

modulares Jalousierost Zaunsystem



K60[®]
GITTERROST
SYSTEME





Modulares Jalousierost- Zaunsystem aus Cortenstahl

Unsere Cortenstahl-Zaunsysteme sind erhältlich in bedingt
sichtdurchlässig (Version Light) und in blickdicht (Version Solid).

Diese speziellen Cortenstahlelemente eignen sich hervorragend
auch als Fassadenverkleidung, hierzu bieten wir ebenfalls
Lösungen an.

Die Lamellen-Roste können in Längen bis 3000 mm als
Fassadenrost gefertigt werden.



Für die üblichen Zaunhöhen sind Systemgrößen festgelegt, welche mit Flachstahlpfosten aus gleichem Werkstoff 60 mm x 7 (8) mm auf Betonsockel aufgeschraubt werden können, alternativ kann die Montage mittels einzubetonierender Ankerpfosten erfolgen. Individuelle Höhen und Elementbreiten sind auf Anfrage möglich.



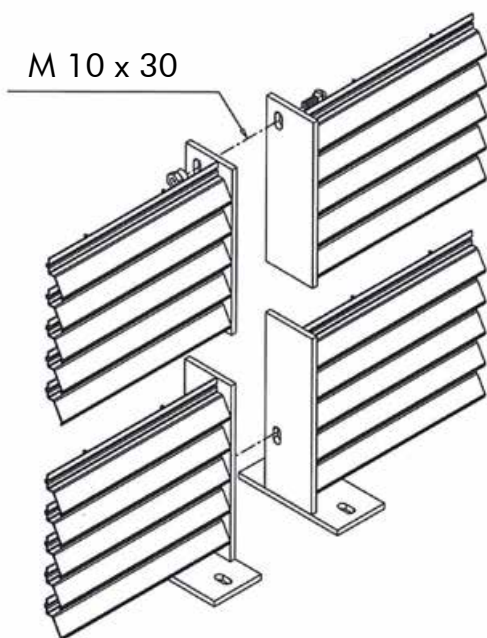
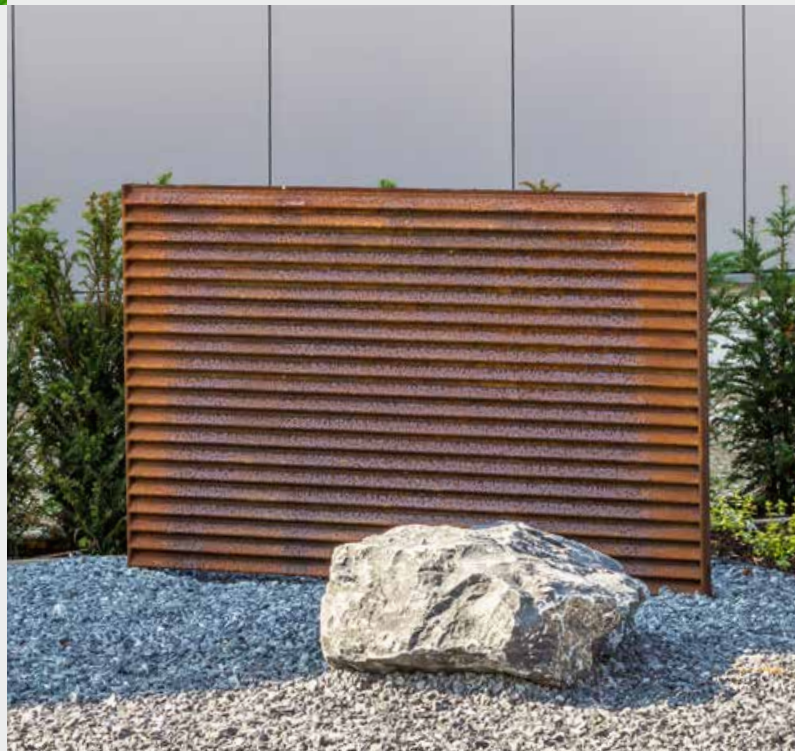


Durch den Alterungs- und Oxidationsprozess des Werkstoffes Cor-Ten S355 JOWP charakterisiert dieses System ein „lebendes“ Material, in dem seine Farben und Nuancen im Laufe der Zeit wechseln.

Mittels der schräggestellten Lamellen wird die architektonische Gestaltung mit einem Spiel von Licht und Schatten geschaffen. So entsteht ein elegantes Design für eine zeitlose Architektur.



Ob als alleinstehendes Designelement oder aber in Reihe montiert, können so Akzente an jedem Bauvorhaben gesetzt werden.



Die einzelnen Elemente führen bereits die Pfosten mit sich und lassen sich so schnell und einfach errichten. Das macht das Handling um so bequemer und spart Montagezeit.



Zaunsystem Cortenstahl Light

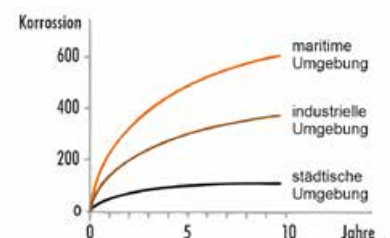
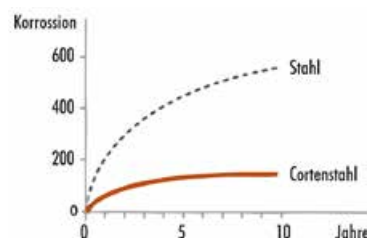
Zaunsystem Cortenstahl Solid

Zaunsystem Cortenstahl Light

Element				Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea	kg/m ²	mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
954	1650	36,9	23,5	60 x 7	3	1200	6,6	1001	6,2
954	2000	41,9	22	60 x 7	3	1200	6,6	1001	6,2
1596	1650	60	22,8	60 x 7	3	1850	10,2	1643	9,8
1596	2000	68,6	21,5	60 x 7	3	1850	10,2	1643	9,8
1963	1650	74,1	22,9	60 x 7	3	2300	12,7	2010	11,8
1963	2000	84,8	21,6	60 x 7	3	2300	12,7	2010	11,8

Zaunsystem Cortenstahl Solid

Element				Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea	kg/m ²	mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
967	1650	45,4	28,5	60 x 7	2	1200	6,6	1014	6,2
967	2000	52,4	27,1	60 x 7	2	1200	6,6	1014	6,2
1608	1650	74	27,9	60 x 7	2	1850	10,2	1655	9,8
1608	2000	85,5	26,6	60 x 7	2	1850	10,2	1655	9,8
1975	1650	91,2	28	60 x 7	3	2300	12,7	2022	11,8
1975	2000	105,4	26,7	60 x 7	3	2300	12,7	2022	11,8

