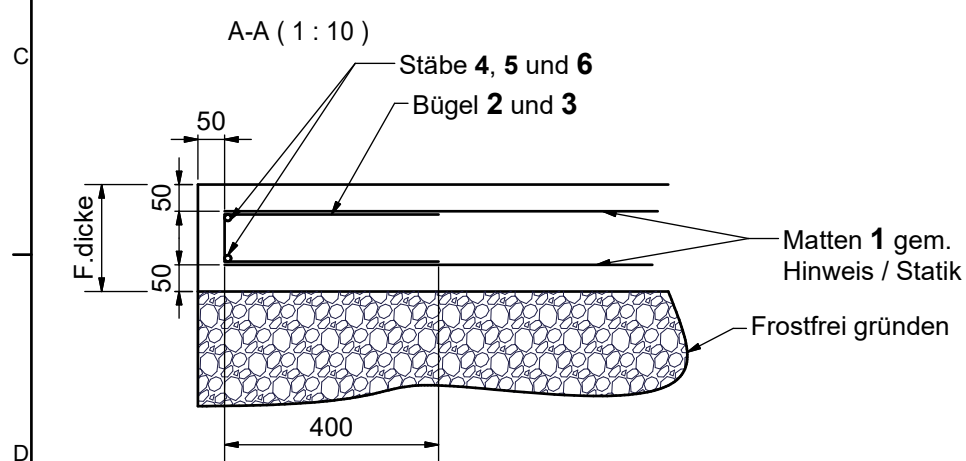
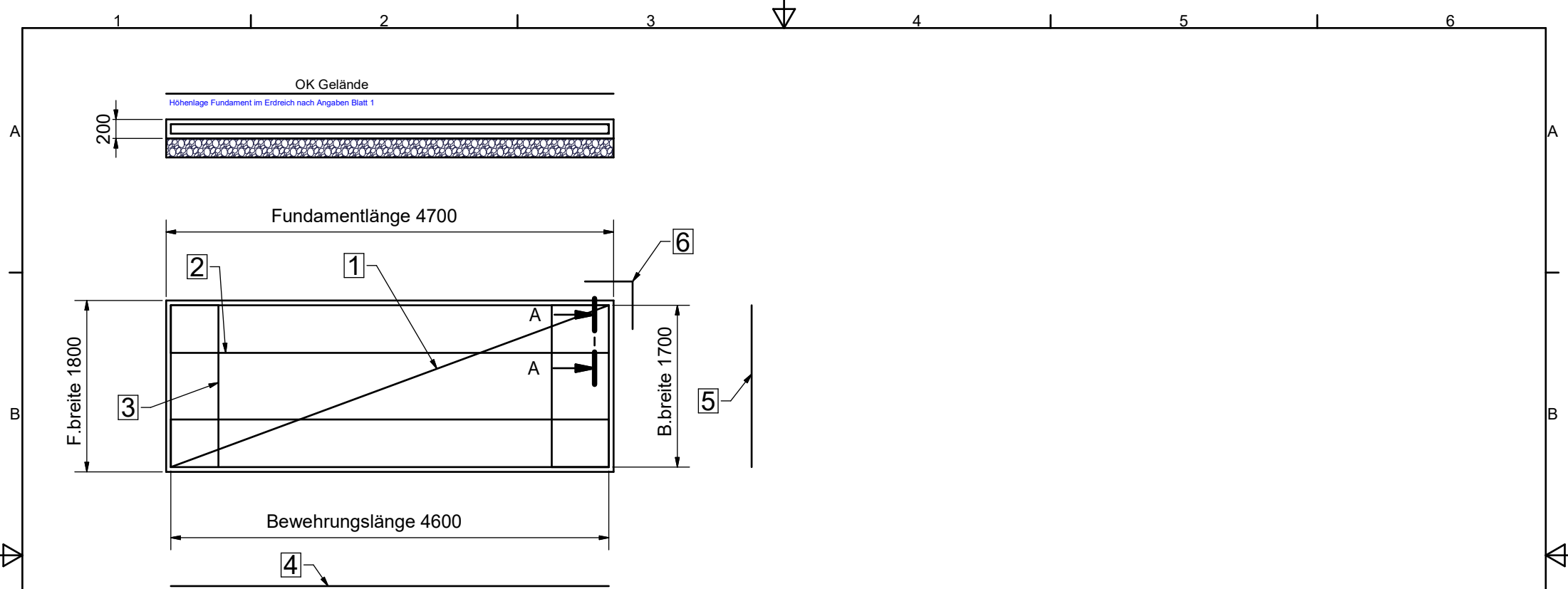


