

**Kleinkläranlagen mit Abwasserbelüftung**

**Baureihe Dreikammer für SBR**

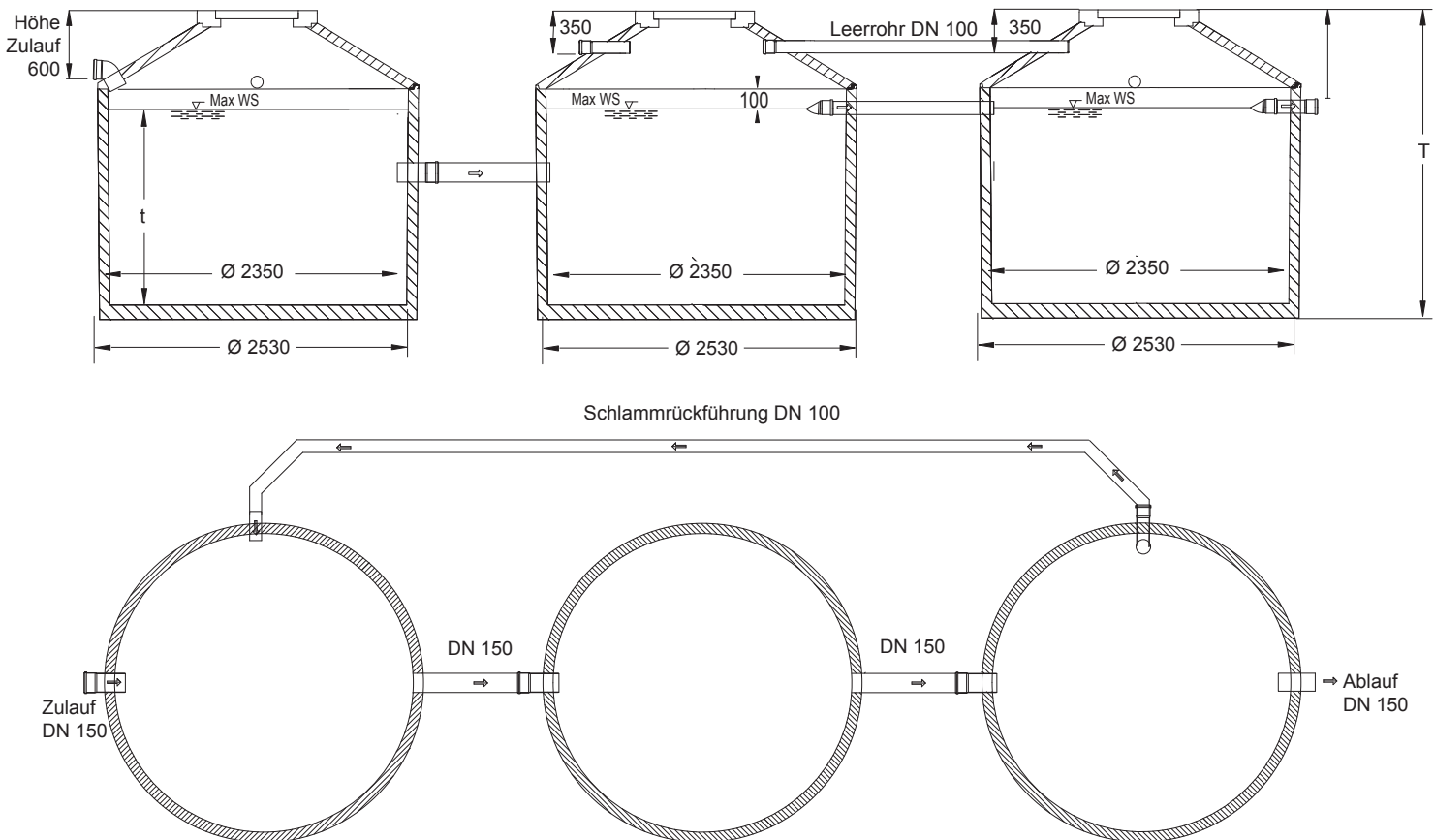
1.1.3.3

Betonbehälter gemäß DIN 4261-2, ausrüstbar mit Rüststätten von K3 oder SBR-Rüststätten von anderen Herstellern

