



Městský úřad LETOVICE

Odbor výstavby a životního prostředí

Masarykovo náměstí 19, 679 61 Letovice

Spis.zn.: MLE/04021/17/Ba
Č.j.: MLE/07253/17/OVŽP
Vyřizuje: Věra Bajerová
Telefon: 778543445

Letovice, dne : 15.8.2017

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad v Letovicích, odbor výstavby a ŽP, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 2.5.2017 podal

E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F. A. Gerstnera 6/2151, 370 01 České Budějovice,
kterého zastupuje

ENERGETIKA Boskovice spol. s r.o., IČO 43420222, náměstí 9. května 10/2136, 680 01 Boskovice

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

- I. 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

Prostřední Poříčí, Obnova NN, TS Obec

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 4 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 8/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 12/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 12/4 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 25 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 37 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 47 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 53 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 54 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 57 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 61/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 63 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 68/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 68/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 70 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 72 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 73 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 79/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 88/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 89 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 93 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 98/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 100 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 103 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 117 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 119 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 120 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 121 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 125 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 126 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 142 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 146 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 69/1 (trvalý travní porost), parc. č. 70/2 (trvalý travní porost), parc. č. 196 (zahrada), parc. č. 213/1 (ostatní plocha), parc. č. 215/3 (ostatní plocha), parc. č. 215/10 (zahrada), parc. č. 215/18 (zahrada), parc. č. 221/1 (zahrada), parc. č. 221/6 (zahrada), parc. č. 221/8, parc. č. 231/1 (zahrada), parc. č. 231/2 (zahrada), parc. č. 234/2 (zahrada), parc. č. 235/3, parc. č. 252/3 (zahrada), parc. č. 255/1 (zahrada), parc. č. 265/1 (zahrada), parc. č. 268/1 (ostatní plocha), parc. č. 268/2 (zahrada), parc. č. 268/6, parc. č. 268/7, parc. č. 297/2 (zahrada), parc. č. 299/4 (zahrada), parc. č. 299/9 (zahrada), parc. č. 300/2 (zahrada), parc. č. 319 (ovocný sad), parc. č. 323 (zahrada), parc. č. 325/1 (zahrada), parc. č. 325/2 (zahrada), parc. č. 329/1 (trvalý travní porost), parc. č. 345/1 (zahrada), parc. č. 345/2 (zahrada), parc. č. 348/1 (zahrada), parc. č. 353/2 (ostatní plocha), parc. č. 353/4 (ostatní plocha), parc. č. 353/5 (ostatní plocha), parc. č. 357/2 (zahrada), parc. č. 357/3 (ostatní plocha), parc. č. 360/1 (zahrada), parc. č. 362/1 (zahrada), parc. č. 363 (trvalý travní porost), parc. č. 375/1 (zahrada), parc. č. 581/2 (zahrada), parc. č. 581/3 (zahrada), parc. č. 581/4 (zahrada), parc. č. 813/1 (orná půda), parc. č. 874 (orná půda), parc. č. 895 (ostatní plocha), parc. č. 896 (ostatní plocha), parc. č. 898/1 (ostatní plocha), parc. č. 911 (ostatní plocha), parc. č. 912 (ostatní plocha), parc. č. 915 (ostatní plocha), parc. č. 916/1 (ostatní plocha), parc. č. 917/4 (ostatní plocha), parc. č. 919 (ostatní plocha), parc. č. 924/1 (ostatní plocha), parc. č. 935/2 (zahrada), parc. č. 935/5, parc. č. 943/2 (zahrada), parc. č. 953/7, parc. č. 962/2 (zahrada), parc. č. 964/3 v katastrálním území Prostřední Poříčí.

Druh a účel umístované stavby:

- Přeložka části trasy venkovního vedení NN a venkovních přípojek NN, demontáž části venkovního vedení NN, přeložku přípojek NN a výměnu venkovních přípojek NN za kabelové.

Umístění stavby na pozemku:

VENKOVNÍ VEDENÍ NN

Stávající venkovní vedení NN bude rekonstruováno převážně ve stávajících trasách a nové podpěrné body situovány v místech původních podpěrných bodů. V trase rekonstruovaného venkovního vedení NN bude část tohoto vedení přeložena do nových tras, včetně přeložení podpěrných bodů do nových míst. Jedná se o následující úseky venkovního vedení NN:

Před objektem MŠ č.p. **75** úsek mezi novými podpěrnými body č. 13 a č. 15, které nahradí v původních místech nevyhovující podpěrné body, přes nově situovaný podpěrný bod č. 14 na pozemku parc.č. 581/2. V rámci stavby bude v tomto úseku zrušeno umístění původního podpěrného bodu u stodoly rodinného domu č.p. 48 na pozemku parc.č. 268/7. Nové izolované slané vodiče typu NFA2X 4x120 mm² budou od podpěrného bodu č. 13 postaveného na pozemku parc.č. 268/1 vedeny v nové trase nad pozemky parc.č. 268/1, 268/6, 912, 581/4, 581/2, st. 93, 581/3 a 911 přes podpěrný bod č. 14, který se nově postaví do rohu zatravněné plochy na pozemku parc.č. 581/2, směrem k podpěrnému bodu č. 15 (umístěn na pozemku parc.č. 911).

U objektu č.p. **63** úsek od nového p.b.č. 66, který nahradí v původním místě nevyhovující podpěrný bod, po nově situovaný p.b.č. 67 na rozhraní pozemků parc.č. 813/1 a 895. V rámci stavby bude zrušen úsek venkovního vedení NN od p.b.č. 66 po poslední podpěrný bod na pozemku parc.č. 231/2. Nové izolované slané vodiče typu NFA2X 4x120 mm² budou od p.b.č. 66 vedeny v nové trase nad pozemkem par.č. 895 a ukončí se na nově situovaném p.b.č. 67, který se postaví do zatravněné meze vedle stávající panelové komunikace na rozhraní pozemků parc.č. 813/1 a 895.