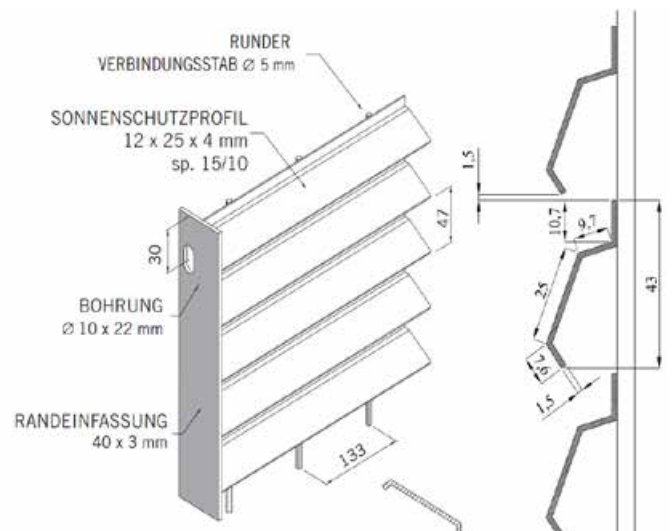




Zaunsystem Jalou Typ 1

**Für Gewerbe und Industrie ideal,
wertiger Zaun mit Sonnenschutzfunktion.**

Modulares Zaunsystem, bestehend aus horizontal verlaufenden Tragstäben mit speziellem Jalousieprofil und vertikal verlaufenden Verbindungsstäben. Die Randeinfassung ist oben und unten mittels Lichtbogenschweißverfahren verschweißt und garantiert so eine hohe Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer. Ein- oder zweiflügelige Dreh- und Schiebetore machen das Zaunsystem Jalou Typ 1 komplett. Die Pfosten sind aus Flachstahl mit einem **Querschnitt von 80 x 8 mm** gefertigt. Erhältlich mit Ankerpfosten oder als Dübelversion.





Zaunsystem Jalou Typ1 Light

Zaunsystem Jalou Typ1 Solid

Zaunsystem Jalou Typ 1 Light

Element				Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea	kg/m ²	mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
954	1650	36,9	23,5	80 x 8	3	1200	6,6	1001	6,2
954	2000	41,9	22	80 x 8	3	1200	6,6	1001	6,2
1596	1650	60	22,8	80 x 8	3	1850	10,2	1643	9,8
1596	2000	68,6	21,5	80 x 8	3	1850	10,2	1643	9,8
1963	1650	74,1	22,9	80 x 8	3	2300	12,7	2010	11,8
1963	2000	84,8	21,6	80 x 8	3	2300	12,7	2010	11,8

Zaunsystem Jalou Typ 1 Solid

Element				Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea	kg/m ²	mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
967	1650	45,4	28,5	80 x 8	2	1200	6,6	1014	6,2
967	2000	52,4	27,1	80 x 8	2	1200	6,6	1014	6,2
1608	1650	74	27,9	80 x 8	2	1850	10,2	1655	9,8
1608	2000	85,5	26,6	80 x 8	2	1850	10,2	1655	9,8
1975	1650	91,2	28	80 x 8	3	2300	12,7	2022	11,8
1975	2000	105,4	26,7	80 x 8	3	2300	12,7	2022	11,8

Eigenschaften:

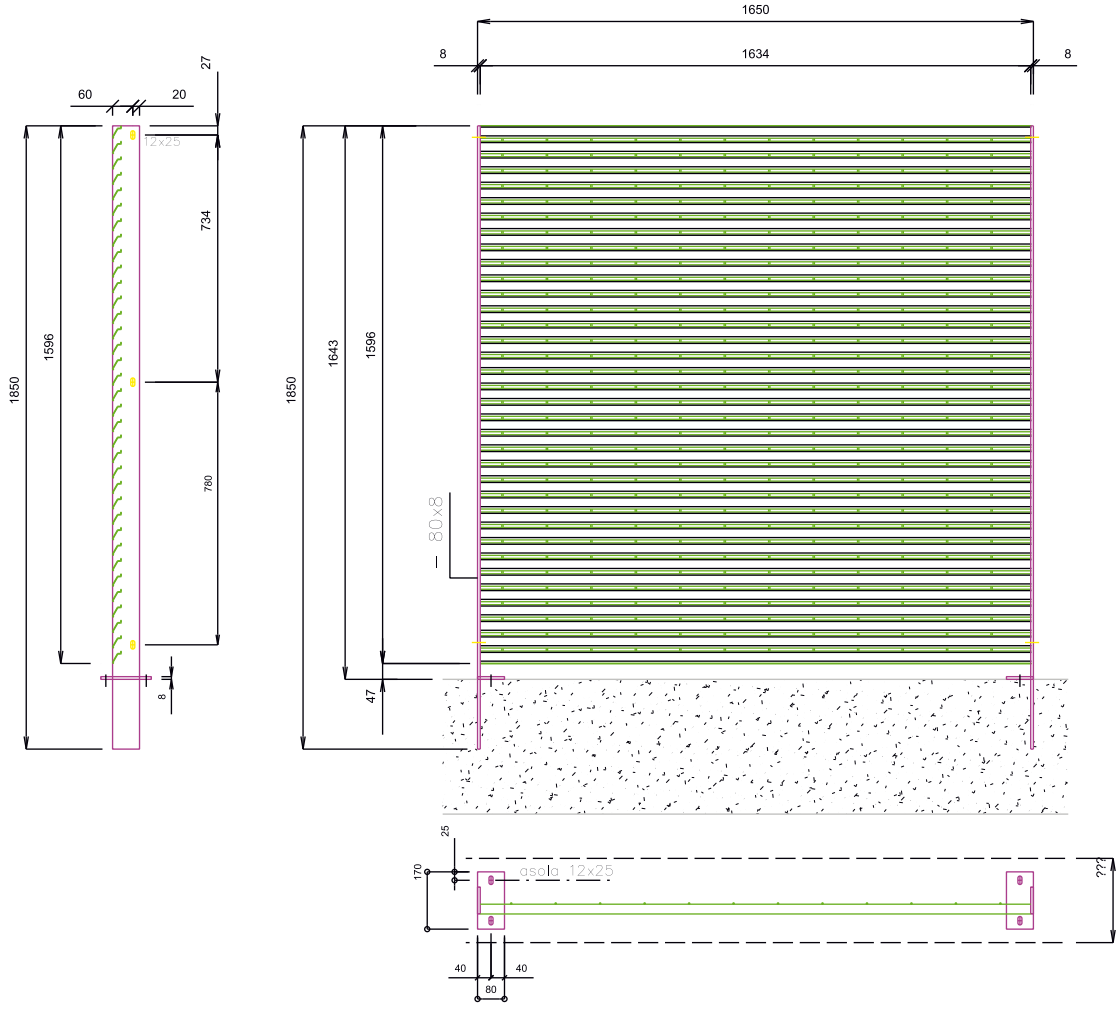
Material: Stahl S 235 JR gemäß UNI EN 10025:1995
 Beschichtung: Feuerverzinkung nach der Verarbeitung gemäß
 UNI EN ISO 1461:1999

Pulverbeschichtet nach RAL:

