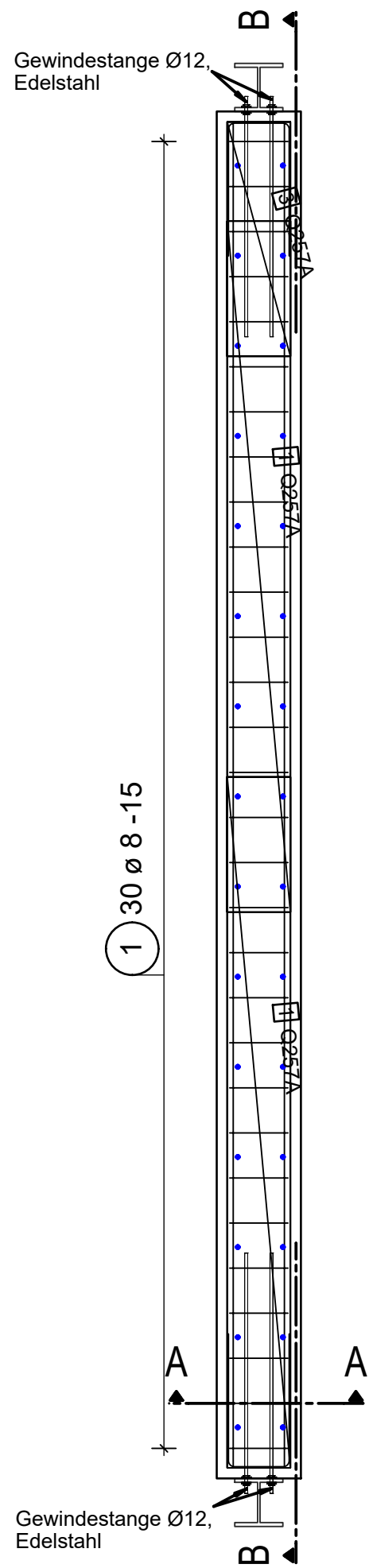
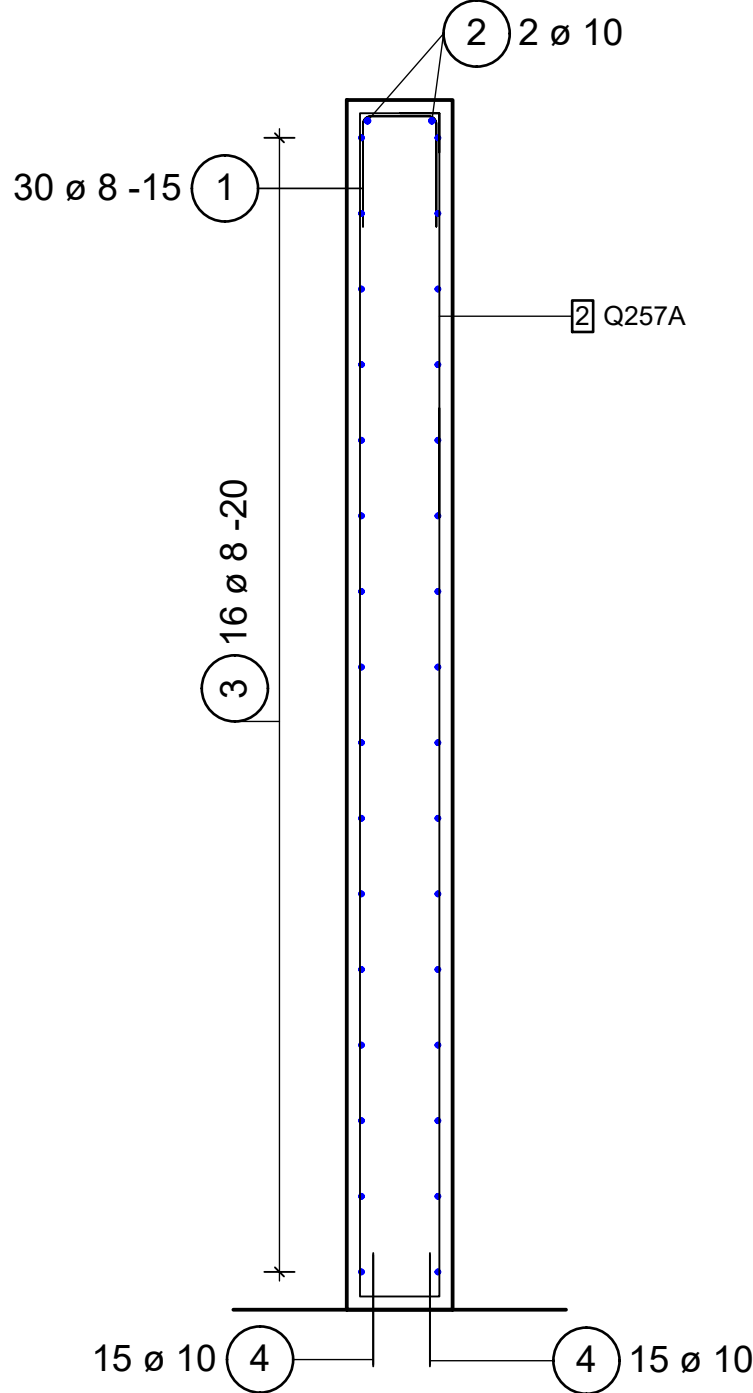


