

Enviolyte Water Disinfecting Systems

Swimming pools application

- **Luogo dell'installazione:** Tartu Kivilinna gymnasia, Tartu, Estonia
- **Volume della vasca:** 100 m³
- **Dosaggio:** 1:1000 (standard). Il volume di dosaggio è regolato per mantenere 0.3-0.5 mg/L di cloro residuo nella vasca. Il valore di cloro residuo è controllato dall'inseriente della piscina.
- **Modalità di circolazione:** 25 m³ per ora, 24 ore, 7 giorni la settimana
- **Apparecchiature:** una unità di disinfezione Enviolyte EL-1600 è collegata alle apparecchiature della piscine fornite da una azienda specializzata
- **Benefici:**
 - efficace decontaminazione dell'acqua;
 - nessun odore di cloro;
 - nessuna irritazione a pelle e occhi;
 - nessun sedimento depositato sulle apparecchiature della piscina;
 - manutenzione facile e non pericolosa per il personale;
 - costi operativi molto bassi



Tartu Kivilinna gymnasia



Piscina della palestra



Punto di dosaggio dell'Anolyte

- 1) Enviolyte EL-1600
- 2) Serbatoio della salamoia
- 3) Serbatoio Anolyte
- 4) Pompa dosatrice
- 5) Alimentazione elettrica
- 6) Alimentazione acqua