

Projekt Beispiel Projekt 1D

Information Beispiel 1D Zuschnitt ALU Stangen

Zeitlimit 3

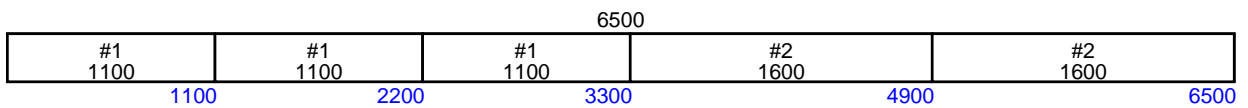
Vorgaben Stangen/Teile

Nr	Anzahl	Länge	Material	Information	Beschreibung	Prod.	Rest
1	unbegr.	6500	ALU			59	-
#1	100	1100	ALU			100	0
#2	100	1600	ALU			100	0
#3	50	2000	ALU			50	0

Ergebnis Stangen

Ausnutzung 96.48 % Verschnitt 3.52 %

Anzahl	Länge	Material	Information	Beschreibung	Länge [m]
59	6500	ALU			383.5
	6500	ALU		alle Teile	370

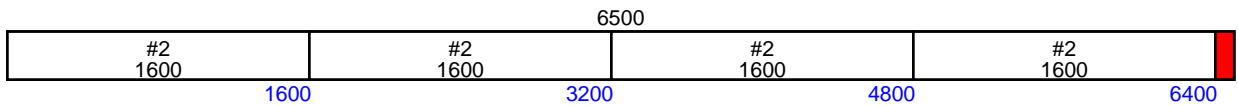


Layout 1 [5]: 33 x

ALU 6500 Ausnutzung 100.00 % Verschnitt 0.00 %

Nr Anzahl Länge Information Beschreibung

#1	3	1100		
#2	2	1600		

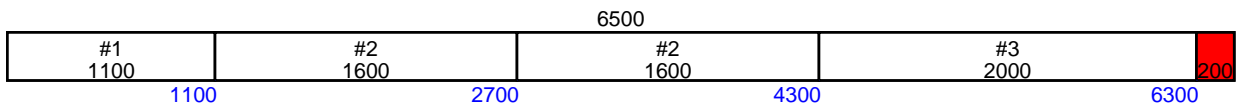


Layout 2 [5]: 8 x

ALU 6500 Ausnutzung 98.46 % Verschnitt 1.54 %

Nr Anzahl Länge Information Beschreibung

1	100		Verschnitt	
#2	4	1600		

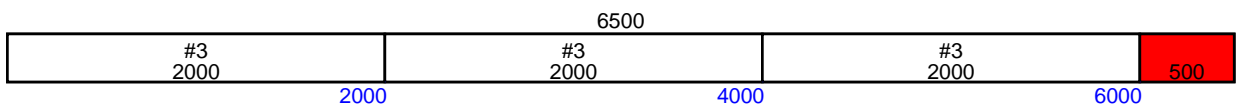


Layout 3 [5]: 1 x

ALU 6500 Ausnutzung 96.92 % Verschnitt 3.08 %

Nr Anzahl Länge Information Beschreibung

1	200		Verschnitt	
#1	1	1100		
#2	2	1600		
#3	1	2000		



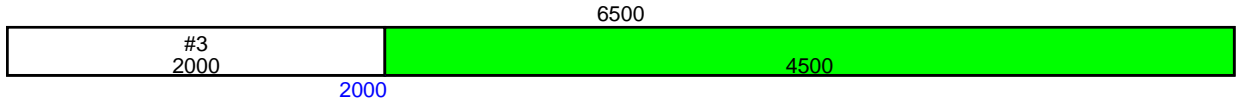
Layout 4 [5]: 16 x

ALU 6500 Ausnutzung 92.31 % Verschnitt 7.69 %

Nr Anzahl Länge Information Beschreibung

WebOpt V2.375 #13S © www.kuehn-software.de

1 500 Verschnitt
#3 3 2000



Layout 5 [5]: 1 x

ALU 6500 Ausnutzung 30.77 % Verschnitt 69.23 %

Nr Anzahl Länge Information Beschreibung

1 4500 Rest
#3 1 2000