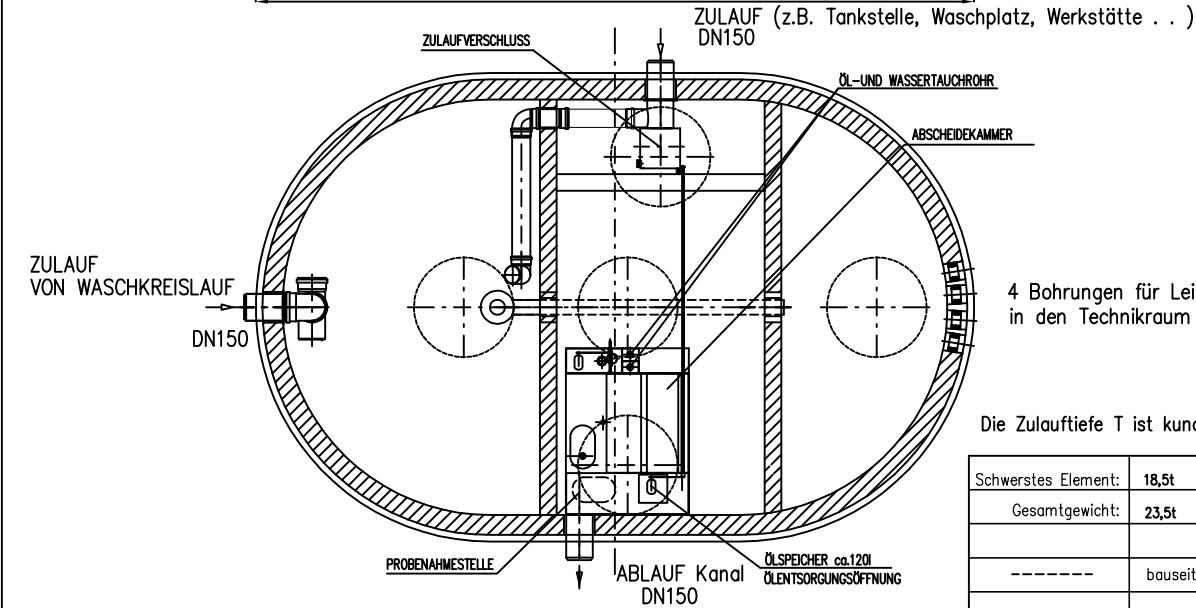
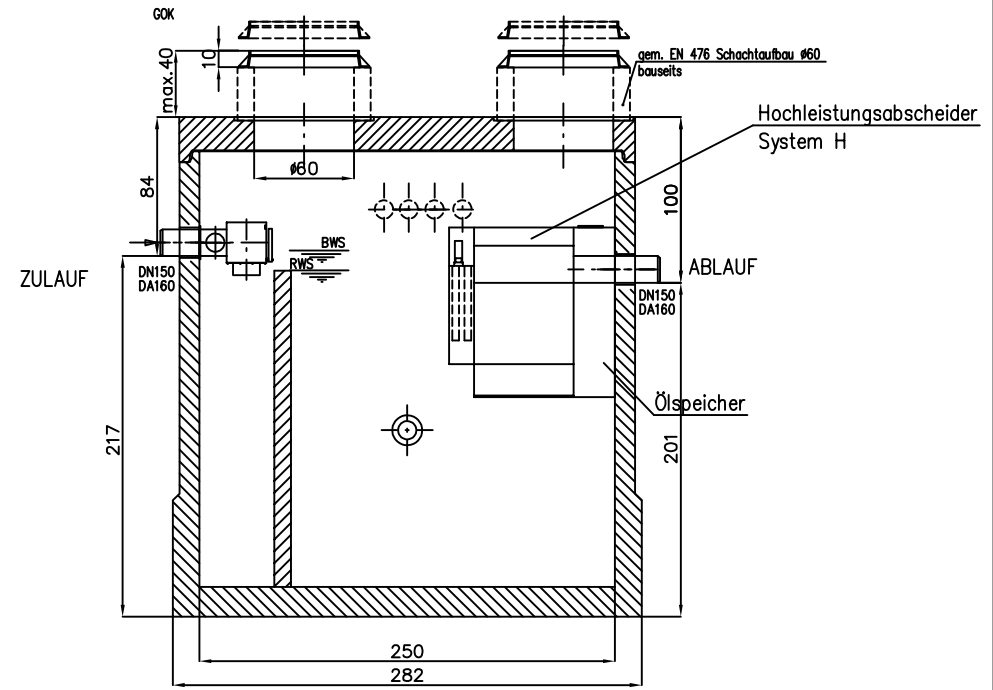
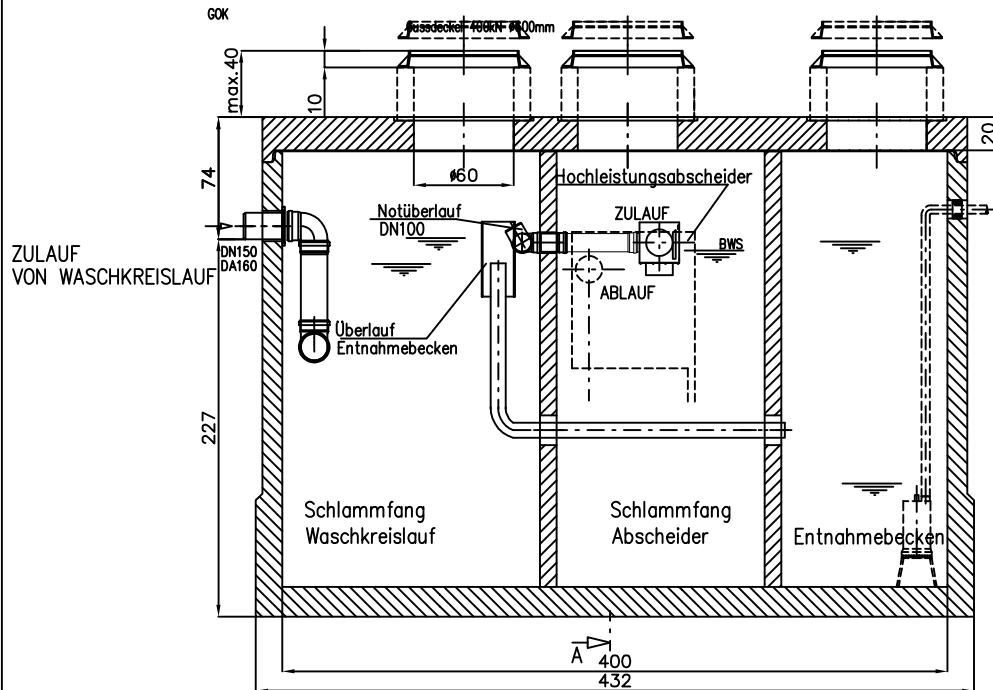


