, 323 00 Plzeň
- Bouše Pavel, Mlatecká 1817/31, Bolevec, 323 00 Plzeň
- Bouše Václav, Edvarda Beneše 1809/30, Jižní Předm., 301 00 Plzeň
- Čikotová Alena, Mikoláše Alše 165, 332 02 Starý Plzenec
- Ing. Bambásek Miloň, Ve svahu 1067/33, Podolí, 147 00 Praha 4
- Mgr. Jedličková Hana, Na Daníčkách 594, 335 01 Nepomuk

Vlastníci/správci veřejné technické infrastruktury:

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- Správou a údržbou silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň zastoupení pro: Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Dotčené správní úřady (dodejky)

- MěÚ Nepomuk, odbor VŽP, Nám. A. Němejce 63, 335 01 Nepomuk (koordinované stanovisko č.j. MÚ/VŽP/2594/19 VŽP 2037/2019-KrM)
- MěÚ Nepomuk, odbor dopravy, Nám.A. Němejce 63,335 01 Nepomuk (rozhodnutí č.j. MÚ/DOP/3496/18, DOP/6588/2018-Bo)
- HZS PK, krajské ředitelství, odd. prevence, Kaplířova 9,P.O. BOX 18, 320 68 Plzeň (z.stanovisko č.j. HSPM-3661-2/2018 ÚPP)
- MěÚ Kasejovice, Kasejovice 98,335 44 Kasejovice

Úřední deska - veřejnou vyhláškou

Účastníci řízení - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám na nich:

par.č.762, 748, 471/8, st.66, 56/2, 56/7, 757/2, 56/1, 53/1, 53/2, 46/2, 40/2, 54/2, 38/1, st. 70, st. 77/1, 738/1, st. 77/2, 54/5, st. 69, 747/28, 738/16, 747/39, st. 3, 7, 9, 50, 764/5, 36/2, st. 31, 470/20, st. 30/2, 764/4, 736/1, 25, st. 13, 736/2, 32, 26, 30/2, 29, st. 22, 736/7, st. 25, 738/6, 743/2, 775, 110/7, 738/24, 738/20, st. 61, 355/2, 355/13, 35/8, st. 55, v katastrálním území Kladrubce.

Popis záměru:

Předmětem projektové dokumentace je oprava stávajících distribučních rozvodů nízkého napětí v obci Kladrubce. Z důvodu skalnatého podloží a podzemních sítí (kanalizace) budou hlavní trasy vedeny z části ve stávajících a z části v nových trasách na nových betonových stožárech, z části novými zemními kabely nízkého napětí včetně souvisejícího technologického zařízení (přípojkové a rozpojovací skříně). Z přípojkových skříní budou vedeny zemní kabely, CYKY 4x10 - domovní přívody do stávajících elektroměrových rozvaděčů resp. Stávajících přípojkových skříní.

Součástí stavby je i demontáž stávajícího vzdušného vedení nízkého napětí.

Popis trasy:

1. Ze stávající trafostanice Kladrubce - Obec PJ_046 se vyvede po stávajících opěrných bodech nový závěsný kabel AES 4x120, který se ukončí na novém betonovém stožáru lb9/10 č. 97 osazeném u stávající dopravní značky na p.p.č. 738/3. Na tomto stožáru se provede přechod vzduch - zemní kabel.
2. Na stávající betonový stožár lb9/6 na p.p.č. 747/37 k.ú. Kladrubce se provede svod do nové rozpojovací skříně SV10 R6, ze které se vyvede zemní kabel AYKY 4x70, který zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.ev.3 a ukončí se v nové přípojkové skříně SS200 č.5 osazené na p.p.č. st.6 na hranici s p.p.č. st.9 vlevo od vstupní brány. Z přípojkové skříně SS200 č.5 se zemními kabely CYKY 4x10 napojí č.p.5 a6.
3. Na novém betonovém stožáru lb9/10 97 osazeném u stávající dopravní značky na p.p.č. 738/3 se svede do země kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 764/6 mimo asfaltovou komunikaci, dále na p.p.č. 738/3, kde zasmyčkuje přípojkovou skříňku SS100 v plastovém pilíři č. ev.1., překopem přejde místní komunikaci a ukončí se v nové rozpojovací skříně SD702 R4 osazené na p.p.č. 738/3 u plotové zdi p.p.č. st.27. Z SS200 č. ev.1 se zemním kabelem CYKY 4x10 napojí č.e.1.
4. Z nové rozpojovací skříně SD702 R4 osazené na p.p.č. 738/3 u plotové zdi p.p.č. st.27 se vyvede nový AES 4x120 na nový betonový stožár lb 10,5/10 č. 98 osazený vedle nové rozpojovací skříně SD702 R4. Nové vzdušné vedení povede přes p.p.č. 764/6,