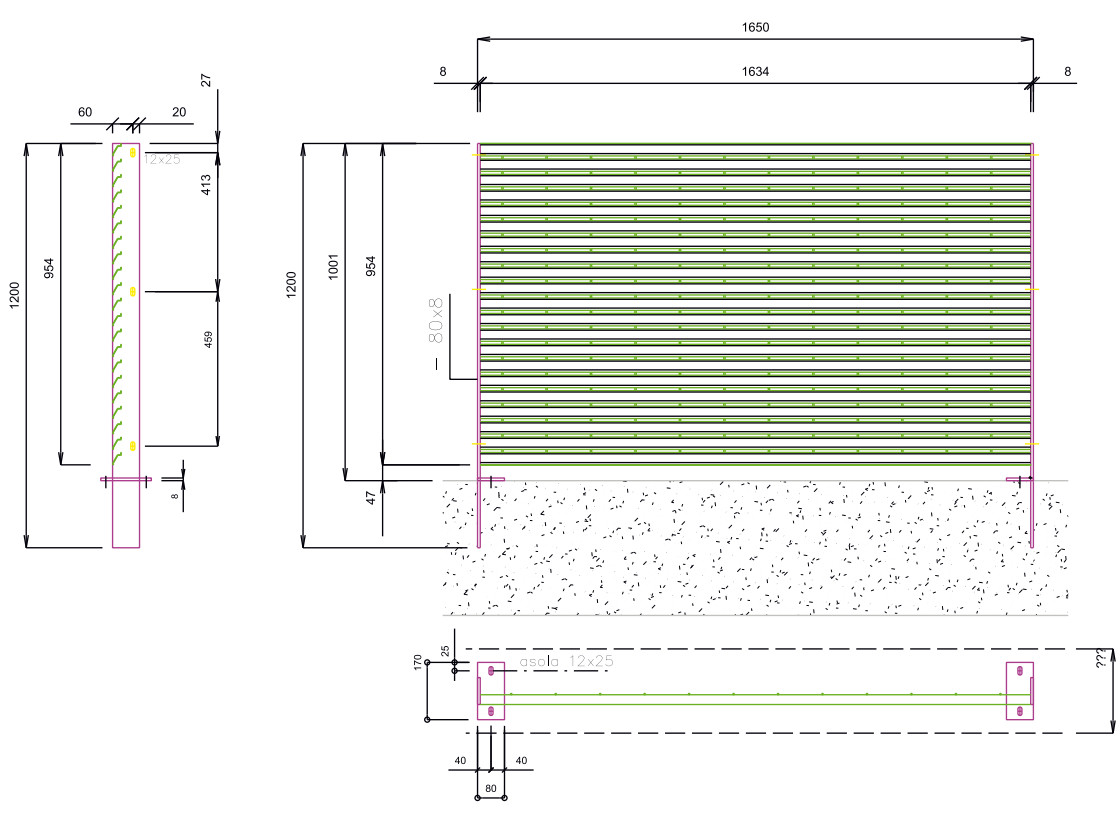


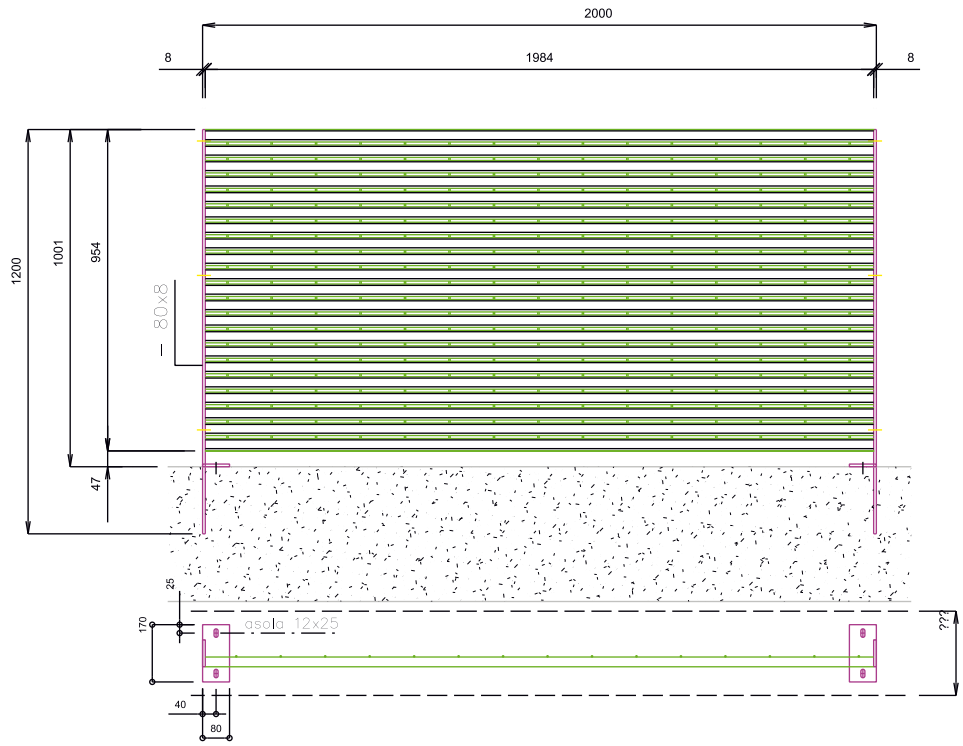
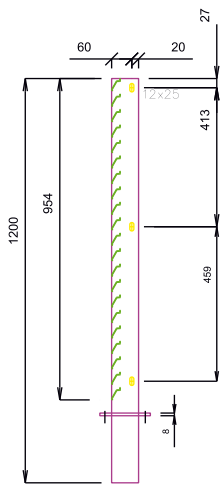
Andere Farbwünsche auf Anfrage.

