

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/451/2018/Výst.

Číslo jednací
MK/451/2018/Výst./1

vyřizuje
Zdeňka Kučerová
stavebni@kasejovice.cz

V Kasejovicích dne
24.07.2018

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ 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 11.06.2018 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

"Újezd u Kasejovic, PJ, obec - kNN"

na pozemcích par. č. st. 89, 1355, 1335/18, 1335/16, 1335/27, 1335/8, 1335/14, 107/2, 1334/1, 106/1, 1335/1, st. 2, 2, st.86, st. 3, st. 4/1, st. 4/2, 1335/13, st. 10, st. 13/1, st. 15, st. 20, st. 21, st. 28/1, 73, 76/1, st. 25, st. 28/2, 1374, 1335/5, st. 31, st. 32, st. 34, st. 33, 1335/15, st. 35, 1349, 1364, st. 38, st. 40, st. 1, 1373, st. 41, st. 42, 1365, st. 53, st. 45, st. 54/1, st. 55, st. 56, 1375, st. 64, st. 66, 1335/4, 1346, 39/3, st 69/3, st. 67/1, st. 61, st. 68, 1335/19, 1335/20, st. 52, st. 48/1, 1346, 1361, st. 50, 1335/17, st. 76, 1335/23, st. 78, st. 82, st. 90, 25, st. 75, st. 72, 1371, st. 69/1 v katastrálním území Újezd u Kasejovic.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

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 § 87 odst. 1 stavebního zákona oznamuje zahájení územního řízení a současně nařizuje k projednání žádosti veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den

28.8.2018 v 9.00 hodin (úterý)

se schůzkou pozvaných před č.p. 37 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 doručenou, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne:

25.07.2018

Sejmuto dne:

.....

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

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne:

25.07. 2018

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

úřední deska - veřejnou vyhláškou

vyvěšeno pro osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k dotčeným pozemkům a sousedním pozemkům: č. st. 89, 1355, 1335/18, 1335/16, 1335/27, 1335/8, 1335/14, 107/2, 1334/1, 106/1, 1335/1, st. 2, 2, st.86, st. 3, st. 4/1, st. 4/2, 1335/13, st. 10, st. 13/1, st. 14, st. 15, st. 20, st. 21, st. 28/1, 73, 76/1, st. 25, st. 28/2, 1374, 1335/5, st. 31, st. 32, st. 34, st. 33, 1335/15, st. 35, 1349, 1364, st. 38, st. 40, st. 1, 1373, st. 41, st. 42, 1365, st. 53, st. 45, st. 54/1, st. 55, st. 56, 1375, st. 64, st. 66, 1335/4, 1346, 39/3, st 69/3, st. 67/1, st. 61, st. 68, 1335/19, 1335/20, st. 52, st. 48/1, 1346, 1361, st. 50, 1335/17, st. 76, 1335/23, st. 78, st. 82, st. 90, 25, st. 75, st. 72, 1371, st. 69/1 v katastrálním území Újezd u Kasejovic.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám: Újezd u Kasejovic č.p. 1, č.p. 2, č.p. 3, č.p. 45, č.p. 4, č.p. 47, č.p. 50, č.p. 5, č.p. 6, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 11, č.p. 13, č.p. 14, stavba na pozemku par.č. st. 69/3, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 36, č.p. 37, č.p. 38, č.p. 33, č.p. 32, č.p. 30, č.p. 39, č.p. 40, č.p. 41, stavba na pozemku par.č. st. 20, č.p. 43, č.p. 44, č.p. 51, č.p. 18, č.p. 17, č.p. 19, č.p. 52, č.p. 22, č.p. 20, č.p. 21, stavba na pozemku par.č. st. 88, č.p. 24, č.p. 48, č.p. 23 a stavba na pozemku par.č. st. 86.

