



Rekapitulace postupu prací :

Napsal uživatel Nováková Radka dne 25 Říjen, 2013 - 11:24.

1. Osazení čerpací šachty - o termínu Vás předem bude informovat zástupce stavební firmy

(osazená šachta bude doplněna o chráničku pro elektrické vedení od čerpadla k ovládací skřínce, šachta bude vyspárována a zajištěna její těsnost)

2. Kontrola těsnosti šachty - kontroly se účastní stavbyvedoucí, zástupce TDI a starostka , při této kontrole dochází ke změření šachty , kontrole jejího osazení a vodotěsnosti, při této kontrole můžete využít naší přítomnosti a položit otázky, které vás trápí či zajímají

3. Příprava elektro přívodu pro ovládací skříňku - po kontrole šachty je nejvyšší čas připravit elektrický přívod pro čerpadlo, tj. napájecí kabel je nutné zapojit na jistič 10 A charakteristiky B, typ přívodního kabelu je 5 x 2,5 CYKY. Několik málo majitelů nemovitostí hodlá realizaci elektropřípojky odložit až na jaro, až se napojí na kanalizaci. Tento postup je chybný a komplikuje práci realizační firmě. A zkomplikuje nám konečné předání díla, jak může obec převzít dílo, aniž bychom věděli, že čerpadlo funguje ? Je zřejmé, že elektro přípojku je nutné mít připravenou před instalací čerpadla.

4. Montáž čerpadla - po ověření vodotěsnosti šachty jsou dodavateli čerpacího zařízení předány vaše telefonní čísla, zástupce firmy AQ SPOL s Vámi dohodne termín montáže. Firma provede Vaše zaškolení a seznámí Vás s obsluhou.

5. Zhotovitel provede zaměření skutečného provedení stavby

6. Gravitační napojení z domu do šachty proběhne až po spuštění ČOV, předpokládáme, že první napojování bude zahájeno v březnu či dubnu. O termínu budete samozřejmě informováni.

URL zdroje:<http://rostoklaty.cz/content/rekapitulace-postupu-praci>