Cortenstahl u. Jalou1 Light → 160 / 165

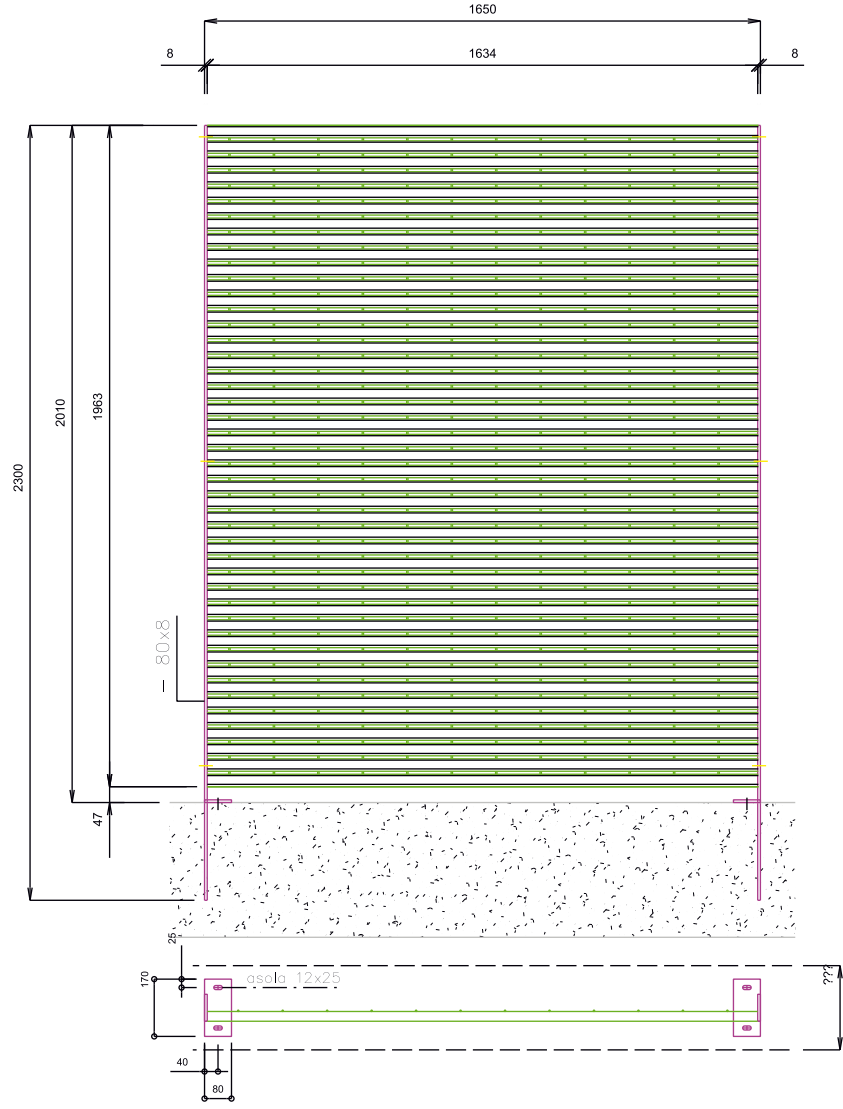
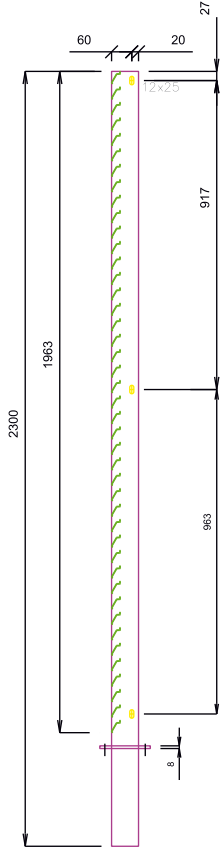


Cortenstahl u. Jalou1 Light → 100 / 165



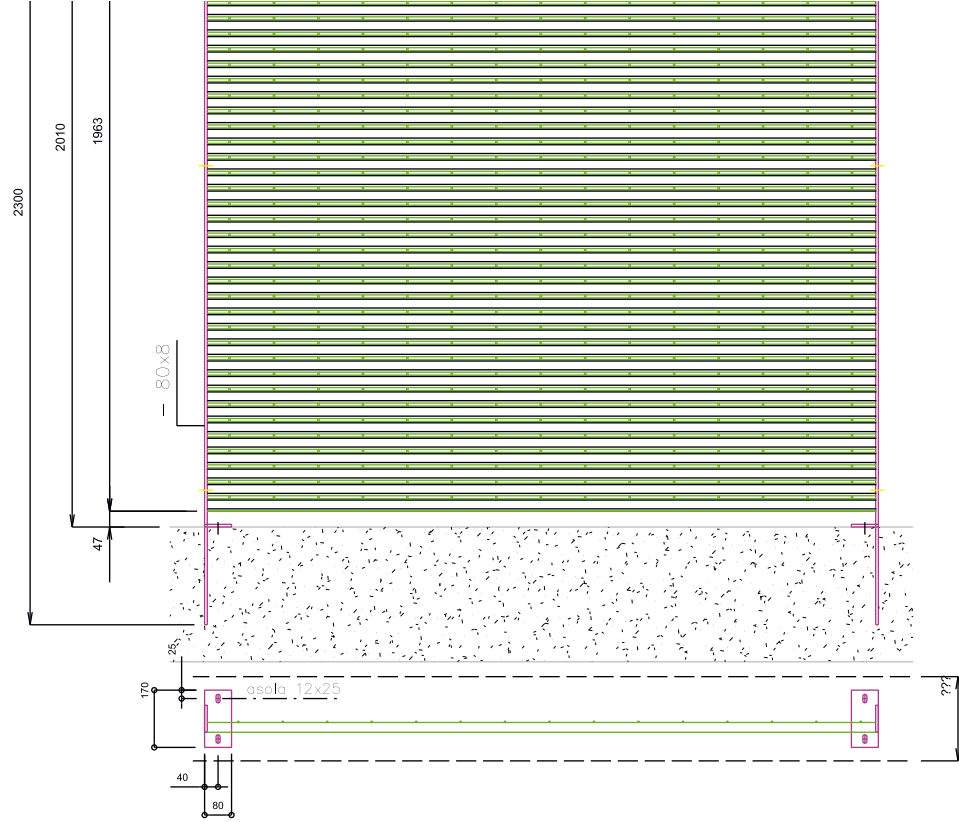
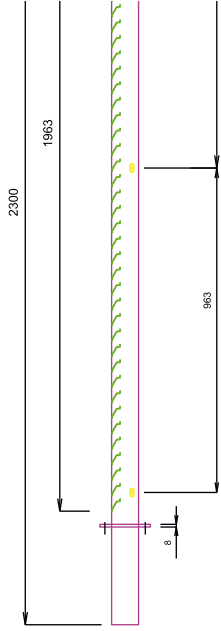


Cortenstahl u.Jalousie Light → 100 / 200

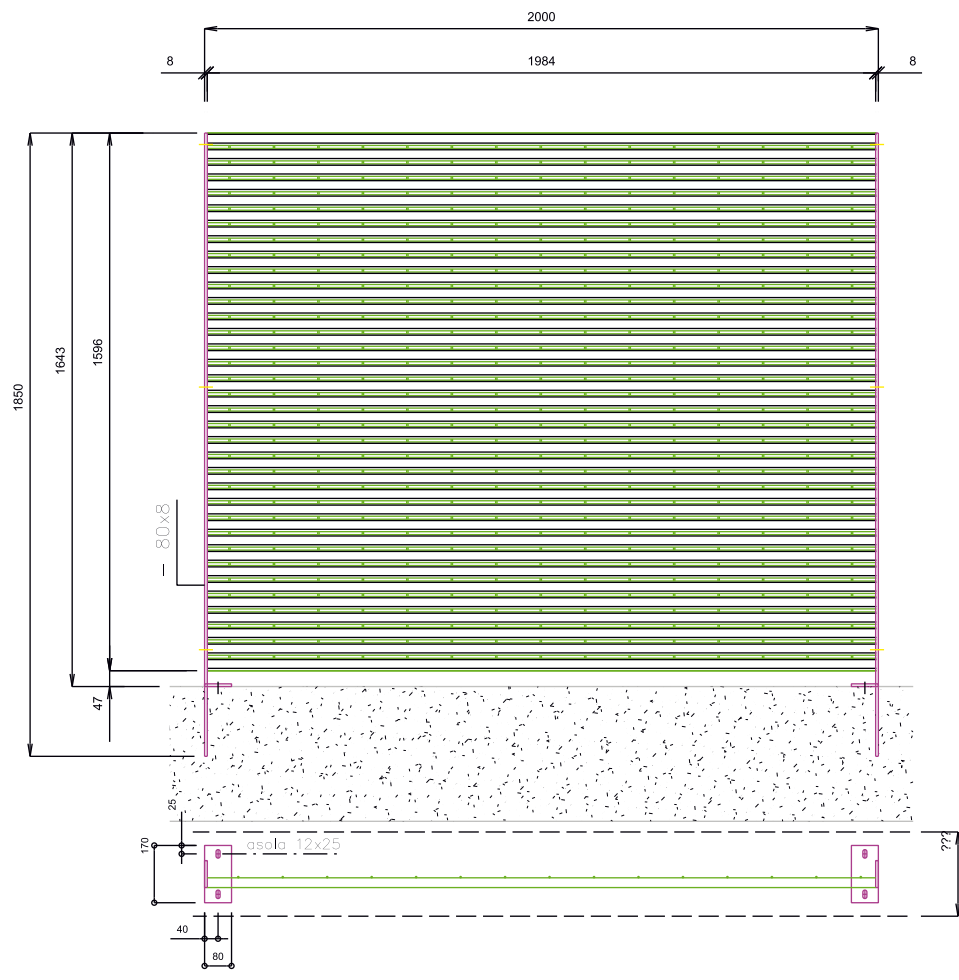
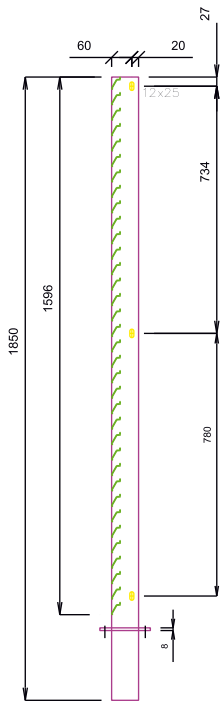


