

# DIN 4085 Beiblatt 2:1989-06 (D)

## Baugrund; Berechnung des Erddrucks; Berechnungsbeispiele

---

### Inhalt

Seite

|  |    |
|--|----|
| 1 Beispiel 1. Berechnung der Erddrücke für eine starre Stützwand .....   | 1  |
| 2 Beispiel 2. Berechnung der Erddrücke auf eine Winkelstützmauer .....   | 3  |
| 3 Beispiel 3. Berechnung der Erddrücke für eine starre Stützwand bei wassergesättigten,<br>nicht konsolidierten, weichen bindigen Böden..... | 5  |
| 4 Beispiel 4. Berechnung des räumlichen aktiven Erddrucks auf eine nachgiebige<br>Baugruben-Stirnwand (Schlitzwand) .....                    | 10 |
| 5 Beispiel 5. Berechnung des räumlichen passiven Erddrucks für ein Widerlager .....  | 10 |
| 6 Beispiel 6. Berechnung des räumlichen passiven Erddrucks für einen Pfahl.....  | 11 |