

GEWI-Verankerung

GEWI-Anker Nenn Durchmesser [mm]	Schlüsselweite [mm]	Kontermutter Höhe [mm]	Ankermutter Höhe [mm]	Abdeckscheibe Dicke [mm]
16	30	15	40	15
20	32	20	45	20
28	41	25	60	25

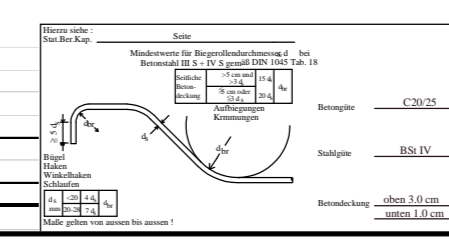
LEGENDE:
 1. Angewandte zul. Bodenpressung
 2. Fundamente
 Betongüte
 Gründungstiefe
 Bewehrung

GEWI-Anker aus St 500 S-GEWI, Lieferung bauseits.
 Ankerstück u. Kontermutter für GEWI-Bauseits.

Hinweis: Alle GEWI-Anker müssen wie die übrige Fundamentbewehrung vor dem Betoniervorgang eingebaut werden. Dabei ist eine Maßtoleranz von ± 10 mm – bezogen auf die Stützachsen – einzuhalten.
 Ankerüberstand über BK Fundament: 23 cm.

Stahl-Stückliste

Pos	Anzahl	Durchmesser (mm)	Einzellänge (m)	Gesamtlänge (m)	Gewicht (kg)
1	24	12,0	4,40	105,60	93,8
2	38	12,0	2,60	98,80	87,7
3	10	12,0	2,62	26,20	23,3
4	10	12,0	2,30	23,00	20,4
Summe					225,1 kg



c			
b			
a			
Index	Art der Änderung	Datum	Name
HUHLE		Huhle Stahl- u. Metallbau GmbH Hagenauer Strasse 25 65203 Wiesbaden Telefon 0611/967770 Telefax 0611/9677777	
Kunde	Auftragsnr. D2014-06D		Blattnr.
Object	12.0 m - Stele		Maßstab 1 : 25
Bauteil	Fundament-Plan		Gez. Datum Name 10.04.2014 G. Schneider
Anerkannt			Termin Gewicht