

Stabliste - Biegeformen

Projekt: 23170 Budau Umbau EKZ Idar Oberstein
 zu Plan: 23170-B01d Bewehrungsplan Brandwand EKZ
 Bearbeiter: Weihmann
 Datum / Zeit: 21.02.2024 / 16:15
 Hinweis:

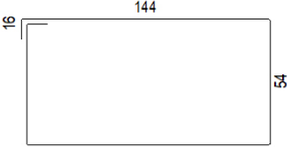
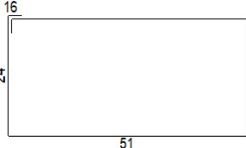
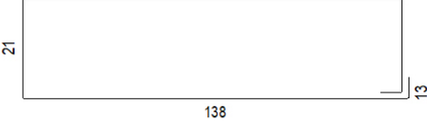
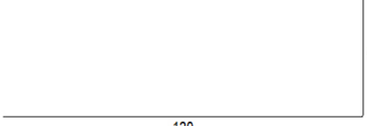
Zusammenfassung der Stabliste B500B

	Durchmesser [mm]	[kg / m]	Gesamtlänge [m]	Masse [kg]
gerade Stäbe				
	10	0,617	6,40	3,95
	12	0,888	234,56	208,29
	16	1,580	39,60	62,57
	28	4,830	42,64	205,95
	Summe			480,76
	Anzahl der Ausführungen			1
gebogene Stäbe				
	10	0,617	141,60	87,37
	12	0,888	276,24	245,30
	8	0,395	421,33	166,43
	Summe			499,09
	Anzahl der Ausführungen			1
Gesamtmasse (B500B)				979,85
Anzahl der Positionen				17

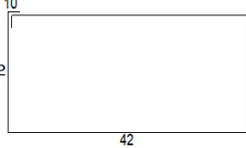
Stabliste - Biegeformen

Projekt: 23170 Budau Umbau EKZ Idar Oberstein
 zu Plan: 23170-B01d Bewehrungsplan Brandwand EKZ
 Bearbeiter: Weihmann
 Datum / Zeit: 21.02.2024 / 16:15
 Hinweis:

Alle Stabformen

Position	Stück	Ø [mm]	Bemaßte Biegeform	Einzellänge [m]	Gesamtlänge [m]	Gewicht [kg]
GR_Bewehrung						
1	24	12		4.27	102,48	91,00
2	96	12		1.81	173,76	154,30
3	30	10		3.44	103,20	63,67
4	24	10		1.60	38,40	23,69
Summe GR_Bewehrung						332,67

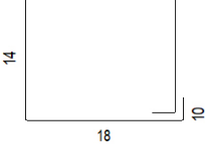
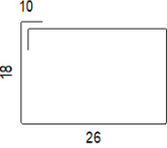
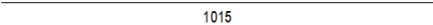
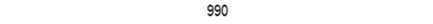
EG_Bewehrung

5	106	8		1.37	145,22	57,36
6	4	28		9.90	39,60	191,27
7	19	28		0.16	3,04	14,68
8	4	16		9.90	39,60	62,57

Stabliste - Biegeformen

Projekt: 23170 Budau Umbau EKZ Idar Oberstein
 zu Plan: 23170-B01d Bewehrungsplan Brandwand EKZ
 Bearbeiter: Weihmann
 Datum / Zeit: 21.02.2024 / 16:15
 Hinweis:

Alle Stabformen

Position	Stück	Ø [mm]	Bemaßte Biegeform	Einzellänge [m]	Gesamtlänge [m]	Gewicht [kg]
9	153	8		0.85	130,05	51,37
10	24	12		3.78	90,72	80,56
11	134	8		1.09	146,06	57,69
12	4	12		10.15	40,60	36,05
13	8	10		0.80	6,40	3,95
14	2	12		7.90	15,80	14,03
15	4	12		9.90	39,60	35,16
16	4	12		10.00	40,00	35,52

Stabliste - Biegeformen

Projekt: 23170 Budau Umbau EKZ Idar Oberstein
 zu Plan: 23170-B01d Bewehrungsplan Brandwand EKZ
 Bearbeiter: Weihmann
 Datum / Zeit: 21.02.2024 / 16:15
 Hinweis:

Alle Stabformen

Position	Stück	Ø [mm]	Bemaßte Biegeform	Einzellänge [m]	Gesamtlänge [m]	Gewicht [kg]
17	4	12	196	1,96	7,84	6,96
Summe EG_Bewehrung						647,18
Summe über alle Bauteile						979,85
Anzahl der Ausführungen						1
Gesamtgewicht						979,85