

TEHNISKIE NOTEIKUMI
ŪDENSVADA UN LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS PROJEKTĒŠANAI

PASŪTĪTĀJS: Ventspils brīvostas pārvalde

OBJEKTS: Ventspils brīvostas piestātņu Nr.21 un Nr.22 renovācija, Ventspilī

1. Projektējamo objektu pievienot:
 - a) Pie esošā ūdensvada Ostas ielā DN300 mm, ķeiss;
 - b) Lietus ūdens kanalizācijas sistēmas esošās ar izlaidēm Ventas upē iepretī Ūdens un Kuģenieku ielām.
2. Spiediens ūdensvada tīklā no 4,0 līdz 5,0 bar.
3. Pasūtītājam nepieciešams izbūvēt:

Ūdensvads

3.1. Ja nepieciešams izbūvēt piestātņu zonā hidrantus ar ūdens patēriņa skaitītājiem ar datu pārraides iespējām un ūdens ņemšanas pieslēguma mezgliem. Pieslēgumu Ostas ielas ūdensvadam veikt ar sedļu uzdevu.

3.2. Nodrošināt ūdensvada neaizsalšanu aukstā laika periodā.

Lietus ūdens kanalizācija

3.3. Saglabāt esošo lietus ūdens novadīšanas tīklu sistēmu. Ja nepieciešams izbūvēt papildus lietus ūdens kanalizācijas un drenāžas sistēmu no PVC vai PEH materiāla caurulēm. Cauruļu diametrus noteikt projektēšanas gaitā veicot aprēķinu. Nepieciešamās vietās izbūvēt skatakas un lietus ūdens uztvērējakas.

3.4. Ja nepieciešams pirms lietus ūdens novadīšanas Ventas upē paredzēt to attīrīšanu.

4. Papildus prasības:

- 4.1. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Pašvaldības SIA "ŪDEKA".
 - 4.2. Projekta izstrādē ievērot LBN 222-99 un LBN 223-99 prasības.
5. Tehniskie noteikumi derīgi divus gadus no to izdošanas dienas.

Valdes priekšsēdētājs

I. Svētiņš

Sagatavoja:
G. Rasa
636 07286

