



## 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]
6	0,5-1	300	200	0	75 x 450
7	0,5-1	400	300	0	85 x 400
8	0,5-1	400	300	0	85 x 400
9	0,5-1	400	300	0	85 x 400
10	0,5-1	400	300	0	85 x 400
11	0,5-1	400	300	0	85 x 400