Achtung:
Gefällesituationen sind nicht berücksichtigt.
Kein Ausführungsplan. Nur zu Kalkulationszwecken.

Datei: 023-000-001.kdw		Farbe:	2	Neuer Bewehrungsplan	28.04.2023	DH
Werkstoff	Kanten:	Allgemeintoleranz: DIN ISO 2768-1m	Vers. Änderung		Datum	Name
	Oberflächenbehandlung	Art.-Nr. 023-000-001	Rohteil Nr.:		Stück.-Gewicht: 1239,20 kg	
MABEG Kreuschner GmbH & Co. KG Ferdinand-Gabriel-Weg 10 D-59494 Soest Tel. 02921/7806-0 Fax 02921/7806-280	Bezeichnung		Hauptprüfmerkmal		Maßstab	
	WH-W, 3 Felder, o. Beleuchtung, kpl.		Gezeichnet 14.09.2016		1 : 20	
			Geprüft		Roßbach	
Dok.-Art		Dokument	Teildok.		Version	
DRW 023-000-001		Blatt Nr.: 1		2		



Ausführung der Abstandshalter nach DBV Merkblatt Abstandshalter 2019-11
Mindestwerte der Biegerolldurchmesser gemäß DIN 1045-1 Tabelle 2
Wird 1 geteilt, dann Übergreiflänge im Mattenstoß 50cm.

Mattenstahliliste/ Biegeformen		Stabliste/ Biegeformen	
1	2x Matte Q257 4600/1700	4	4x Stab d=12 L=4600
2	2x Matte Q188 900/4600	5	4x Stab d=12 L=1700
3	2x Matte Q188 900/1700	6	8x Stab d=12 L1000 in den Ecken

Achtung !!!

Betonstahl: 500/550 Bewehrung siehe Liste. Überdeckung: üü/üü 50/50 Beton nach DIN EN 1992, C30/37 XC2/XF2 Höchst Korn 16 mm
Fundamentgründung in frostfreier Tiefe auf gewachsenem Boden. Ein frostsicherer Unterbau ist zu gewährleisten. Bodenklasse 3 bis 5
Das Fundament muss immer in Waage liegen. Oberfläche sauber abgezogen.
Nach beendetem Aufbau sind die Fußplatten bauseits satt mit Beton C25/30 zu unterstopfen.
Auf Baufreiheit achten! Keine Lagerung von Material in der Nähe des Montageortes.
Die Abstände zu Grenzen und anderen Einbauten sind gemäß den geltenden technischen Regeln vor Ort festzulegen.

Datei: 023-148-003.idw		Farbe:		1	
Werkstoff	Allgemeintoleranz	Art.-Nr.	Vers.	Änderung	Datum
	DIN EN ISO 13920-A	023-148-002			
Beton	Bezeichnung		Rohteil Nr.:		Stck.-Gewicht: 4062,83 kg
	WH-W-Bewehrungsplan 3				
Felder	Gezeichnet		Haupt/Prüfmerkmal		Maßstab 1 : 40
	28.04.2023		Hinse		
MABEG	Geprüft		Dok.-Art		Version
			Dokument		
Kreuschner GmbH & Co. KG Ferdinand-Gabriel Weg 10 D-59494 Soest Tel.: 02921/7806-0 Fax: 02921/7806-260		DRW 023-148-003		1	
		Blatt Nr.: 1			