

Naše značka: 509

Vyřizuje: Ing. Petr Peroutka

Atelier 99 s.r.o.
Kateřina Chloupková
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

Telefon: +420 565 349 225

Mobil: +420 727 946 650

Email: petr.peroutka@mvv.cz

Datum: 22.02. 2022

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci:
ZŠ Na Pražské – nástavba školy, kú. PELHŘIMOV

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací za podmínek stanovených v našem vyjádření e.č. 493 z 10. ledna 2022

S pozdravem

Ing. Petr Peroutka
Obchodní úsek, vyjádření k sítím



Naše značka: 493

Vyřizuje: Ing. Petr Peroutka

Atelier 99 s.r.o.
Kateřina Chloupková
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

Telefon: +420 565 349 225

Mobil: +420 727 946 650

Email: petr.peroutka@mvv.cz

Datum: 10.01. 2022

**Věc: Vyjádření k existenci parovodních a teplovodních sítí na stavbu:
ZŠ Na Pražské – nástavba školy, kú. PELHŘIMOV**

V zájmovém území označeném v přiložené situaci se **nachází trasa teplovodního kanálu**, dle vyznačení v situaci. Při provádění zemních nebo jiných prací, které by mohly ohrozit předmětné zařízení, jste **povinni dodržet § 87 zákona č.458/2000 Sb.**, a učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na majetku nebo na zdraví osob, zejména tím, že bude zajištěno:

- **Před zahájením výkopových prací budou teplovodní kanály vytýčeny zástupcem společnosti Iromez s.r.o. (Ing. Březina 602 571 362) se zápisem do stavebního deníku. Současně upřesní naše požadavky.**
- **Zemní práce v ochranném pásmu teplovodu (2,5 m od okraje kanálu na obě strany) budou prováděny s max. opatrností.**
- **Před záhozem vedení přizvat zástupce společnosti Iromez s.r.o. ke kontrole křížovek a souběhů. Cizí vedení bude vždy uloženo pod teplovodním vedením. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady dodavatele stavby.**
- **Jakékoli poškození zařízení je nutné neprodleně ohlásit společnosti Iromez s.r.o. Opravu poškozeného tělesa, technologie, případně ztráty v dodávkách tepla účtujeme investorské organizaci. Upozorňujeme na těžkou mechanizaci (jeřáby , nákl.auta , bagry) – mohou poškodit těleso probořením stropů !**

Budova školy je připojena na naši soustavu centrálního zásobování teplem a je vytápěna výše uvedeným teplovodem. Technickou součinnost pro připojení dalšího podlaží poskytne technický úsek společnosti, Ing. Petr Březina 602 571 362 dle Vašich potřeb.

S pozdravem

Ing. Petr Peroutka
Obchodní úsek, vyjádření k sítím



IROMEZ s.r.o.
Pod Náspem 2005, 393 01 Pelhřimov
DIČ: CZ24707341

