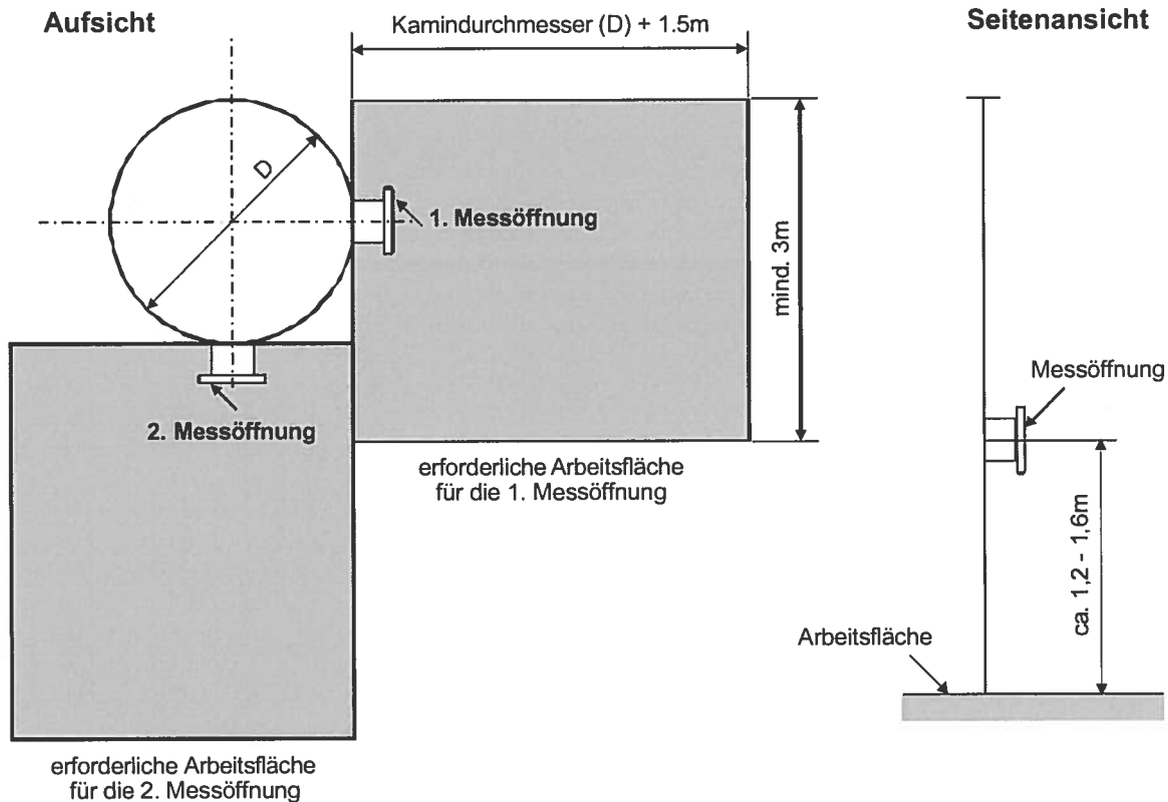


Abb. 2-3 Beispiel eines Messplatze



Der Messplatz soll die folgenden Anforderungen erfüllen

- ungehinderter und sicherer **Zugang**, wenn möglich mit Paletten (Aufzug, Kran) erreichbar.
- **stabile Arbeitsfläche**, die der Messaufgabe angepasst ist (als Bsp. siehe auch Abb. 2-3 auf der vorangehenden Seite):
 - Breite: mindestens 3 m
 - Tiefe: mindestens Kanaldurchmesser + 1.5 m (minimal 2 m)
 - Tragkraft mindestens 250 kg/m^2
 - Schutz vor Witterungseinflüssen (Regen, Wind, Temperatur)
- **Sicherheit:**
 - Geländer, Bodenumrandung
 - Anschluss an das betriebsinterne Alarmsystem
- **Energieanschlüsse:**
 - elektrische Anschlüsse (380 V, 15 A) mit FI-Sicherungen
 - Standort des betriebsinternen Schalttableaus abklären
 - Wasser (Zu- und Ableitung); sofern nötig
 - Pressluft; sofern nötig

2.4 Literatur