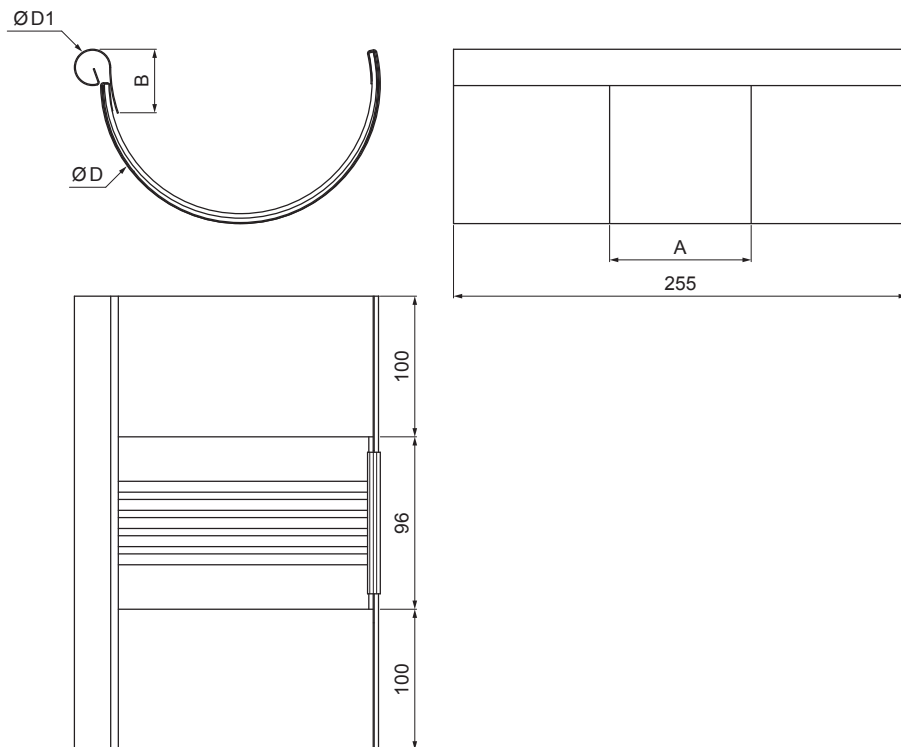


KARTA TECHNICZNA

RYNNA DYLATACYJNA

W-WZDI



BHT Aluminium powlekane – Srebrny ciemny – RAL 9007

| | | | | | |
|------------|-------------------|------|--------|------------------------|------------------------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model |
| ZN. MAT. | | | | | |
| WYM. PÓLT. | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | NR RYS. |
| NAZWA | Rynna dylatacyjna | | | Liczba arkuszy | W-WZDI |

Utworzone: 21.04.2026 20:39:15

Zmiany techniczne zastrzeżone

| Wymiary [mm] | | | | | |
|-------------------|-------|-----|----|----|-----------|
| Rozmiar nominalny | Ø D 1 | Ø D | A | B | szerokość |
| 250/260 | 19 | 105 | 83 | 37 | 191 |
| 285/260 | 21 | 127 | 77 | 43 | 214 |
| 333/260 | 21 | 153 | 75 | 40 | 262 |
| 400/260 | 23 | 190 | 84 | 34 | 316 |