

## Technická správa

Stavba: Zberný dvor Ostratice.

Miesto stavby: Ostratice.

Stavebník: Obec Ostratice.

Zoznam príloh:

01 Situácia 6 A4

02 Pozdĺžny rez kanalizácie. 2 A4

- Revízna šachta A4

### Úvod:

Predmetom tejto dokumentácie je projekt kanalizačnej prípojky pre zberný dvor.

### Kanalizačná prípojka

PD je vypracovaná v zmysle STN 736701.

Splašková kanalizácia z prevádzkovej budovy bude odvádzať splaškové odpadné vody prevažne z hygienických zariadení. Kanalizačná prípojka splaškovej vody bude zaústená cez revíznú kanalizačnú šachtu do jestvujúcej vodotesnej žumpy. Navrhované kanalizačné potrubie bude z rúr PVC s dimenziou podľa výkresovej časti. Potrubie bude uložené na 10 cm lôžko z piesku, obsyp sa vykoná prehodenou zeminou a zásyp triedenou zeminou.

Všetky zemné práce spojené s vybudovaním kanalizačnej prípojky vykoná žiadateľ sám na vlastné náklady. Pred započatím výkopových prác je nutné presné vytýčenie všetkých jestvujúcich podzemných vedení a I.S. (kanalizácie, vodovodu, plynovod, káble ST, káble SE, VO, diaľkové káble a iné.) jednotlivými prevádzkovateľmi podzemných sietí. Pri zemných prácach je nutné dodržať všetky príslušné normy a bezpečnostné predpisy. V miestach križovania s inými podzemnými vedeniami je nutné vykonávať výkopové práce ručne!

Pri križovaní a súbehu s inými podzemnými vedeniami je nutné dodržiavať odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 !

Vo výkresovej časti PD sú podzemné inžinierske siete zakreslené len informatívne!

Stavebník - investor stavby je povinný dať si overiť podzemné inžinierske siete u prevádzkovateľov sietí a pred zahájením výkopových prác prizvať jednotlivých prevádzkovateľov podzemných inžinierskych sietí k ich presnému vytýčeniu na tvare miesta !

Hrušovany júl 2011

Vypracoval: J. Rončka



JAROLÍM RONČKA  
sam. projektant TVB  
866 13 HRUŠOVANY 306