

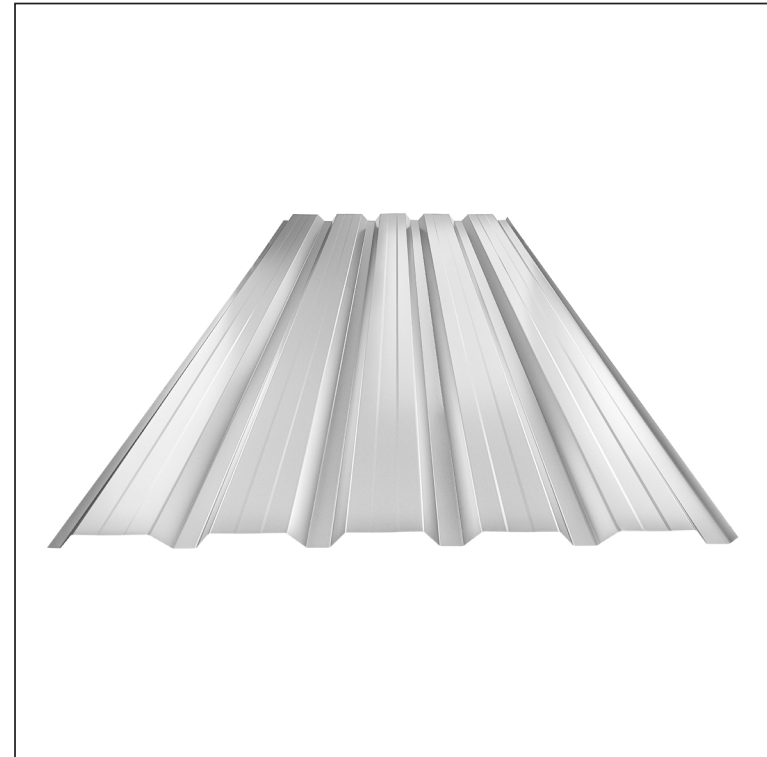
KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35B+

TR-35B+



B+ = przetłoczenie



USS Ocynkowana stal – U. S. Steel

Parametry techniczne [v mm]	
Szerokość zakrycia	1060,0
Szerokość całkowita	1085,0
Wysokość profilu	34,5
Grubość blachy	0,50 / 0,55 / 0,80
Długość arkusza	max. 8000,0

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	TR35	Scan code for 3D model	QR
ZN. MAT	K.O.		MASA kg	SKALA			
WYM. PÓŁT.			Norma STN	NR KL.			
POM. URZ.			ZMIAN.	NR POL.			
SPRAW.			STARY RYS.	NR RYS.			
TECHNOL.	TECHNOL.	NAZWA		Liczba arkuszy	TR-35B+	Arkusz	
Trapez elewacyjny z przetłoczeniem TR 35B+							

Utworzone: 06.06.2026 18:16:50

Zmiany techniczne zastrzeżone