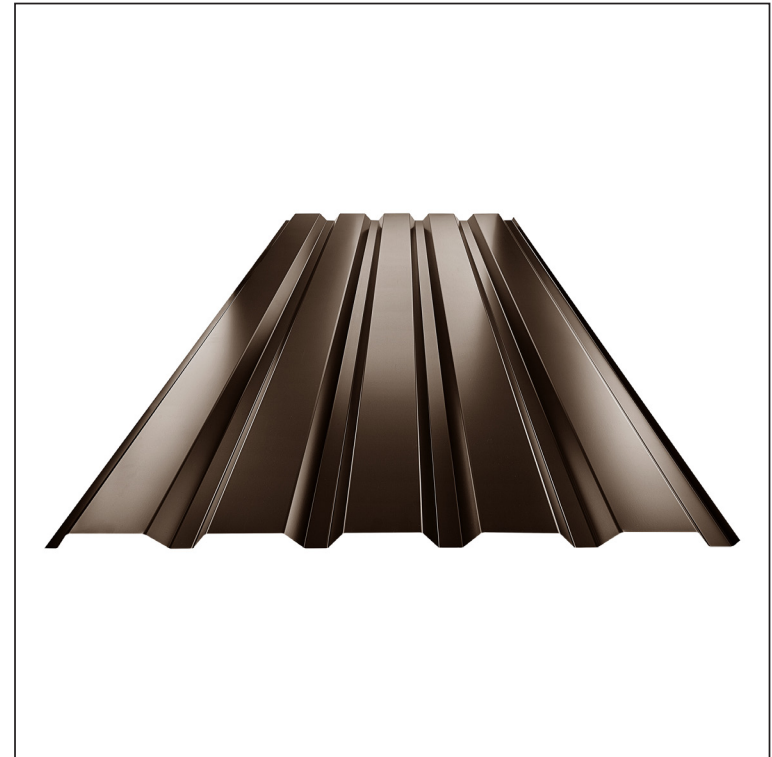
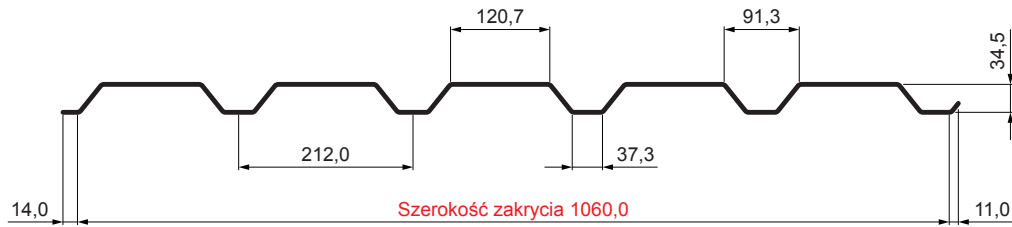


KARTA TECHNICZNA

# TRAPEZ ELEWACYJNY TR 35B

# TR-35B



**TH** Ocynkowana stal powlekana – Ciemno brązowy ČOKO – RAL 8017

|                          |            |      |                |                        |             |                        |  |
|--------------------------|------------|------|----------------|------------------------|-------------|------------------------|--|
| INDEKS                   | ZMIANA     | DATA | PODPIS         | <b>KJG</b><br>QUALITY® | <b>TR35</b> | 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.        |                        |             |                        |  |
| Trapez elewacyjny TR 35B |            |      |                | Liczba arkuszy         | TR-35B      |                        |  |
|                          |            |      |                | Arkusze                |             |                        |  |

Utworzone: 06.06.2026 05:36:25

Zmiany techniczne zastrzeżone

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