



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Viadesigne s.r.o.
Jakub Balcar
Na Zahradách 1151/16
690 02 Břeclav

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Otrokovice
Zlínská 230
765 27 Otrokovice
www.eon-distribuce.cz

Lubomír Zahradník
T +420-54514-3365
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka
L4570-16272362

Otrokovice, 27.08.2018

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Bystřice pod Hostýnem, ul. Rusavská“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Bystřice pod Hostýnem (617113), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

V podélném směru podzemní vedení NN nesmí být umístěno pod pojízdnou komunikací, musí být umístěno mimo tuto komunikaci až za obrubníkem. V příčném směru může být uloženo pod pojízdnou komunikací v hloubce 1 m, kabel NN bude založen v chrániče.

Pojízdná komunikace musí mít odstupovou vzdálenost od sloupu NN min. 1 m.

Výška vodičů nadzemního vedení NN nad pojízdnou komunikací musí být min. 6 m.

Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení, PNE 34 1050 – kladení kabelů NN, VN

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

v distribuční síti energetiky, PNE 382157 – kabelové kanály, podlaží a šachty.

Dále požadujeme dodržet tyto podmínky :

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Oldřich Zahradník, tel.: 54514-3608, email: oldrich.zahradnik@eon.cz.**
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 23.08.2018.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Ing. Jakub Kattauer,
tel.: 57716-3367,
email: jakub.kattauer@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Otrokovice

009

6-04

- 8) Po dokončení staveb z počátku ochrany před povodněmi a povodňové vlivy distribuci soustav odpovídá příslušným normám zejména PN 33 3301, PN 33 3302, PN 33 1050, ČSN EN 50 341-1, PN 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení staveb a činnosti přípravné, je v OP zařízení je dle:
- a) staveb bez souhlasu vlastníka těchto zařízení staveb či umístění konstrukce a jiné podobné zařízení, jakož i uskutečňovat holivé a výhledové stavy
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastník zpravidla podle
 - c) a nad rámec vedení ochrany před povodněmi a výhledu jím
 - d) a představení vedení vyžadovat povolení a příslušné vedení
 - e) ochrany o celkové funkčnosti nad 61
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány požadavky uvedené ve vyhlášce o existenci zařízení distribuci soustav ve vlastnictví a provozování FCD a podnikání práce v jeho blízkosti ze dne 23.08.2018.
- 11) Veškeré stavební činnosti v OP distribuce zařízení bude před jejím zahájením konzultována a schválena správcem zařízení (konkrétně na území zařízení, jakož i v jeho blízkosti, jakož i v jeho blízkosti) dle platné ČSN EN 50 110-1.

Kontakty správce zařízení:
VN-VN
Regionální správa, Ing. Jakub Katanec,
tel.: 27716-3367,
e-mail: jakub.katanec@vni.cz

V případě nevhodnosti vyhodnocení a podáních dle norem a platných předpisů i rozhodnutí, rozhodujeme po ukončení staveb a jejího kolaudace.

2 přílohy
E.ON Česká republika, s.r.o.

1. E.ON Česká republika, s.r.o.
2. E.ON Česká republika, s.r.o.

Číslo 001 0000000000