

INOVATIVNO ČIŠČENJE ODPADNIH VODA

skozi Biotextil Cleartec®



Povečanje kapacitete obstoječih čistilnih naprav

Cenejša investicija novih naprav

Povečanje vsebnosti suhih substanc brez dodatne obremenitve končnega čistilnega sistema

Odlična izločitev dušika

Večja varnost v primeru povečanja vodnih obremenitev

Zmanjšanje prekomernih usedlin

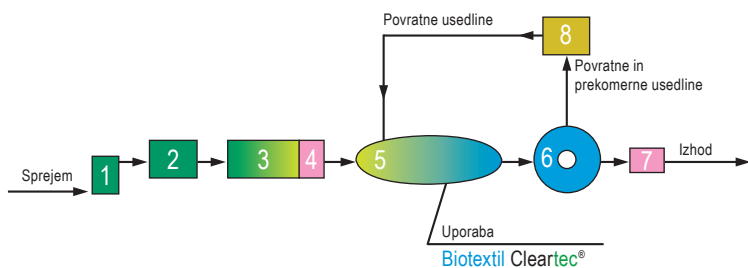
Večja stabilnost procesa čiščenja

Tudi med obratovanjem je možen pregled naprave za zračenje in stanje priraslih bakterij

Nevarnost blokade delovanja skozi **Cleartec®** prilagodljivo področje razvoja bakterij je izključeno

za komunalne čistilne naprave
za industrijske čistilne naprave

za zmanjšanje obratovalnih stroškov obstoječih ČN
in nižje investicijske stroške pri novih ČN
za višje in konstantne učinke čiščenja
za manjše ekološke dajatve



- | | |
|-----------------------------|--|
| 1 Vstopno črpališče | 5 Bazen za nitrifikacijo in denitrifikacijo |
| 2 Obrat premetavanja | 6 Končni čistini bazen |
| 3 Lovljenje proda in maščob | 7 Nadzor izhodnih parametrov |
| 4 Vstopne meritve | 8 Črpališče za povratne in prekomerne usedline |



Geiselbullach Velika čistilna naprava blizu Munich: kapacitete 250,000 PT

Cleartec Water Management GmbH
Großwichtach 2 u. 4
D-96364 Marktrodach
Tel.: +49 9261 967-25/-26
Fax: +49 9261 967-62
E-Mail: info@cleartec.de
Internet: www.cleartec.de

Cleartec
WATER MANAGEMENT

