

kiwa
Partner for progress
K - 20845-02

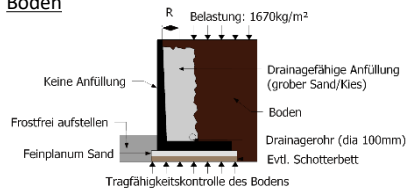


DIN 1045-4 BRL Anlage 1.50

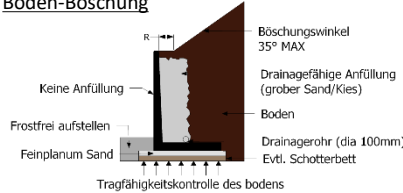
EN - 15258

Belastung

Boden



Boden-Böschung



Böschungswinkel
35° MAX

Technische Daten

Betonqualität:	C55-67
Gewicht:	1060 KG/st
Expositionsklasse:	XA3/XM2
Betondeckung:	35mm
Stahlqualität:	DE500BS
Verarbeitung Vorderseite:	Handglatt
Verarbeitung Rückseite:	Schalungsglatt
Verbindung:	keine Verbindung
Belastung Vorderseite:	1670 kg/m ² ohne Stoßbelastung (R=30cm) / Böschung max. 35° (R=30cm)
Belastung Rückseite:	n.z.
Hilfsmittel Beladung/Entladung:	2x DEHA 2,5T
Hilfsmittel zur Platzierung:	2x DEHA 2,5T