



- | | |
|---|--------------------------------------|
| 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 Überschussschlammpumpe |

© 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 40 EW
Betonbehälterausführung
Allgemeiner Aufbau

Ausführungsbeispiel
Änderungen vorbehalten.