



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

Ing. Hana Ševčíková  
Zálešná XI 2447  
76001 Zlín

**E.ON Distribuce, a.s.**  
Regionální správa Otrokovice  
Zlínská 230  
765 02 Otrokovice  
www.eon-distribuce.cz

Lubomír Zahradník  
T +420-57716-3365  
lubomir.zahradnik@eon.cz

Naše značka  
L4570-27004756

Otrokovice, 15.11.2019

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu  
zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON  
Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání  
stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

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

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Přístřešek sportovního areálu Postoupky.“. K zásahům  
do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.:  
KÚ Postoupky (726141), Miňůvky (726133), žadatelem vyznačené  
zájmové území.

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

- 1) **Nedojde k zaplacení betonového sloupu NN s osazenou kabelovou  
skříní, která je určena k manipulacím.**
- 2) **Investor případně zhotovitel podá v případě potřeby v dostatečném  
časovém předstihu žádost na přeložku u E.ON Česká republika, s  
r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54  
Brno, tel. 800 77 33 22, email : info@eon.cz.  
Dále je možné si podat žádost o krátkodobé vypnutí nebo  
zaizolování distribučního vedení.**
- 3) 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:

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 B., vložka 1772  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400



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.

- 4) 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.
- 5) 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 Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Oldřich Zahradník, tel.: 57350-3608, email: oldrich.zahradnik@eon.cz.**
- 6) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 7) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 8) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 9) Přizvání zástupce ECD 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.
- 10) 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.
- 11) 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.
- 12) 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.
- 13) 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.

**Z hlediska venkovního vedení NN v souvislosti s novou výstavbou požadujeme dodržet PNE 33 3302 ed.3. zejména tyto minimální vzdálenosti :**

| Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů  | holé vodiče      | izolované vodiče |
|---|------------------|------------------|
| <b>Nad budovami ( svislá vzdálenost )</b>   |                  |                  |
| Nad neschůdnými částmi ( tzn. sklon > 15°), vzdorující ohni   | 1 m              | 0,7 m            |
| Nad schůdnými částmi (tzn. sklon ≤ 15°), vzdorující ohni  | 4 m              | 3 m              |
| <b>Vedle budov ( vodorovná vzdálenost )</b>   |                  |                  |
| V případě, že na objektu je umístěna podpěra - střešník, konzola  | 0,4 m (+ průvės) | 0,3 m (+ průvės) |
| V případě, že na objektu není umístěna podpěra - střešník, konzola  | 2 m              | 1 m              |
| ( nebude-li tato vodorovná vzdálenost dodržena, musí být dodržena alespoň vzdálenost svislá, nebude-li moct být dodržena vzdálenost svislá, vedení musí být přeloženo ) |                  |                  |
| <b>Kolem zedních oken</b>   |                  |                  |
| Před oknem (požadavek E.ON nerealizovat)  | 2 m              | 1 m              |
| Nad oknem   | 0,2 m            | 0,2 m            |
| Vedle okna  | 0,5 m            | 0,5 m            |
| Pod oknem   | 1 m              | 1 m              |
| <b>Kolem střešních oken</b>   |                  |                  |
| Před oknem  | 3 m              | 2 m              |
| Nad oknem   | 0,5 m            | 0,5 m            |
| Vedle okna  | 0,5 m            | 0,5 m            |
| Pod oknem   | 1 m              | 1 m              |

### Kolem balkonů

Před balkonem

Nad balkonem

Vedle balkonu

Pod balkonem

3 m 2 m

4 m 3 m

3 m 2 m

2 m 1 m

### Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Vladimír Vávra,

tel.: 57716-3378,

email: vladimir2.vavra@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 Distribuce, a.s.

E.ON Distribuce, a.s.

F. A. Gerstnera 2151/6

České Budějovice 7

370 01 České Budějovice

230

Číslo žádosti: 27004756