



- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 1 Zulauf DN150                                 | 8 Anschluß Luftverdichter            |
| 2 Schlamm-speicher SS / Grobstoffentfernung GE | 9 Hochalarm                          |
| 3 Filtrateitung                                | 10 Füllstand                         |
| 4 Membranbioreaktor MBR                        | 11 Leerrohr Filtrateitung            |
| 5 Überlauf SS/GE - MBR DN150                   | 12 Kabelleerrohr DN100               |
| 6 siClaro®- Filter                             | 13 Schachtdeckel                     |
| 7 Filtratpumpe                                 | 14 Filtratablauf / Notüberlauf DN150 |
|  | 15 Überschussschlamm-pumpe           |

© MARTIN Systems, Stand 04/2005

Diese Zeichnung ist unser Eigentum, darf nicht ohne vorherige Genehmigung kopiert, verwendet oder an dritte Personen weitergegeben werden.

**Martin**

Martin Systems

Gewerbegebiet Malmerz  
Werkringstrasse 10  
D - 96515 Sonneberg  
Tel. +49 3675 7335 0  
Fax +49 3675 7335 15

Membranbelebungsverfahren  
mit getauchter  
siClaro®- UF- Membranfiltration  
für Kleinkläranlagen bis 50 EW  
**siClaro® Kleinkläranlage 50 EW**  
**Betonbehälterausführung**  
Allgemeiner Aufbau

*Ausführungsbeispiel*  
Änderungen vorbehalten.