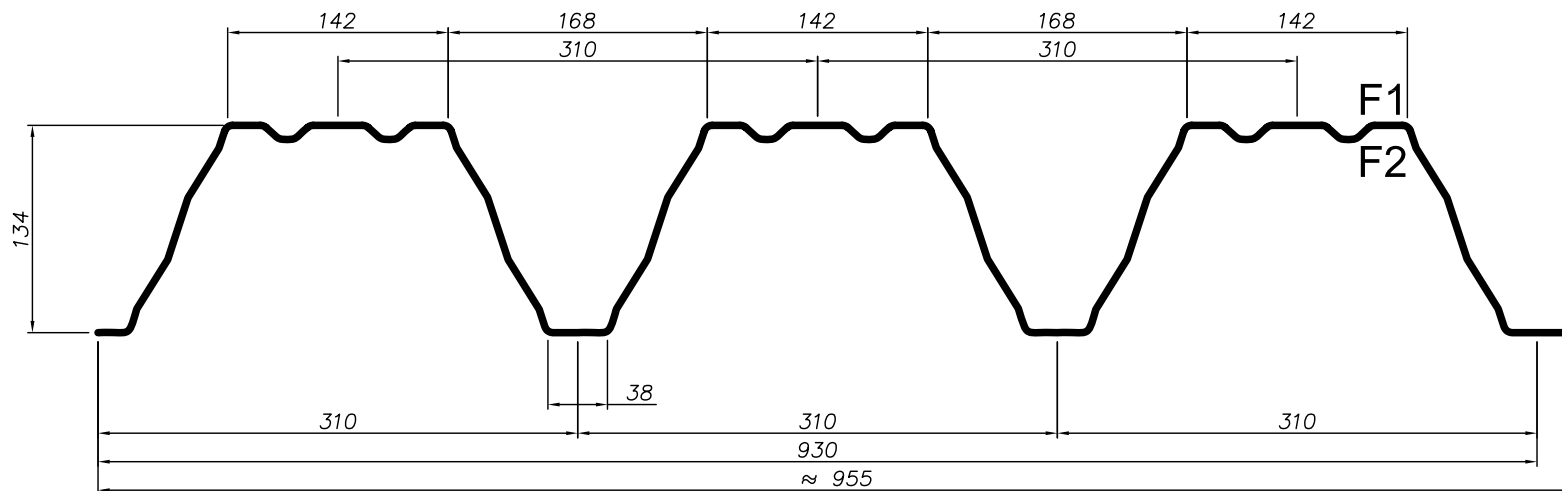




RBT-135



PARAMETRY	WARTOŚCI			
Symbol Blachy	RBT-135			
Układ blachy RBT	negatyw	pozytyw		
				
grubości materiału [mm]	0,75	0,88	1,00	1,25
ciężar [kg/mb]	8,62	10,01	11,47	14,32
ciężar [kg/m ²]	9,27	10,76	12,33	15,40
długość min - max [mb]	0,50 - 15,00			
szerokość całkowita [mm]	≈ 955			
szerokość krycia [mm]	930			
wysokość [mm]	134			
gatunek stali wg PN-EN 10346:2011	S320 GD + Z(AZ)		S350 GD + Z(AZ)	

Wszystkie prawa zastrzeżone dla autora. Copyright ©

3			
2			
1			
Rew.	Nazwa	Data	Podpis
	Nazwa rysunku: Blacha trapezowa RBT-135		
SKALA: 1:5	DATA: 10.2011	NR RYSUNKU: RBT-135 DRW005	