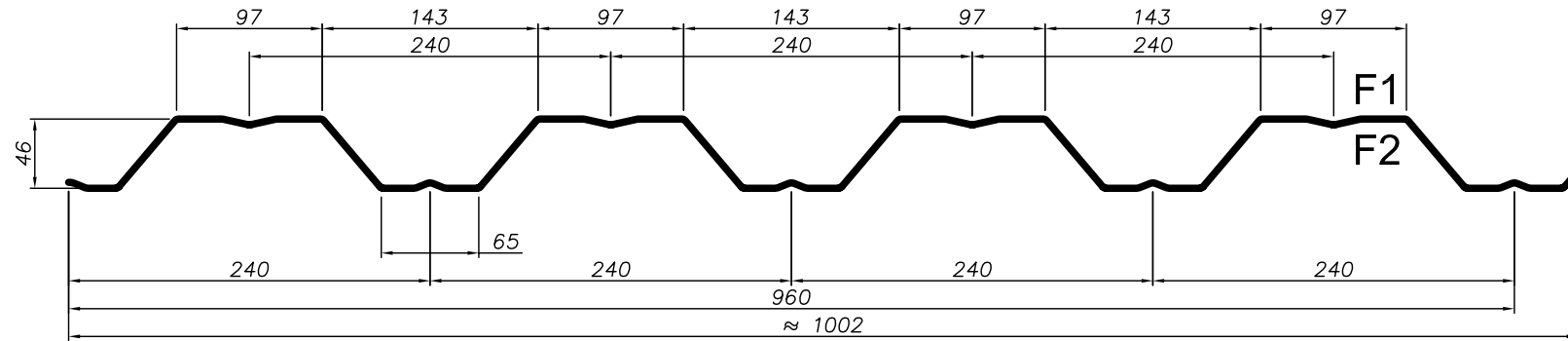




RBT-50



PARAMETRY	WARTOŚCI			
Symbol Blachy	RBT-50			
Układ blachy RBT	negatyw		pozytyw	
				
grubości materiału [mm]	0,75	0,88	1,00	1,25
ciężar [kg/mb]	6,81	7,99	9,08	11,35
ciężar [kg/m ²]	7,09	8,32	9,46	11,82
długość min - max [mb]	0,50 - 12,00			
szerokość całkowita [mm]	≈ 1002			
szerokość krycia [mm]	960			
wysokość [mm]	46			
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-50	
SKALA:	1:5	DATA:	10.2011
		NR RYSUNKU:	BTR-50 DRW003