



Stabliste - Biegeformen

Projekt: 087121-24 Mülheim Sporthalle Saarn
zu Plan: 087121-24 B02a_Anbau_Sohle
Bearbeiter: Frecking
Datum / Zeit: 06.03.2025 / 11:54
Hinweis:

Zusammenfassung der Stabliste B500B

	Durchmesser [mm]	[kg / m]	Gesamtlänge [m]	Masse [kg]
gerade Stäbe				
	8	0,395	78,40	30,97
Summe				30,97
Anzahl der Ausführungen				1

gebogene Stäbe				
	10	0,617	604,15	372,76
	12	0,888	930,00	825,84
	8	0,395	174,28	68,84
Summe				1267,44
Anzahl der Ausführungen				1

Gesamtmasse (B500B)	1298,41
------------------------------	----------------

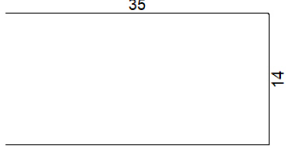
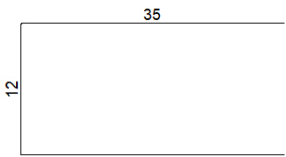

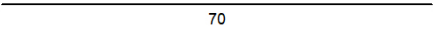
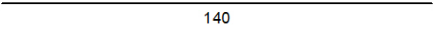
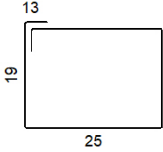
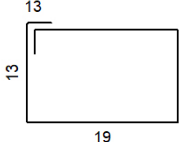
Anzahl der Positionen	8
------------------------------	----------



Stabliste - Biegeformen

Projekt: 087121-24 Mülheim Sporthalle Saarn
zu Plan: 087121-24 B02a_Anbau_Sohle
Bearbeiter: Frecking
Datum / Zeit: 06.03.2025 / 11:54
Hinweis:

Alle Stabformen

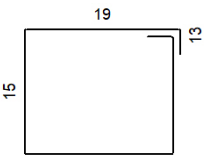
Position	Stück	Ø [mm]	Bemaßte Biegeform	Einzellänge [m]	Gesamtlänge [m]	Gewicht [kg]
Plan B2 Sohle Anbau						
1	104	8		0.84	87,36	34,51
2	106	8		0.82	86,92	34,33
3	1	12		Lfdm	930,00	825,84
4	52	8		0.70	36,40	14,38
5	30	8		1.40	42,00	16,59
6	410	10		1.14	467,40	288,39
7	85	10		0.89	75,65	46,68



Stabliste - Biegeformen

Projekt: 087121-24 Mülheim Sporthalle Saarn
zu Plan: 087121-24 B02a_Anbau_Sohle
Bearbeiter: Frecking
Datum / Zeit: 06.03.2025 / 11:54
Hinweis:

Alle Stabformen

Position	Stück	Ø [mm]	Bemaßte Biegeform	Einzellänge [m]	Gesamtlänge [m]	Gewicht [kg]
8	65	10		0.94	61,10	37,70
Summe Plan B2 Sohle Anbau						1.298,41
Summe über alle Bauteile						1.298,41
Anzahl der Ausführungen						1
Gesamtgewicht						1.298,41