Před RD č.p. **32** úsek od nového p.b.č. 82, který se v trase původního vedení posune cca. o 5 m směrem k p.b.č. 83, přes nově situovaný p.b.č. 86 na pozemku parc.č. 329/1 po v novém místě na pozemku parc.č. 357/3 postavený koncový p.b.č. 87. V rámci stavby bude zrušen úsek venkovního vedení NN od podpěrného bodu umístěného na pozemku 325/1 procházející přes podpěrný bod umístěný na pozemku parc.č. 323 po podpěrný bod umístěný na pozemku parc.č. st.70 u RD č.p. 33. Původní podpěrný bod umístěný ve středu rozcestí stávající asfaltové a nepevněné šterkové komunikace na pozemku parc.č. 914 bude v rámci stavby nahrazen novým p.b.č. 82, který se postaví do trasy původního vedení do zatravněné meze na rozhraní pozemků parc.č. 319 a 915 ve vzdálenosti cca. 5 m od místa rušeného původního podpěrného bodu. Nové izolované slané vodiče typu NFA2X 4x50 mm² budou vedeny od tohoto p.b.č. 82 v nové trase nad pozemky parc.č. 319, 915, 916/1, 329/1, 357/3 přes p.b.č. 86, který se nově postaví do zatravněné meze na pozemku parc.č. 329/1 za stávající podpěrný bod sdělovacího vedení, směrem ke koncovému p.b.č. 87. Tento podpěrný bod se v zatravněné ploše na pozemku parc.č. 357/3 postaví do nového místa blíže ke stávající komunikaci.

U RD č.p. **59** úsek od nového p.b.č. 98, který v původním místě nahradí nevyhovující podpěrný bod, přes pozemky parc.č. 353/2, 360/1, 363, 353/4 a 353/5 po nově situovaný p.b.č. 99 na rozhraní pozemků parc.č. 353/4, 353/5 a 363. V rámci stavby bude zrušen úsek venkovního vedení od podpěrného bodu umístěného na pozemku parc.č. 353/2 po podpěrný bod umístěný na pozemku parc.č. 362/1. Nové izolované slané vodiče typu NFA2X 4x50 mm² budou od p.b.č. 98 postaveného na pozemku parc.č. 353/2 vedeny nad pozemky parc.č. 353/2, 360/1, 363 a ukončí se na nově situovaném p.b.č. 99, který se postaví do zatravněné plochy vedle stávající komunikace na rozhraní pozemků parc.č. 353/4, 353/5 a 363.

U RD č.p. **35** přeložení nově situovaného p.b.č. 100 v trase původního vedení z původního pozemku parc.č. st.57 před oplocení do zatravněné plochy na pozemku parc.č. 924/1. V rámci stavby bude zrušeno umístění původního podpěrného bodu za oplocení pozemku parc.č. st.57. Nový p.b.č. 100 bude postaven do trasy původního vedení před oplocení pozemku parc.č. st.57 do zatravněné plochy vedle stávající komunikace na pozemku parc.č. 924/1.

U objektů č.p. **45** a **26** úsek od p.b.č. 102, který bude postaven do nového místa v rámci pozemku parc.č. 924/1, přes nově situovaný p.b.č. 103 na pozemku parc.č. 348/1 po nový p.b.č. 104 umístěný v místě původního podpěrného bodu na pozemku parc.č. 70/2. V rámci stavby bude zrušen úsek venkovního vedení procházející od podpěrného bodu umístěného na pozemku parc.č. 924/1 přes rušený podpěrný bod umístěný na pozemku parc.č. 924/1 po nový p.b.č. 104 umístěný v místě původního podpěrného bodu na parc.č. 70/2. Nový p.b.č. 102 bude v rámci pozemku parc.č. 924/1 posunut o cca. 2 m od místa původního podpěrného bodu směrem k pozemku parc.č. 346. Nové izolované slané vodiče typu NFA2X 4x95 mm² budou od p.b.č. 102 vedeny nad pozemky parc.č. 924/1, 346, 348/1, 345/1, 345/2, st.61/2 a 70/2 přes p.b.č. 103, který se postaví do meze na

pozemku parc.č. 348/1, po nový p.b.č. 104 umístěný v místě původního podpěrného bodu na pozemku parc.č. 70/2.

Trvale rušené trasy:

V rámci stavby bude trvale demontováno venkovní vedení NN včetně podpěrných bodů NN v úseku od rekonstruované trafostanice „Prostřední Poříčí – Obec“ umístěné na pozemku parc.č. 955/16 po objekt zemědělského družstva na pozemku parc.č. st.144, v úseku od rekonstruovaného p.b.č. 12 umístěného v zahradě před domem č.p. 22 přes stávající vodní tok po rekonstruovaný p.b.č. 22 u křižovatky u rodinného domu č.p. 4 a v úseku od rekonstruovaného p.b.č. 66 umístěného u domu č.p. 63 po rodinný dům č.p.90.

VENKOVNÍ PŘÍPOJKY NN

V rámci stavby bude část původních venkovních přípojek NN přeložena do nových tras. Jedná se o přípojky pro následující rodinné domy:

RD č.p.48 bude připojen novou venkovní přípojkou NN typ vodiče NFA2X 4x16 mm² vedenou od místa nově situovaného p.b.č. 14 nad pozemky parc.č. 581/2, 268/6, 268/7 a ukončí se na stávajícím kotevním prvku u zdiva RD na pozemku parc.č. st. 39. Následně bude izolovaný vodič protažen stávající chráničkou do stávající jistící skříně SP.

RD č.p. 30 bude připojen novou venkovní přípojkou NN typ vodiče NFA2X 4x16 mm² vedenou od místa rekonstruovaného p.b.č. 78 nad pozemkem parc.č. 297/2 a ukončí se na novém kotevním prvku u zdiva RD na pozemku parc.č. st. 54. Následně bude izolovaný vodič veden střešníkem a zdívkou v plastové chráničce do nové jistící přípojkové skříně SP100/NV umístěné do zdiva RD na pozemku parc.č. st.54. Z této skříně bude zdívkou veden nový kabel HDV do stávajícího ER.

