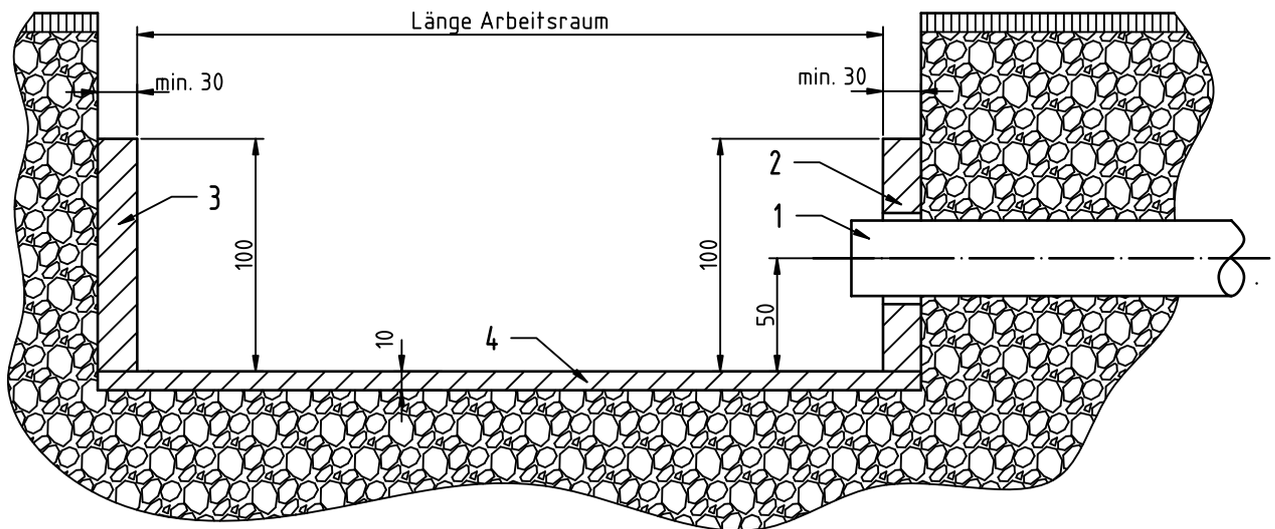


STARTGRUBEN PRESSBOHRVORTRIEB - BM 150 für Vortriebsrohre bis ϕ 274 mm



LEGENDE:

- 1) Stahlrohr mit Baulänge 1 m
- 2) Frontwand mit Beton C 25/30 oder Larsen (auf ganze Breite)
Inkl. runde oder eckige Aussparung für Stahlrohr (Rohrdurchmesser +10 cm)
- 3) Rückwand mit Beton C 25/30 oder Larsen (auf ganze Breite)
- 4) Magerbeton im gleichen Gefälle wie Vortriebsrohr
Länge Arbeitsraum: 2.00 m
Breite Arbeitsraum: 1.80 m (Sohle)

Projektspezifische Anpassungen oder Ergänzungen können nicht ausgeschlossen werden.
Allfällige Abweichungen sind frühzeitig mit Huber Leitungsbau abzusprechen!

Masse in cm

