



## 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 bezpośrednie posadowienie w gruncie

## STANDARZY ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNEGO



SILVER



GOLD



PREMIUM



EXTREME

H [m]	L [m]	A [mm]	B [mm]	alfa [°]	wnęka [mm]
5	0,5-1	300	200	0	90 x 360
6	0,5-1	300	200	0	90 x 360
7	0,5-1	400	300	0	90 x 360
8	0,5-1	400	300	0	90 x 360