Bewehrung Aussteifungswand Tribünenseite AS2 M: 1:20

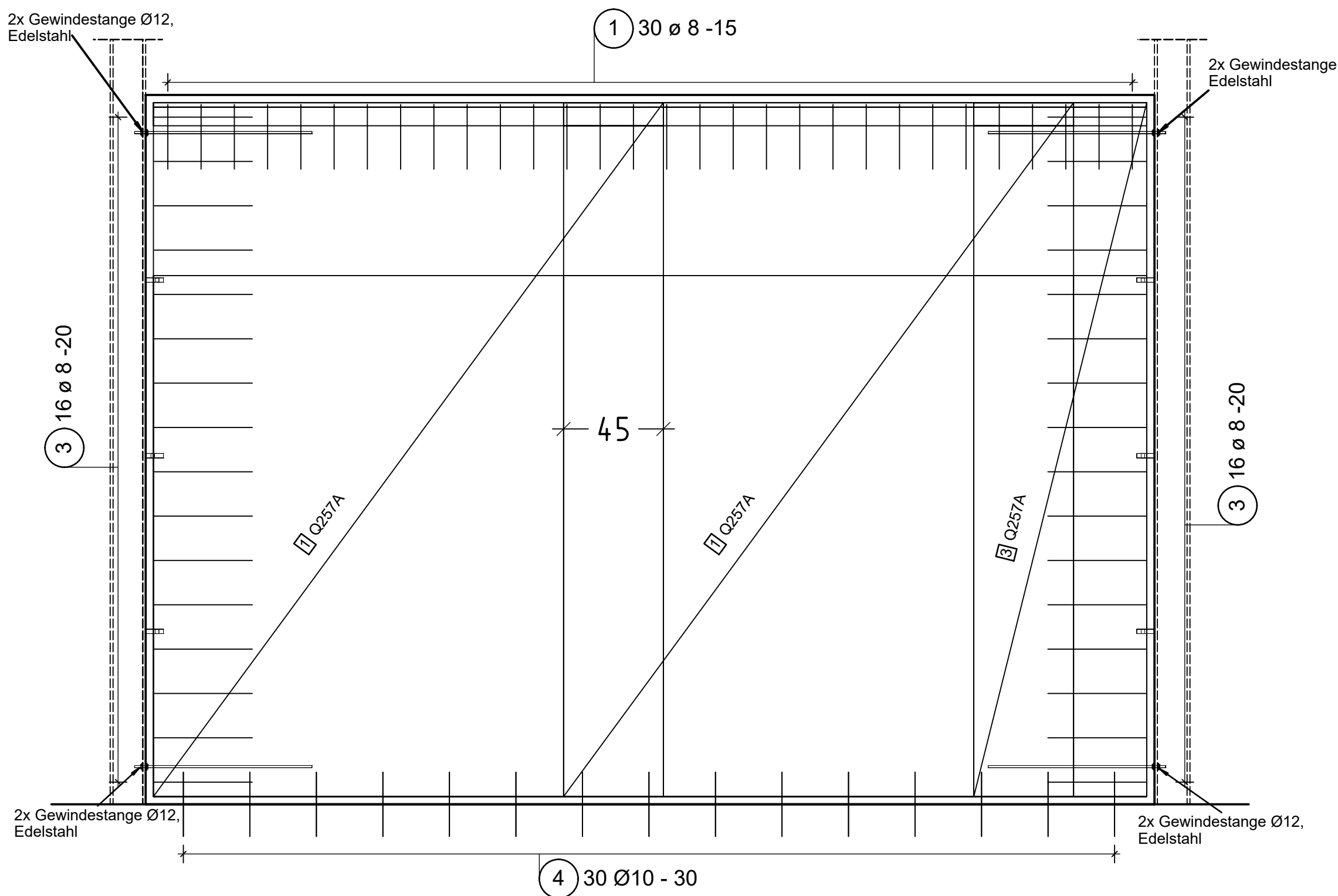
Grundriss M: 1:20



Schnitt A-A M: 1:20

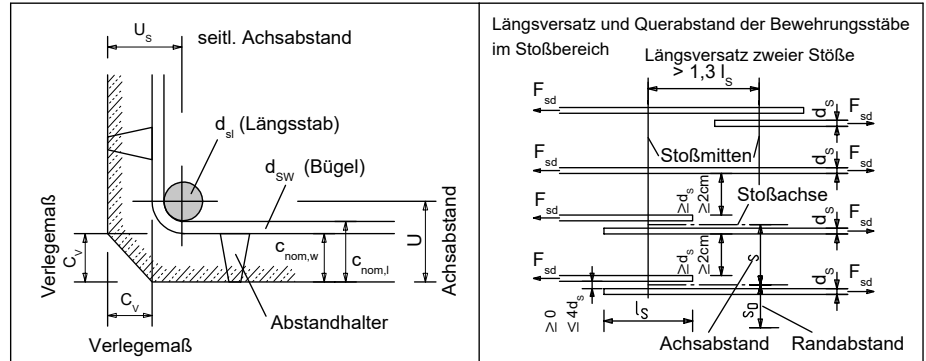


Schnitt B-B M: 1:20



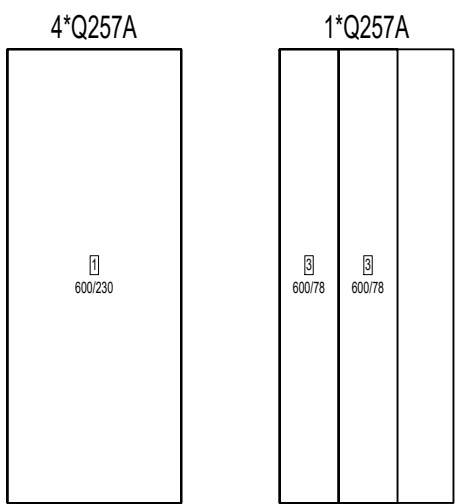
Biege- und Verlegeanweisung

Biege- und Verlegeanweisung n. DBV-Merkblatt "Betondeckung und Bewehrung" (Fassung Juli 2002)			
Biegerollendurchmesser $d_{br}$			
Stab-Ø $d_s$ in mm		Stab-Ø $d_s$ in mm	
6,8; 10; 12		6,8; 10; 12	
min $d_{br}$ = 150 mm		min $d_{br}$ = 40 mm	
14; 16		14; 16	
min $d_{br}$ = 240 mm		min $d_{br}$ = 65 mm	
20; 25; 28		20; 25; 28	
min $d_{br}$ = 375 mm		min $d_{br}$ = 175 mm	



Baustoffe: Beton C 25/30 XC2/WF  
Betonstahl B500A  
Magerbeton C16/20  
Betondeckung:  $c_{nom}$  = 3,5 cm

