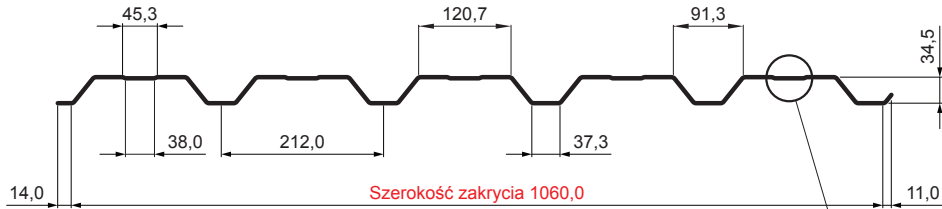
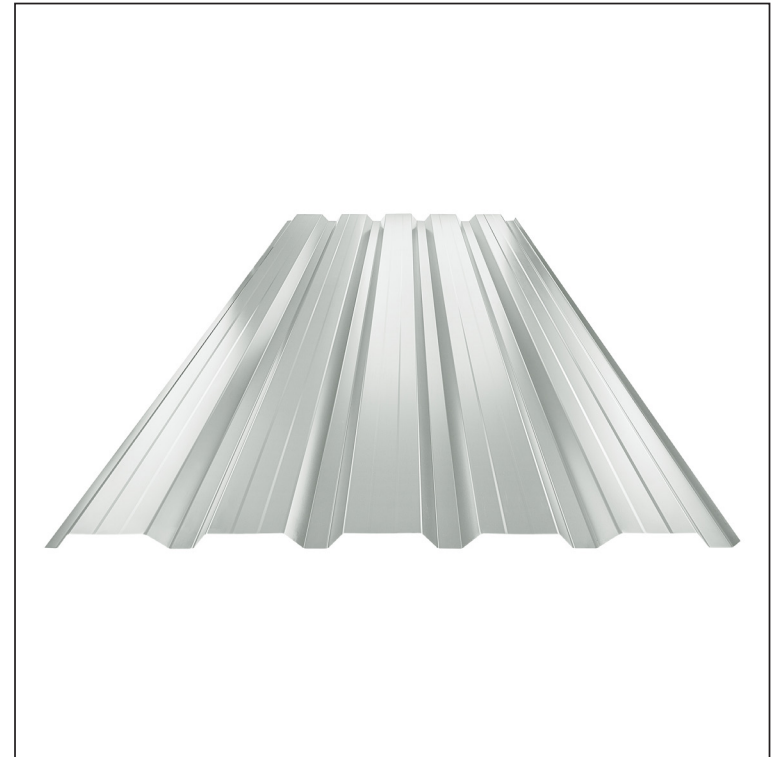
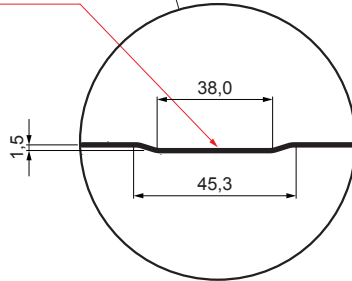


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35B+ TR-35B+



B+ = przetłoczenie



LS Ocynkowana stal powlekana – Jasno szary – RAL 7035

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: 04.06.2026 10:55:57

Zmiany techniczne zastrzeżone

Parametry techniczne [v mm]	
Szerokość zakrycia	1060,0
Szerokość całkowita	1085,0
Wysokość profilu	34,5
Grubość blachy	0,60
Długość arkusza	max. 8000,0