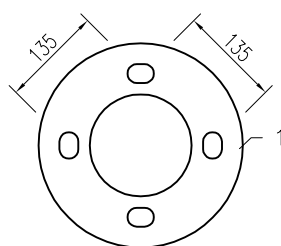
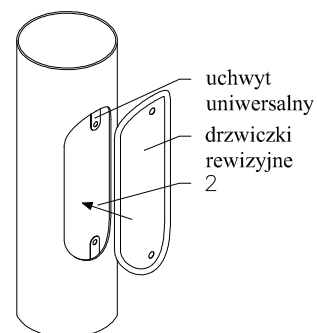



PODSTAWA



WNĘKA REWIZYJNA



Dane produktu	
wysokość h [m]	3 ÷ 5 m
mocowanie oprawy	bezpośrednio na słupie lub poprzez koronę
materiał	stal i aluminium
fundament	BLS-80

- Obciążenie wiatrem wg PN-EN 1991-1-4 dla kat. terenu II, klasy obciążenia A
- Projektowanie i weryfikacja wg PN-EN 40-3-1, PN-EN 40-3-3
- Materiał: stal S235, S355 wg PN-EN 10025
- Wymiary i tolerancje zgodne z PN-EN 40-2
- Ochrona antykorozyjna: cynkowanie ogniowe wg PN-EN ISO 1461
- Kategoria ochrony wnętrza IP44
- Możliwość malowania wg palety kolorów RAL
- Producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian
- Wyrób budowlany oznakowany znakiem 
- Przedstawiona oprawa nie jest częścią produktu