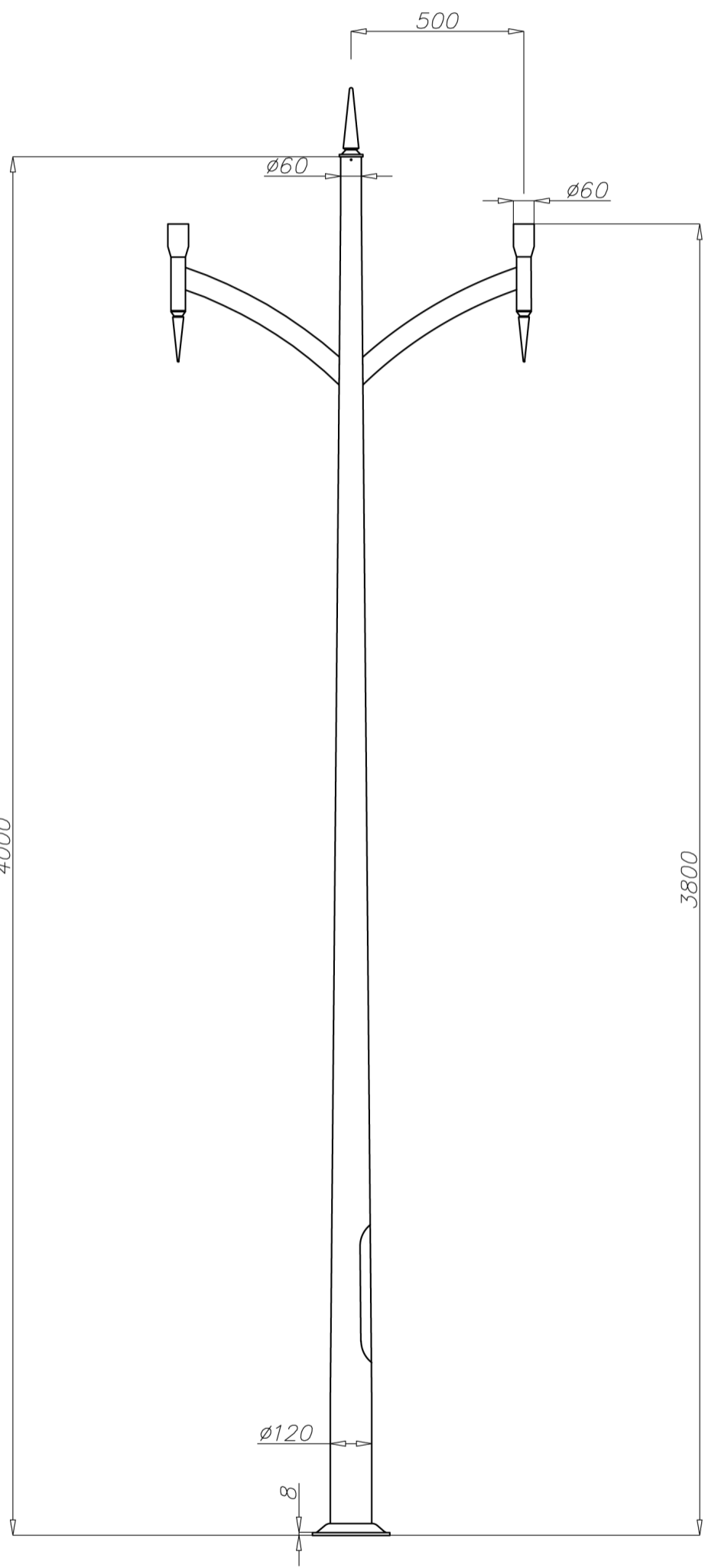


# Słup aluminiowy SAL-D2

o średnicy 120 mm przy podstawie



## Dane techniczne

Typ słupa	SAL-D2
Kod produktu	42216
Wysokość słupa H [m]	4
Grubość ścianki słupa [mm]	4
Waga netto [kg]	16,8
Orientacyjna objętość jednostkowa [m³]	0,431
Oprawy do montażu bezpośrednio na wysięgniku słupa	oprawy z mocowaniem $\varnothing 60$ o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli
Typ fundamentu - kosza zbrojeniowego	B-50 / Z-50
Kod fundamentu - kosza zbrojeniowego	311150 / 311205
Komplet elementów łącznych	4006 / 4007

## Tabele wytrzymałościowe

SAL-D2 kod 42216	Dopuszczalna powierzchnia boczna pojedynczej oprawy [m²] dla Cx=1			
	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
Dopuszczalna waga pojedynczej oprawy [kg]	I strefa, II kateg. terenu	I i III strefa, II kateg. terenu do 450m n.p.m.	II strefa, II kateg. terenu	III strefa, II kateg. terenu do 755m n.p.m.
10	0,30	0,25	0,17	0,15

- powierzchnia: aluminium szlifowane
- anodowanie w 10 kolorach, każdy z możliwością wyblyszczania
- opcja malowania proszkowego wg RAL (inne farby na życzenie klienta)
- opcja zabezpieczenia elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm (inna wysokość na życzenie klienta)
- wnęka standard ROSA
- pakowanie: włóknina polipropylenowa
- możliwość mocowania zakończeń świecących
- certyfikat bezpieczeństwa biernego 100NE2