č.j. MK/453/2019/Výst./1

764/3, 764/1, 764/2, na nový betonový stožár lb10,5/5/10 č.37 osazený na p.p.č. 738/5 0,5m od rohu objektu p.p.č. st. 12 a ukončí se na novém betonovém stožáru lb10,5/10 č.35 osazeném na místě stávajícího betonového stožáru na p.p.č. 738/4. Z SD702 R4 se zemním kabelem CYKY 4x10 napojí č.p.10.

5. Na novém betonovém stožáru lb10,5/10 č.99 osazeném na p.p.č. 738/5 u rohu objektu p.p.č. st.12 se provede svod do nové rozpojovací skříně SV201 R5, ze které se vyvede zemní kabel AYKY 4x70, který povede po p.p.č. 738/5, 736/2, 737/1, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS200 v plastovém pilíři 41 osazenou na p.p.č. 28/3 před stávající plotovou zdí, zasmyčkuje novou SS200 č.31 osazenou na p.p.č. 737/1 a ukončí se v nové SS100 P6 osazené v linii stávajícího oplocení p.p.č. st.63.
6. Na novém betonovém stožáru lb10,5/10 č.35 osazeném na místě stávajícího betonového stožáru na p.p.č. 738/4 se provede svod kabelem AYKY 3x120+70 do země. Nový zemní kabel AYKY 3x120+70 povede po p.p.č. 764/6 mimo asfaltovou komunikaci, zasmyčkuje novou SS100 č.53 osazenou v obvodové zdi objektu p.p.č. st.24, dále povede po p.p.č. 764/7 110/37, 743/2, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS100 P3 osazenou v oplocení p.p.č. st.65 a dále kabel AYKY 3x120+70 povede po p.p.č. 115, 110/35 a ukončí se v rozvaděči NN stávající trafostanice Kladrubce - ZD PJ-0047.
8. Z rozvaděče NN stávající trafostanice Kladrubce - ZD pj-0047 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 110/35, 115, 743/2, 11/37, st.20, kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.12 v plastovém pilíři osazenou v linii stávajícího oplocení p.p.č. st.20,, přejde na p.p.č. 738/3, kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS200 14A osazenou v pilíři na místě stávající HDS, a dále povede po okraji místní komunikace a v zeleném pásu mimo ní, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS100 č. 14B osazenou v obvodové zdi objektu p.p.č. st.48/1 pod stávajícím elektroměrovým rozvaděčem č.p.43, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS100 č.13 osazenou v pilíři na p.p.č. st.31/1, překopem přejde komunikací p.p.č. 78/3, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS100 č. 33 osazenou v plastovém pilíři na p.p.č. st.26 u stávající plotové zídky, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS200 č.15 osazenou v plastovém pilíři na p.p.č. 770 a ukončí se v nové rozpojovací skříně SD702 R4 osazené na p.p.č. 738/3 u plotové zdi p.p.č. st.27.
9. Ze stávající trafostanice Kladrubce - Obec PJ-0046 se vyvede přes p.p.č. 738/18, 55, 738/17, 746/6 nový závěsný kabel AES 4x120, který povede přes nový betonový stožár lb10,5/6 č.100, stávající betonový stožár lb9/10 č.61, nový betonový stožár lb9/6 č.65 osazený na p.p.č. st.37, 2x nový lb9/6 č.101, 102 osazený na p.p.č. 738/15, nový lb9/6 č.103 osazený na p.p.č. 764/6 u rohu objektu č.p.26, stávající lb9/6 č.96. Od stávající