KABELOVÉ VEDENÍ NN

Na pozemku parc.č. 232 se v místě rušeného podpěrného bodu venkovního vedení NN odkope stávající kabel NAYY-J 4x95 mm². Současně se tento kabel odkope v zatravněné ploše na rozhraní pozemků parc.č. 813/1 a 895 v místě přechodu stávající panelové komunikace. V tomto místě bude odkopáný kabel NAYY-J přednostně vytažen ze stávající plastové chráničky případně naspojován novým kabelem NAYY-J 4x95 mm². Následně bude tento kabel veden otevřeným výkopem v zatravněné ploše podél panelové komunikace po pozemcích parc.č. 813/1 a 895 směrem k nově situovanému p.b.č. 67. Na tomto podpěrném bodu se přes nově upevněnou rozpojovací skříň SV101/NS č. R530865 kabel NN propojí s venkovním vedením NN. V trase kabelového vedení se od místa kabelové spojky po p.b.č. 67 položí nová zemnicí páska, která bude připojena na stávající uzemnění.

Připojení stodoly postavené na pozemku parc.č. st. 1 po demontáži rušeného venkovního vedení NN bude nově provedeno z kabelového vedení NN. Na pozemku parc.č. 813/1 se odkope a obnaží stávající podzemní kabel typu NAYY-J 4x95 mm² v délce cca. 3 m. Obnažený kabel NN bude střižen a na volné konce se pomocí kabelových spojek napojí nové kabely typu NAYY-4x95 mm². Nové kabely budou vedeny překopem přes stávající panelovou komunikaci na pozemku parc.č. 895 na pozemek parc.č. 231/1, kde se ukončí v nově situované přípojkové jistící skříni SS100/NK. Tato skříň se umístí vedle stávajícího plastového pilíře elektroměrového rozvaděče a provede se jejich vzájemné propojení novým kabelem HDV typ NYY-J 4x10 mm².

Připojení rodinného domu č.p. 90 po demontáži rušeného venkovního vedení NN bude provedeno z kabelového vedení NN. Na pozemku parc.č. 813/1 bude v délce cca. 3 m odkopán a obnažen stávající kabel typu NAYY-J 4x95 mm². Obnažený kabel NN bude střižen a na volné konce se pomocí kabelových spojek napojí nové kabely typu NAYY-J 4x95 mm². Nové kabely NN budou vedeny otevřeným výkopem přes stávající panelovou komunikaci na pozemku parc.č. 895 na pozemek parc.č. 231/2, kde se ukončí v nově situovaném přípojkovém jistícím pilíři SS100/NK. Tento pilíř se umístí do stávajícího oplocení pozemku parc.č. 231/2. Z této skříně se vyvede nový kabel HDV typ NYY-J 4x10 mm², který bude veden otevřeným výkopem v zemi po pozemcích parc.č. 231/2, 874 a st.117 do stávajícího elektroměrového rozvaděče umístěného v obvodovém zdivu RD č.p. 90.

ZEMNÍ KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN

V rámci stavby bude část původních venkovních přípojek NN nahrazena zemními kabelovými přípojkami. Jedná se o přípojky pro následující rodinné domy:

RD č.p.71 bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od místa nově situovaného p.b.č. 14 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 581/2, 581/4, která se ukončí v nově umístěné jistící skříni SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.88/1. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdívkou do stávajícího ER.

Objekt MŠ č.p. **75** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x50 mm² vedenou od místa nově situovaného p.b.č. 14 otevřeným výkopem po pozemku parc.č. 581/2 k místu uložení stávajícího kabelu AYKY 4x35 mm². V tomto místě bude tento stávající kabel AYKY odkopán, střížen a pomocí kabelové spojky propojen s novým kabelem NAYY-J.

RD č.p. **4** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 23 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 935/2, 935/5 a 953/7, která se ukončí v nově umístěné jistící skříni SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.79/1. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem do stávajícího ER.

RD č.p. **98** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 25 otevřeným výkopem po pozemku parc.č. 268/2, která se ukončí v nově situované jistící pilířové skříni SP100/NK umístěné v oplocení na rozhraní pozemků parc.č. 268/2 a 268/6. Z této skříně bude následně vybudováno nové zemní kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 268/2, 265/1 a následně zdivem v RD na pozemku parc.č. st.125 do stávajícího ER.

RD č.p. **108** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 25 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 268/2, 268/6 a 962/2, která se ukončí v nově umístěné jistící skříni SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.146. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem do stávajícího ER.

RD č.p. **14** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 35 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 964/3, 215/3, 255/1 a st.25, která se ukončí v nově umístěné jistící pilířové skříni SP200/NK v oplocení pozemku parc.č. st.25. Z této skříně budou následně vybudována nová kabelová HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedená částečně zemí a částečně zdivem do stávajících ER.

Objekt č.p. **121** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 47 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 213/1 a st.12/3, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříni SP100/NV ve zdivu objektu na rozhraní pozemků parc.č. st.12/3 a st.12/4. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem do stávajícího ER.

RD č.p. **68** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 61 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 896, 221/1 a st.8/1, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříni SP100/NV ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.8/1. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem do stávajícího ER.

RD č.p. **2** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 63 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 221/6, 221/8 a st.4, která se ukončí v nově situované jistící pilířové skříni SP100/NK v oplocení pozemku parc.č. st.4. Z této skříně bude následně vybudováno nové zemní kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 235/3, st.4 a následně zdivem v RD na pozemku parc.č. st.4 do stávajícího ER.

RD č.p. **94** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 69 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. st.126, 917/4 a 299/9, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříni SP100/NV ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.120. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem v RD na pozemku parc.č. st.120 do stávajícího ER.

RD č.p. **86** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 70 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 300/2 a 917/4, která se ukončí v nově situované jistící pilířové skříni SP100/NK v oplocení pozemku parc.č. st.103. Z této skříně bude následně vybudováno nové zemní kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené částečně otevřeným výkopem a částečně zdivem po pozemku parc.č. st.103 do stávajícího ER.

RD č.p. **60** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 78 otevřeným výkopem po pozemku parc.č. 297/2 a zdivem RD na pozemku parc.č. st.53, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříni SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.53. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem RD na pozemku parc.č. st.53 do stávajícího ER.

RD č.p. **32** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 83 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 325/1, 325/2, 323 a st. 72, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříni SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.72. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedené zdivem RD na pozemku parc.č. st.72 do stávajícího ER.

RD č.p. **33** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 87 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 357/2, 357/3 a st.70, která se ukončí v

nově umístěné jistící přípojkové skříně SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.70. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedené zdivem RD na pozemku parc.č. st.70 do stávajícího ER.

