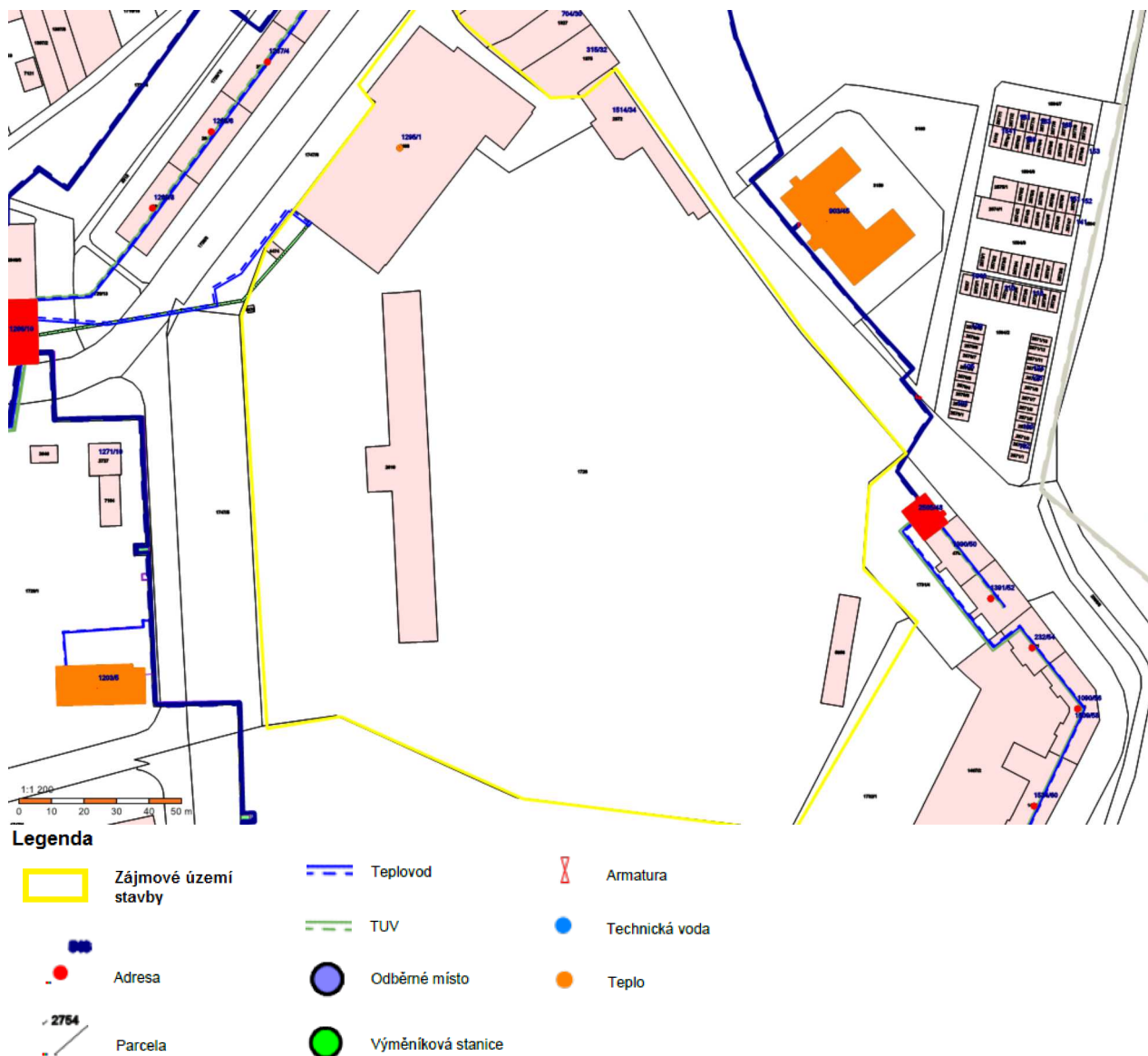


Věc - název stavby: Žádost o vyjádření k existenci sítě - Rekonstr.haly s přístavbou šaten a nové hřiště s umělým povrchem

Žadatel: Doležalová Marie  
Náves 9.května 21, 330 08 Senec (Zruč-Senec)



Potvrzujeme, že v daném prostoru situace se n a c h á z í naše podzemní zařízení Před započítím výkopových prací je nutné požádat o vytýčení zařízení na místě. Zařízení je chráněno zákonem 458/2000 Sb.

- Tento dokument slouží pouze jako informace o exist.tepelného zařízení v majetku nebo správě fy TEREA Cheb s.r.o.
- Vyjádření neslouží ani nenahrazuje stanovisko pro potřebu správních řízení,vedených orgány st.správy.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÝCH PÁSMECH  
PODZEMNÍCH VEDENÍ SPOLEČNOSTI TERE A CHEB S.R.O.

Ochranné pásmo podzemních vedení rozvodů tepla je stanoveno v §87 Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 2,5 metru po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepelné energie ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §87 odst. (4) zakázáno provádět činnosti:

- a) které by mohly ohrozit tato zařízení,
- b) které by mohly ovlivnit jejich spolehlivost a bezpečnost provozu.
- c) Pro realizaci veřejně prospěšné stavby, pokud se prokáže nezbytnost jejího umístění v ochranném pásmu, stanoví provozovatel tohoto zařízení podmínky.
- d) Ostatní stavební činnosti, umísťování staveb, zemní práce, uskladňování materiálu, zřizování skládek a vysazování trvalých porostů v ochranných pásmech je možno provádět pouze po předchozím písemném souhlasu provozovatele tohoto zařízení.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §87, odst. (4) a (6) Zákona 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 2,5 metru od osy (krajního) vedení musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 1,0 metr.
3. Zemní a stavební práce musí být prováděny dle ČSN 73 6133 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
4. Dodavatel prací musí oznámit provozovateli podzemní tepelné sítě zahájení prací minimálně tři pracovní dny předem.
5. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy, je třeba po dohodě s provozovatelem tepelné sítě, provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
6. Před záhozem potrubní trasy musí být provozovatel potrubí vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
7. Při záhozu musí být zemina pod vedením řádně udusána, potrubí zapískováno a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
8. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad vedením.
9. Každé poškození zařízení provozovatele tepelné soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru, tel. 603576840, 739244376, v mimopracovní době na dispečerské pracoviště 603578201, nebo 354432016.
10. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
11. Po dokončení stavby provozovatel tepelné soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou nově budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele tepelné distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel takto vybudovaných rozvodů provádět na výjimku z ochranného pásma, nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §87 téhož zákona.

Platnost podmínky od: 20.11.2012

Stav REV.: 02