

Postup pri riešení zabezpečenia odpadových vôd pomocou tlakovej kanalizácie.

Za predpokladu, že investor bude mať záujem o dodávku šachty a komplet vybavenia pre tlakovú kanalizáciu od našej spoločnosti – POLYKOMP je potrebné postupovať nasledovne :

Investor zameria hĺbku uloženého kanalizačného potrubia od úrovne upraveného terénu (predpokladanej úrovne upraveného terénu, nie pôvodného) v mieste , kde bude chcieť osadiť šachtu , zmeria vonkajší priemer potrubia (110,125,160, 200),a s týmito základnými údajmi navštívi našu firmu POLYKOMP na Rampovej 1.

Na základe týchto vstupov a ďalších informácií navrhne veľkosť šachty, jej vybavenie a stanovíme ponukovú cenu na komplet dodávku. V prípade, že investor bude súhlasiť, zloží zálohu – rádovo 100 E na výrobu šachty. Pre výrobu šachty sú potrebné aj ďalšie informácie, ako vzdialenosť miesta napojenia a smer napojenia k vonkajšej sieti voči umiestneniu šachty. Pre automatické fungovanie tlakovej kanalizácie je potrebné aj el. ovládanie umiestnené v el. rozvodnej skrinke (dodávka dodávateľa). Investor zhodnotí , kde chce umiestniť túto skrinku rozmerov cca. 120 x 180 110 mm a dá nasledovné informácie dodávateľovi :- kde bude umiestnená skrinka, ako bude ďaleko od šachty, ktorým smerom je skrinka orientovaná voči šachte. Ďalej investor zvaží, či chce od dodávateľa aj napojenie výtlaku na vonkajšiu sieť. Po týchto informáciách dodávateľ určí cenu a vyrobí šachtu. Po avíze, že šachta je pripravená k odberu investor prevezme šachtu na Rampovej ul. a vyplatí ju. Prípadne za poplatok mu naša firma šachtu dopraví na miesto určenia v cene podľa dohody, min. 18E Šachtu odberateľ následne osadí podľa pokynov dodávateľa.

– POKYNY NA OSADENIE ŠACHTY :

Pri osadení šachty je potrebné postupovať nasledovne :

Investor zabezpečí výkop o priemere 1100 mm do hĺbky, ktorú stanoví dodávateľ šachty – (výška šachty – 100 mm + 200 mm). Výkop má tvar studne – je kruhový, a má byť kruhový nie štvorcový. Je potrebné si uvedomiť , že výkop bude tvoriť stratené debnenie pre obetónovanie šachty, ktoré je potrebné min. do úrovne ústenia odpadovej rúry. V prípade , že na pozemku je predpoklad spodnej vody , ktorej hladina , i keď ojedinele je schopná vystúpiť nad úroveň ústenia odpadovej rúry, alebo je predpoklad svahovej vody je potrebné šachtu betónovať (nie tvárnicami) až po úroveň terénu . Pokiaľ je výkop iného tvaru, je potrebné šachtu šalovať v kruhu, tak aby hrúbka betónovej steny bola min. 100 mm. Pred betonážou je potrebné šachtu naplniť vodou min. po úroveň ústenia odpadovej rúry. Vonkajší obvod šachty zalievať betónom postupne, po vrstvách ,tak aby tlak betónu nebol schopný zdeformovať šachtu pri betonáži. Min. po 48 hodinách možno vodu zo šachty odčerpať, tak aby bola prázdna – pripravená na montáž zariadenia

Investor zabezpečí napojenie odpadovej rúry od domu k šachte (na šachtu sa napojí spojkou), zabezpečí napojenie výtlakovej časti, alebo napojenie objedná u nás. Pripraví výkopovú ryhu pre vedenie el. káblov od šachty k el. rozvodnej skrinke. Ďalej v domovej rozvodnej skrini zabezpečí osadenie prúdového chrániča 4 pólový 10A/30mA s ističom a napojí 5 žilový kábel 2,5 po miesto, kde bude umiestnená naša el. rozvodná skrinka. Po týchto prípravách a zabezpečení el. prúdu a vody (k dispozícii) sa investor (odberateľ) kontaktuje na našu firmu (0907 957 376) pre objednanie montáže zariadenia tlakovej kanalizácii, jeho spustenie a odskúšanie. Po dokončení prác investor neodkladne vyplatí dodávateľa v hotovosti. V prípadoch neštandardných okolnosti na stavbe investor informuje dodávateľa. V prípadoch kedy investor objedná montáž zariadenia a nie je dostatočne pripravený, z čoho vyplynie ďalší výjazd našej firmy na miesto montáže z titulu ukončenia zákazky investor berie na vedomie, že bude musieť uhradiť navyše výjazd a pracovníkov min. 28 E .

Zariadenie na tlakovú kanalizáciu je dimenzované na biologický odpad. Do šachty sa nesmú vypúšťať tvrdé nečistoty (zostatky stavebného materiálu, kamienky, klince, skrutky, drevené a iné častice.

Zariadenie TK – čerpadlo je potrebné používať a udržiavať v zmysle návodu na obsluhu.

V prípade nedodržania týchto pokynov , dodávateľ neberie na zodpovednosť prípadné škody a ujmu na zdraví. Investor (odberateľ) týmto prehlasuje, že pokynom porozumel, sú mu zrozumiteľné a jasné. Ak odberateľovi vznikne problém súvisiaci s tlakovou kanalizáciou má sa kontaktovať na Polykomp – 0907 957 376. Pokiaľ bude porucha spôsobená Polykompom – závalu odstráni. V prípade problému, ktorý vznikol v dôsledku chyby iného subjektu investor uhradí výjazd Polykompu aj v prípade nevykonania žiadnej opravy. Oprava bude účtovaná. Na znak súhlasu potvrdzuje svojim podpisom :