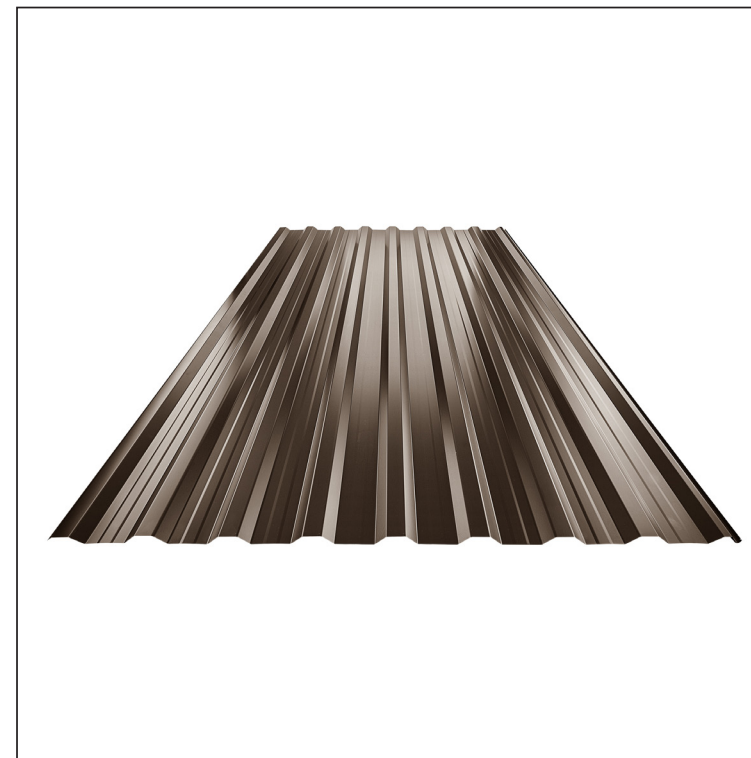
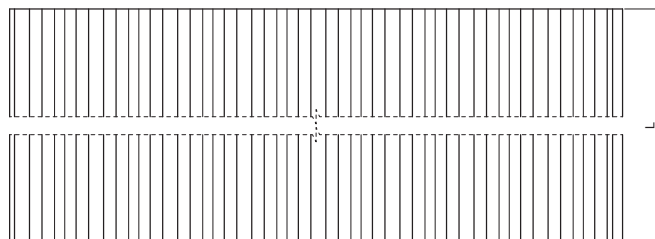
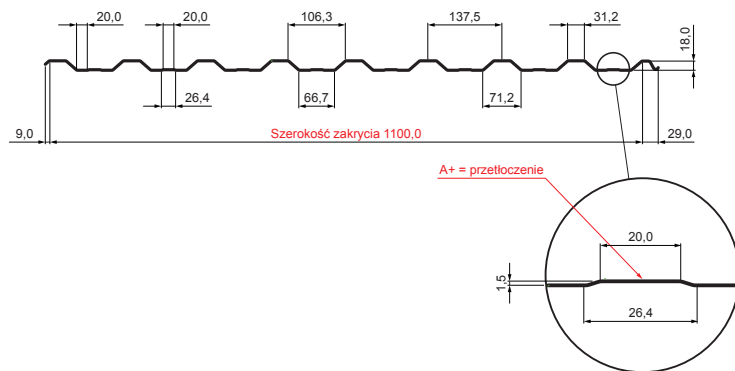


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY Z PRZETŁOCZENIEM TR 18A+ STANDARD

TR-18A+ TS



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 / 6000,0

TM Ocynkowana stal powlekana MARCEGAGLIA – Testa di Moro – RAL 8028

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

Utworzone: 04.06.2026 21:10:35

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	6000,0	6,60	6,828