

Stabliste					
Zulagen bzw.stütz direkt auf Elementplatte verlegen!					
Pos.	Stück	a	Einzel- Länge	Gesamt- Länge	Masse
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	41	10	5,50	225,50	139,13
2	108	10	5,00	540,00	333,18
3	112	10	7,50	840,00	518,25
4	46	10	4,00	184,00	111,67
5	22	10	3,00	66,00	40,67
6	46	10	7,00	322,00	199,72
7	36	10	6,00	216,00	133,67
8	20	10	2,00	24,00	14,81
9	8	10	3,10	24,80	15,30
10	50	10	6,80	340,00	209,78
11	52	10	1,50	78,00	48,13
12	9	12	2,00	18,00	15,98
13	33	12	1,50	49,50	43,96
14	9	12	2,50	22,50	19,86
15	9	12	7,00	112,00	99,46
Gesamtlänge [kg]:					1944,18

ACHTUNG BAUSTELLE:

Beim Einbau von Elementplatten mit Isokörben sind die Einbauanleitung des Isokorbherstellers und / oder die Angaben aus der statischen Berechnung unbedingt zu beachten!

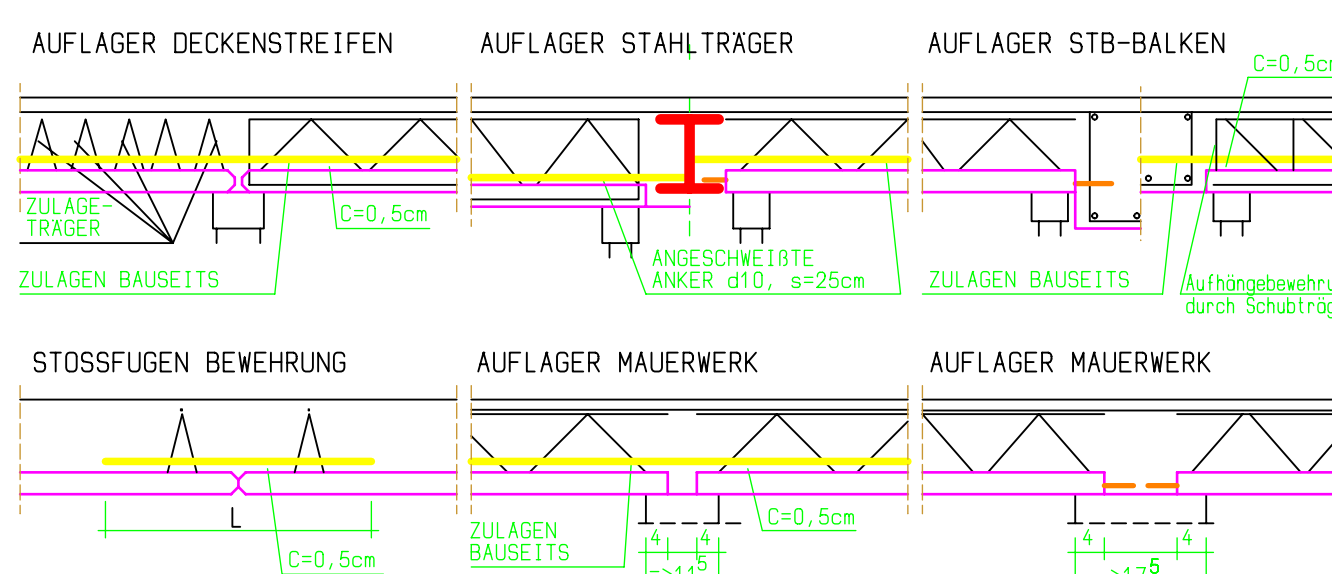
(z.B.: Überhöhung = Durchbiegung Kragarm
+ Überhöhung infolge Isokorb)

ACHTUNG BAUSTELLE:
Für die Ermittlung der Montagestützweiten wurde das Eigengewicht der Decke und eine Verkehrslast von $1,50 \text{ KN/m}^2$ angesetzt.
Dies ist für den Montagezustand und die Nacharbeiten (z. B. flügelglätten) zu beachten.

DETAIL FEUERWIDERSTAND











Für die Umlanung haben wir nur die Ergebnisse der für unsere Leistung relevanten Positionen der Statik, insbesondere hinsichtlich Bewehrungsbedarf und Betondeckung herangezogen. Die Richtigkeit dieser Werte wurde von uns nicht überprüft.



