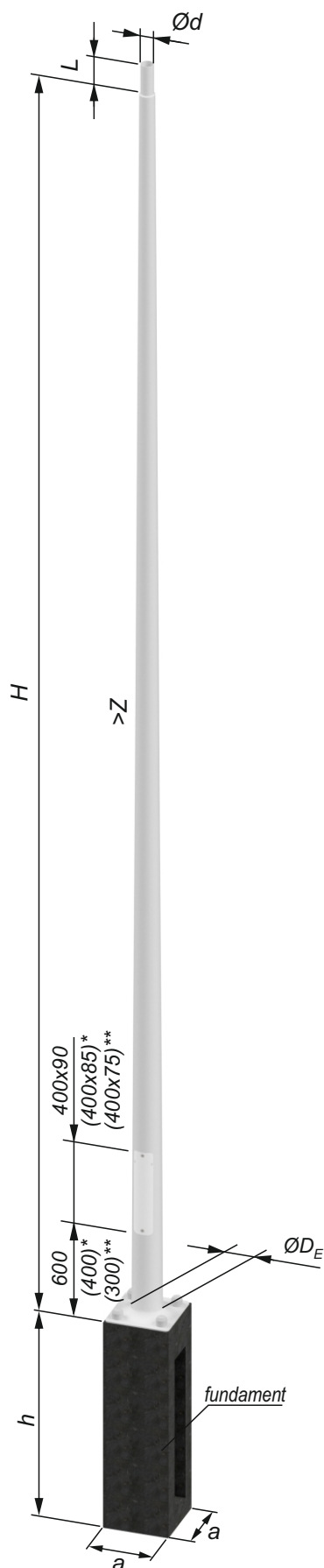


OŚWIETLENIE ULICZNE - STAL

SŁUPY PROSTE OKRĄGŁE S-PC-3SPT; t=3mm

ULICZNE PROSTE
OKRĄGŁE



* - Wymiary dla słupa 4m ≤ H ≤ 7m
** - Wymiary dla słupa H = 3m

DANE TECHNICZNE

TYP	H	t _{bl}	Ød/D _E	Z	L	m	a x h TYP
	m	mm	mm	mm	mm	kg	m
S-30PC-3SPT	3,0	3	60/99	12,5	100	23	0,3 x 0,8 Fb80S
S-40PC-3SPT	4,0	3	60/109	12,5	100	31	0,3 x 0,8 Fb80S
S-50PC-3SPT	5,0	3	60/121	12,5	100	39	0,3 x 0,8 Fb80S
S-60PC-3SPT	6,0	3	60/136	12,5	100	48	0,3 x 1,0 Fb100S
S-70PC-3SPT	7,0	3	60/148,5	12,5	100	58	0,3 x 1,2 Fb120S
S-80PC-3SPT	8,0	3	60/161	12,5	100	69	0,3 x 1,2 Fb120S
S-90PC-3SPT	9,0	3	60/173,5	12,5	100	81	0,35 x 1,2 B-120
S-100PC-3SPT	10,0	3	60/186	12,5	100	94	0,35 x 1,5 B-150

Ød – Inne średnice montażowe opraw należy określić w zapytaniu lub zamówieniu..

DANE WYTRZYMAŁOŚCIOWE

TYP	Masa opraw kg	Strefa wiatrowa, PN EN 1991-1-4			M _F kNm
		Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]			
		I ≤ 300 m n.p.m.	II ≤ 300 m n.p.m.	III ≤ 950 m n.p.m.	
S-30PC-3SPT	50	0,940	0,647	0,464	2,2
S-40PC-3SPT	50	1,018	0,690	0,487	3,5
S-50PC-3SPT	50	0,816	0,535	0,364	4,2
S-60PC-3SPT	50	0,801	0,515	0,343	5,7
S-70PC-3SPT	50	0,773	0,486	0,318	7,2
S-80PC-3SPT	50	0,697	0,427	0,271	8,5
S-90PC-3SPT	50	0,671	0,403	0,252	10,2
S-100PC-3SPT	50	0,664	0,379	0,234	12,1