Stand 9.2006

**Dreibehälter-Ringbauweise 3-Kammer**

**schwerstes Einzelteil 2,00 t**  
**oder**  
**schwerstes Einzelteil 3,00 t**



## Kleinkläranlagen mit Abwasserbelüftung

### Baureihe Dreikammer für SBR

Betonbehälter gemäß DIN 4261-2, ausrüstbar mit Rüststützen  
 von K3 oder SBR-Rüststützen von anderen Herstellern

#### Dreibehälter-Ringbauweise 3-Kammer

**schwerstes Einzelteil 2,00 t**

| Behälter:<br>Baureihe<br>Dreikammer<br><br>TYP | Konstruk-<br>tionshöhe<br>(T)<br>(m) | Wasser-<br>tiefe<br>(t)<br>(m) | Volumen<br>Gesamt<br>(litr.) | Volumen<br>Kreis<br>(litr.) | bestehend aus 3 Böden<br>Einkammer BH 500 mm,<br>sowie Konen M 2,<br>G O, M 3<br>sowie Ringen Bauhöhe (mm) |              |              | Teile | K 3<br>Rüst-<br>satz<br>TYP |
|--|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|--------------|--------------|-------|-----------------------------|
|  |                                      |                                |                              |                             | 630<br>Stck.   | 800<br>Stck. | 930<br>Stck. |       |                             |
| BDL 46 D                                       | 1,99                                 | 1,07                           | 13899                        | 4633                        | -  | 3            | -            | 9     |                             |
| BDL 52 D                                       | 2,12                                 | 1,20                           | 15588                        | 5196                        | -  | -            | 3            | 9     |                             |
| BDL 67 D                                       | 2,47                                 | 1,55                           | 20133                        | 6711                        | 6  | -            | -            | 12    |                             |
| BDL 74 D                                       | 2,64                                 | 1,72                           | 22341                        | 7447                        | 3  | 3            | -            | 12    |                             |
| BDL 80 D                                       | 2,77                                 | 1,85                           | 24030                        | 8010                        | 3  | -            | 3            | 12    |                             |
| BDL 82 D                                       | 2,81                                 | 1,89                           | 24549                        | 8183                        | -  | 6            | -            | 12    |                             |
| BDL 87 D                                       | 2,94                                 | 2,02                           | 26238                        | 8746                        | -  | 3            | 3            | 12    |                             |
| BDL 93 D                                       | 3,07                                 | 2,15                           | 27950                        | 9309                        | -  | -            | 6            | 12    | R43/3                       |
| BDL 95 D                                       | 3,12                                 | 2,20                           | 28578                        | 9526                        | 9  | -            | -            | 15    |                             |
| BDL 103 D                                      | 3,29                                 | 2,37                           | 30786                        | 10262                       | 6  | 3            | -            | 15    |                             |
| BDL 108 D                                      | 3,42                                 | 2,50                           | 32475                        | 10825                       | 6  | -            | 3            | 15    | R48/3                       |
| BDL 110 D                                      | 3,46                                 | 2,54                           | 32994                        | 10998                       | 3  | 6            | -            | 15    |                             |
| BDL 116 D                                      | 3,59                                 | 2,67                           | 34683                        | 11561                       | 3  | 3            | 3            | 15    | R53/3                       |
| BDL 117 D                                      | 3,63                                 | 2,71                           | 35202                        | 11734                       | -  | 9            | -            | 15    |                             |
| BDL 121 D                                      | 3,72                                 | 2,80                           | 36372                        | 12124                       | 3  | -            | 6            | 15    |                             |
| BDL 123 D                                      | 3,76                                 | 2,84                           | 36891                        | 12297                       | -  | 6            | 3            | 15    |                             |
| BDL 129 D                                      | 3,89                                 | 2,97                           | 38580                        | 12860                       | -  | 3            | 6            | 15    |                             |
| BDL 134 D                                      | 4,02                                 | 3,10                           | 40269                        | 13423                       | -  | -            | 9            | 15    |                             |

Die Konstruktionshöhe (T) erhöht sich bei Verwendung von befahrbaren Abdeckungen: 5 to + 80 mm; Kl. B + 130 mm; Kl. D + 180 mm;



