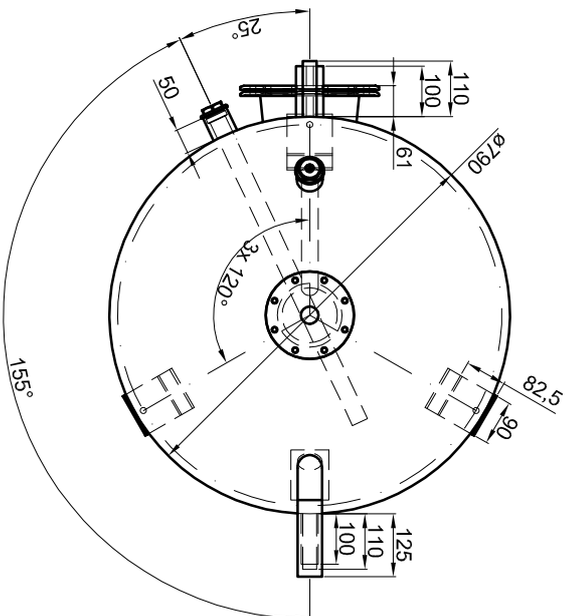
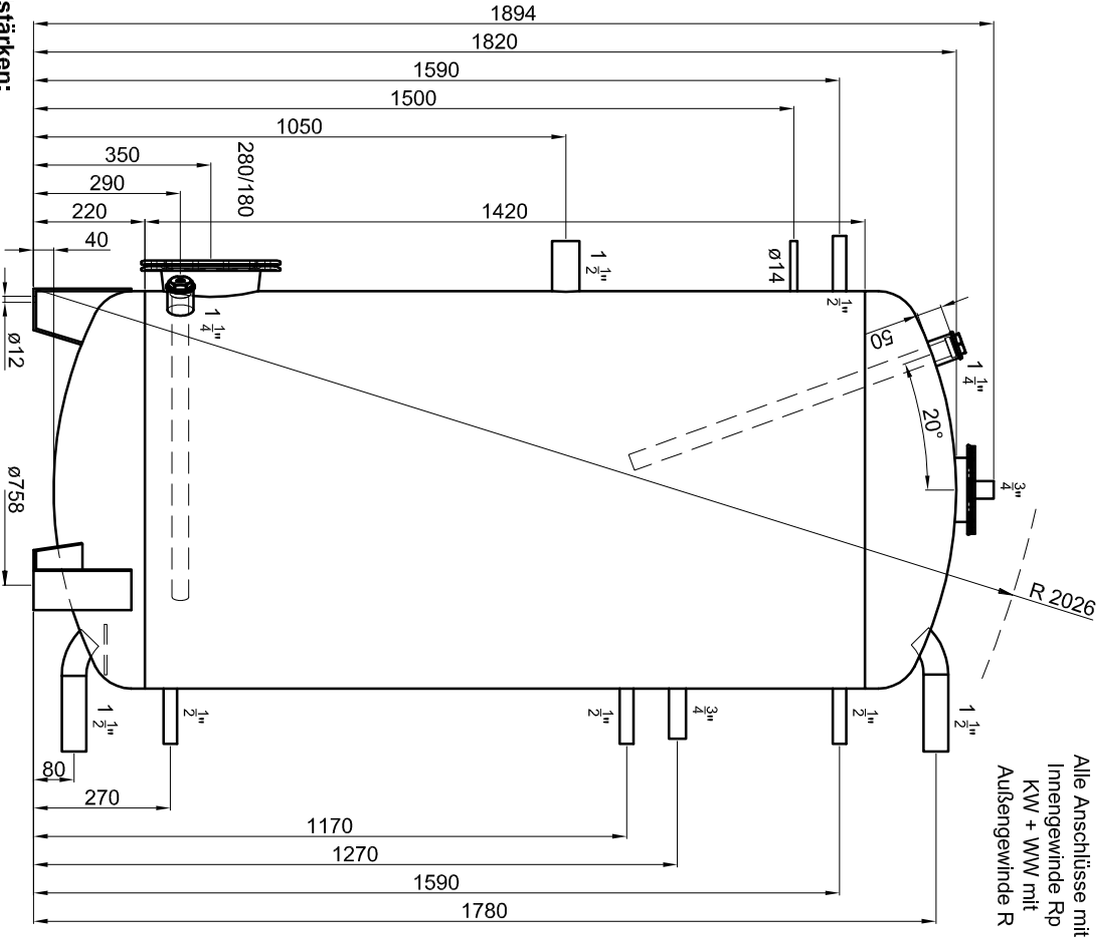


Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.
Maßangaben können eine Toleranz von +/- 5 mm aufweisen!



Materialstärken:
Mantelblech: 4,0 mm
Körperböden: 5,0 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

Betriebsangaben:

Behälter: 800 l
Nennvolumen: 10,0 bar
zulässiger Druck (pS): 15,0 bar
Prüfdruck (pT):
zulässige Temperatur (tS): 0 - 95 °C
zulässiges Medium: Trinkwasser
Gewicht: 185 kg
Werkstoff: S235JR+AR
Korrosionsschutz: innen emailliert, außen beschichtet

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

Emallierter Pufferspeicher Typ SP 800

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.09.2016	M 1:15

Art-Nr. SP.0800