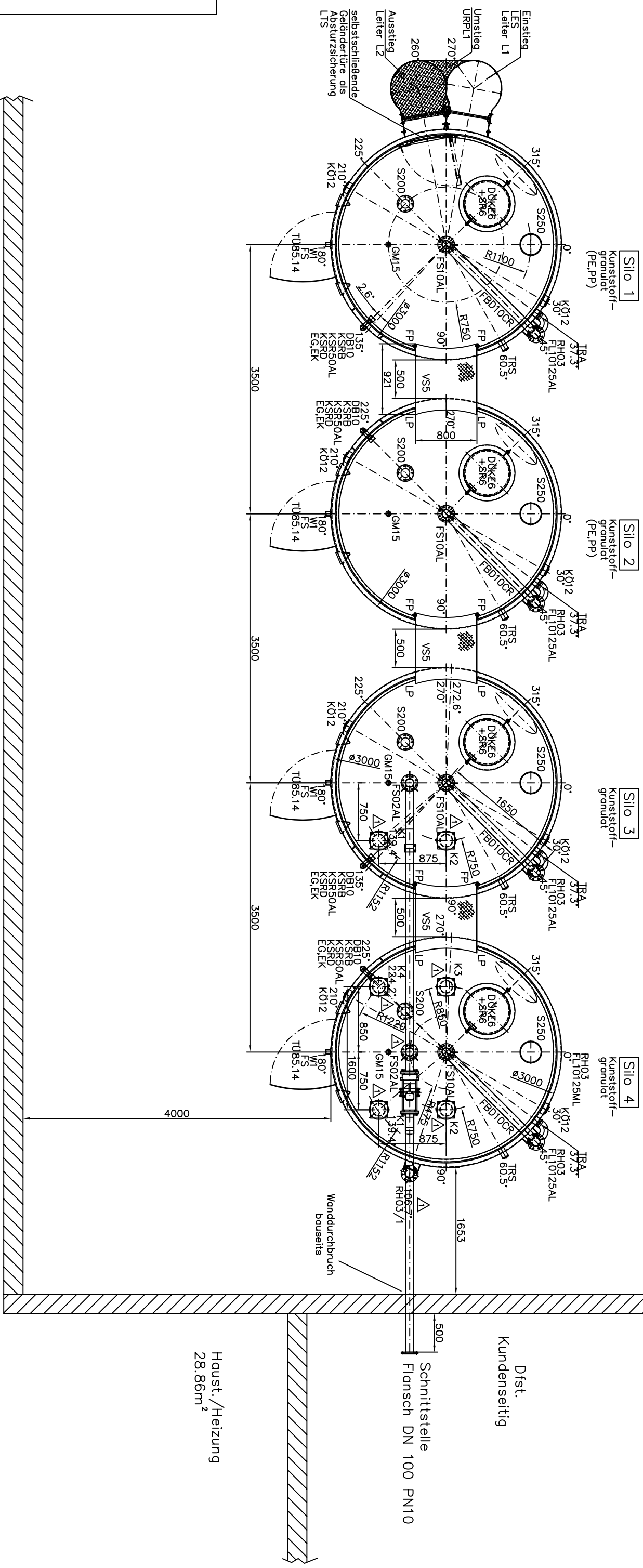
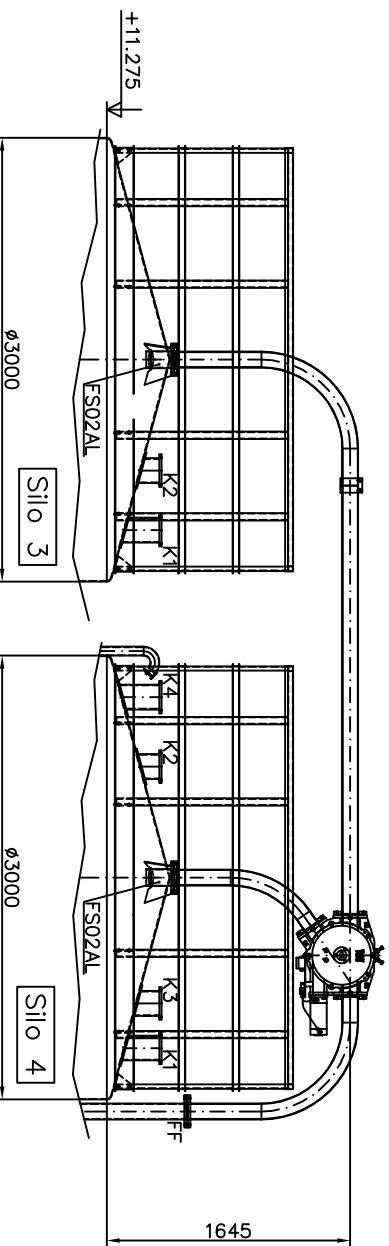


Draufsicht



Ansicht Befüllung



ACHTUNG!
 SILO SAUBER VERSCHWEISST, INNEN GEWASCHEN!
 SCHWEISSSPRITZER UND GROBE UNEBENHEITEN
 ENTFERNT (NICHT GESCHLIFFEN!)
 BEI GEWINDEN IN ALUMINIUM: GENERELL
 GEWINDEEINSÄTZE VERWENDEN!
 LAGE DER BOHRUNGEN: ACHSFREI!
 AUSNAHMEN SIND GESONDERT ANGEGBEN!
 SILO-ERDUNG ERFOLGT BAUSEITIG!
 FÜR DIE STÜTZENSTELLUNG UND DIE
 BAULICHE ANORDNUNG DER ZUBEHÖRTEILE
 IST NUR DIE DRAUFSICHT BINDEND!

Siloanlagen Achberg GmbH		Modulare: 1:25 (1:10; 1:5; 1:2.5; 1:1)													
D-88147 Achberg		Siloanlagen Achberg GmbH													
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td>12.05.2011 J. P. / A. L.</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb.	12.05.2011 J. P. / A. L.	Gepr.		Norm		<table border="1"> <tr> <td>Bestellwertstoff: ALM63</td> <td rowspan="2">99011063.01.2</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht: 2.300 kg</td> </tr> </table>		Bestellwertstoff: ALM63	99011063.01.2	Gesamtgewicht: 2.300 kg	
Datum	Name														
Bearb.	12.05.2011 J. P. / A. L.														
Gepr.															
Norm															
Bestellwertstoff: ALM63	99011063.01.2														
Gesamtgewicht: 2.300 kg															
<table border="1"> <tr> <th>Zahl</th> <th>Abmessung</th> <th>Zeichn.</th> <th>Material</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Ø 3000 x 11,275</td> <td></td> <td>ALM63</td> </tr> </table>		Zahl	Abmessung	Zeichn.	Material	1	Ø 3000 x 11,275		ALM63	<table border="1"> <tr> <td>Blatt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>von</td> <td>1</td> </tr> </table>		Blatt	1	von	1
Zahl	Abmessung	Zeichn.	Material												
1	Ø 3000 x 11,275		ALM63												
Blatt	1														
von	1														