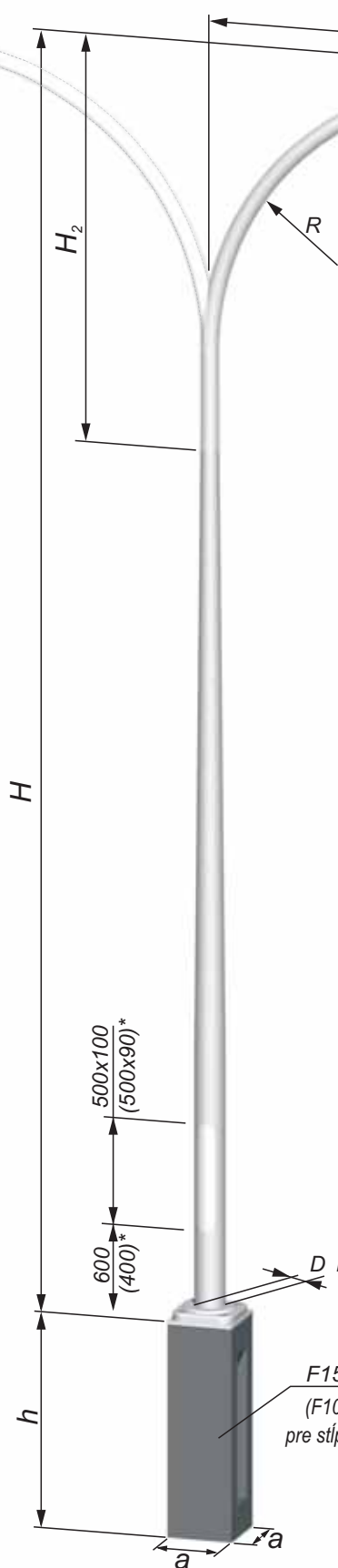


Uličné osvetľovacie stĺpy kužeľové valcované výložníkové s prírubou - výložník „St“; „St-X“; „St-Y“



* - Rozmery sa týkajú stĺpa H≤7m.

Technické parametre

TYP	W	t _{bl}	H	H ₂	R _(max)	d/D _E	m**	S**	a x a x h TYP
	m	mm	m	m	m	mm	kg	m ²	m
S-60Sw	0,5			-	-		76,0	1,7	0,3 x 0,3 x 1,0 F100/200
	1,0		6	2,0	0,6		77,0	1,8	
	1,5				1,3	48; 60/140	78,0	1,9	
S-70Sw	0,5			-	-		84,0	1,9	
	1,0		7	3,0	0,6		85,0	2,0	
	1,5				1,3		86,0	2,1	
S-80Sw	1,5						116	2,2	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
	2,0		8	2,0		48; 60/159	117	2,3	
	2,5						118	2,4	
S-90Sw	1,5						126	3,3	
	2,0	4	9	3,0			127	3,4	
	2,5						128	3,5	
S-100Sw	1,5						134	3,7	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
	2,0		10	4,0	1,3		135	3,8	
	2,5					48; 60/168	136	3,9	
S-110Sw	1,5						144	4,1	
	2,0		11	5,0			145	4,2	
	2,5						146	4,3	
S-120Sw	1,5						153	4,4	
	2,0		12	6,0			154	4,5	
	2,5						155	4,6	

Technické parametre platia pre stĺpy s jednoramennými výložníkmi:

- W=0,5m výložník typu „ST“
- W=1,0m výložník typu „ST-Y“
- W≥1,5m výložník typu „ST-X“.

Pevnostné parametre

TYP	W	Hmotnosť svietidiel	Veterné oblasti podľa STN EN 1991-1-4:2008			M _F
			Prípustná plocha svietidiel [m ²]			
			I	II	III	
	m	kg				kNm
Jednoramenný výložník						
S-60Sw	1,5	15	0,553	0,467	0,407	8,9
S-70Sw	1,5	15	0,463	0,391	0,343	8,9
S-80Sw	1,5	15	0,721	0,625	0,559	13,5
S-90Sw	1,5	15	0,621	0,541	0,488	13,5
S-100Sw	1,5	15	0,532	0,466	0,382	13,5
S-110Sw	1,5	15	0,245	0,140	0,071	13,5
S-120Sw	1,5	15	0,144	0,057	-	13,5
Dvojamenný výložník						
S-60Sw	1,5	15	1,03	0,868	0,750	8,9
S-70Sw	1,5	15	0,824	0,670	0,566	8,9
S-80Sw	1,5	15	0,798	0,622	0,504	13,5
S-90Sw	1,5	15	0,586	0,450	0,392	13,5
S-100Sw	1,5	15	0,418	0,275	0,120	13,5
S-110Sw	1,5	15	0,226	0,064	-	13,5
S-120Sw	1,5	15	0,056	-	-	13,5

** - Parametre pre jednoramenné výložníky typu „ST-X“ alebo „ST-Y“.