



TY BY 191039087.007-2015

OM5ak

KONSTRUKCJA:

Maszt stożkowy zakrzywiony ze stali
OM5ak-kotwa
 Wysokość masztu od 6 m do 10 m

POKRYCIE ZABEZPIECZAJĄCE

Model OM5(xu)ak- powłoka antykorozyjna **oldizinc™** oraz powłoka dekoracyjna.

Model OM5(o)ak - cynkowanie ogniowe.

Wyroby ocynkowane ogniowo mogą być pomalowane warstwą wykończeniową RAL zgodnie z ustaleniami z klientem.

Kolor na zamówienie (zgodnie z międzynarodową paletą RAL).

Akcesoria

1. Kabel - na zamówienie;
2. Rozdzielnica wprowadzająca (patrz str. 104-105) – na zamówienie.

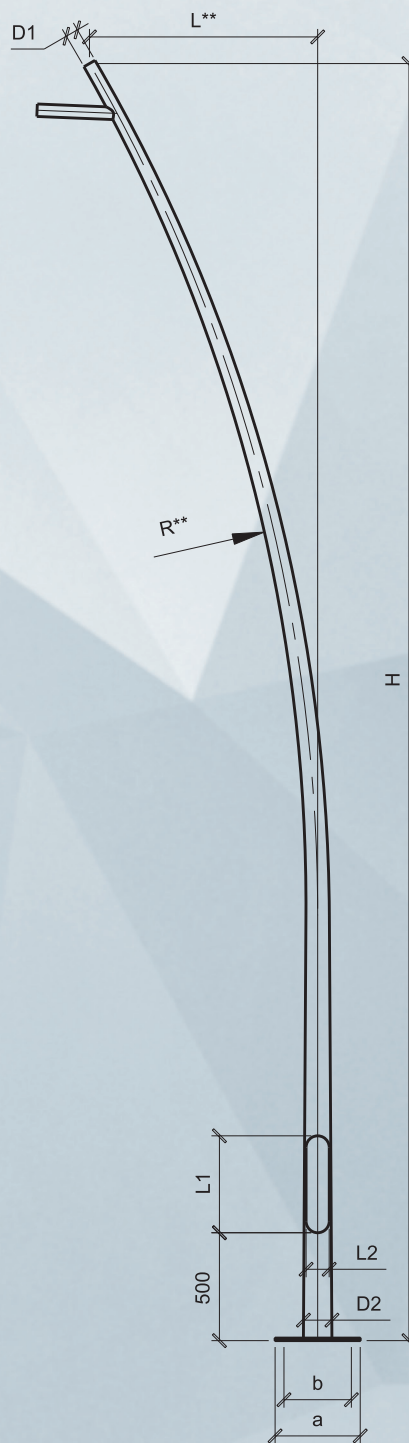


TABELA CHARAKTERYSTYK OM5AK (OKRĄGŁA)

H	D1	D2	L1×L2	a×b	Masa/ grubość		Kotwica	Blok fundamentowy	Obciążenie na podstawę	
					kg	mm			M, kWh×m	Q, kWh
6,0		146			76	4	Шa 20×4×1200(1)	ФБ-2-L-1500(1)	6,84	1,61
7,0		158		90	7,34				1,62	
8,0	72	169	460×110	360×270	105				9,25	1,79
9,0		181			122				11,08	1,96
10,0		193			139		Шa 20×4×1500(1)		13,34	2,16

* Dopuszczalne jest zastosowanie usztywniających żeber do połączenia trzonu konstrukcji wsporczej i płyty kotwiącej
 ** Możliwe wykonanie z R i L do określonego projektu