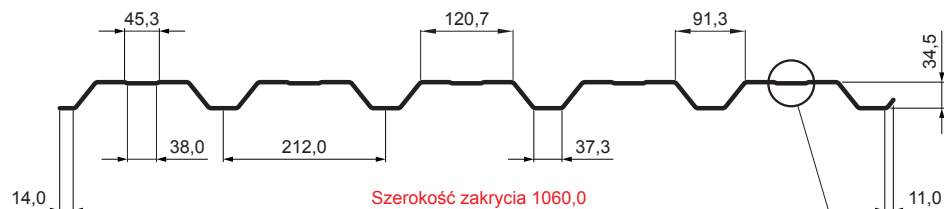


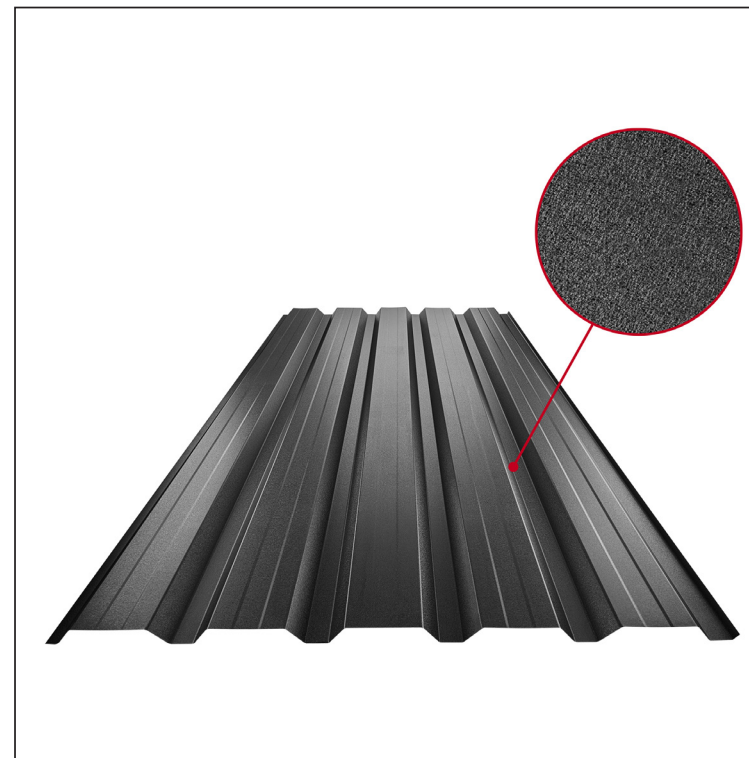
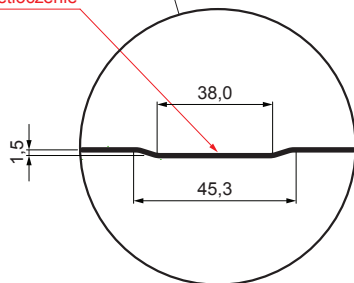
KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35B+

TR-35B+



B+ = przetłoczenie



ICM Ocynkowana stal powlekana MATT MARCEGAGLIA – Czarny MATT – RAL 9005

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

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

Utworzone: 05.06.2026 05:40:47

Zmiany techniczne zastrzeżone