

#### 5. *Městský úřad Bílina – vodoprávní úsek*

Ke stavbě vodních děl, k vypouštění odpadních vod (splaškové) a schválení havarijního plánu pro dobu stavby je nezbytné povolení příslušného vodoprávního úřadu MěÚ Bílina. Stavebníkovi doporučujeme opatřit si k vodoprávnímu řízení stanovisko Povodí Ohře, s.p. Chomutov a vyjádření provozovatele veřejné kanalizace SčVK, s..

#### 6. *Hasičský záchranný sbor ÚK*

Součástí požárně bezpečnostního řešení pro stavební povolení bude i posouzení nebezpečí výbuchu, a to v souladu s ustanovením § 41 odst.2 písm. n) vyhl. č. 246/2001 Sb. o požární prevenci

#### 7. *Telefonica O2 Czech Republic, a.s.*

##### *I. OBECNÁ USTANOVENÍ*

- 1) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami ( včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK ve vlastnictví společnosti Telefonica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení SEK, resp. kolize stavby se SEK.
- 3) Při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen před zahájením řízení na správním úřadě kontaktovat pracovníka POS ve věci posouzení nebezpečných a rušivých vlivů. Obdobně je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen postupovat při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- 4) Stavebník nebo jím pověřený subjekt je povinen každé způsobené nebo zjištěné poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit Poruchové službě společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a. s. ne tel. č. 800 184 084 ( pro Prahu 241 400 500 ).

##### *II. SOUČINNOST STAVEBNÍKA PŘI ČINNOSTECH V BLÍZKOSTI SEK*

- 1) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat ochranná pásma PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK.
- 2) Ochranné pásmo PVSEK činí zpravidla 1,5 m po stranách krajního vedení. Na trasách PV SEK do vzdálenosti 1,5 m od krajního vedení trasy nesmí stavebník nebo jím pověřená třetí osoba provádět žádné terénní úpravy. Nad trasami SEK musí nechat volný prostor.
- 3) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba oprávněn na trase PVSEK ( včetně ochranného pásma ) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch ( např. komunikací, parkovišť, vjezdů, aj. ) .
- 4) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem ( včetně doporučených ), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- 5) Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat výšku vedení nad zemí, potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS..
- 6) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK
- 7) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické ochranné a pomocné prvky SEK.

##### *III. PRÁCE V OBJEKTECH A ODSTRAŇOVÁNÍ OBJEKTU*

- 1) Při provádění činností v objektu je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami ( včetně doporučených ), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.