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

- Kanalizace a vodovody Starý Plzenec, a.s., Sedlec 195, 332 02 Starý Plzenec

dotčené správní úřady (dodejky)

- MěÚ Nepomuk, odbor VŽP, Nám.A. Němejce 63, 335 01 Nepomuk
- MěÚ Nepomuk, odbor dopravy, Nám.A. Němejce 63, 335 01 Nepomuk
- Správou a údržbou silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Škroupova 1760/18, 306 13 Plzeň zastoupení pro: Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Popis záměru:

1. Z rozvaděče NN vývodu V01 stávající trafostanice Újezd u Kasejovic – Obec PJ-0032 na p.p.č. 107/2 k.ú. Újezd u Kasejovic se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70 který přejde protlakem místní komunikaci a dále povede přes p.p.č. 1334/1, 106/1 na p.p.č. 1335/1 kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.23, protlakem přejde místní komunikaci, zasmyčkuje nové přípojkové skříně SS100 č. P7, 48 a ukončí se v nové rozpojovací skříně SD822 R1 umístěné na p.p.č. 1335/1 u hranice s p.p.č. st. 4/1.
2. Z rozpojovací skříně SD822 R1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 4x35 který povede po p.p.č. 1335/1 podél hranice p.p.č. st. 4/1 a ukončí se v nové přípojkové skříně SS100 49 osazené na objektu p.p.č. st. 4/2.
3. Z rozpojovací skříně SD822 R1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 1335/1, zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č. 32, 30, 39 a ukončí se v nové rozpojovací skříně SR602 R2 umístěné na p.p.č. 1335/1 u hranice s p.p.č. st. 15.
4. Z rozpojovací skříně SR602 R2 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x70, který povede po p.p.č. 1335/1, přejde na komunikaci p.p.č. 1374, kde povede v zeleném pásu podél hranice p.p.č. 73, st. 28/1, zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.43, dále povede v zeleném pásu podél hranice p.p.č. st. 28/1, 76/1 a ukončí se v nové přípojkové skříně SS200 v plastovém pilíři č. 51 na p.p.č. st. 28/2.
5. Z rozpojovací skříně SD822 R1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 1335/1, proti č.p.22 mimo stávající stromy přejde protlakem místní komunikaci a dále povede v zeleném pásu podél p.p.č. st. 76, zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.22, SS300 č. 20, SS100 č. 52, 19,17, 18 a vs souběhu s již popsanou trasou kabelu povede zpět a ukončí se v nové rozpojovací skříně SD822 R1.
6. Z rozvaděče NN vývodu V02 stávající trafostanice Újezd u Kasejovic – Obec PJ-0032 na p.p.č. 107/2 k.ú. Újezd u Kasejovic se povede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který přejde protlakem místní komunikaci a dále povede přes p.p.č. 1334/1, 106/1 na p.p.č. 1335/1, protlakem přejde místní komunikaci a ukončí se v nové rozpojovací skříně SD822 R1 umístěné na p.p.č. 1335/1 u hranice s p.p.č. st. 4/1.
7. Z rozpojovací skříně SD822 R1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 1335/1 v souběhu s novým kabelem dle bodu č. 3, protlakem přejde místní komunikaci,

zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č.33, 38,37, opět protlakem přejde místní k omunikaci, zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č. 36, 16, 15, protlakem přejde místní komunikaci a ukončí se v nové rozpojovací skříni SR702 R3 umístěné na p.p.č. 1335/1 u stávajícího plastového pilíře CETIN a.s.

8. z rozpojovací skříně SR702 R3 se vyvede nový zemní kabel AYKY 4x70, který povede po p.p.č. 1335/1 protlakem přejde místní komunikaci na p.p.č. 1346 kde povede v zeleném pásu podél p.p.č. st. 67/1, na p.p.č. 1335/4 kde zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č. P8, protlakem přejde místní komunikaci p.p.č. 1335/4 a po p.p.č. 1335/4 povede podél p.p.č. 44, st. 66 a ukončí se v nové přípojkové skříni SS100 v plastovém pilíři č. 14 osazené n a p.p.č. 1346 u čp.p 14.