- lb9/6 č.95 povede vodič na stávajících opěrných bodech ve stávající trase vedení NN.
10. Na nový betonový stožár lb9/6 č.65 osazený na p.p.č. st.37 se přepojí stávající AYKXYz 4x16 vedený k č.p.20, 28, 21.
 11. Z nového lb9/6 č.102 osazeného na p.p.č. 738/15 u rohu č.p.26 se provede svod po stožáru kabelem AYKY 4x35 do nové SP200 osazené na stožáru. Z SP200 se zemním kabelem CYKY 4x10 napojí objekt č.p.26 a objekt stodoly.
 12. Z nového betonového stožáru lb9/6 č.103 osazeného nap.p.č. 764/6 u rohu objektu č.p.26 se provede odbočení AES 4x16 na stávající střešník na č.e.2.
 13. Ze stávajícího lb9/6 č.96 se provede svod po stožáru kabelem AYKY 4x16 do nové SP100 č.46 osazené na stožáru. Z SP100 se zemním kabelem CYKY 4x10 napojí objekt č.p.46.
 21. Ze stávajícího lb9/10 č.76 se provede svod po stožáru kabelem AYKY 4x35 do země - kabel povede po p.p.č. 58/1, protlakem přejde komunikací p.p.č. 764/6 na p.p.č. 471/4, kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku v plastovém pilíři P3 (pro CETIN) a ukončí se v nové přípojkové skříně SP100 osazené v obvodové zdi objektu p.p.č. st.59/1 pod stávajícím elektroměřovým rozvaděčem.
 22. Stávající vedení NN od stávající trafostanice Kladrubce - Obec PJ-0046 k op.bodu - lb9/0 č.18 se opraví ve stávající trase - nahradí se nevyhovující op.body. Z op.bodu lb9/10 č.18 se provede svod po stožáru kabelem AYKY 3x120+70 do země - kabel povede po p.p.č. 491, 748 st.49 a ukončí se v nové přípojkové skříně SS100 č.29 osazenou v obvodové zdi objektu p.p.č. st. 49 pod stávajícím elektroměřovým rozvaděčem.

Z přípojkových a rozpojovacích skříní budou vedeny zemní kabely CYKY 4x10, CYKY 4x16 (domovní přívody) k jednotlivým odběratelům do stávajících elektroměřových rozvaděčů-viz rozpis na bod.

Trasy kabelů jsou navrženy v mimo stávající podzemní inženýrské sítě, přípojkové a rozpojovací skříně na veřejném prostranství, v oplocení nebo ve zdi jednotlivých objektů.

Uložení kabelů NN bude v kabelový rýže 35/50 v prostoru chodníků, 35/80 ve volném terénu a 50/120 v komunikaci.

Po dobu realizace akce bude stavba postupně uváděna do provozu tak, aby nedocházelo k omezování distribuce konečných odběratelů. Všechny nové přívody z pojistkových skříní do elektroměřových rozvaděčů budou předány odběratelům.

V případě, kdy zához nebude možné provést pomocí zásypového materiálu zbaveného cizích ostrých předmětů a větších kamenů, které by mohly způsobit mechanické poškození chráničky při následném hutnění, bude zásyp proveden pískem. Ocenění těchto vícenákladů spojených s dodatečným pískováním bude podléhat standardnímu procesu dodatků v DSO.

Před zahájením prací musí být v dostatečném předstihu informováni všichni vlastníci nemovitostí - viz tel. kontakty na souhlasech vlastníků nemovitostí.

Rozpis na bod SJZ (č.p.)8 K rohu stávajícího oplocení na p.p.č. st.8 k.ú. Kladrubce se osadinová přípojková skříňka SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí podél oplocení k objektu č.p.8, na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.8. po demontáži střešníku je nutné opravit střechu firmou, která pokládala novou krytinu - kontakty dodá majitel nemovitosti.