## Kleinkläranlagen mit Abwasserbelüftung

1.1.3.3

Stand 09/2006

## Baureihe Dreikammer für SBR

Betonbehälter gemäß DIN 4261-2, ausrüstbar mit Rüstsetszen  
 von K3 oder SBR-Rüstsetszen von anderen Herstellern

### Dreibehälter-Ringbauweise 3-Kammer

**schwerstes Einzelteil 3,00 t**

| Behälter:<br>Baureihe<br>Dreikammer<br><br>TYP | Konstruk-<br>tionshöhe<br>(T)<br>(m) | Wasser-<br>tiefe<br>(t)<br>(m) | Volumen<br>Gesamt<br>(ltr.) | Volumen<br>Kreis<br>(ltr.) | bestehend aus 3 Böden<br>Einkammer BH 980 mm,<br>sowie Konen<br>M 2, G O, M 3<br>sowie Ringen Bauhöhe<br>(mm) |              |              | Teile | K 3<br>Rüst-<br>satz<br>TYP |
|--|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|--------------|--------------|-------|-----------------------------|
|  |                                      |                                |                             |                            | 630<br>Stck.  | 800<br>Stck. | 930<br>Stck. |       |                             |
| RD 60 D  | 2,30                                 | 1,38                           | 17925                       | 5975                       | 3   | -            | -            | 9     |                             |
| RD 67 D  | 2,47                                 | 1,55                           | 20133                       | 6711                       | -   | 3            | -            | 9     |                             |
| RD 73 D  | 2,60                                 | 1,68                           | 21822                       | 7274                       | -   | -            | 3            | 9     |                             |
| RD 88 D  | 2,95                                 | 2,03                           | 26367                       | 8789                       | 6   | -            | -            | 12    |                             |
| RD 95 D  | 3,12                                 | 2,20                           | 28578                       | 9526                       | 3   | 3            | -            | 12    |                             |
| RD 101 D                                       | 3,25                                 | 2,33                           | 30264                       | 10088                      | 3   | -            | 3            | 12    |                             |
| RD 103 D                                       | 3,29                                 | 2,37                           | 30786                       | 10262                      | -   | 6            | -            | 12    |                             |
| RD 108 D                                       | 3,42                                 | 2,50                           | 32475                       | 10825                      | -   | 3            | 3            | 12    | R48/3                       |
| RD 114 D                                       | 3,55                                 | 2,63                           | 34161                       | 11387                      | -   | -            | 6            | 12    |                             |
| RD 116 D                                       | 3,60                                 | 2,68                           | 34812                       | 11604                      | 9   | -            | -            | 15    | R53/3                       |
| RD 123 D                                       | 3,77                                 | 2,85                           | 37020                       | 12340                      | 6   | 3            | -            | 15    |                             |
| RD 129 D                                       | 3,90                                 | 2,98                           | 38709                       | 12903                      | 6   | -            | 3            | 15    |                             |
| RD 131 D                                       | 3,94                                 | 3,02                           | 39228                       | 13076                      | 3   | 6            | -            | 15    |                             |
| RD 136 D                                       | 4,07                                 | 3,15                           | 40917                       | 13639                      | 3   | 3            | 3            | 15    |                             |
| RD 138 D                                       | 4,11                                 | 3,19                           | 41436                       | 13812                      | -   | 9            | -            | 15    |                             |
| RD 142 D                                       | 4,20                                 | 3,28                           | 42606                       | 14202                      | 3   | -            | 6            | 15    |                             |
| RD 144 D                                       | 4,24                                 | 3,32                           | 43125                       | 14375                      | -   | 6            | 3            | 15    |                             |
| RD 149 D                                       | 4,37                                 | 3,45                           | 44814                       | 14938                      | -   | 3            | 6            | 15    |                             |
| RD 155 D                                       | 4,50                                 | 3,58                           | 46503                       | 15501                      | -   | -            | 9            | 15    |                             |

Die Konstruktionshöhe (T) erhöht sich bei Verwendung von befahrbaren Abdeckungen: Kl. B + 80 mm; Kl. B + 130 mm; Kl. D + 180 mm;