RD č.p. **34** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x16 mm² vedenou z nové jistící skříně SP100/NS upevněnou na nově situovaném p.b.č. 99 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 353/4, 353/5, 363 a 362/1, která se naspojkuje na pozemku parc.č. 362/1 na stávající zemní kabel NN vedený do stávající jistící skříně SP umístěné ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.67.

RD č.p. **26** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 104 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 70/2, 345/1 a st.61/2, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříně SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.61/2. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedené zdivem RD na pozemku parc.č. st.61/2 do stávajícího ER.

RD č.p. **72** bude připojen novou zemní kabelovou přípojkou NN typu NAYY-J 4x25 mm² vedenou od rekonstruovaného p.b.č. 106 otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 69/1 a st.89, která se ukončí v nově umístěné jistící přípojkové skříně SP100/NV ve zdivu RD na parc.č. st.89. Z této skříně bude následně vybudováno nové kabelové HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedené zdivem RD na pozemku parc.č. st.89 do stávajícího ER.

ZEMNÍ KABELOVÉ HDV

V rámci stavby bude část původních venkovních přípojek NN nahrazena zemním kabelovým HDV. Jedná se o následující rodinné domy:

RD č.p. **25** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. č. 6 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemku parc.č. 196 a ukončeným ve stávajícím ER ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.47.

RD č.p. **19** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 16 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemku parc.č. st.37 a ukončeným ve stávajícím ER na RD na pozemku parc.č. st.37.

Stodola na pozemku parc.č. **st.121** bude připojena novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 36 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemku parc.č. 252/3, který se ukončí ve stávajícím ER na RD na pozemku parc.č. st.121.

RD č.p. **85** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 44 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemcích parc.č. 215/18 a st.110, který se ukončí ve stávajícím ER na RD na pozemku parc.č. st.110.

RD č.p. **96** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 52 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemcích parc.č. 215/10, 898/1 a st.119, který se ukončí ve stávajícím ER na RD na pozemku parc.č. st.119.

Chata č.p. **54** bude připojena novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 59 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemku parc.č. 943/2, který se v místě původní jistící skříně na objektu chaty na pozemku parc.č. st.142 pomocí spojky napojí na stávající kabel HDV vedený do stávajícího ER.

RD č.p. **49** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 62 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemku parc.č. 895, který se pomocí kabelové spojky napojí na stávající kabel HDV v prázdném prostoru pro rozvaděč ER umístěný v pilíři oplocení pozemku parc.č. 234/2.

Stodola na pozemku parc.č. **st.1** bude připojena novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové situovaného přípojkového pilíře SS100/NK po pozemku parc.č. 231/1 do stávajícího plastového pilíře ER umístěného na pozemku parc.č. 231/1 vedle nové pilířové skříně SS100/NK.

RD č.p. **90** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové situovaného přípojkového pilíře SS100/NK na pozemku parc.č. 231/2 po pozemcích parc.č. 231/2, 874 a st.117, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.117.

RD č.p. **81** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. č. 68 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) po pozemcích parc.č. 917/4 a 299/4, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdivu RD na pozemku parc.č. st.100.

RD č.p. **97** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYJ-J 4x10 mm² vedeným z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 69 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) částečně

otevřeným výkopem a částečně zdívkou po pozemku parc.č. st.126, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdívkou RD na pozemku parc.č. st.126.

RD č.p. **79** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedeným z nové jistící skříně SP10/NS upevněné na novém p.b.č. 70 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) částečně otevřeným výkopem a částečně zdívkou po pozemcích parc.č. 300/2 a st.98/2, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdívkou RD na pozemku parc.č. st.98/2.

RD č.p. **31** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedeným z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 85 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) částečně otevřeným výkopem a částečně zdívkou po pozemcích parc.č. 915 a st.73, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdívkou RD na pozemku parc.č. st.73.

RD č.p. **59** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedeným z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 98 (umístěn v místě původního podpěrného bodu) částečně otevřeným výkopem a částečně zdívkou po pozemcích parc.č. 353/2, 360/1, st.68/1 a st.68/2, který se ukončí ve stávajícím ER ve zdívkou RD na pozemku parc.č. st.68/2.

RD č.p. **35** bude připojen novým zemním kabelem HDV typu NYY-J 4x10 mm² vedeným otevřeným výkopem z nové jistící skříně SP100/NS upevněné na novém p.b.č. 100 (umístěn v novém místě před oplocením RD č.p. 35) po pozemcích parc.č. 924/1 a st.57, který se ukončí ve stávajícím ER v oplocení pozemku parc.č. st.57.

RD č.p. **65** bude připojen novými zemními kabely HDV typu NAYY-J 4x10 mm² vedenými z nové jistící skříně SP200/NS upevněné na novém p.b.č. 114 částečně otevřeným výkopem po pozemcích parc.č. 375/1 a 919 a částečně ve zdívkou RD č.p. 65. Každý z nových kabelů HDV bude ukončen v jednom stávajícím ER RD na pozemku parc.č. st.63.

Určení prostorového řešení stavby:

Nová trasa kabelového vedení NN (hlavní kabel)	18m
Nová trasa kabelového vedení NN (přípojkový kabel)	333m
Nové venkovní vedení NN včetně přípojek	296m
Nové kabelové trasy HDV	196m
Překládané stožáry	9ks

