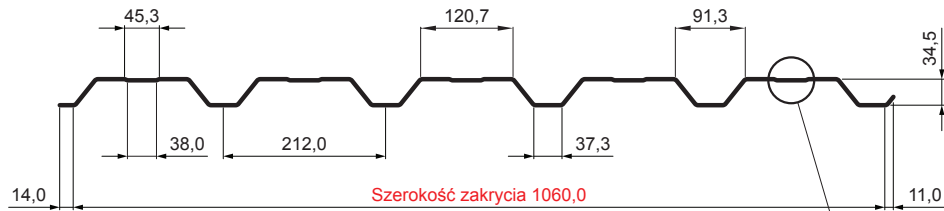


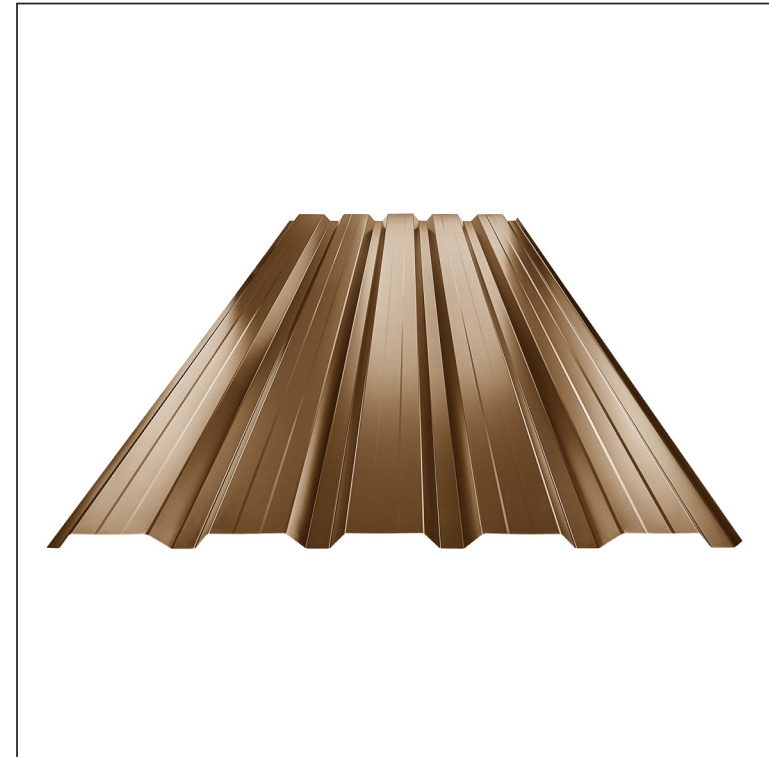
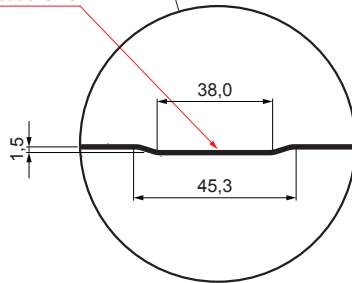
KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35B+

TR-35B+



B+ = przetłoczenie



MM Ocynkowana stal powlekana – Miedź metaliczna – RAL extra

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	TR35	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.	ZMIAN.	NR POL.			
NAZWA	STARY RYS.		NR RYS.		Liczba arkuszy			
Trapez elewacyjny z przetłoczeniem TR 35B+				TR-35B+				Arkusz

Utworzone: 20.04.2026 11:56:24

Zmiany techniczne zastrzeżone

Parametry techniczne [v mm]	
Szerokość zakrycia	1060,0
Szerokość całkowita	1085,0
Wysokość profilu	34,5
Grubość blachy	0,55
Długość arkusza	max. 8000,0