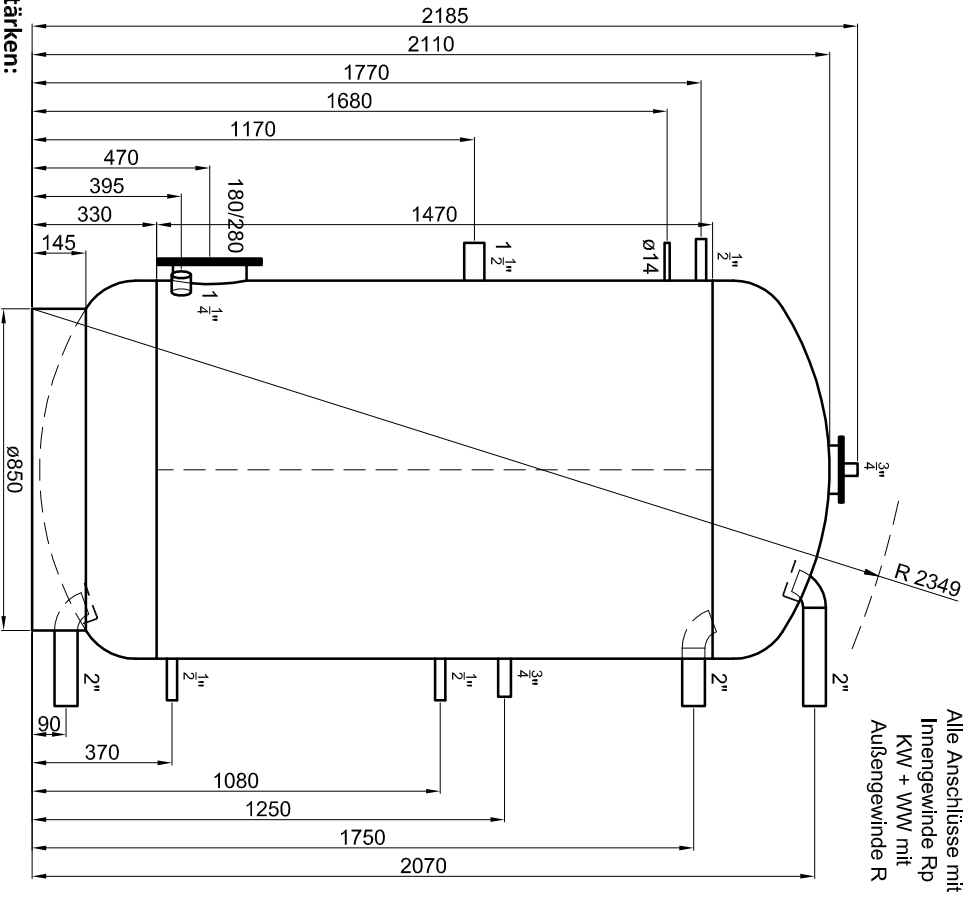
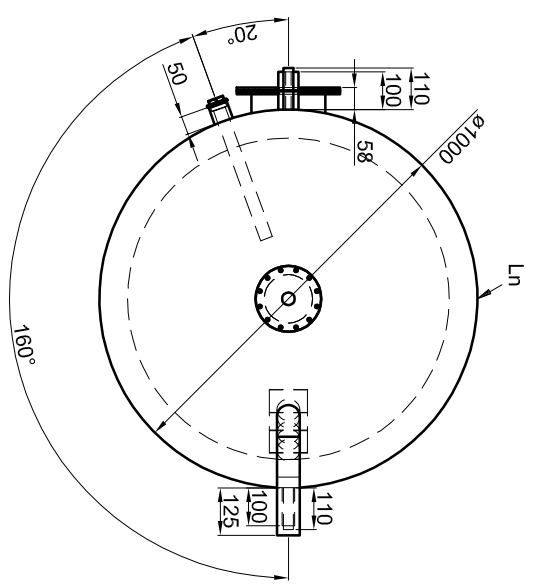


Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.
Maßangaben können eine Toleranz von +/- 5 mm aufweisen!



Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp
KW + WW mit
Außengewinde R



Materialstärken:
Mantelblech: 5,0 mm
Klöpferböden: 5,0 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

Betriebsangaben:

Behälter: 1.500 l
Nennvolumen: 10,0 bar
zulässiger Druck (ps): 15,0 bar
Prüfdruck (ps): 0 - 95 °C
zulässige Temperatur (ps): Wasser
zulässiges Medium: 296 kg
Gewicht: S235JRG2
Werkstoff: innen emailliert,
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 1:20
Emailliertes Pufferspeicher Typ SP 1500		
Art-Nr. SP.1500		