

kiwa  
Partner for progress  
K - 20845-02



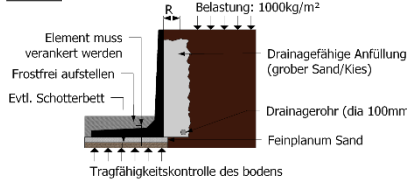
DIN 1045-4 BRL Anlage 1.50



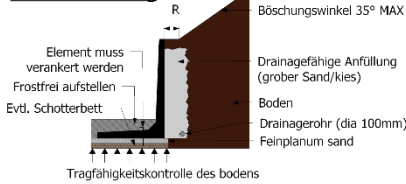
EN - 15258

### Belastung

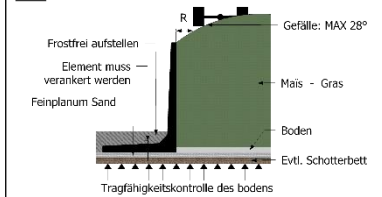
#### Boden



#### Boden-Böschung



#### Silo



### Technische Daten

Betonqualität:	C55-67
Gewicht:	6680 KG/st
Expositionsklasse:	XA3/XM2
Betondeckung:	35mm
Stahlqualität:	DE500BS
Verarbeitung Vorderseite:	Schalungsglatt / Handglatt
Verarbeitung Rückseite:	Schalungsglatt
Verbindung:	Kalt
Belastung Vorderseite:	Boden + 1000kg/m <sup>2</sup> belastung (R=30cm) / Böschung max. 35° (R=30cm) / Mais + 3,5T Achslast (R=30cm)
Belastung Rückseite:	Boden + 1000kg/m <sup>2</sup> belastung (R=30cm) / Böschung max. 35° (R=30cm) / Mais + 3,5T Achslast (R=30cm)
Hilfsmittel Beladung/Entladung:	4x DEHA 5T
Hilfsmittel zur Platzierung:	2x DEHA 5T