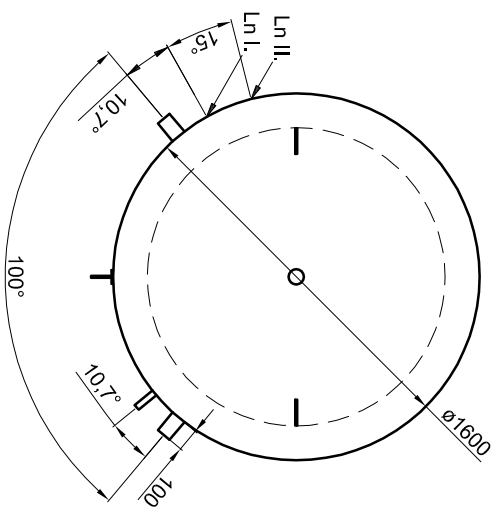
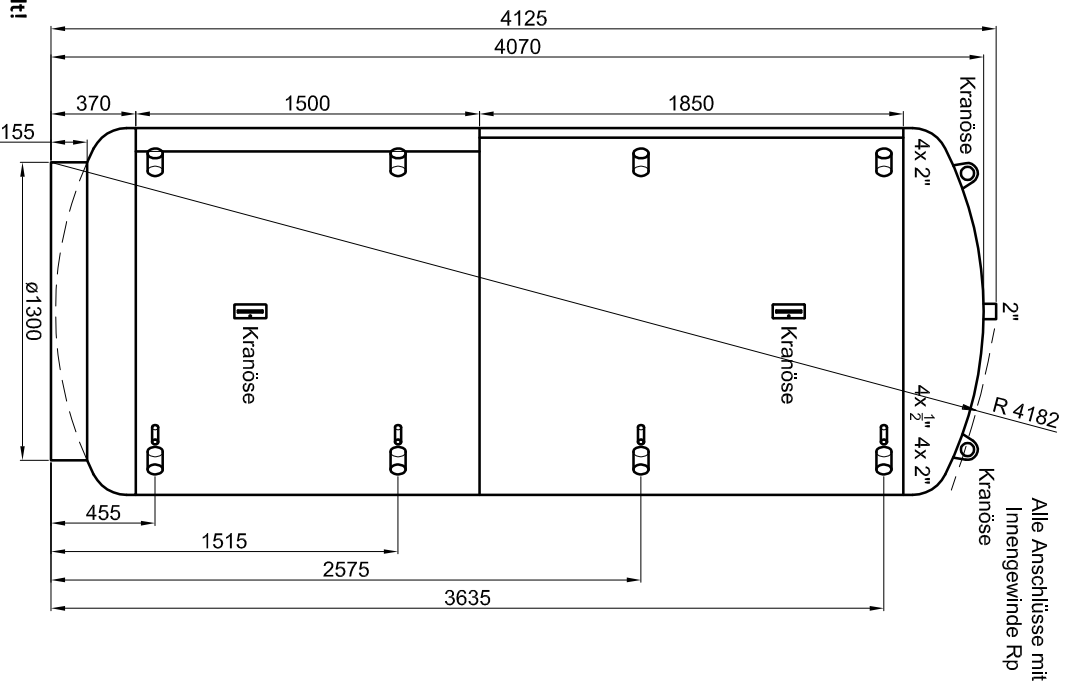


Materialstärken:
 Mantelblech: 4,0 mm
 Klöpperböden: 5,0 mm



Betriebsangaben:

Behälter:
 Nennvolumen: 7.500 l
 zulässiger Druck (ps): 3,0 bar
 Prüfdruck (pT): 4,5 bar
 zulässige Temperatur (rs): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
 Gewicht: 786 kg
 Werkstoff: S235JRG2
 Korrosionsschutz: außen beschichtet

TWL-Technologie GmbH
 Im Gewerbegebiet 2 - 12
 D-92271 Freihung
 www.twl-technologie.de

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.01.2015	Maßstab: M 1:33
Pufferspeicher Typ P 7500		
Art-Nr. P. 7500		