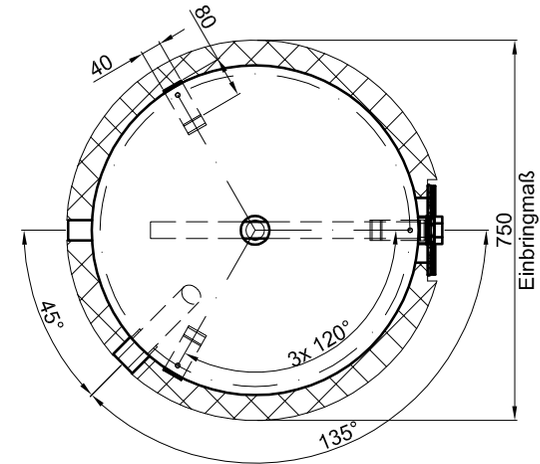
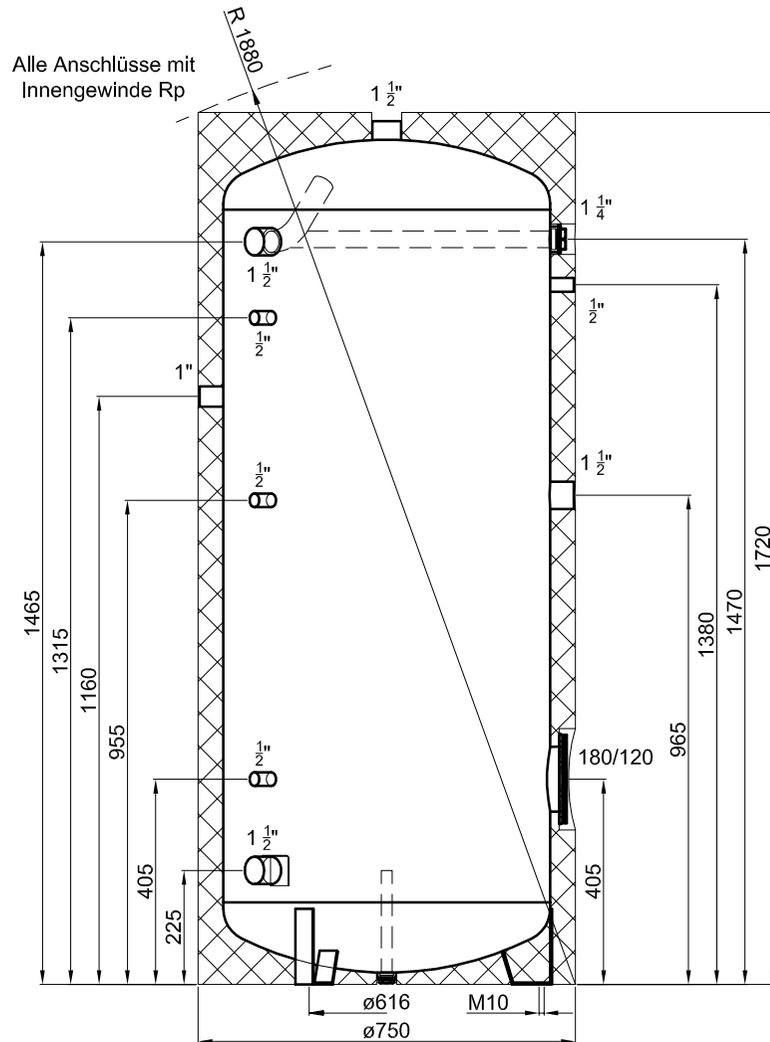


Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.  
Maßangaben können eine Toleranz von +/- 5 mm aufweisen!



**Materialstärken:**

Mantelblech: 4,0 mm  
Klöpferböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

PU-Hartschaum  
fest aufgeschäumt



**Betriebsangaben:**

**Behälter:**  
 Nennvolumen: 500 l  
 zulässiger Druck (PS): 10,0 bar  
 Prüfdruck (PT): 15,0 bar  
 zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Trinkwasser  
 Gewicht: 143 kg  
 Werkstoff: S235JR+AR  
 Korrosionsschutz: innen emailliert,  
 außen beschichtet

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.09.2016	Maßstab: M 1:15
<b>Emallierter Pufferspeicher Typ SP 500</b>		
Art-Nr. SP.0500		