9. Z rozpojovací skříně SR702 R3 se vyvede nový zemní kabel AYKY 3x120+70, který povede po p.p.č. 1335/1 zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 – SS200 č. 10, 9, 8, 7, 6, 5, 50, 47, 45, 3, 2 přejde na p.p.č. 1335/5, zasmyčkuje novou přípojkovou skříňku SS100 č. 1, protlakem přejde komunikaci p.p.č. 1374, na p.p.č. 1335/5 a v souběhu s kabelem AYKY 4x70 povede k nové rozpojovací skříni SR602 R2, kde se ukončí.

Typ a umístění přípojkových skříní – viz rozpis na bod

Z přípojkových a rozpojovacích skříní budou vedeny zemní kabely CYKY 4x10, CYKY 4x16 (domovní přívody) k jednotlivým odběratelům do stávajících elektroměrových 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 kabelové rýze 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 elektroměrových 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.

Rozpis na bod SJZ (č.p.)

23 Ke stávajícímu oplocení p.p.č. st. 2, na p.p.č. 1335/1, cca 1m vpravo od objektu č.p. 23, k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede průrazem přes plotovou zeď a dále zemí k objektu č.p. 23 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 2 (č.p.23).

St. 86 Do stávajícího oplocení na p.p.č. 2. k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CKY 4x10, který povede zemí k objektu p.p.č. st. 86 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 86.

48 Ke stávajícímu oplocení p.p.č. st.3, na p.p.č. 1335/1, k rohu garáže se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede prlrazem přes plotovou zeď a dále dle požadavku (viz souhlas vlastníka) zemí k objektu č.p. 48 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 3 (č.p. 48).

49 Z nové rozpojovací skříně SD822 R1 na P.p.č. 1335/1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 4x35, který povede po p.p.č. 1335/1 se vyvede nový zemní kabel AYKY 4x35, který povede po p.p.č. 1335/1 mimo asfaltovou komunikaci k objektu p.p.č. st. 4/2, kde s ukončí v nové přípojkové skříni SS100 č. 49 v plastovém pilíři osazenou u rohu objektu stodoly z boční strany. Z nové SS 100 č. 49 se vyvede nový zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí podél objektu p.p.č. st. 4/2 pod stávající elektron. rozvaděč a dále na objektu stodoly v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 4/2 (č.p.49).

30 Ke stávajícímu oplocení p.p.č. 1335/27, na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, cca 1m vpravo od brány, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemní kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu č.p. 30 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 10 (č.p.30).

39 K rohu stávajícího oplocení vlevo od vstupní branky p.p.č. st. 13/1, na p.p.č. 1335/8 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CKY 4x10, který povede zemí k objektu č.p. 39 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 13/1 (č.p.39).

41 Ke stávajícímu oplocení vlevo od vzrostlého keře na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová rozpojovací skříň SR602 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabely. Z SR602 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povede zemí po p.p.č. st. 21 k objektu č.p. 41 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 15 (č.p.41).

St. 20 Ke stávajícímu oplocení vlevo od vzrostlého keře na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová rozpojovací skříň SR602 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabely. Z SR602 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povede zemí po p.p.č. st. 21 k objektu st. 20 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.20.

č.p.43 Vpravo ke stávajícímu zděnému pilíři v oplocení, na p.p.č.73 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 ve zděném pilíři z bílých cihel, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se propojí kabel CYKY 4x10 do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 28/1 (č.p. 43).

Č.p.44 ke stávající plotové zdi na rozhraní p.p.č. st. 25 a st. 28/2 se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel vedoucí od p.p.č. 1374 na p.p.č. st. 25 a st. 28/2. Z nové SS200 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu č.p.44 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.25 (č.p.44).

51 Ke stávající plotové zdi na rozhraní p.p.č. st. 25 a st. 28/2 se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel vedoucí od p.p.č. 1374 na p.p.č. st. 25 a st. 28/2. Z nové SS200 se vyvede zemí kabel CYKY 4x16, který povede zemí k objektu č.p. 51 a dále přes podezdívku v pancéřové trubce na povrchu do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 28/2 (č.p.51).

