



## CECHY GŁÓWNE

- Cynkowanie ogniowe PN-EN ISO 1461
- Konstrukcja zgodna z PN-EN 40-5
- Spawanie laserowe w technologii spoiny niewidocznej
- Bezpieczeństwo bierne – klasa „0” zgodnie z PN-EN12767
- Malowanie proszkowe w wybranym standardzie jakościowym City-Light
- Posadowienie – fundament prefabrykowany lub bezpośrednio posadowienie w gruncie

## STANDARDY ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNEGO



SILVER



GOLD



PREMIUM



EXTREME



H [m]	L [m]	A [mm]	B [mm]	alfa [°]	wnęka [mm]
5	0.6	300	200	0	75 x 450
6	0.6	300	200	0	75 x 450
7	0.6	400	300	0	85 x 400
8	0.6	400	300	0	85 x 400
9	0.6	400	300	0	85 x 400
10	0.6	400	300	0	85 x 400