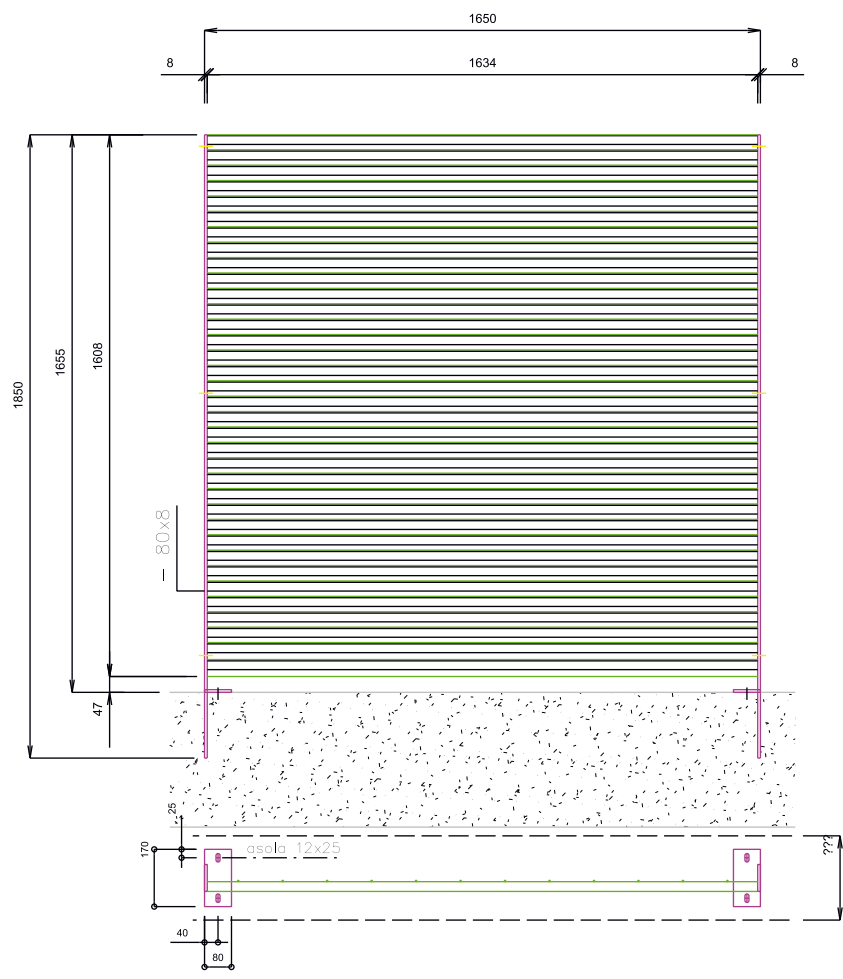
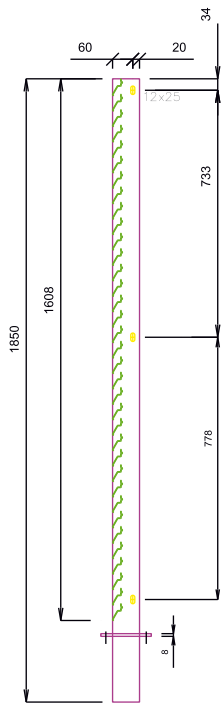
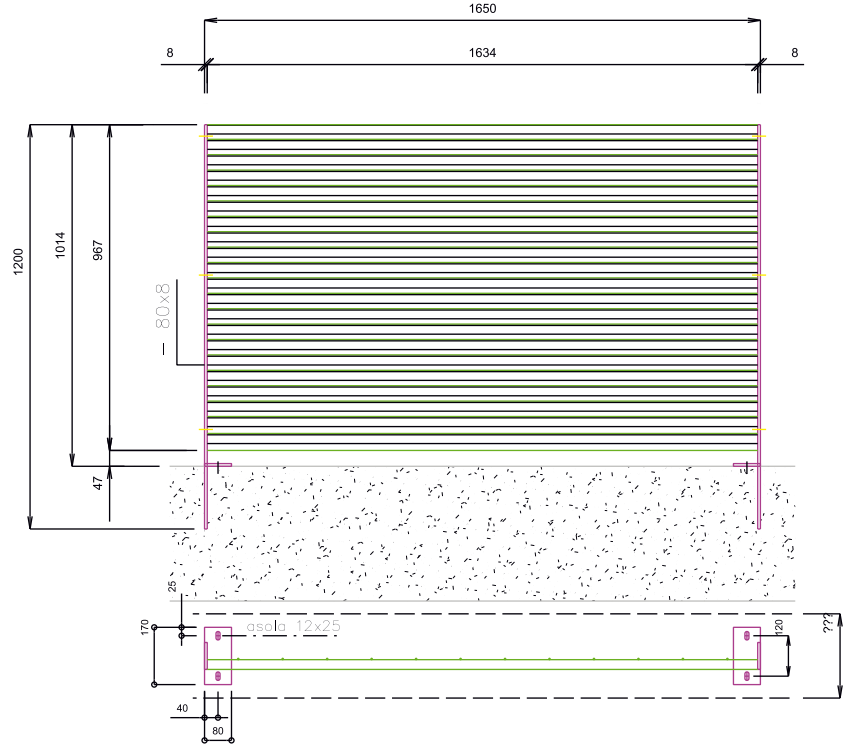
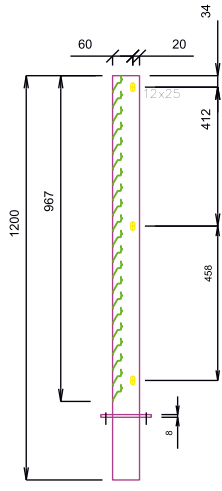
Cortenstahl u.Jalousie Light → 200 / 165

