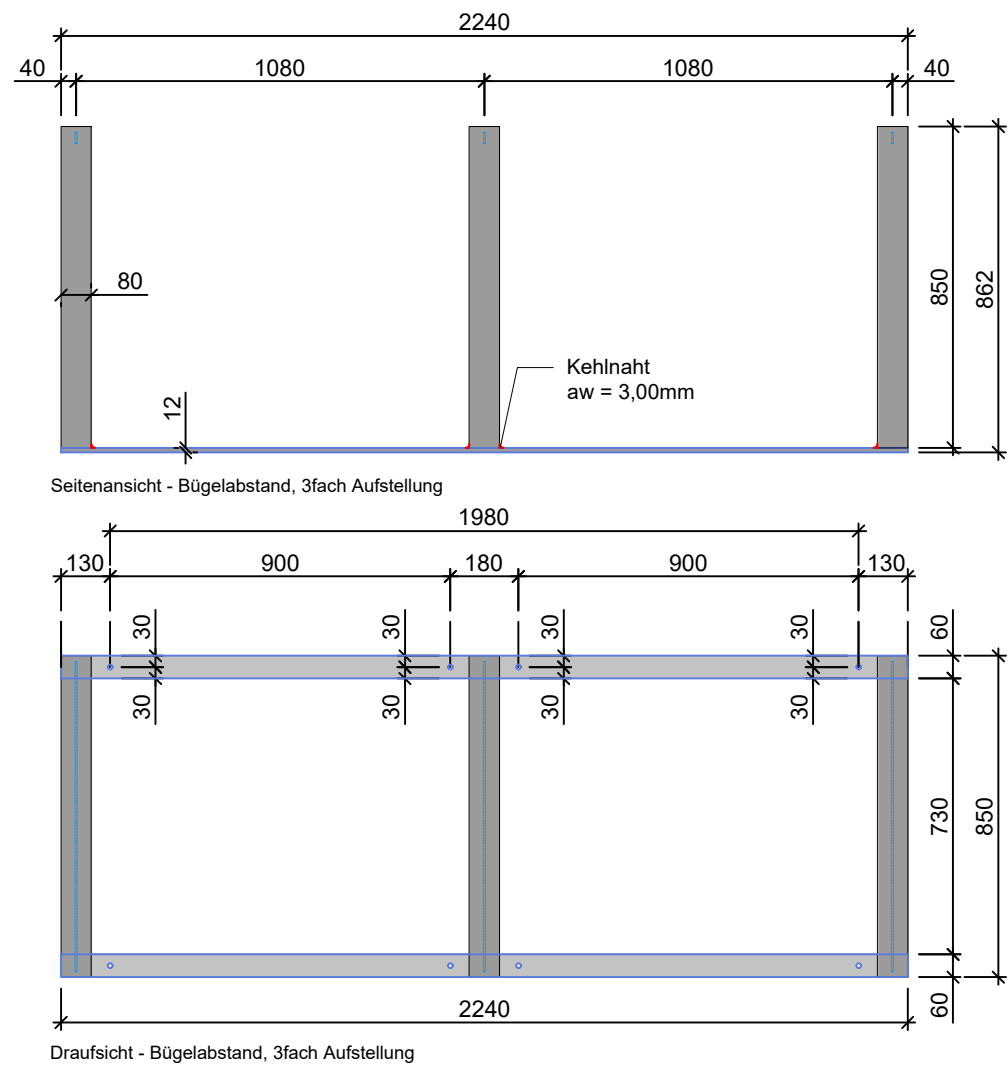
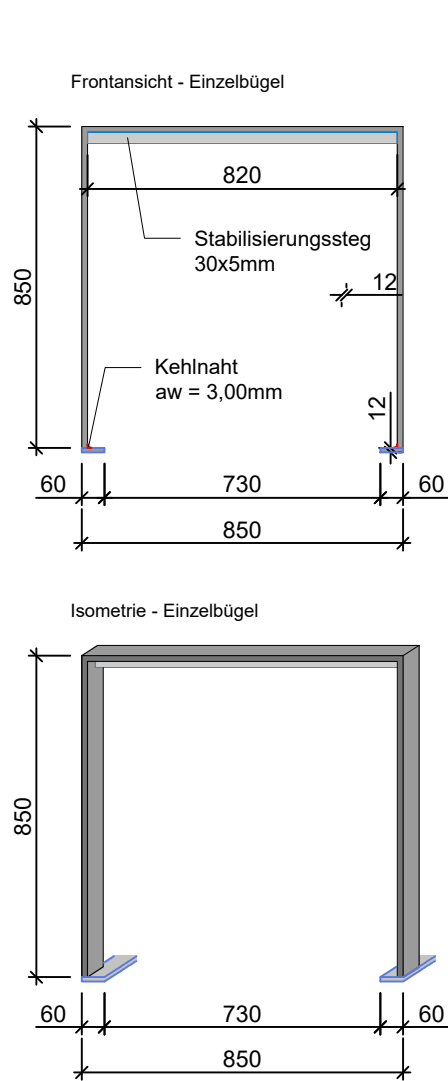


Fahrradbügel
M 1:20

Dies ist eine angepasste Zeichnung des Herstellers.
Zudem sind die Vorgaben aus der Einbauanweisung
und Bedienanleitung des Herstellers zu beachten.



- Fahrradbügel gem. Runge `Ekkiflex` oder glw.:
- Anlehnbügel, B850 x H850mm, aus pulverbeschichtetem Aluminium-Massivstab (EN 485-1) B80 x D15 mm, auf horizontalen Flachstahlbändern stehend und mit der Bügel-Aussenkante abschließend, fest verschweißt mit umlaufender Kehlnaht
 - Auflager aus zwei horizontalen Flachstahlbändern, B60 x D12 x L2240/3320 mm
 - Stabilisierungssteg 30 x 5 mm, mittig unter dem Horizontalprofil eingeschweißt
 - Mit Bodenplatten zum Aufschrauben mit 2 x 2 Ankerdübeln S 10 x 80
 - Farbe: DB 703
 - Gewicht: 10kg



VORABZUG ZUR AUSSCHREIBUNG

Markt Kinding					
Gestaltung der Ortsmitte Enkering			Detail - Fahrradbügel		Plan-Nr.: D-4
Geprüft:	Gezeichnet:	Maßstab: 1:20	Phase: Ausführung	Datum: 28.01.2026	Projekt-Nr.: 125 268
URheberrechtlich geschützt Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte unzulässig und strafbar					