1 Ke stávající plotové zdi na rozhraní p.p.č. 1335/5 a st. 31 se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x16, který povede zemí k objektu č.p.1 a dále na objektu pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 31 (č.p.1).

2 Ke stávajícímu objektu p.p.č. st.32 (č.p.2) na plp.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí okolo objektu č.p. 2, po p.p.č. 1355/1, 1374, 1335, pod

vraty na p.p.č. st. 32 k objektu č.p.2 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 32 (č.p.2).

46 K rohu stávajícího oplocení z boční strany k příjezdové cestě na p.p.č. st. 65 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS200 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povedou zemí po p.p.č. st. 34 k rohu objektu č.p.3, dále přejde na p.p.č. st.33 k č.p. 46 a v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 33 (č.p.46).

3 K rohu stávajícího oplocení z boční strany k příjezdové cestě na p.p.č. st. 65 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS200 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povedou zemí po p.p.č. st.34 k objektu č.p.3 a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.34 (č.p.3).

45 Vlevo od vstupní branky na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS200 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povedou zemí po p.p.č. 1335/15, 1364 k objektu p.p.č. st.35 (č.p.45) a dále v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.35 (č.p.45).

4 Vlevo od vstupní branky na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS200 se vyvedou zemí 2 kabely CYKY 4x10, které povedou zemí po p.p.č. 1335/15, 1364, dále přejde na p.p.č. 1349 k objektu p.p.č. st.38 (č.p.4) a v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 38 (č.p.4).

47 Vlevo od vstupní branky na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu p.p.č. st.40 (č.p.47) a na č.p. 47 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.40 (č.p.47).

50 Do prvního pole stávajícího oplocení na p.p.č. st.1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1373 k objektu p.p.č. st.1 (č.p.50) a na č.p.50 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.1 (č.p.50).

5 Vlevo od vstupní brány na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, dále k objektu p.p.č. st.41 (č.p.5) a na č.p.5 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.41 (č.p.5). Viz příloha souhlasu.

6 Vlevo od vstupní brány na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, dále k objektu p.p.č. st.42 (č.p.6) a na č.p.6 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.42 (č.p.6).

7 Ke stávajícímu oplocení na p.p.č. 1335/1 se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel. Z nové SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1365 k objektu č.p.7 a dále na objektu pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.45 (č.p.7).

8 Vlevo od vstupní brány na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, dále k objektu p.p.č. st. 54/1 (č.p.8) a na č.p.8 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 54/1 (č.p.8).

9 Vlevo od vstupní brány na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, na p.p.č. st. 55 dále k objektu (č.p.9) a na č.p.9 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.55 (č.p.9).

10 U stávajícího pilíře O2, na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, na p.p.č. st.56 dále k objektu (č.p.10) a na č.p.10 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.56 (č.p.10).

13 U stávajícího pilíře O2, na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová rozpojovací skříň SR602 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabely. Z SR602 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1,1335/9, 1375, k objektu st. 64 (č.p.13) a na č.p. 13 v drážce pod omítkou stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.61 (č.p.13).

12 U stávajícího pilíře O2, na p.p.č. 1335/1 k.ú.Újezd u Kasejovic, se osadí nová rozpojovací skříň S602 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabely. ZSR602 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, 1335/9, 1375, k objektu st. 64 (č.p.12) a na č.p.12 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.64 (č.p.12).

14 Před stávajícím oplocením p.p.č. st.66 – proti rohu č.p.14, na p.p.č. 1346 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10 průrazem přes podezdívku, zemí k rohu č.p.14, na č.p.14 v drážce pod omítkou přes obklad za okapovým svodem a nad obkladem v drážce pod omítkou stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.66 (č.p.14).

