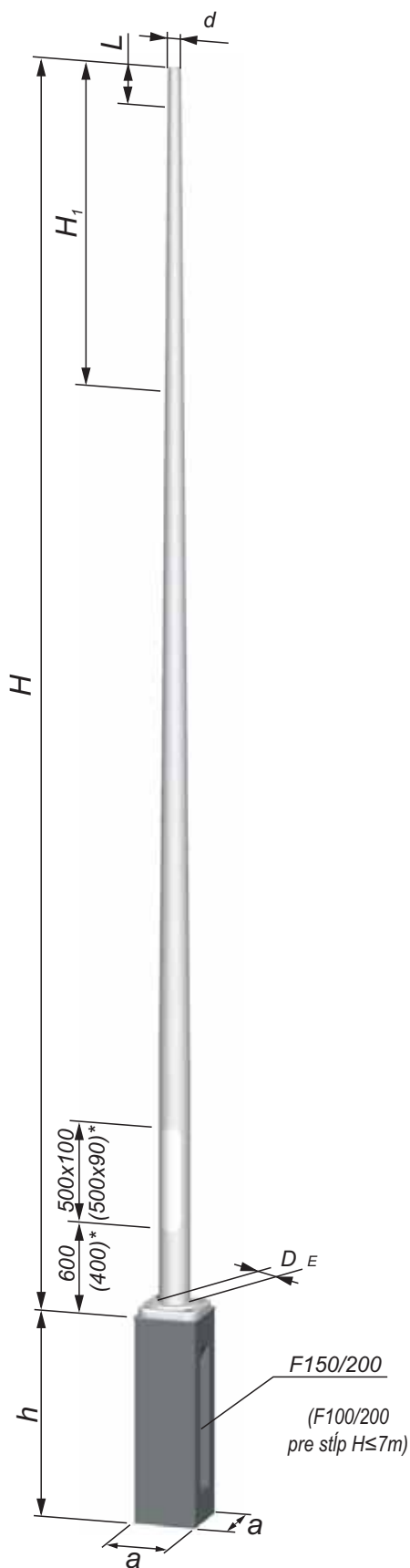


Hliníkové uličné osvetľovacie stĺpy kužeľové valcované rovné s prírubou



* - Rozmery sa týkajú stĺpa H ≤ 7m.

Technické parametre

TYP	H	t _{bl}	H ₁	d/D _E	L	m	S	a x a x h TYP
	m	mm	m	mm/m	mm	kg	m ²	m
S-60SwPAL	6,0	4	-	48;60/120	100	21,0	1,2	0,3 x 0,3 x 1,0 F100/200
S-70SwPAL	7,0					24,0	1,4	
S-80SwPAL	8,0		3,2	48;60/145		35,0	2,2	
S-90SwPAL	9,0	5	4,2	48;60/150	100	39,0	3,4	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
S-100SwPAL	10,0		3,5			43,0	3,8	
S-110SwPAL	11,0		4,5	48;60/180		69,0	4,2	
S-120SwPAL	12,0		5,5			75,0	4,6	

HLINÍK

Pevnostné parametre

TYP	Hmotnosť svietidiel	Veterné oblasti podľa STN EN 1991-1-4:2008			M _F
		Prípustná plocha svietidiel [m ²]			
	kg	I	II	III	kNm
S-60SwPAL	40	0,216	0,126	0,068	3,4
S-70SwPAL	40	0,071	0,005	-	3,4
S-80SwPAL	40	0,461	0,315	0,219	5,3
S-90SwPAL	40	0,274	0,162	0,091	6,5
S-100SwPAL	40	0,127	0,039	-	8,2
S-110SwPAL	40	0,377	0,233	0,144	13,7
S-120SwPAL	40	0,224	0,108	0,039	13,7