

Anforderung für eine Vorbemessung Florwand

ERFORDERLICHE TECHNISCHE DATEN FÜR EINE STATISCHE VORBEMESSUNG

E-Mail an: service@nuedling.de

Vorbemessung für:

Firma/Name: _____

PLZ: _____

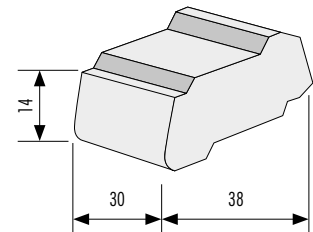
Ort: _____

Sachbearbeiter: _____

Telefon: _____

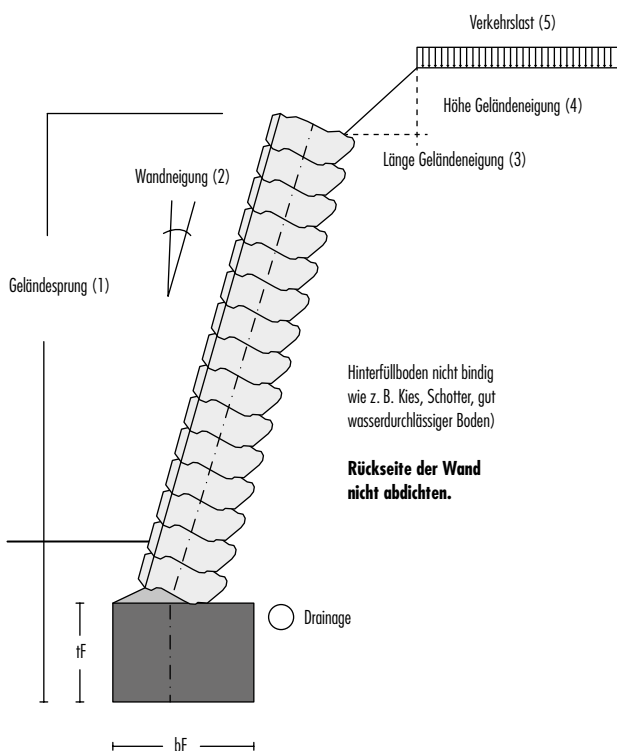
Fax: _____

Baustelle: _____



Technische Daten:

Gewicht = ca. 35 kg/St.
 Bedarf = 24 St./m²
 Mauerdicke = 38 cm



Geländesprung (1)	G	= _____	m
Wandneigung (2)	α	=	wird errechnet
Länge Geländeneigung (3)	LG	= _____	m
Höhe Geländeneigung (4)	HG	= _____	m
Verkehrslast oberhalb der Wand (5)	p	= _____	kN/m ²
Lückenanteil für Bepflanzung	Lw	= _____	%
Fundamenttiefe/Fundamentbreite	tf/bF	=	wird errechnet
Bodengewicht der Hinterfüllung	cal γ	= _____	kN/m ³
Reibungswinkel der Hinterfüllung	cal ϕ'	= _____	°