St.39/3 Před stávajícím oplocením p.p.č. 39/3, na p.p.č. 1335/4 vpravo od vstupní brány se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel. Z SS100 se vyvede kabel CYKY 4x10, který povede zemí přes p.p.č. 1335/4, 39/1 k objektu p.p.č. st. 69/3, objektu v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 69/3.

15 Z boku, před stávajícím oplocením p.p.č. st. 67/1 na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, na p.p.č. st. 67/1 dále k objektu (č.p.15) a na č.p. 15 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 67/1 (č.p.15). viz příloha souhlasu

16 Vlevo od vstupní brány, před stávajícím oplocením p.p.č. st.68 na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. ZSS100 se vyvede zemí kabel CKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, na p.p.č. 1335/20 dále k objektu (č.p.16) a na č.p.16 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.68 (č.p.16).

36 Před stávající oplocení p.p.č. 1335/19 na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, průrazem pod podezdívku na p.p.č. 1335/19 dále k objektu (č.p.36) a na č.p.36 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 52 (č.p.36).

37 K rohu objektu p.p.č. st.53 se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede na objektu za okapovým svodem v drážce nad obložení a dále nad soklem do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.53 (č.p.37).

38 Před stávající oplocení p.p.č. 1335/16 na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, průrazem pod podezdívku na p.p.č. 1335/16 dále k objektu (č.p.38) a na č.p.38 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 48/1 (č.p.38) Pozor přípojka vody v trase CYKY 4x10

33 Před stávající oplocení p.p.č. 1335/17 na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, (dle přílohy – souhlas vlastníka – proti stávající přípojkové skříni na štítě objektu) se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí po p.p.č. 1335/1, průrazem pod podezdívku nap.p.č. 1335/17 dále k objektu (č.p.33) a na č.p. 33 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.50 (č.p.33).

22 Do stávajícího oplocení na rozmezí 2 a 3 pole, na p.p.č. st.76 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu (č.p.22) a na č.p.22 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 76 (č.p.22).

