



STATUS stavební a.s.
Nádražní 998
396 01 Humpolec

JIHLAVSKÉ KOTELNY, s.r.o.

Vyřizuje

Bohuslav Čepelák
603 105 675

10.2.2022

Věc: Vyjádření

Akce : „Nástavba budovy MŠ a SPC Demlova 28, Jihlava“

Dle Vámi dodaných výpočtů by momentální výkon PS měl pokrýt potřebu budovy po její nástavbě jak z hlediska TV tak i TUV.

K Vaší předložené žádosti a v návaznosti na předanou situaci sdělujeme, že ve vyznačeném prostoru zájmového území se nachází dvoutrubní tepelně předepnutý teplovod a topné kanály. Teplovod bývá umístěn v hloubce 600 - 1000 mm v pískovém loži, nad ním je veden sdělovací kabel v hloubce 400 – 800 mm.

Při realizaci stavby je potřeba dodržet následující podmínky:

1. Zahájení prací je nutné prokazatelně oznámit provozovateli tepelných rozvodů, pro možnost kontroly probíhajících prací nejméně týden před započítím prací.

2. Před zahájením zemních prací vytyčit polohu tepelného zařízení v potřebném úseku a zajistit vyznačení polohy podzemního vedení zařízení přímo na staveništi. S tímto seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Přesnou hloubku uložení dotčeného teplovodního zařízení (teplovod, komunikační vodiče) je nutno ověřit ručním výkopem kontrolních sond.

3. V trase teplovodu je stanoveno ochranné pásmo v šířce 2500 mm na každou stranu od vnějších líců potrubí teplovodu. V tomto ochranném pásmu je zakázáno pojíždění těžkou stavební technikou bez zabezpečení panelovým krytem. Rovněž je zde zakázáno skladování jakéhokoliv těžkého materiálu.

4. Na zásypovou vrstvu písku je uložena 2x výstražná folie zelené barvy s mezerou minimálně 0,30 m (nad jednotlivé trubky) a 1x výstražná páska oranžové barvy šířky 0,3m na kabely. Pískový zásyp a obsyp pro potrubí se provádí ručně, stejně jako hutnění písku. Nad pískem bude hutněna zemina po vrstvách bez kamení. Při zásypu potrubí pískem a jeho hutnění musí být prováděno tak, aby nedošlo k poškození či odtržení dilatačních polštářů (v místě odboček teplovodu a lomových bodech).

– Při krytí potrubí 0,2 – 0,5 m je nutné provádět hutnění zásypu vibrátorem s plochým ložem s tlakem max. 100 kPa

– Při krytí potrubí větším než 0,5 m lze provádět hutnění zásypu vibračním válcem („ježkem“)

5. Ve vzdálenosti do 3 metrů od vytýčené trasy teplovodu (1,5 m od kabelového vedení) provádět zemní práce zásadně ručním způsobem, nepoužívat mechanizačních prostředků.
6. Po ukončení prací musí být celé pracoviště uvedeno do původního stavu a není-li to s ohledem na povahu provedených prací možné, do stavu odpovídajícímu plánovanému účelu.
7. Každé případné poškození tepelného zařízení musí být neprodleně ohlášeno provozovateli.
8. Obnažené potrubí teplovodu a el. kabel musí být za dozoru provozovatele zasypány pískem a v místě překopu znovu uloženy výstražné folie.

Při splnění těchto podmínek vydáváme **souhlasné stanovisko**.

S pozdravem



Bohuslav Čepelák
Investiční technik

JIHLAVSKÉ KOTELNY, s.r.o.
Havlíčková 111, 586 01 JIHLAVA
DIČ: CZ60730820, IČ 60730820
tel.: 567 563 642

Příloha: DGN soubory.