Cortenstahl u. Jalou1 Light → 200 / 200



Cortenstahl u. Jalou1 Light → 160 / 200

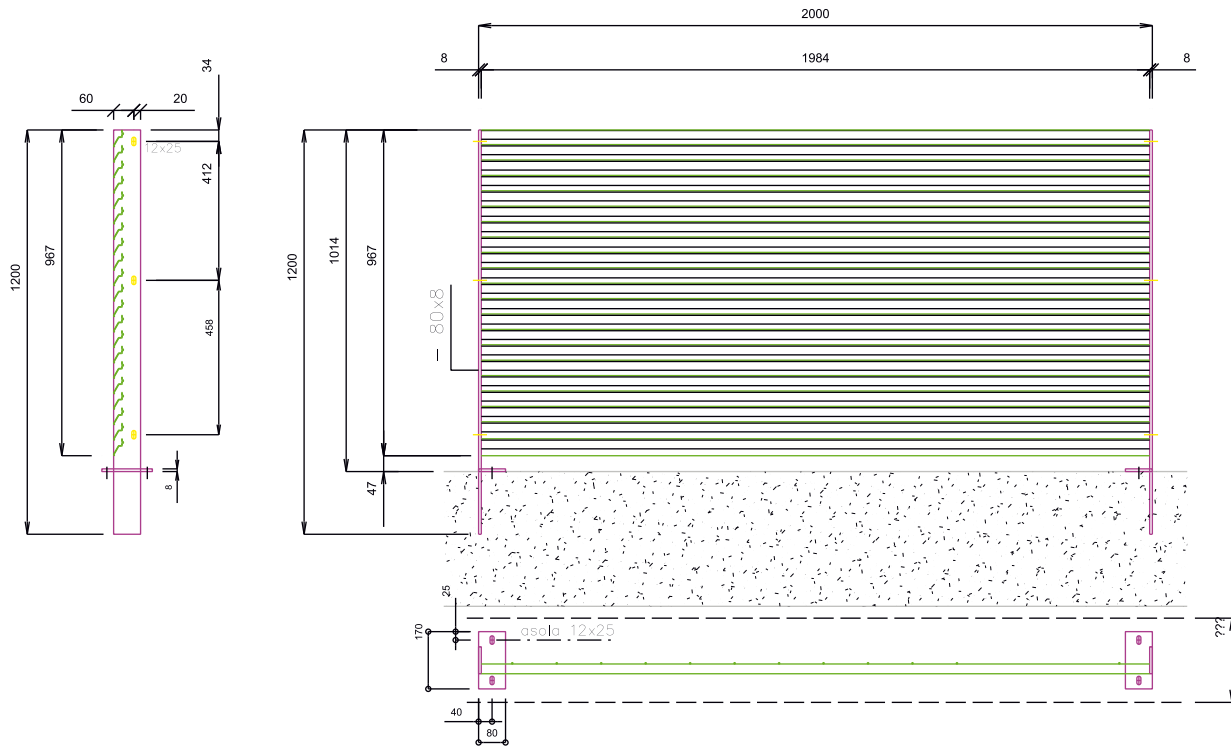




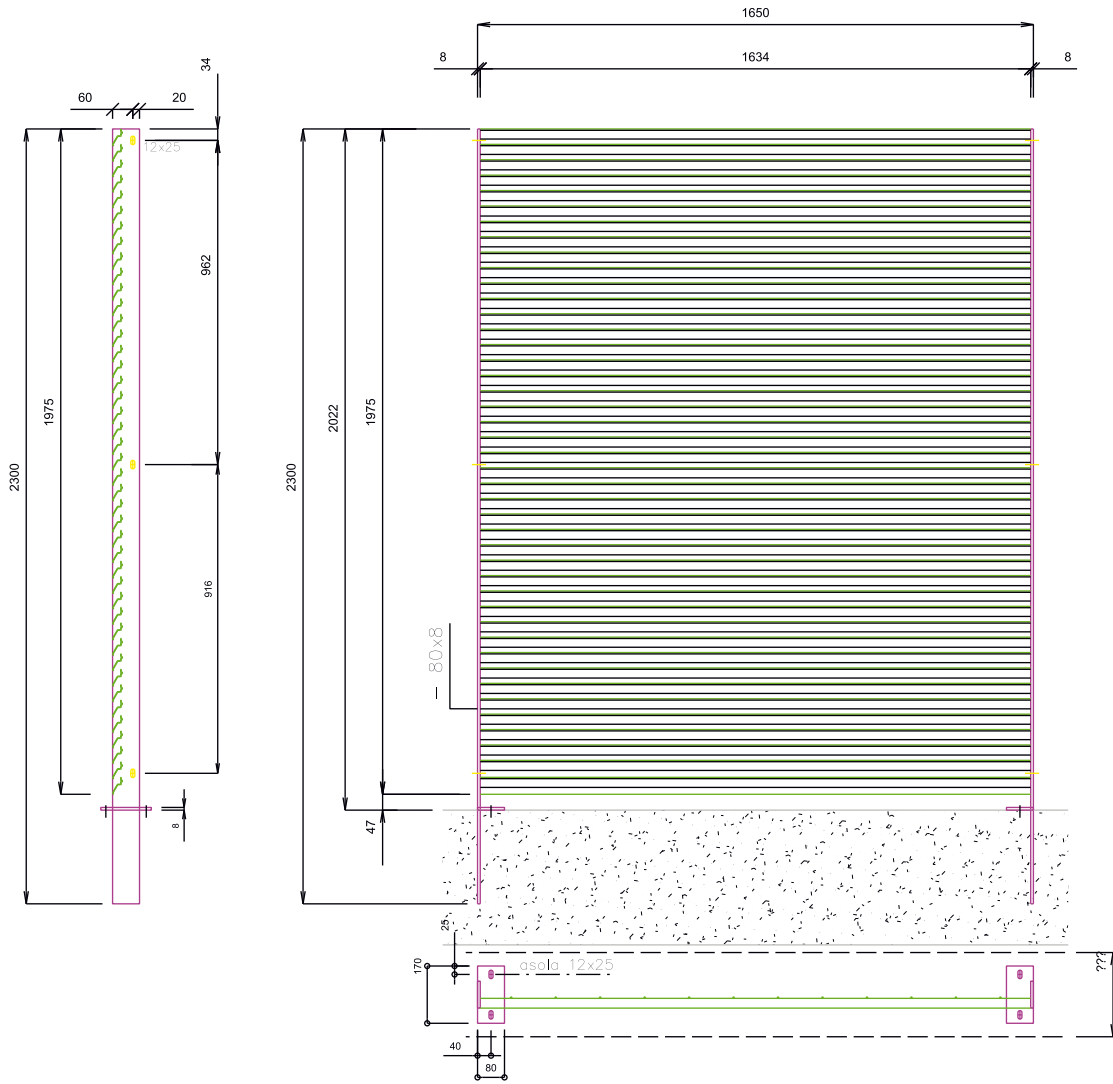
Cortenstahl u. Jalousie Solid → 100 / 165