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Stavbou budou dotčeny pozemky ve vlastnictví třetích osob. Právo provést stavbu je doložené smlouvami s vlastníky dotčených pozemků.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemku st. p. 4, 8/1, 12/3, 12/4, 25, 37, 47, 53, 54, 57, 61/2, 63, 68/1, 68/2, 70, 72, 73, 79/1, 88/1, 89, 93, 98/2, 100, 103, 110, 117, 119, 120, 121, 125, 126, 142, 146, parc. č. 69/1, 70/2, 196, 213/1, 215/3, 215/10, 215/18, 221/1, 221/6, 221/8, 231/1, 231/2, 234/2, 235/3, 252/3, 255/1, 265/1, 268/1, 268/2, 268/6, 268/7, 297/2, 299/4, 299/9, 300/2, 319, 323, 325/1, 325/2, 329/1, 345/1, 345/2, 348/1, 353/2, 353/4, 353/5, 357/2, 357/3, 360/1, 362/1, 363, 375/1, 581/2, 581/3, 581/4, 813/1, 874, 895, 896, 898/1, 911, 912, 915, 916/1, 917/4, 919, 924/1, 935/2, 935/5, 943/2, 953/7, 962/2, 964/3 v katastrálním území Prostřední Poříčí, v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením navržené stavby tak, jak je popsáno výše.
 2. Zahájení zemních prací bude s dostatečným předstihem oznámeno Archeologickému ústavu AVČR Brno. V případě zjištěného archeologického nálezů bude umožněno provedení záchranného archeologického výzkumu.
 3. Stavba bude realizovaná oprávněným subjektem, jehož název a sídlo oznámí stavebník stavebnímu úřadu před zahájením stavby.
 4. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky dotčených orgánů státní správy:
Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí podmínky z vyjádření ze dne 26.5.2017 zn. DMBO 8465/2017/TOŽP/Ou
- Projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat. Provádět práce na pozemcích především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést pozemky do původního stavu. Provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám. Při terénních úpravách skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvy půdy na celé dotčené

ploše a postarat se o její hospodárné využití. Učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF.

- Pokud v souvislosti s touto stavbou bude třeba kácet dřeviny rostoucí mimo les, stromy o obvodu kmene nad 80cm měřeného ve výšce 130cm nad zemí nebo zapojené dřeviny nad celkovou plochu 40m² musí být požádáno o povolení jejich kácení. Ponechané dřeviny musí být v souladu se zákonem ochráněny před jejich poškozováním a ničením. Při realizaci stavby a zřízení zařízení staveniště budou jejím investorem dodržena pravidla obecné ochrany rostlin a živočichů.
- S odpady vzniklými při stavbě bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady o způsobu dalšího využití nebo odstranění jednotlivých druhů odpadů.

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí podmínky ze závazného stanoviska ze dne 10.7.2017 č.j. DMBO 10830/2017/TOŽP/Ši/221.1.3 – souhlas s umístěním stavby, kterou mají být dotčeny a následně omezeny pozemky určené k plnění funkcí lesa a dotčeny pozemky ve vzdálenosti do 50-metrů od hranice PUPFL

Kat. území	PUPFL č.	nejbližší vzdálenost stavby od PUPFL
Prostřední Poříčí	64	30,4m
Prostřední Poříčí	293/1	34,8m
Prostřední Poříčí	293/2	9,7m
Prostřední Poříčí	332/2	0,6m
Prostřední Poříčí	332/8	10,0m
Prostřední Poříčí	365/1	27,1m
Prostřední Poříčí	384	38,8m
Prostřední Poříčí	393/1	64,8m
Prostřední Poříčí	393/2	30,3m
Prostřední Poříčí	937/1	16,1m
Prostřední Poříčí	937/2	35,7m
Prostřední Poříčí	938/1	46,6m
Prostřední Poříčí	938/2	41,8m

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení místa stavby oprávněnou autorizovanou osobou.
- Za hranici dočasně odňatých částí přímo dotčených PUPFL nebude ukládán žádný stavební materiál ani tyto pozemky nebudou využívány k jiným účelům.
- Budou respektovány podmínky odborného lesního hospodáře a správce dotčených pozemků, tj. Lesy české republiky, s.p., LS Černá Hora, stanovené v písemném přípisu ze dne 15.5.2017.
- Při realizaci záměru je nutné dbát základních pozemků k ochraně PUPFL.
- V průběhu stavby nebude zamezen přístup k sousedním lesním pozemkům za účelem jejich využívání vlastníky popř. nájemci.
- Zřízením stavby nesmí dojít k vytvoření ztížených podmínek pro možné obhospodařování sousedních lesních pozemků, zejména pak bude zachován přístup.
- Technické provedení stavby bude dimenzováno a řešeno tak, aby lesní výrobou a lesním provozem nemohlo dojít k jejich poškození.
- Investor stavby provede na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými jsou nebi budou pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před možnými škodami způsobenými sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů.

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí podmínky z rozhodnutí ze dne 3.8.2017 č.j. DMBO 12775/2017 – souhlas podle § 17 vodního zákona.

Městský úřad Boskovice, odbor dopravy podmínky z vyjádření ze dne 27.6.2017 č.j. DMBO 10232/2017 DOP – souhlas podle § 17 vodního zákona.

Případná přechodná úprava provozu na místních a účelových komunikacích bude řešena samostatně s vlastníkem komunikace. Během stavební činnosti nebude docházet ke znečišťování pozemních komunikací. V případě znečištění bude ihned proveden jejich úklid. Na pozemních komunikacích nebude skladován žádný materiál, mechanismy ani výkopek bez povolení příslušného silničního úřadu.

5. Při umístění a provádění stavby budou respektovány podmínky vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury a účastníků řízení:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyjádření ze dne 19.4.2017 č.j. 591869/17:

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě technických elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti CETIN a.s. . Při jakékoliv činnosti

v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami a technolog. postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené osoby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN a.s. vzniknou porušením jeho povinnosti. Započetí činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Před započtením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení vyznačení trasy PVSEK na terénu podle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková činí +/- 30cm mezi skutečným uložením a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení. Při zjištění rozporu mezi údaji v PD a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušovaných pracích pokračovat až po obdržení souhlasu od POS. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou opatrností s ohledem na ubývající krytí PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba vyzvat POS ke kontrole před zakrytím. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečení proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK jakkoliv měnit niveletu terénu. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději do 24 hodin od zjištění oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi tech. infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy ukládat PVSEK ve stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5m na každou stranu od hrany křížení. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen základy umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5m od krajního vedení PVSEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK zneprístupnit

GridServisec, s.r.o. vyjádření ze dne 3.5.2017 zn. 5001496395

Z hlediska dotčení STL plynovodu a přípojek:

Stavební objekty musí být umístěny min. 1m od plynárenských vedení. V případě křížení bude zemnicí síť uložena v tvárnice chrániče nebo korýtku vysypaném pískem v délce 1m od potrubí na obě strany, křížení bude kolmé, odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu plynárenského zařízení a přípojek bude min. 0,3m.

