



- 1 -12- 2015



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

INTAR a.s.  
Ing. Josef Katolický  
Bezručova 17a/81  
60200 Brno

**E.ON Servisní, s.r.o.**

RCDS Brno  
Hády 968/2  
614 00 Brno – Maloměřice  
www.eon.cz

Bronislava Kousalíková  
T +420-545141250  
bronislava.kousalikova@eon.cz

Naše značka  
B6941-16089737

Brno – Maloměřice, 27.11.2015

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Masarykova univerzita  
Název stavby: MU- Rekonstrukce a dostavba historického areálu  
Filozofické fakulty, Arne Nováka , Brno  
Místo stavby: k. ú. Veverčí, Brno

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k existenci sítí. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

**V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:**

**Podzemní vedení NN**

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

**Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje**

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

16089737

**ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP včetně zákresu el. sítí.**

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- **kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí.**

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.  
**Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková,**  
tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, **Ing. Tomáš Ludva,**  
tel.: 54514-1422, email: tomas.ludva@eon.cz

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 27.11.2016.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.



Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.



Měřítka : 750

— — — — — Nadzemní vedení VVN 400 kV	— — — — — Podzemní vedení VN	— — — — — Nadzemní sdělovací vedení optické
— — — — — Nadzemní vedení VVN 220 kV	- - - - - Nadzemní vedení NN	— — — — — Podzemní sdělovací vedení optické
- - - - - Nadzemní vedení VVN 110 kV	— — — — — Podzemní vedení NN	— — — — — Nadzemní sdělovací vedení metalické
— — — — — Podzemní vedení VVN 110 kV	— — — — — Pomocný propoj NN	— — — — — Podzemní sdělovací vedení metalické
- - - - - Nadzemní vedení VN	— — — — — Zrušené kabelové vedení	