ABSTANDHALTER:	KAMSTOFF	ELEMENTGRÖßEN NR.	
A	FASCHEN		
B			
C			
D			
E	And. Prüfstück Nr. / auf:	21.07.20	Gepr.
F		29.07.2021	Gepr.
G			
H			
I			
J			
K			
L			
M			
N			
O			
P			
Q			
R			
S			
T			
U			
V			
W			
X			
Y			
Z			
AA			
AB			
AC			
AD			
AE			
AF			
AG			
AH			
AI			
AJ			
AK			
AL			
AM			
AN			
AO			
AP			
AQ			
AR			
AS			
AT			
AU			
AV			
AW			
AX			
AY			
AZ			
BA			
BB			
BC			
BD			
BE			
BF			
BG			
BH			
BI			
BJ			
BK			
BL			
BM			
BN			
BO			
BP			
BQ			
BR			
BS			
BT			
BU			
BV			
BW			
BX			
BY			
BZ			
CA			
CB			
CC			
CD			
CE			
CF			
CG			
CH			
CI			
CJ			
CK			
CL			
CM			
CN			
CO			
CP			
CQ			
CR			
CS			
CT			
CU			
CV			
CW			
CX			
CY			
CZ			
DA			
DB			
DC			
DD			
DE			
DF			
DG			
DH			
DI			
DJ			
DK			
DL			
DM			
DN			
DO			
DP			
DQ			
DR			
DS			
DT			
DU			
DV			
DW			
DX			
DY			
DZ			
EA			
EB			
EC			
ED			
EE			
EF			
EG			
EH			
EI			
EJ			
EK			
EL			
EM			
EN			
EO			
EP			
EQ			
ER			
ES			
ET			
EU			
EV			
EW			
EX			
EY			
EZ			
FA			
FB			
FC			
FD			
FE			
FF			
FG			
FH			
FI			
FJ			
FK			
FL			

HINWEISE	
1)	VERLEGENANWEISUNG UND ZULASSUNGSBESCHEID BEACHTEN
2)	DIE OBERE BEWEHRUNG ENTSPRECHEND DER HAUPTSTÄTIGE VERLEGEN GITTERTRÄGER ALS ABSTANDHALTER ZUM TEIL NICHT AUSREICHEND (SIEHE DETAIL)
3)	ALLE DECKENAUSSPARUNGEN MUSSEN BAUTEILS EINGEMESSEN WERDEN
4)	ALLE ANGABEN DIESES PLANES BAUTEILIG IN EIGENER VERANTWORTUNG ÜBERPRÜFEN
5)	FEUERBESTÄNDIGE DECKEN GEMÄß DIN 4102, ABSCHN. 3.4.5.3, AUSFÜHREN

	ZULAGE-TRÄGER IN DER ELEMENTPLATTE
	ZULAGEN BS004 IN DER ELEMENTPLATTE
	ZULAGEN BS004 BAUSATZ AUF DER ELEMENTPLATTE
	MORTELBETT BAUSATZ HERSTELLEN
	WASSERNAHE IN DER ELEMENTPLATTE
	ERFORDERLICHES AS IN DER ELEMENTPLATTE AUFGEBOGEN
	ERFORDERLICHES AS IN DER ELEMENTPLATTE HOCHGEBOGEN
	AUFKANTUNG AN DER ELEMENTPLATTE
	HOHE/DICKE
	SPIELBEREICH/DECKENÖSSE TYP U 120 IN DER ELEMENTPLATTE

VERLEGEPLAN ELEMENTDECKE			
BAUHERR	Keserhöfe	MS/AB	1:50
BAUTAG	D-28199 Bremen	DTG	07.07.2021
STRASSE	Am Deich 52	PKS/PLZ/LAND	
BAUVORHABEN	Keserhöfe, Grünenstr., Bremen	F-NR/AB	297556D26
GESCHOSS	2.06	Auftraggeber	297556
BAUTEIL	ED/2.05 Haus 6		
AUFTRAGGEBER	Döpfner, Oldenburg		

Planummer	WESH	8	V	FTF	WP	6	2EG	D26	02
PLANUNGSBURO: fdu GmbH & Co. KG Liebig Str. 6 26607 Aurich-Sandhorst					BEARBEITER: Coker TEL +49 5401 840657 FAX: Mail: a.coker@fdu.de				