Z hlediska dotčení regulační stanice:

Před zahájením prací bude vytýčeno naše zařízení. Ochranné pásmo RS je 10m a bezpečnostní pásmo 4m všemi směry. V místě narušení OP požadujeme uložení kabelů NN do půlených plastových chrániček. Musí být zachováno stávající stávající krytí. Přesah chráničky musí být minimální vzdálenost 1m na obě strany. V ochranném a bezpečnostním pásmu RS a na příjezdové cestě nebudou umístěny žádné stavby, nebudou zde parkovat automobily a stavební mechanizmy. Během stavby budou dodržována příslušná omezení požárně bezpečnostního pásma do vzdálenosti 10m od objektu všemi směry. Po celou dobu stavby bude umožněno pracovníkům GridServisec, s.r.o. příjezd a přístup k RS. Stavební činností popř. mechanizací při stavbě nesmí být poškozena příjezdová komunikace k RS, oplocení a nesmí být narušena jejich statika. Po ukončení stavby bude uveden okolní terén a komunikace do původního stavu.

Podmínky pro provádění stavební činnosti

Před zahájením stavební činnosti v OP PZ bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení rozsahem OP a těmito podmínkami. Při provádění stavební činnosti vč. přesného uložení PZ je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. Odkryté PZ

a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození. V případě použití bezvýkopové technologie bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Před provedením zásypu výkopu v OP PZ bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v OP PZ a kontrola plynárenského zařízení. Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy. Neprodleně po ukončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení budou udržované stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti. Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů bude realizováno mimo OP PZ. Bude zachována hloubka plynárenského zařízení. Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude zabezpečen případný přejezd přes PZ a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu.

E.ON Servisní, s.r.o., vyjádření ze dne 27.4.2017 zn. D8610-16176659

V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000Sb., v platném znění. Bude provedeno zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů. Zemní práce v OP kabelu budou prováděny výhradně klasickým ručním nářadím bez použití mechanismů. Bude provedeno vhodné zabezpečení obnaženého kabelu, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Vyřešení způsobu provádění souběhů a křížení výše uvedené akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN. Zástupce ECZR bude přizván ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Po dokončení musí stavba z hlediska ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN a podzemního vedení VN a NN, bude před jejich zahájením konzultována s příslušnou regionální správou. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22kV a výkopové práce v OP podzemního vedení je nutno provádět za beznapětového stavu vedení. Nesmí dojít k porušení podpěrných bodů nadzemního vedení nebo k narušení podzemního uzemňovacího vedení.

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje vyjádření ze dne 29.5.2017 zn. 7151/2017--TSÚ/DoPe

Umístění IS do silničního pozemku podléhá povolení MěÚ Boskovice, odboru dopravy. Před započítím prací prováděcí firma uzavře s naší organizací předávací protokol na část dotčené silnice. Při provádění prací nesmí být poškozená ani znečištěná silnice II/365 vozidly a mechanismy stavby. Po dokončení stavby bude pomocný silniční pozemek uveden do původního stavu. Práce budou prováděny bez přerušení silničního provozu a na vozovku nebude ukládán žádný výkopový materiál. Stavba bude prováděna dle předložené projektové dokumentace.

Povodí Moravy s.p., podmínky z vyjádření ze dne 19.5.2017 zn. PM023258/2017-203/IN

Přímému správci vodního toku bude oznámeno min. 7 dní předem zahájení a ukončení prací. Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v bezprostřední blízkosti vodního toku. V případě jakéhokoliv narušení koryta toku bude provedena jeho zpětná úprava.

6. Po dokončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost bude doložena veškerými doklady potřebnými pro řádné posouzení stavby, zejména bude předložena zpráva o revizi el. zařízení, geodetické zaměření stavby, doklady o vytýčení a kontrole před záhozem inženýrských sítí, kopie stavebního deníku, doklady o likvidaci odpadů, závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 6/2151, 370 01 České Budějovice

Odůvodnění:

Městský úřad Letovice, odbor výstavby a ŽP obdržel dne 2.5.2017 žádost o vydání rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby .

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Vzhledem k tomu, že obec Prostřední Poříčí nemá územní plán nařídil stavební úřad veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 18.7.2017, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení postupoval stavební úřad v souladu s ustanovením § 85 a z předpokládaného působení stavby na okolí. Z tohoto hlediska stavební úřad přiznal postavení účastníka řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) žadatelé, kterým je E.ON Distribuce , a.s., IČO 28085400. Účastníkem územního řízení ve smyslu ustanovení § 85 odst. 1 písm. b) je obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, v tomto případě je jím Obec Prostřední Poříčí

Účastníci územního řízení ve smyslu § 85 odst. 2) písmeno a) – vlastníci pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě . Těmito osobami jsou Marie Čapková, Albín Čapka, Ondřej Kříž, Magda Křížová, Jaroslav Peterka, Helena Štěrbová, Jakub Dorňák, Mgr. Helena Vítková, Soňa Dorňáková, Dana Durnová, Alena Pernicová, Ivana Pernicová, Drahomíra Pernicová, Jaroslav Pavlík, Jitka Pavlíková, Zdeněk Kačírek, Eva Staňková, Marie Folkmanová, Vladimír Svoboda, Lidmila Jílková, Marie Šístková, Zdeněk Kotoulek, Zdeněk Dvořák, Libuše Dvořáková, Zdenka Havlová, Ing. Jiří Procházka, Věra Čulenová, Bedřich Hamerský, Marie Sičová, Eva Sojková, Ivana Zemánková, Alois Němec, Eliška Němcová, Kateřina Fojtová, Radek Fojt, Jaroslav Tesař, Radomíra Kovářová, Libuše Boucníková, Mgr. Iva Dvořáková, Sára Kosová, Radek Peterka, Andrea Křivková, Lubomír Kobza, Rudolf Franta, Mgr. Helena Vítková, Františka Pětová, Ondřej Kříž, Magda Křížová, František Klíma, Jana Klímová, Jaroslav Tesař, Milan Fasora, Pavlína Fasarová, Sára Kosová, Věra Čulenová, Bedřich Hamerský, Marie Sičová, Eva Sojková, Ivana Zemánková, Marie Šístková, Lidmila Jílková, Vladimír Svoboda, Květuše Magulová, Mgr. Iva Magulová, Vít Magula, Eva Staňková, Libuše Dvořáková, Lubomír Kobza, Rudolf Franta, Obec Prostřední Poříčí, Povodí Moravy, s.p., Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora, Lenka Holíková, Milan Peterka, E.ON Česká republika, s. r. o., GasNet, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Účastníci územního řízení ve smyslu § 85 odst. 2) písmeno b) - účastníci jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám nebo pozemkům nebo stavbách na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno jsou osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům st. p. 2, 39, 71, parc. č. 70/1, 232, 253, 255/2, 346, 353/3, 362/2, 899, 917/3, 931, 955/12 v katastrálním území Prostřední Poříčí a osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám: Prostřední Poříčí č.p. 1 a č.p. 48.

