

Projekt Musterprojekt		Seite	
Bauteil Montageteile	gez.:	Datum	

Pos. 1

26 Stck Lager Typ X
150 x 140 x 10 mm
Mittig Bohrung d=35mm

(für Binder)

Pos. 2

40 Stck Lager Typ X
100 x 100 x 10 mm
Mittig Bohrung d=30mm

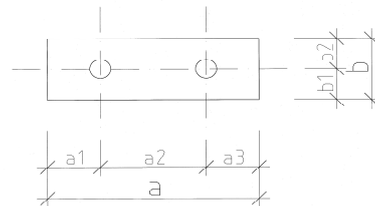
(für Riegel)

Pos. 3

8 Stck Lager Typ X
400 x 150 x 10 mm
2 Stück Bohrung d=35mm (siehe Skizze)

(für Abfangträger)

a1	=	70 mm
a2	=	260 mm
a3	=	70 mm
a	=	400 mm



b1	=	75 mm
b2	=	75 mm
b	=	150 mm

Pos. 4

4 lfm Lager Typ X
80 x 10 mm

(für Treppenläufe)

Pos. 6

2 Stck Lager Typ X
150 x 200 x 10 mm
Mittig Bohrung d=35mm

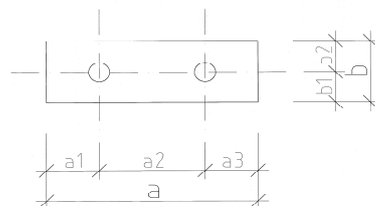
(für Unterzug U5)

Pos. 5

8 Stck Lager Typ X
400 x 150 x 10 mm
2 Stück Bohrung d=35mm (siehe Skizze)

(Unterzüge)

a1	=	70 mm
a2	=	260 mm
a3	=	70 mm
a	=	400 mm



b1	=	75 mm
b2	=	75 mm
b	=	150 mm

Projekt Musterprojekt		Seite	 konstruktiv & kreativ
Bauteil Montageteile	gez.:	Datum	
<u>38 lfm</u> Rex-Fugenschnur 20mm (für Brandwand Achse 1)	<u>55 lfm</u> Wendel Ø5mm - gezogen (für Wände Treppenhaus + Sandwichplatten)		
<u>8 Stck</u> Bewehrungsstahl Ø12 L=115cm (für VS-Schienen Treppenhaus)	<u>110 Stck</u> Dollen (Bewehrungsstahl) d=20mm L=27cm (für alle Wandplatten)		
<u>60 Stck</u> Halfenschrauben HS 38/17-M16x125-GVs-4.6 + U-Scheiben + Muttern (für Stützwandplatten + Brandwandplatten obere Reihe)			
<u>16 Stck</u> Halfenschrauben HS 38/17-M16x100-GVs-4.6 + U-Scheiben + Muttern (für Brandwandplatten untere und mittlere Reihe)			
<u>4 Stck</u> Halfenschrauben HS 50/30-M16x125-GVs-4.6 + U-Scheiben + Muttern (für Brandwandplatten BW7 + BW8)			
Montagehinweise auf Verlegeplänen beachten !			