

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Drenāža.

Ģimnāzijas sporta laukuma drenāžas projekts Ludzā izstrādāts pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, arhitektūras plānošanas uzdevumu un stadiona arhitektūras rasējumiem.

Tā kā renovējamajā sporta laukumā ir augsts gruntsūdeņu līmenis un slikti filtrējošas grūtis (smiltsmāls), projektā paredzēta pilnīga futbola laukuma rekonstrukcija, ierīkojot laukuma drenāžu un līnijveida drenāžas sistēmu ACO Multiline.

Drenāžas tīklus montē no VETA plastmasas caurulēm, De65mm, drenāžas kolektoros montē no VETA plastmasas caurulēm, De160mm.

Lai iztīrītu un izskalotu drenāžas sistēmu ekspluatācijas laikā, tiek uzstādītas noslēgtapas tīrīšanai.

Drenāžas ūdeņus izlaiž projektējamajos lietus kanalizācijas tīklos.

Lai nodrošinātu drenāžas sistēmas pareizu darbību, celtniecības gaitā jāpievērš īpaša uzmanība projektējamajām cauruļu atzīmēm un apbērumam.

Lietus kanalizācija.

Lai novadītu drenāžas ūdeņus, tiek projektēta lietus kanalizācija. Tālāk ūdeņi nonāk esošajā novadgrāvī.

Lietus kanalizācijas tīklus montē no PP plastmasas caurulēm, De160mm.

Sastādīja
Būvprakses sertifikāts

V. Bundins
Nr. 50-122