Vlastnická ani jiná práva k ostatním (vzdálenějším) pozemkům a stavbám nemohou být, dle úsudku stavebního úřadu, umístěním stavby přímo dotčena.

Obec může uplatňovat v územním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru pouze v rozsahu, jakým je jeho právo přímo dotčeno.

Při posuzování možnosti umístění stavby vycházel stavební úřad z celé řady různých skutečností a srovnání. Obec Prostřední Poříčí nemá územní plán, má zpracovanou pouze urbanistickou studii. Umístění stavby je v souladu s urbanistickou studií.

Projektovou dokumentaci na uvedenou stavbu zpracoval ENERGETIKA Boskovice, spol. s r.o., zodpovědný projektant Ing. Libor Svoboda.

Z hlediska vlivu stavby na životní prostředí byla projektová dokumentace posouzená Městským úřadem Boskovice, odborem tvorby a ochrany ŽP. K umístění stavby vydal MěÚ Boskovice vyjádření, závazná stanoviska a rozhodnutí. Podmínky v nich uvedené byly zakotveny do podmínek tohoto rozhodnutí.

Z hlediska požární bezpečnosti byla dokumentace posouzená Hasičským záchranným sborem Jihomoravského kraje, který vydal souhlasné závazné stanovisko bez připomínek.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska, rozhodnutí a vyjádření ke stavbě sdělili:

- Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí
- Městský úřad Boskovice, odbor dopravy
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
- Lesy české republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora
- Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast Povodí Dyje
- Povodí Moravy, s.p.
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.
- Muzeum regionu Boskovicka
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- E.ON Servisní, s.r.o.
- GridServisec, s.r.o.

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 - další dotčené osoby:

Marie Čapková, Albín Čapka, Ondřej Kříž, Magda Křížová, Jaroslav Peterka, Helena Štěrbová, Jakub Dorňák, Mgr. Helena Vítková, Soňa Dorňáková, Dana Durnová, Alena Pernicová, Ivana Pernicová, Drahomíra Pernicová, Jaroslav Pavlík, Jitka Pavlíková, Zdeněk Kačírek, Eva Staňková, Marie Folkmanová, Vladimír Svoboda, Lidmila Jílková, Marie Šístková, Zdeněk Kotoulek, Zdeněk Dvořák, Libuše Dvořáková, Zdenka Havlová, Ing. Jiří Procházka, Věra Čulenová, Bedřich Hamerský, Marie Sičová, Eva Sojková, Ivana Zemánková, Alois Němec, Eliška Němcová, Kateřina Fojtová, Radek Fojt, Jaroslav Tesař, Radomíra Kovářová, Libuše Boucníková, Mgr. Iva Dvořáková, Sára Kosová, Radek Peterka, Andrea Křivková, Lubomír Kobza, Rudolf Franta, Mgr. Helena Vítková, Františka Pětová, Ondřej Kříž, Magda Křížová, František Klíma, Jana Klímová, Jaroslav Tesař, Milan Fasora, Pavlína Fasorová, Sára Kosová, Věra Čulenová, Bedřich Hamerský, Marie Sičová, Eva Sojková, Ivana Zemánková, Marie Šístková, Lidmila Jílková, Vladimír Svoboda, Květuše Magulová, Mgr. Iva Magulová, Vít Magula, Eva Staňková, Libuše Dvořáková, Lubomír Kobza, Rudolf Franta, Obec Prostřední Poříčí, Povodí Moravy, s.p., Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora, Lenka Holíková, Milan Peterka, E.ON Česká republika, s. r. o., GasNet, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k pozemkům st. p. 2, 39, 71, parc. č. 70/1, 232, 253, 255/2, 346, 353/3, 362/2, 899, 917/3, 931, 955/12 v katastrálním území Prostřední Poříčí osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy ke stavbám: Prostřední Poříčí č.p. 1 a č.p. 48.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Ze strany veřejnosti nebyly vzneseny námitky či připomínky

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 ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu 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 nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

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.

Ing. Radek Zemánek v.r.
vedoucí odboru výstavby a ŽP

Poplatek:

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

Toto oznámení bude vyvěšeno po dobu 30 dnů na úřední desce

Vyvěšeno Sejmuto

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne

Vyvěsí :

Město Letovice

Obec Prostřední Poříčí

Obdrží:

účastníci podle § 85 odst. 1 písm. a),b)(dodejky)
ENERGETIKA Boskovice spol. s r.o., IDDS: w9r37gc
Obec Prostřední Poříčí, IDDS: kzda2tj

