

Projekt TestLengthOpt1

Zeitlimit 5
Maximale Schachtelungstiefe 3

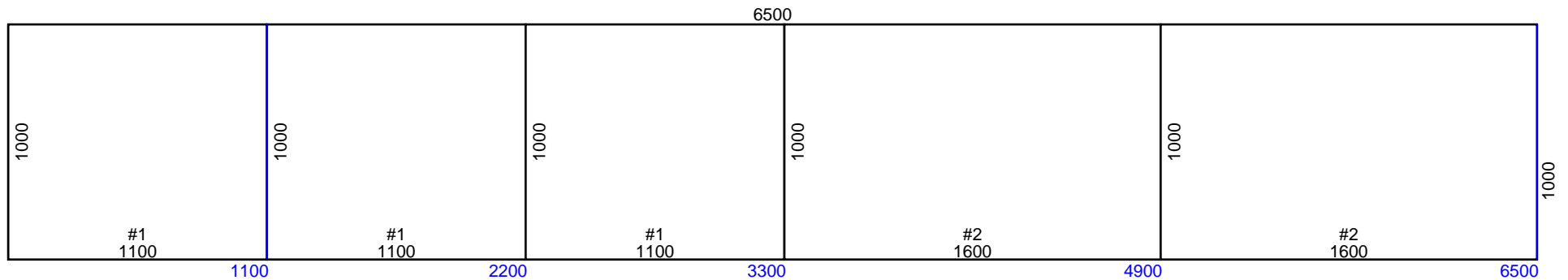
Vorgaben Platten/Teile

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Höhe	Material	Drehung	Information	Beschreibung	Prod.	Rest
1	unbegr.	6500	1000	0	AL	-			59	-
#1	100	1100	1000	0	AL	Nein			100	0
#2	100	1600	1000	0	AL	Nein			100	0
#3	50	2000	1000	0	AL	Nein			50	0

Ergebnis Platten

Ausnutzung 96.48 % Verschnitt 3.52 %

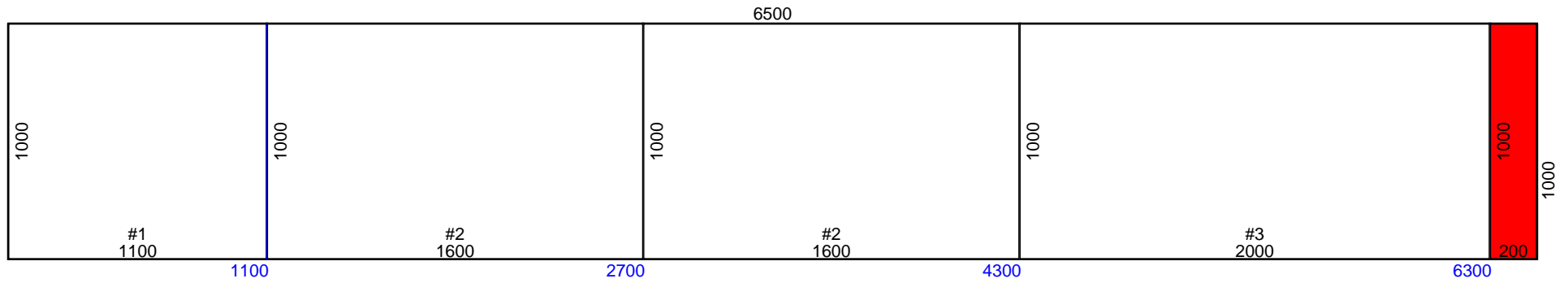
Anzahl	Länge	Breite	Höhe	Material	Information	Beschreibung	Fläche [m2]
59	6500	1000	0	AL			383.5
		0	AL		alle Teile		370



Layout 1 [5]: 33 x

AL 6500 x 1000 x 0 Ausnutzung 100.00 % Verschnitt 0.00 %

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Information	Beschreibung
#1	3	1100	1000		
#2	2	1600	1000		