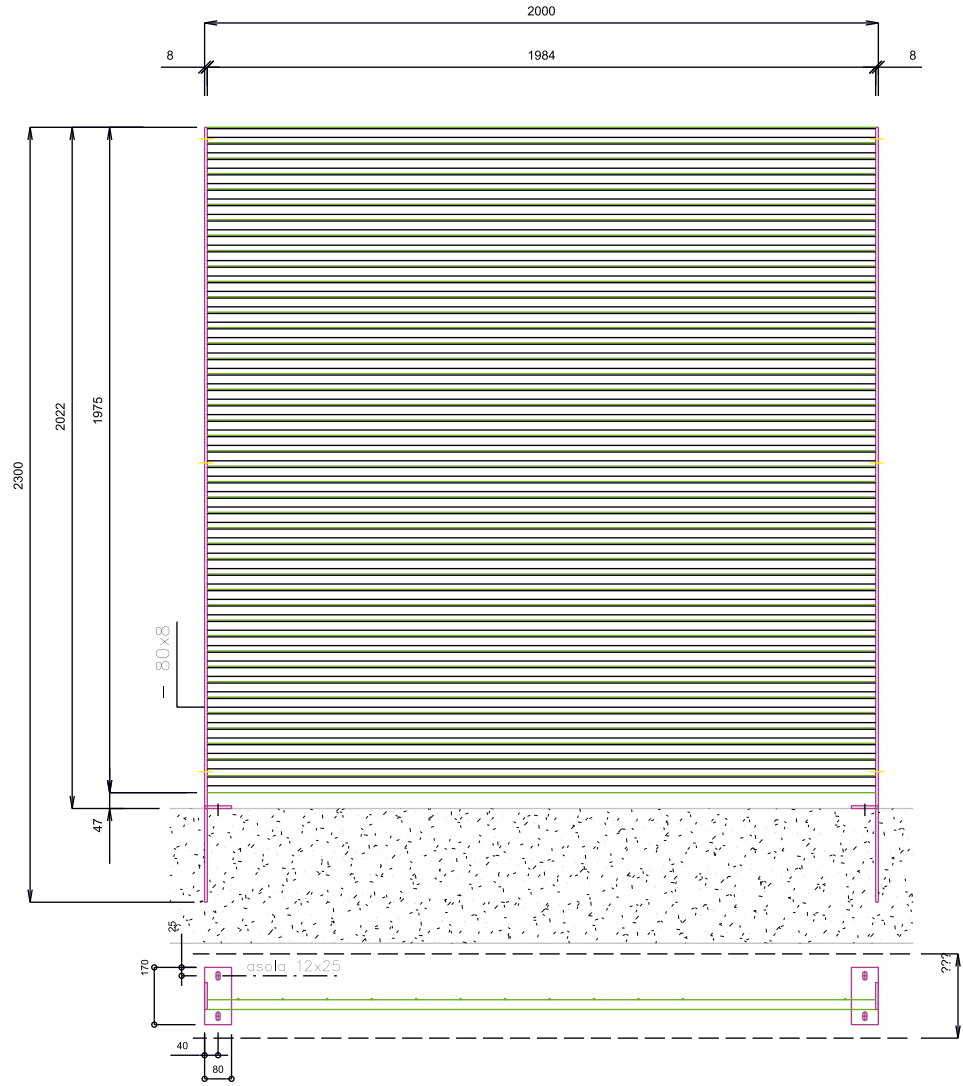
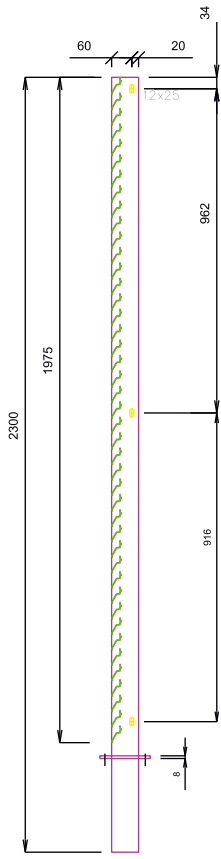
Cortenstahl u. Jalousie Solid → 160 / 165

Cortenstahl u. Jalou1 Solid → 100 / 200

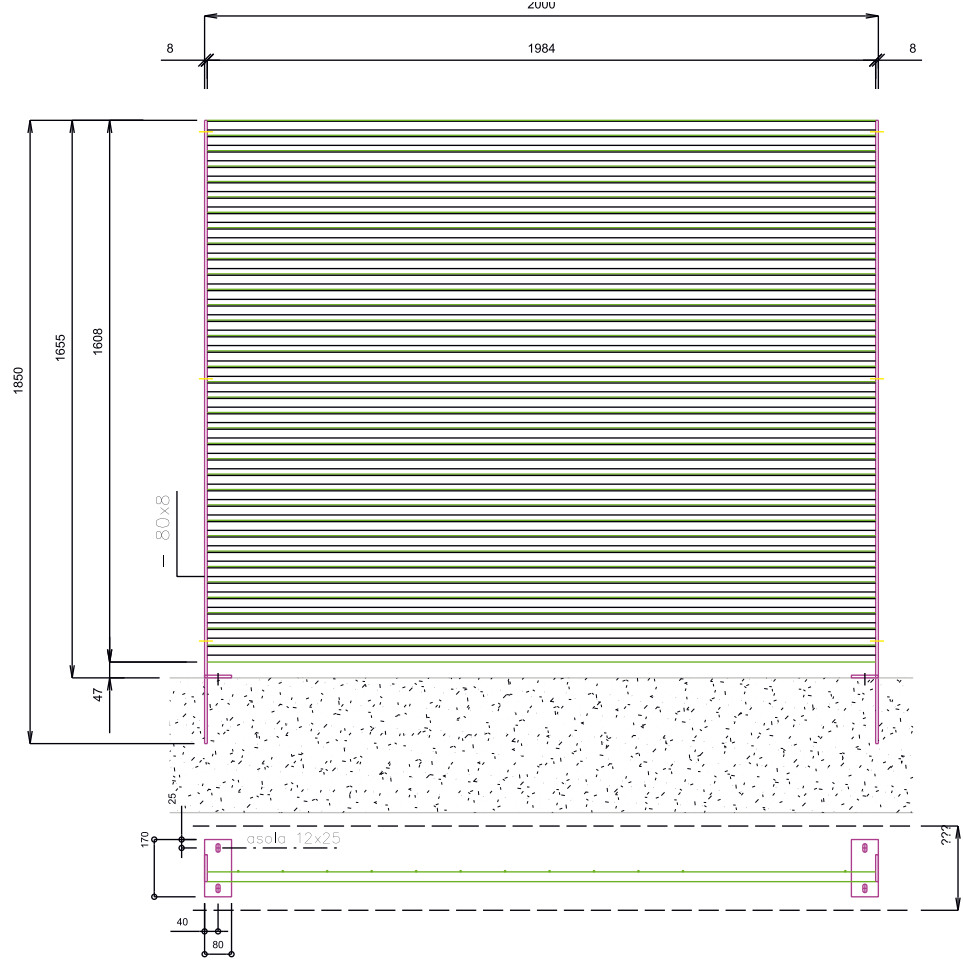
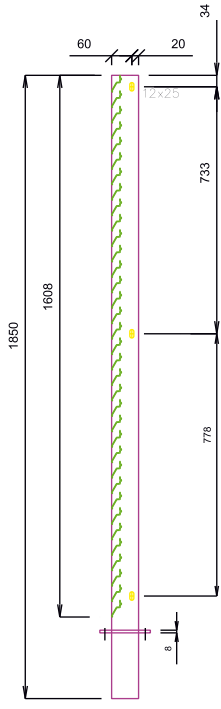


Cortenstahl u. Jalou1 Solid → 200 / 165





Cortenstahl u. Jalou1 Solid → 200 / 200



Cortenstahl u. Jalou1 Solid → 160 / 165



Zaunsystem Jalou Typ 2

Für Gewerbe und Industrie ideal, wertiger Zaun mit Sonnenschutzfunktion.