účastníci podle § 85 odst 2 písm. a) (veřejnou vyhláškou)
Marie Čapková, Hutník č.p. 1408, 698 01 Veselí nad Moravou
Albín Čapka, Hutník č.p. 1408, 698 01 Veselí nad Moravou
Ondřej Kříž, Palackého č.p. 1381/27, 664 51 Šlapanice u Brna
Magda Křížová, Palackého č.p. 1381/27, 664 51 Šlapanice u Brna
Jaroslav Peterka, Prostřední Poříčí č.p. 107, 679 62 Křetín
Helena Štěrbová, Strachujov č.p. 22, 592 42 Jimramov
Jakub Dorňák, Prostřední Poříčí č.p. 19, 679 62 Křetín
Mgr. Helena Vítková, Melatín č.p. 36/9, Soběšice, 644 00 Brno 44
Soňa Dorňáková, IDDS: hvq4e6u
Dana Durnová, Smrčková č.p. 760/4a, Jundrov, 637 00 Brno 37
Alena Pernicová, Prostřední Poříčí č.p. 30, 679 62 Křetín
Ivana Pernicová, Na Hrázi č.p. 815/6, 680 01 Boskovice
Drahomíra Pernicová, Prostřední Poříčí č.p. 30, 679 62 Křetín
Jaroslav Pavlík, Černého č.p. 781/7, Bystrc, 635 00 Brno 35
Jitka Pavlíková, Černého č.p. 781/7, Bystrc, 635 00 Brno 35
Zdeněk Kačírek, Geislerova č.p. 304/32, Židenice, 615 00 Brno 15
Eva Staňková, Prostřední Poříčí č.p. 105, 679 62 Křetín
Marie Folkmanová, Prostřední Poříčí č.p. 59, 679 62 Křetín
Vladimír Svoboda, Prostřední Poříčí č.p. 33, 679 62 Křetín
Lidmila Jílková, Prostřední Poříčí č.p. 32, 679 62 Křetín
Marie Šístková, Prostřední Poříčí č.p. 31, 679 62 Křetín
Zdeněk Kotoulek, Prostřední Poříčí č.p. 4, 679 62 Křetín
Zdeněk Dvořák, Prostřední Poříčí č.p. 71, 679 62 Křetín
Libuše Dvořáková, Prostřední Poříčí č.p. 71, 679 62 Křetín
Zdenka Havlová, Moravská Chrastová č.p. 4, 569 04 Brněnec
Ing. Jiří Procházka, Vítějeves č.p. 3, 569 06 Vítějeves
Věra Čulenová, Ulička I č.p. 196, 691 03 Rakvice
Bedřich Hamerský, Prostřední Poříčí č.p. 81, 679 62 Křetín
Marie Sičová, Na čtvrtkách č.p. 134/10, Třebětín, 679 61 Letovice
Eva Sojková, Sadová č.p. 285/22, 679 04 Adamov 1
Ivana Zemánková, Komenského č.p. 2082/45, 680 01 Boskovice
Alois Němec, Prostřední Poříčí č.p. 86, 679 62 Křetín
Eliška Němcová, Prostřední Poříčí č.p. 86, 679 62 Křetín
Kateřina Fojtová, Prostřední Poříčí č.p. 85, 679 62 Křetín
Radek Fojt, Prostřední Poříčí č.p. 85, 679 62 Křetín
Jaroslav Tesař, Prostřední Poříčí č.p. 90, 679 62 Křetín
Radomíra Kovářová, Mánesova č.p. 1827/7, 680 01 Boskovice
Libuše Boucníková, Jílová č.p. 165/37, Štýřice, 639 00 Brno 39
Mgr. Iva Dvořáková, Komenského č.p. 846/14, 679 61 Letovice
Sára Kosová, Horní Poříčí č.p. 124, 679 62 Křetín
Radek Peterka, Jírovčova č.p. 548/19, Kohoutovice, 623 00 Brno 23
Andrea Křivková, Lidická č.p. 644, Horní Předměstí, 572 01 Polička
Lubomír Kobza, Prostřední Poříčí č.p. 91, 679 62 Křetín
Rudolf Franta, Prostřední Poříčí č.p. 108, 679 62 Křetín
Mgr. Helena Vítková, Melatín č.p. 36/9, Soběšice, 644 00 Brno 44
Františka Pětová, Sychotín č.p. 65, 679 72 Kunštát na Moravě
Ondřej Kříž, Palackého č.p. 1381/27, 664 51 Šlapanice u Brna
Magda Křížová, Palackého č.p. 1381/27, 664 51 Šlapanice u Brna
František Klíma, Zemědělská č.p. 1743/62, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Jana Klímová, Zemědělská č.p. 1743/62, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Jaroslav Tesař, Prostřední Poříčí č.p. 90, 679 62 Křetín
Milan Fasora, Kunštátská č.p. 1401/15, Řečkovice, 621 00 Brno 21

Pavλίna Fasorová, Kunštátská č.p. 1401/15, Řečkovice, 621 00 Brno 21
Sára Kosová, Horní Poříčí č.p. 124, 679 62 Křetín
Věra Čulenová, Ulička I č.p. 196, 691 03 Rakvice
Bedřich Hamerský, Prostřední Poříčí č.p. 81, 679 62 Křetín
Marie Sičová, Na čtvrtkách č.p. 134/10, Třebětín, 679 61 Letovice
Eva Sojková, Sadová č.p. 285/22, 679 04 Adamov 1
Ivana Zemánková, Komenského č.p. 2082/45, 680 01 Boskovice
Marie Šístková, Prostřední Poříčí č.p. 31, 679 62 Křetín
Lidmila Jílková, Prostřední Poříčí č.p. 32, 679 62 Křetín
Vladimír Svoboda, Prostřední Poříčí č.p. 33, 679 62 Křetín
Květuše Magulová, Demlova č.p. 267/14, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Mgr. Iva Magulová, Jugoslávská č.p. 597/28, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Vít Magula, Demlova č.p. 267/14, Černá Pole, 613 00 Brno 13
Eva Staňková, Prostřední Poříčí č.p. 105, 679 62 Křetín
Libuše Dvořáková, Prostřední Poříčí č.p. 71, 679 62 Křetín
Lubomír Kobza, Prostřední Poříčí č.p. 91, 679 62 Křetín
Rudolf Franta, Prostřední Poříčí č.p. 108, 679 62 Křetín
Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora, IDDS: e8jcfns
Lenka Holíková, Popeláková č.p. 2299/13, Líšeň, 628 00 Brno 28
Milan Peterka, Vídeňská č.p. 235/17, Štýřice, 639 00 Brno 39
E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) (veřejnou vyhláškou)

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 2, 39, 71, parc. č. 70/1, 232, 253, 255/2, 346, 353/3, 362/2, 899, 917/3, 931, 955/12 v katastrálním území Prostřední Poříčí

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Prostřední Poříčí č.p. 1 a č.p. 48

dotčené správní úřady (dodejky)

Město Boskovice, Odbor tvorby a ochrany životního prostředí, IDDS: qmkbq7h

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, IDDS: ybiaiuv

ostatní

Muzeum regionu Boskovicka, příspěvková organizace, IDDS: rzqf98q