
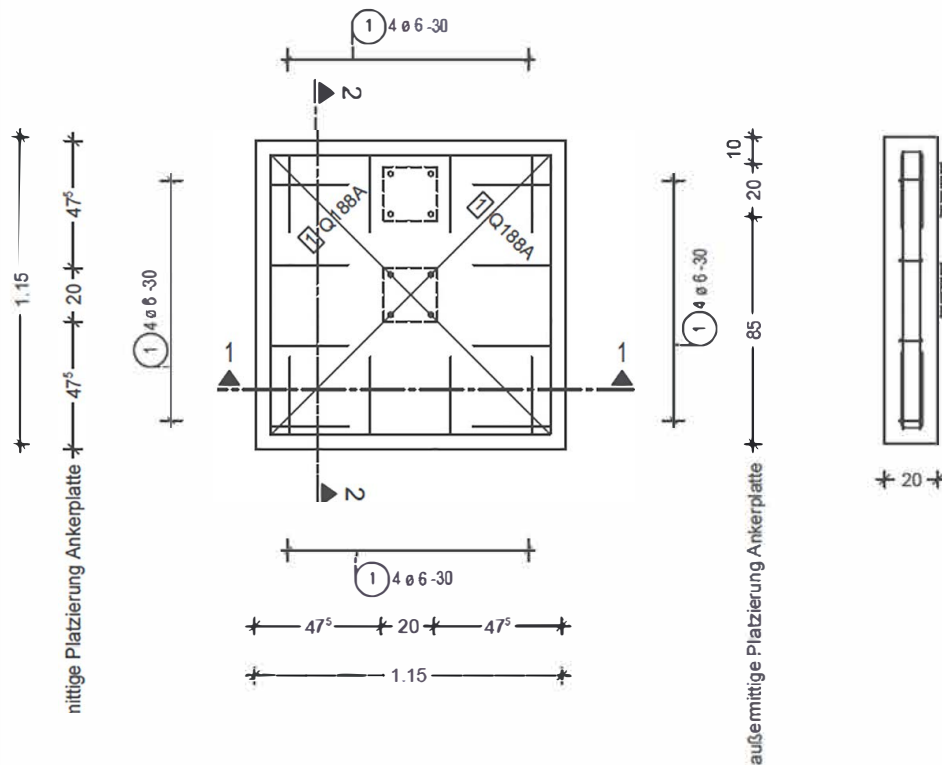
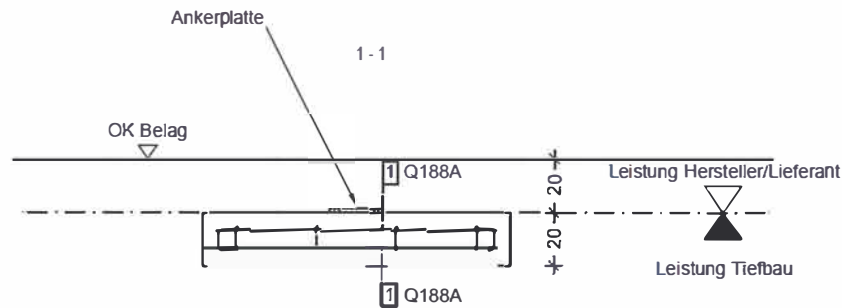


Pos.	Stück	Mattenbez.	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [kg]
1	2	Q188A		1.040	1.040	6.54

Gesamtgewicht: 6.54

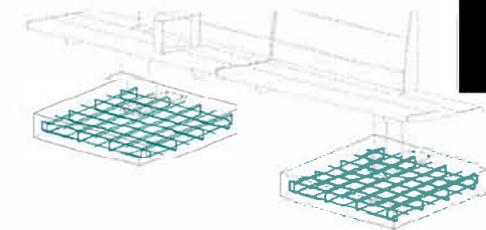


Stabliste - Biegeformen

Prüfausfertigung

Pos.	Stck	Ø [mm]	Einzel Länge [m]	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	16	6	0.66		10.56	2.34

Gesamtmasse : 2.34



Perspektive Einzelfundament, Bank-Darstellung nur informativ
(unmaßstäblich)

In bautechnischer Hinsicht geprüft

Baustoffangaben:

- Beton C30/37, Expositionsklassen: XC3, XD1, WF → 0,265 m³
- Betonstab- mattenstahl B500B/A
- Betondeckung $c_{\text{nom}} = 5,5 \text{ cm}$
(Herstellung auf vorbereitetem Baugrund)
- Abstandhalter: Faserzement

Maßgebende Regelwerke:	VOB C DIN 18331 DIN EN 1992-1-1 DIN EN 1997-1	Betonarbeiten Eurocode 2 Eurocode 7	Dieser Baustandard ist gültig in seinen definierten technischen Anwendungsgrenzen. Vorgaben / Anwendungsgrenzen sind den Regelzeichnungen, Leistungsverzeichnissen, sowie dem Anwenderleitfaden zu entnehmen.
------------------------	-----------------------------------------------------	-------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3			
2			
1			
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum:	Name:
	<p>Calidum Light Sitzbänke</p> <p>Schal- und Bewehrungsplan</p> <p>Fundament</p> <p>BSK-Bauweise</p>	Ersteller: DB InfraGO AG Grundsätze TGA (I.IPF 22) Europaplatz 1, 10557 Berlin	
		<p>REGELEINBAU</p>	
		<p>IseB CAL L 01.05</p>	
Maßstab:		Ausgabe vom:	01.10.2025
1:20		Ersatz für:	

$$H/B = 297 / 420 \text{ (0.12m}^2\text{)}$$

DIN A3