



MORAVIA CONSULT Olomouc	
stř. 230	
10 -02- 2017	
ev.č. 00523	ověřil: K.
přiděleno L: 238	
přiděleno D: 238	

4-6

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

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Hana Hrabalova  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

**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  
B6941-16159413

Brno – Maloměřice, 08.02.2017

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

Investor stavby: Statutární město Brno  
Název stavby: Prodloužení TT z Osové ke Kampusu MU v  
Bohunicích – 1. etapa  
Místo stavby: KÚ Starý Lískovec (612014), Bohunice (612006),  
žadatelem vyznačené zájmové území

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 sítě. 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 VN**  
**Distribuční trafostanice VN/NN**  
**Podzemní vedení NN**  
**Nadzemní vedení NN**  
**Podzemní sdělovací vedení**

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

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: 251 86 213  
DIČ: 25186213

16159413

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 ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte 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. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Lukáš Toman, tel.: 54514-2930, email: lukas.toman@eon.cz.**
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů 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, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<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

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

#### Kontakty správců zařízení:

VN+NN	Regionální správa, <b>Ing. Tomáš Ludva</b> , tel.: 54514-1422, email: tomas.ludva@eon.cz
Sdělovací vedení	Správa přenosů dat a radiové sítě, <b>Zdeněk Veselý</b> , tel.: 54514-2941, email: zdenek.vesely@eon.cz.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 08.02.2018.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

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


- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- světle modře plně zemní optický kabel (HDPE trubka)
- hnědě plně zemní metalický kabel sdělovacího vedení
- 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.

  
Servisní, s.r.o.  
Čisterna 2151/6  
České Budějovice  
36213, DIČ: CZ25186213

108

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.





**e-on**

Datum : 08.02.2017  
Měřítko : 2000

E.ON Servisní, s.r.o.

Strana: 3 / 3

F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186243

*Handwritten signature*

- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické





E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/5  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25182137, DIČ: CZ25182137

Strana: 2 / 3

- Podzemní vedení VN
- - - Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Podzemní sdělovací vedení optické  
 — Podzemní sdělovací vedení optické  
 — Podzemní sdělovací vedení metalické  
 — Podzemní sdělovací vedení metalické





**e-on**

Datum : 08.02.2017  
Měřítko : 2000

Pr. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

Strana: 1 / 2

- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické

108





**e-on**

Datum : 08.02.2017  
Měřítko : 2000

E.ON Servisní, s.r.o.

Strana: 1 / 3

F. A. Gerstnera 2151/6

370 49 České Budějovice

IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické

108





E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické

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