Matten- Schneideskizze



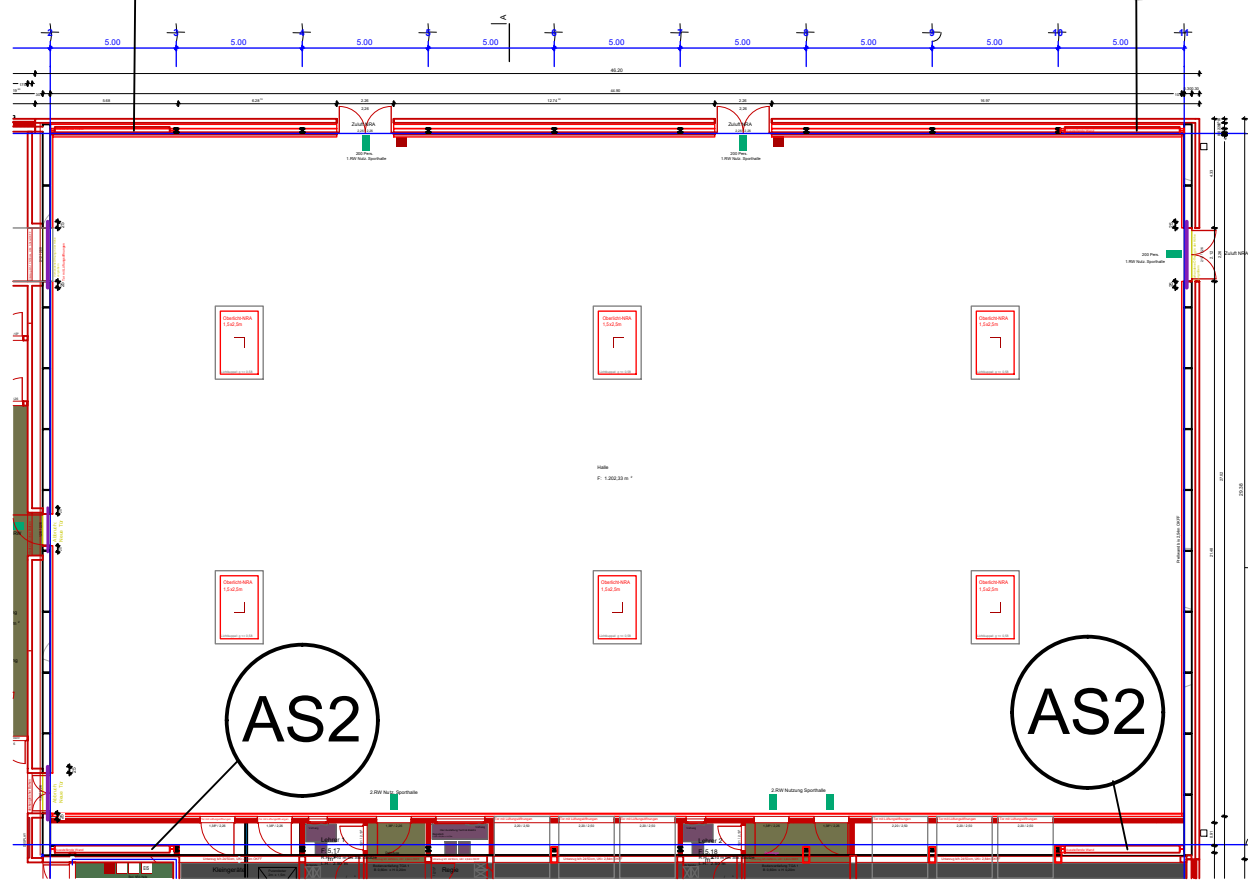
Stück	Bezeichnung	Brutto[kg]
5	Q257A	284,00
5	Summe	284,00

Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stck	Ø	Einzel Länge	Bemaßte Biegeform	Gesamt Länge	Masse
		[mm]	[m]	(unmaßstäblich)	[m]	[kg]
1	60	8	0.80		48.00	18.96
2	4	10	4.48		17.92	11.06
3	64	8	1.11		71.04	28.06
4	60	10	0.30		18.00	11.11

Gesamtmasse : 69.18

AS1 Übersichtsplan M: 1:300



a	30.03.2026	Überarbeitung Plankopf	Te.
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG/ERGÄNZUNG	NAME

Alle Maße sind am Bau zu prüfen.

Bauherr:	Stadt Gescher Marktplatz 1, 48712 Gescher
Projekt:	Sanierung Dreifachsporthalle Borkener Damm Borkener Damm 73, 48712 Gescher
Bauart:	Aussteifungswand Tribünenseite AS2 Bewehrungsplan
Architekt:	PDA Architekten Ingenieure GmbH & Co. KG Wilhelm-Schickard-Str. 10, 48149 Münster
Projektnummer:	69.3393 (Auftragsummer K+V) A 2631 (Auftragsnummer L+P)
Blattnummer:	8
Index:	a
Projekt-E-Mail Adresse:	shg-twp@kv-statik.de
Datum:	30.03.2026
Vermaßstab:	1:100;300
Bearbeiter:	La.
Gesamtheit:	Te.
Kossin+VISMANN BAUINGENIEURE Kossin+Vismann Beratende Ingenieure Part mbB Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. U. Vismann, Dipl.-Ing. M.B.P. Alexander Freckmann Alte Münsterstraße 1 T: 02541 84858-0 mail@kv-statik.de 48653 Coesfeld F: 02541 84858-22 www.kv-statik.de	
Laumann und Partner Beratende Ingenieure VBI und IK-Bau NRW Laumann und Partner Beratende Ingenieure PartmbB Geschäftsführer: Dipl.-Ing. P.-Laumann, Prof. Dr.-Ing. J.-Laumann, Prof. Dr.-Ing. W. Moorkamp Am Fasanenring 6 T: 02561 2756 ahaus@laumann-ing.de 48683 Ahaus F: 02561 41749 www.laumann-ing.de	

H/B = 594 / 720 (0.43m²)