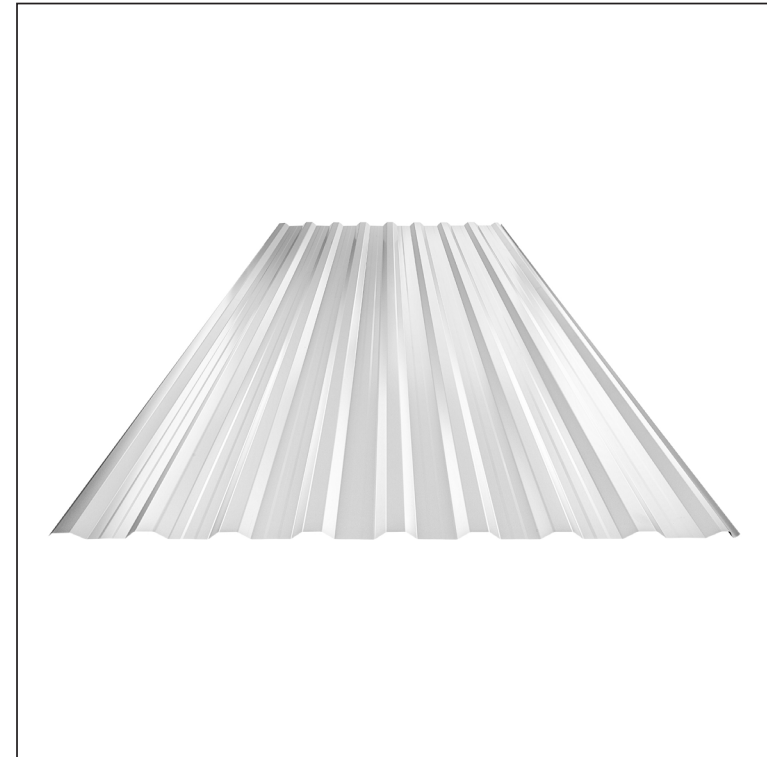
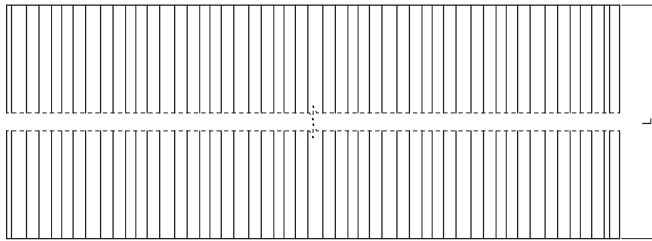
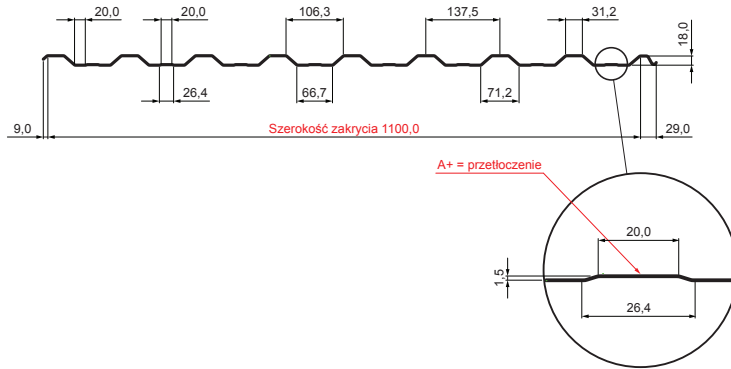


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY Z PRZETŁOCZENIEM TR 18A+ STANDARD

TR-18A+ ST



Parametry techniczne [v mm]	
Szerokość zakrycia	1100,0
Szerokość całkowita	1138,0
Grubość blachy	0,50
Wysokość profilu	18,0
Długość trapezu (L)	2000,0 / 3000,0 / 4000,0 / 5000,0 / 6000,0

USS Ocynkowana stal – U. S. Steel

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	TR18	Scan code for 3D model	
ZN. MAT	K.O.		MASA kg	SKALA			
WYM. PÓŁT.			Norma STN	NR KL.			
POM. URZ.	Ing. Kluska M.		ZMIAN.	NR POL.			
SPRAW.			STARY RYS.	NR RYS.			
TECHNOL.	TECHNOL.		Liczba arkuszy		TR-18A+ ST	Arkusz	
NAZWA Trapez dachowy z przetłoczeniem TR 18A+ standard							

Utworzone: 20.04.2026 18:59:28

Zmiany techniczne zastrzeżone

Wymiary [mm]			
Grubość	Długość (L)	Powierzchnia efektywna m²/szt	Powierzchnia całkowita m²/szt
0,50	2000,0	2,20	2,276
0,50	3000,0	3,30	3,414
0,50	4000,0	4,40	4,552
0,50	5000,0	5,50	5,690
0,50	6000,0	6,60	6,828