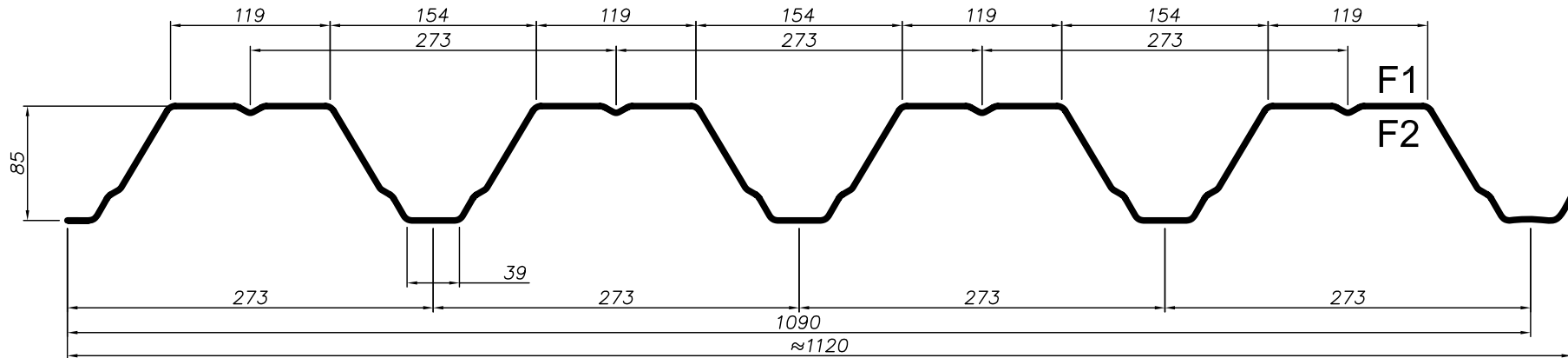





RBT-85



PARAMETRY	WARTOŚCI			
Symbol Blachy	RBT-85			
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]	7,91	9,18	10,52	13,14
długość min - max [mb]	0,50 - 15,00			
szerokość całkowita [mm]	≈ 1120			
szerokość krycia [mm]	1090			
wysokość [mm]	85			
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-85	
SKALA:	1:5	DATA:	10.2011
		NR RYSUNKU: BTR-200 DRW004	