7 Do obvodové zdi objektu p.p.č. st.7 (č.p.7) se osadí nová přípojková skříňka SS100, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede pod omítkou kabel CYKY 4x10 do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.7.

Č.e.3 K obvodové zdi stodoly (č.e.3) na p.p.č. 738/10 k.ú. Kladrubce, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí pod vraty podél objektu stodoly p.p.č. st.4 (č.e.3), na objektu v drážce pod omítkou do stávající přípojkové skříňky na objektu č.e.3.

6 Od p.p.č. 738/10 k.ú. Kladrubce povede po p.p.č. st.6 nový zemní kabel AYKY 4x70, který se ukončí v nové přípojkové skříni SS200 osazené na p.p.č. st.6 u oplocení p.p.č. st.9, vlevo od brány. Z SS200 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. st.9 k objektu č.p.6, na objektu č.p.6 do stávajícího elektroměrového rozvaděče.

5. Od p.p.č. 738/10 k.ú. Kladrubce povede po p.p.č. st.6 nový zemní kabel AYKY 4x70, který se ukončí v nové přípojkové skříni SS200 osazené na p.p.č. st.6 u oplocení p.p.č. st.9, vlevo od brány. Z SS200 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zpět v trase napájecího kabelu AYKY 4x70 před verandu a dále v prostoru mezi verandou a opěrným sloupem k objektu č.p. 5 za dveře do sklepa a průrazem za dveřmi do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.5 bez narušení fasády.

Ev.1. Do linie stávajícího oplocení vedlejšího objektu na p.p.č. 738/3 se osadí nová přípojková skříňka SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS200 se vyvede zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. -30/1, 34 k objektu č.ev.1, na objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.ev.1.

10 Z nové rozpojovací skříně SD702 R4 osazené na p.p.č. 738/3 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. -27 k objektu č.p.10, na objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.10. Pozor septik a svody dešťové kanalizace -viz.vyjádření vlastníka.

37 Před stávající oplocení na p.p.č. 774 k.ú. Kladrubce se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve kterém se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí a v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.37.

31 Na p.p.č. 737/1 se osadí nová přípojková skříňka SS200 v plastovém pilíři č.31, ve které zasmyčkuje napájecí kabel AYKY

4x70. Z nové SS100 se vyvede nový zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 736/6 k objektu p.p.č. st.15 (č.p.31), na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče. Z nové SS100 č.31 povede napájecí kabel AYKY 4x70 přes po okraji parcel p.p.č. 736/6, 737/2, podél stávajícího oplocení a ukončí se v nové přípojkové skříňce SS100 vplast. piliři posazeném na p.p.č. st.63 - Pozor podzemní sítě viz vyjádření vlastníka.

41 K rohu stávajícího oplocení, na p.p.č. 28/3 k.ú. Kladrubce se osadí nová přípojková skříňka SS200 v plastovém piliři č.41, ve které se ukončí napájecí kabel. Z nové SS200 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí podél oplocení, přejde přes podezdívku na p.p.č. 28/3, směrem k rohu objektu p.p.č. st.16 (č.p.41), na objektu č.p. 41 povede v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.41. Z nové SS200 č.41 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí k č.p.38.

p.p.č. st.63 Z nové SS100 č.31 povede napájecí kabel AYKY 4x70 po okraji parcel p.p.č. 736/6, 737/2, podél stávajícího oplocení a ukončí se v nové přípojkové skříňce SS100 v plastovém piliři P6 osazeném na p.p.č. st.63 v linii stávajícího oplocení. Z nové SS100 se vyvede zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu stodoly, na objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče.

38 - p.p.č. st.17 K rohu stávajícího oplocení, na p.p.č. 28/3 k.ú. Kladrubce se osadí nová přípojková skříňka SS200 v plastovém piliři č.41, ve které se ukončí napájecí kabel. Z nové SS200 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí k rohu objektu p.p.č. st.17 (č.p.38), na objektu v drážce pod omítkou v prostoru soklu do stávajícího elektroměrového rozvaděče. Č.p. 38.

