

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti RETE internet, s.r.o.

vydané podle §101 zákona číslo 127/2005 Sb., o elektronických komunikací a §161 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu

Stavba: **„Rekonstrukce VO v ul. Poděbradova Roudnice n.L.“**

Důvod vydání: **vyjádření k existenci sítí, k ÚR a SP**

Dotčené území: příloha e-mailu

Č.vyjádření: IDM 288108

V zájmovém území se v současné době **nachází** podzemní vedení veřejné sítě elektronických komunikací v majetku RETE internet, s.r.o., chráněné ochranným pásmem dle §102 zákona 127/2005 Sb.

Jedná se o vedení optického mikrokabelu uloženého v HDPE mikrotrubičkách 16mm, a v mikrotrubičkách 7mm. V některých místech jsou tato vedení uložena v ochranných korugovaných trubkách KF09063.

Pro tato vedení stanovujeme následující podmínky ochrany, které musí být součástí stavební dokumentace.

- a) V příloze zasíláme informativní zakreslení uložení zemních HDPE chrániček s optickým kabelem. Veškerá vedení jsou nemetalická a nelze je detekovat elektronickými sondami.
- b) Před zahájením jakýchkoli zemních prací je nutné objednat vytýčení podzemního vedení RETE internet, s.r.o. na adrese Husovo nám. 41, 413 01 Roudnice nad Labem. Termín vytýčení lze domluvit na hotline 412 871 871. S vyznačenou trasou je nutné prokazatelně seznámit pracovníky (zápisem do stavebního deníku), kteří budou stavební práce provádět a upozornit je na možnou odchylku $\pm 0,5\text{m}$ od vytýčení.
- c) Při činnostech v ochranném pásmu vedení je nutné při provádění prací postupovat tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu, pokud to místní podmínky dovolí, dodržet ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Veškerá podzemní vedení sítě el.komunikací RETE internet jsou z nevodivých materiálů, není nutné provádět přídatné ochrany sdělovacích vedení před nebezpečnými vlivy vedení VN, VVN a UVN ani uzemnění a ochrany před bludnými proudy.
- d) V místech distribučních vedení, kde vstupuje kabel do budovy, je nutné provádět zemní práce velmi opatrně, v těchto místech nemusí být dodržena výška krytí. V



případě přerušení či poškození těchto vedení je nutné neprodleně nahlásit tuto skutečnost na hotline 412 871 871.

- e) V případě odkrytí vedení je stavebník povinen nahlásit tuto skutečnost na hotline 412 871 871 a její opětovný zához provést až po kontrole pověřeným pracovníkem RETE internet, s.r.o.
- f) Po částečném či úplném odkrytí povrchu nesmí být v žádném případě vedení přejížděno vozidly či stavební mechanizací, dokud nebude provedena dostatečná ochrana proti mechanickému poškození.
- g) V místech, kde bude docházet k pohybu mechanizace a závozu materiálu na stavbu požadujeme provést dodatečnou ochranu naší podzemní IS uložením např. do betonových žlabů ochraňující IS před poškozením.

Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí či stavebního povolení po zapracování výše uvedených podmínek ochrany a zákresu polohy vedení do výkresové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců ode dne vydání.

Dne: 01. 03. 2023

Za RETE internet, s.r.o. – Ing. Petr Skala

Email: projekce@rete.cz, tel: 412 871 871

Korespondenční adresa: Husovo nám. 41, 413 01 Roudnice nad Labem



Husovo náměstí 41, 413 01 Roudnice n. L.
DIČ CZ26404524, Tel.: 412 871 871