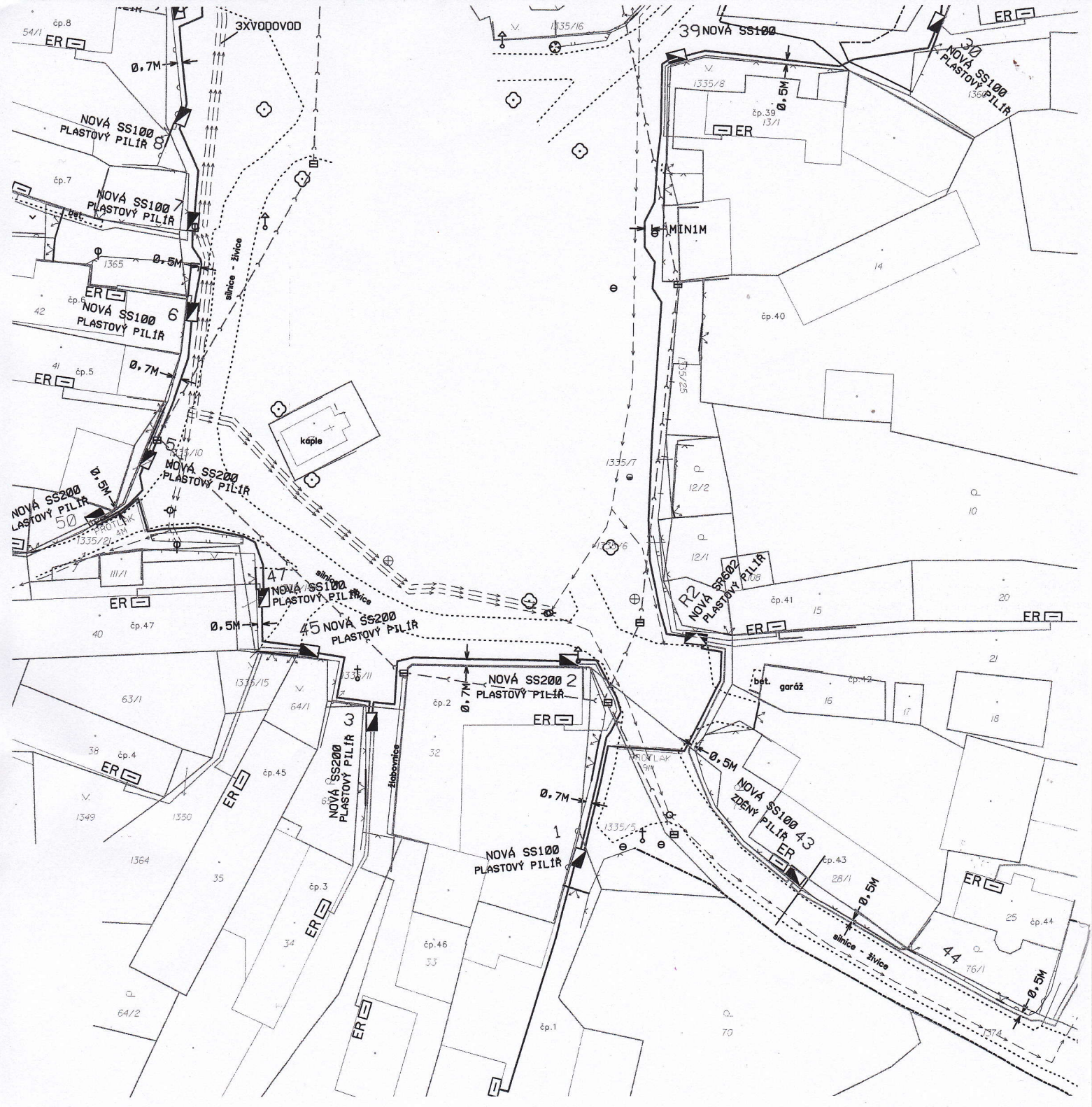
20 Vlevo od vstupní brány na p.p.č. st.1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS200 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS200 se vyvede zemí kabel CKY 4x16, který povede zemí 0,5 m od oplocení přes p.p.č. 26, 1335/23, 1355 k objektu p.p.č. st. 78 (č.p.20) a na č.p.20 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 78 (č.p.20).

21 Stávající přípojková skříňka na objektu stodoly se vymění za novou SP 200. Do nové SP200 se přepojí stávající kabel vedoucí do stávajícího elektroměrového rozvaděče na stodole. Z nové SP200 se vyvede nový kabel CYKY 4x10, který povede zemí okolo objektu stodoly na boční stranu směrem k zahrádce, zde zemí za skleníkem dále vpravo okolo studny k přístřešku. V přístřešku přes betonovou podlahu a v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.82 (č.p.21).

19 Do stávajícího oplocení vlevo od vstupní brány na p.p.č. st.75 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí vedle chodníku k objektu p.p.č. st.75 (č.p.19) a na č.p.19 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.75 (č.p.19) a na č.p.19v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 75 (č.p.19).

17 Před stávající oplocení vpravo od vstupní branky ke stávajícímu keři na p.p.č. 1335/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se zasmyčkuje napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který s povede zemí po p.p.č. 1335/1, vp rostoru branky k objektu p.p.č. st.72 (č.p.17) a na č.p.17 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st.72 (č.p.17).

18 Před stávající oplocení vpravo od vstupní branky p.p.č. 69/1 k.ú. Újezd u Kasejovic, se osadí nová přípojková skříň SS100 v plastovém pilíři, ve které se ukončí napájecí kabel. Z SS100 se vyvede zemí kabel CYKY 4x10, který povede zemí k objektu p.p.č. st.69/1 (č.p.18) a na č.p. 18 v drážce pod omítkou do stávajícího elektroměrového rozvaděče p.p.č. st. 69/1 (č.p.18).



Situace z újezd u Kasejovic, PJ,
 Obec - KNN



Situace 3 újezd u Kasejovic,
PJ, obec - KNN