Modulares Zaunsystem, bestehend aus **vertikal** verlaufenden Stäben mit speziellem Jalousieprofil und quer verlaufenden Verbindungs- und Randstäben. Die Randeinfassung ist oben und unten mittels Lichtbogenschweißverfahren verschweißt und garantiert so eine hohe Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer. Ein- oder zweiflügelige Dreh- und Schiebetore komplettieren das Zaunsystem Jalou Typ 2. Die Pfosten sind aus oben abgerundetem Flachstahl mit einem Querschnitt von 60 x 7 mm gefertigt. Erhältlich mit Ankerpfosten oder als Dübelversion.

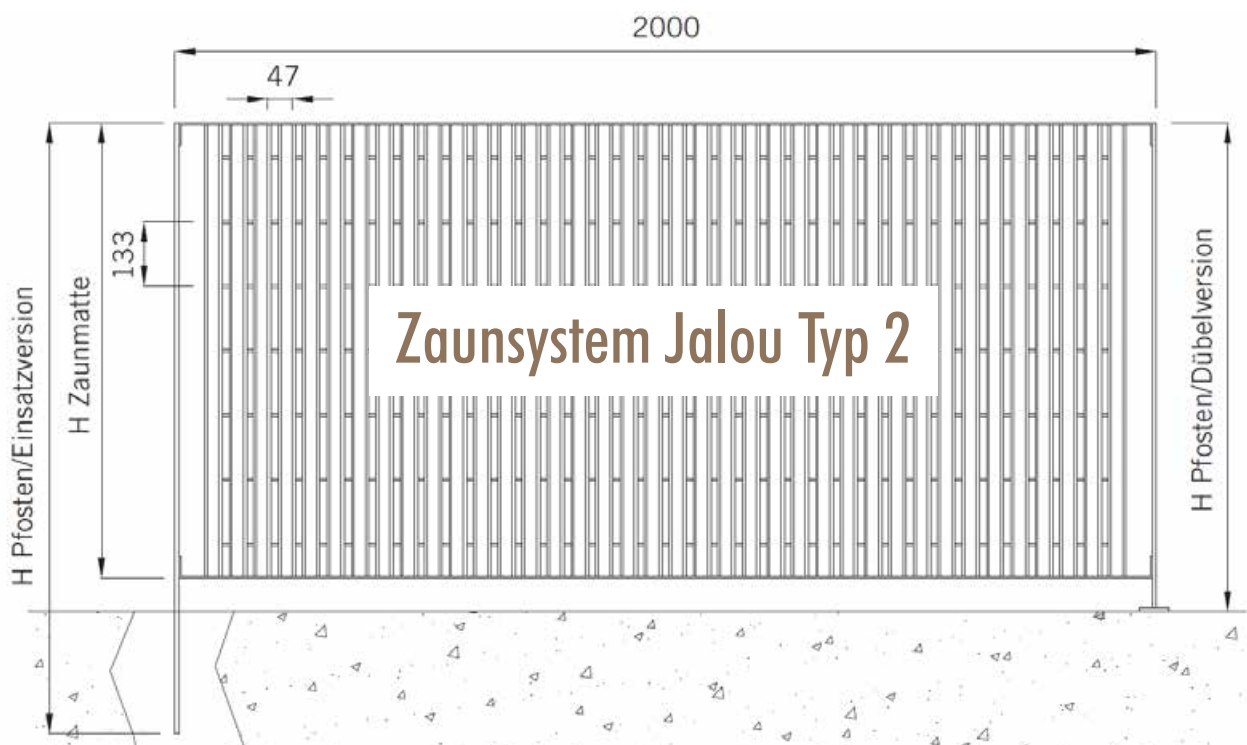
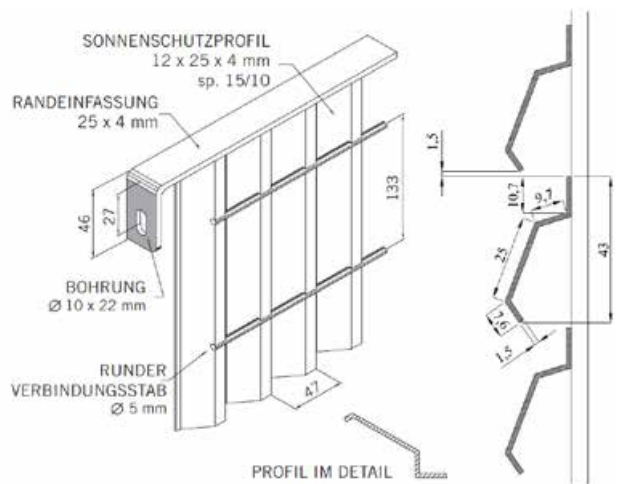
Eigenschaften:

Material: Stahl S 235 JR gemäß UNI EN 10025:1995

Beschichtung: Feuerverzinkung nach der Verarbeitung gemäß UNI EN ISO 1461:1999

Pulverbeschichtet nach RAL:  9005  5010  3002  7016 +  DB 703 Andere Farbwünsche auf Anfrage.

Zaunelement L=1998		Pfosten Querschnitt mm	Dübelversion		Einsatzversion	
Höhe mm	Einzelgewicht Kg		Höhe mm	Einzelgewicht Kg	Höhe mm	Einzelgewicht Kg
930	27,7	60 x 7	1000	4,1	1180	4,2
1064	31,2	60 x 7	1130	4,5	1315	4,7
1200	34,6	60 x 7	1265	5,0	1450	5,2
1330	38,1	60 x 7	1395	5,5	1580	5,6
1460	41,5	60 x 7	1525	5,9	1710	6,1
1724	48,4	60 x 7	1790	6,9	1970	7,0
1990	55,3	60 x 7	2055	7,8	2250	8,1





www.k60-gitterroste.de

K60-Gitterrostsysteme GmbH & Co.KG **Telefon: +49 (0) 5248 82349-0**
Grüner Weg 13 **Telefax: +49 (0) 5248 82349-29**
D-33449 Langenberg **E-Mail: info@k60-gitterroste.de**

K60[®] 
**GITTERROST
SYSTEME**