53 - Do obvodové zdi objektu pod stávající elektroměrový rozvaděč na p.p.č. st.24 (č.p.53) se osadí nová přípojková skříňka SS100, ve které zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p. 53.

12 Do linie stávajícího oplocení na p.p.č. st.20 (č.p.12) se osadí nová přípojková skříňka SS100 v plastovém piliři, ve které zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede k objektu stodoly a na objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.12.

14 a, 14 b Z rozvaděče NN stávající trafostanice Kladrubce - ZD PJ-0047 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 110/35, 115, 743/2,11/37, st.20, kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.20 v plastovém piliři osazenou v linii stávajícího oplocení p.p.č. st.20, přejde na p.p.č. 738/3, kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS200 14A osazenou v piliři na místě stávající HDS, a dále povede po okraji místní komunikace a v zeleném pásu mimo ní, zasmyčkuje novou přípojkovou skříň SS100 č. 14B osazenou v obvodové zdi objektu p.č. st. 48/1 pod stávajícím elektroměrovým rozvaděčem č.p.43.

13 Na p.p.č. 31/1 se osadí nová přípojková skříňka SS100 č.13 v plastovém piliři, ve které zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede kabel CKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 31/1, st.48/2 k objekt č.p. 13, na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p. 13

P3 Do linie stávajícího oplocení nap.p.č. st.65 se osadí nová přípojková skříňka SS100 v plastovém pilíři. Z nové SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objekt p.p.č. st.65, na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče.

16 Z nové přípojkové skříňky SS200 č.15 se vyvede kabel CKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 770, 738/3, st.29 k objektu č.p.16, na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.16

15 Z nové přípojkové skříňky SS200 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 770, 738/3 k objektu st.28 č.p.15, na objektu pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.15

33 - Těsně ke stávajícímu oplocení na p.p.č. st.26 k.ú. Kladrubce se osadí nová přípojková skříňka SS100 č.33, ve které zasmyčkuje napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede nový zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí podél oplocení k objektu č.p.33, na objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.33

44 Na stávající betonový stožár lb9/3 č.61 na p.p.č. 764/6 k.ú. Kladrubce se osadí nová přípojková skříňka SP100. Z nové přípojkové skříně SP100 se do země svede kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu p.p.č. st.54 (č.p.44), na objekt pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.44.

26 K rohu oplocení p.p.č. 52 na p.p.č. 738/15 se osadí nový betonový stožár iB9/6, na který se upevní nové vzdušné vedení NN AES 4x120. Na nový bet. stožár se umístí nová přípojková skříňka SP200. Z nové SP200 se vyvedou 2 kabely CYKY 4x10, které povedou zemí - první přes p.p.č. 52 k objektu p.p.č. st.45 (č.p.26), na objektu č.p. 26 pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče. Druhý kabel CYKY 4x10 povede přes p.p.č. 738/15, 772, pod oplocením na p.p.č. st.45 k objektu stodoly, na objektu stodoly pak v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděč.

46 Na stávajícím betonovém stožáru lb9/6764/6 k.ú. Kladrubce se provedenový svod do nové přípojkové skříně SP100. Z nové přípojkové skříně SP100 se do země svede kabel CYKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 764/6, 57 k rohu objektu p.p.č. st.51 (č.p.46), na objektu nad soklem v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče č.p.46 - pozor kanalizace.

29 Stávající dřevěný stožár č.18 na p.p.č. 491 se vymění za nový betonový stožár lb9/15. Z nového betonového stožáru se svede do země nový zemní kabel YKY 3x120+70, který povede přes p.p.č. 491 nové přípojkové skříňce SS100 osazené v obvodové zdi objektu p.p.č. st.49 (č.p.29) pod stávajícím elektroměrovým rozvaděčem. Propojení SP100 - ER se provede kabelem CYKY 4x10 uloženým v drážce pod omítkou.