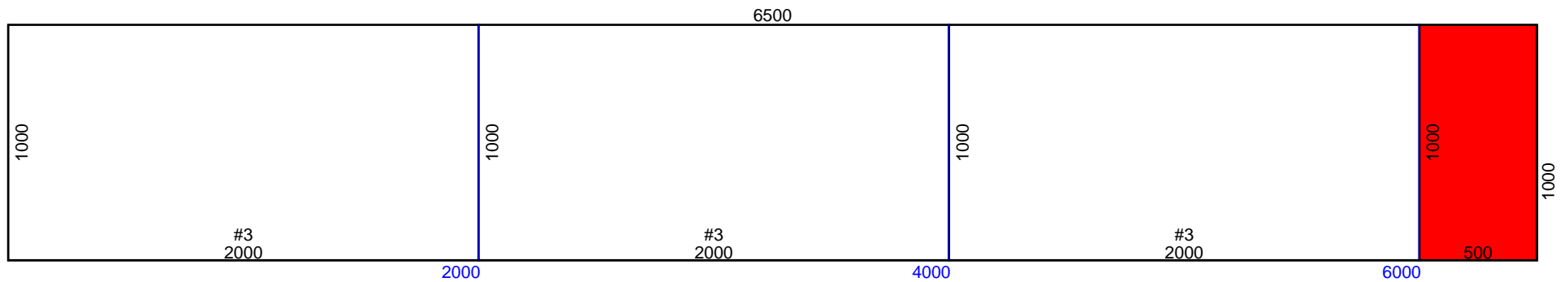


Layout 2 [5]: 1 x

AL 6500 x 1000 x 0 Ausnutzung 96.92 % Verschnitt 3.08 %

Nr Anzahl Länge Breite Information Beschreibung

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Information	Beschreibung
1	200	1000			Verschnitt
#1	1	1100	1000		
#2	2	1600	1000		
#3	1	2000	1000		

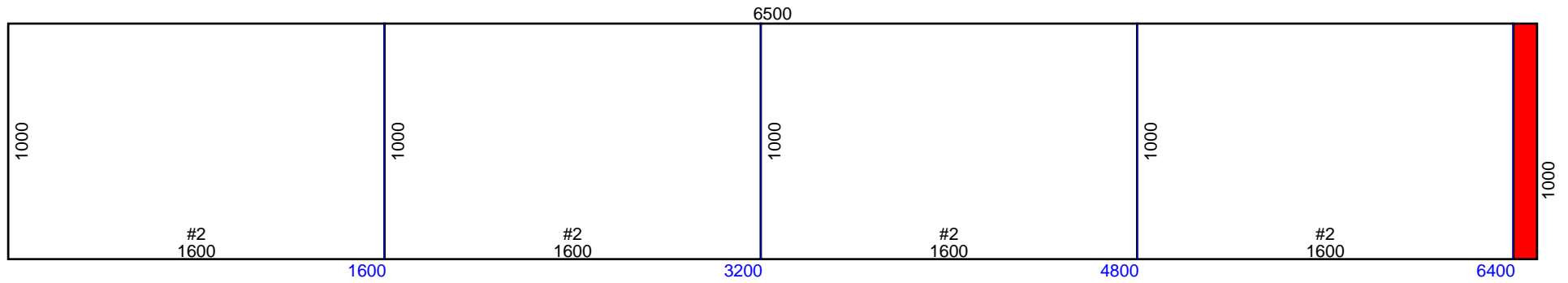


Layout 3 [5]: 16 x

AL 6500 x 1000 x 0 Ausnutzung 92.31 % Verschnitt 7.69 %

Nr Anzahl Länge Breite Information Beschreibung

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Information	Beschreibung
1	500	1000			Verschnitt
#3	3	2000	1000		

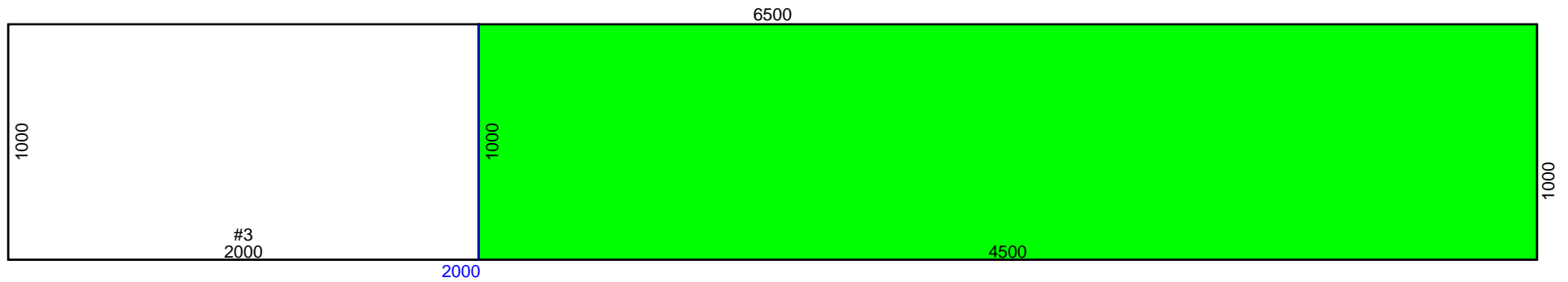


Layout 4 [5]: 8 x

AL 6500 x 1000 x 0 Ausnutzung 98.46 % Verschnitt 1.54 %

Nr Anzahl Länge Breite Information Beschreibung

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Information	Beschreibung
1	100	1000	1000		Verschnitt
#2	4	1600	1000		



Layout 5 [5]: 1 x

AL 6500 x 1000 x 0 Ausnutzung 30.77 % Verschnitt 69.23 %

Nr Anzahl Länge Breite Information Beschreibung

Nr	Anzahl	Länge	Breite	Information	Beschreibung
1	4500	1000	1000		Rest
#3	1	2000	1000		