# Kompaktbecken "System C5 WT"

Hochleistungsabscheider "System H" NS 6

Schlammfang Abscheider 3500I, Schlammfang Waschkreislauf 7000I

Entnahmebecken 3550I



4 Bohrungen für Leitungen PE DA63 PN10 in den Technikraum

Die Zulaftiefe T ist kundenseitig zu benennen!!

|                           |                       |   |  |                          |                           |            |                 |  |
|---------------------------|-----------------------|---|--|--------------------------|---------------------------|------------|-----------------|--|
| Schwerstes Element:       | 18,5t                 | FREIGABE: _____<br>Unterschrift Datum   | <table border="1"> <tr> <td>DATE:</td> <td>PLANUNG/KONSTRUKTION:</td> </tr> <tr> <td>04.04.2016</td> <td>Ing. Peer</td> </tr> </table> | DATE:                    | PLANUNG/KONSTRUKTION:     | 04.04.2016 | Ing. Peer       |  |
| DATE:                     | PLANUNG/KONSTRUKTION: |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| 04.04.2016                | Ing. Peer             |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| Gesamtgewicht:            | 23,5t                 | <table border="1"> <tr> <td>ZEICHNUNGSNAME:</td> <td>www.inowa.at</td> </tr> <tr> <td>C5 WT H NS6 SF 3500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ABWASSERPROJEKT</td> <td></td> </tr> </table> | ZEICHNUNGSNAME:  | www.inowa.at             | C5 WT H NS6 SF 3500       |            | ABWASSERPROJEKT |  |
| ZEICHNUNGSNAME:           | www.inowa.at          |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| C5 WT H NS6 SF 3500       |                       |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| ABWASSERPROJEKT           |                       |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| -----                     | bauseits              |   | <table border="1"> <tr> <td>AC: Tel.: +43/7243/51414</td> </tr> <tr> <td>Ac: Fax: +43/7243/5141415</td> </tr> </table>                 | AC: Tel.: +43/7243/51414 | Ac: Fax: +43/7243/5141415 |            |                 |  |
| AC: Tel.: +43/7243/51414  |                       |   |  |                          |                           |            |                 |  |
| Ac: Fax: +43/7243/5141415 |                       |   |  |                          |                           |            |                 |  |
|                           |                       | techn. Änderungen vorbehalten!  |  |                          |                           |            |                 |  |