

Jarmila Janů  
AS PROJECT CZ s.r.o.

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
200623-66

VYŘIZUJE / KLAPKA  
Ing. Požár / 623

DNE  
23.6.2020

**Vyjádření  
k existenci teplovodu a kabelových vedení ve správě  
TTS energo s.r.o.  
a podmínkách práce v jeho blízkosti**

**Název stavby:** „Revitalizace zimního stadionu v Třebíči“

**Investor:** Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč,

**Místo stavby:** ul. Kateřiny z Vladštejna, Třebíč

Při realizaci výše uvedených prací **dojde** ke střetu se zařízením ve správě TTS energo s.r.o., které je chráněno ochranným pásmem. Toto vyjádření platí jen pro území a rozsah prací vymezených v projektové dokumentaci. Případné změny je nutné znovu odsouhlasit.

K Vaší žádosti o vyjádření **pro územní řízení a stavební povolení ke stavbě** „Revitalizace zimního stadionu v Třebíči“ Vám sdělujeme, že v **místě** výše uvedené plánované stavby se **nachází** teplovod a kabelové vedení ve správě TTS energo s.r.o.

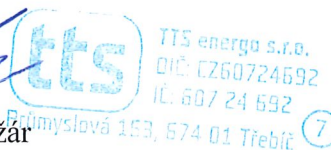
S provedením výše uvedené stavby TTS **souhlasí** za předpokladu, že budou dodrženy „Podmínky pro provádění prací“ viz. příloha č.1

Objekt bude i po rekonstrukci vytápěn z teplovodního rozvodu.

Případné úpravy na rozvodech tepla v majetku TTS a předávací stanici je nutné konzultovat s panem Pavlíčkem - 602 591 980 a musí být jím odsouhlaseny nejpozději před zahájením realizace. Tyto úpravy budou financovány investorem.

Vyjádření se vydává i za společnosti BIOMASS ENERGY k.s. a EKO BIOENERGO o.s.  
Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vystavení.

Ing. Jaroslav Požár  
Investiční technik



**Podmínky pro provádění prací:**

1. Upozorňujeme, že teplovod a kabelové vedení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb.
2. Případný souběh a křížení teplovodu s novým zařízením musí odpovídat ČSN 73 6005
3. Na teplovodu a kabelových vedení nesmí být bez souhlasu vlastníka zřizovány stavby, konstrukce ani jiné podobné zařízení
4. Na teplovodu a kabelových vedení nesmí být vysazovány trvalé porosty
5. Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz zařízení TTS.
6. Nechat si vytyčit teplovod a kabelové vedení ne déle než 14 dní před zahájením zemních prací. Úhrada v hotovosti na místě samém. Kontakt - **p. Milan Pavlíček – 602 591 980**
7. Seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou teplovodu a kabelového vedení a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a 1m před a za osou vytyčeného zařízení těžili zeminu pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických a motorových nářadí a to tak, aby nedošlo k poškození zařízení.
8. Upozorňujeme na možnou odchylku 50 cm od vytyčeného zařízení.
9. Při protlaku u zařízení s neznámým výškovým uložením musí být teplovod a kabelové vedení v místě křížení s protlakem obnažen, protlak musí být ukončen 1m před teplovodem a kabelovým vedením. V místě kde není obnažení teplovodu a kabelového vedení možné požadujeme výškové uložení od atestované organizace – požadujeme předložení atestu.
10. Odkrytý teplovod a kabely musí být řádně zabezpečeny proti poškození.
11. Lože teplovodního a kabelového vedení před záhozem řádně zapískovat, zhutnit a osadit výstražnou fólií.
12. Zahájení prací musí být oznámeno na oddělení tepelného hospodářství TTS minimálně s týdenním předstihem na email : [pozar@tts.cz](mailto:pozar@tts.cz).
13. Vyzvat pracovníka TTS ke kontrole prací před záhozem, aby mohl přezkontrolovat splnění stanovených podmínek a přesvědčit se, zda není zařízení poškozeno. Bez písemného souhlasu TTS provedeného do stavebního deníku nesmí být teplovodního a kabelového vedení zasypáno.
14. Neprodleně oznámit TTS, p. Pavlíček, tel. 602 591 980, email : [pavlicek@tts.cz](mailto:pavlicek@tts.cz)., každé i sebemenší poškození teplovodního a kabelového vedení
15. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce
16. V případě nutnosti provedení přeložky je nutná konzultace s oddělením tepelného hospodářství TTS.
17. V případě poškození našeho zařízení bude uplatňováno sankční řízení dle příslušných zákonů.

Ing. Jaroslav Požár  
Investiční technik

