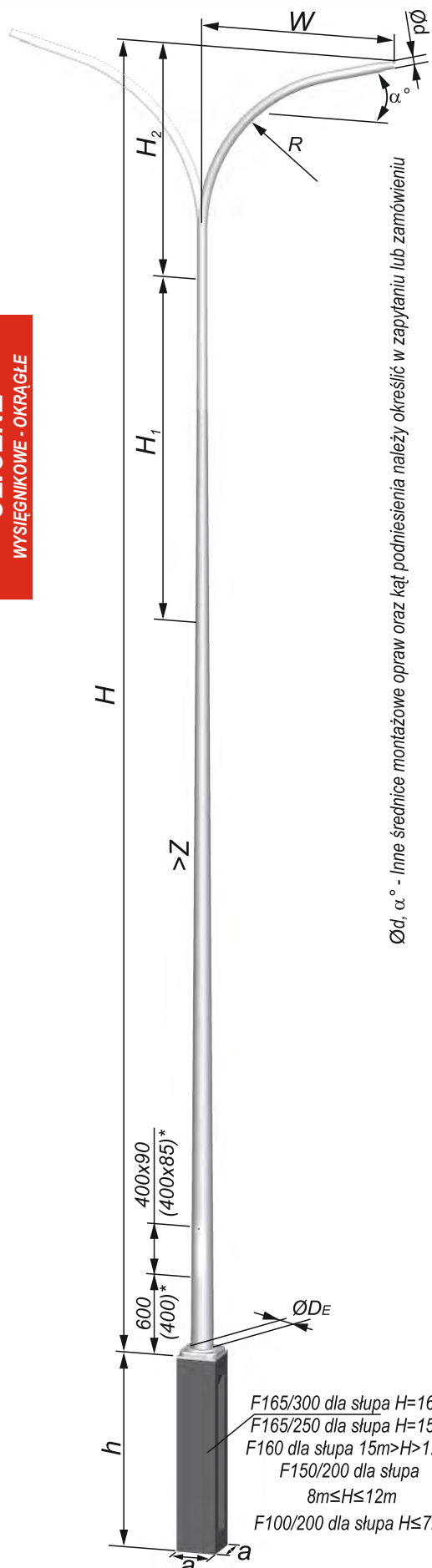


OŚWIETLENIE ULICZNE - STAL

SŁUPY ULICZNE WYSIĘGNIKOWE ZBIEŻNE OKRĄGŁE - WYSIĘGNIK "St-Y"; „St” t=4mm

ULICZNE
WYSIĘGNIKOWE - OKRĄGŁE



Dane techniczne

TYP	TYP TRZONU	W	H	H ₂ /H ₁	R _(max)	Ød/D _E	Z	m**	a x a x h TYP
		m	m	m	m	mm	mm/m	kg	m
S-60C-4/Ø70	S-40PC-4/Ø70	1,5	6			60/121		62	0,3 x 0,3 x 1,5
		2,0						64	
S-70C-4/Ø70	S-50PC-4/Ø70	1,5	7			60/136		75	F150/200
		2,0						77	
S-80C-4/Ø70	S-60PC-4/Ø70	1,5	8			60/148,5		89	
		2,0						91	
S-90C-4/Ø70	S-70PC-4/Ø70	1,5	9			60/161		103	
		2,0						105	
S-100C-4/Ø70	S-80PC-4/Ø70	1,5	10	2,0/ brak		60/173,5		119	0,3 x 0,3 x 1,5
		2,0						121	
S-110C-4/Ø70	S-90PC-4/Ø70	1,5	11		0,65	60/186	12,5	137	F150/200
		2,0						139	
S-120C-4/Ø70	S-100PC-4/Ø70	1,5	12			60/198,5		155	
		2,0						157	
S-130C-4/Ø70	S-110PC-4/Ø70	1,5	13			60/210		189	0,4 x 0,4 x 1,6
		2,0						191	
S-140C-4/Ø70	S-120PC-4/Ø70	1,5	14			60/222,5		208	F160
		2,0						210	
S-150C-4/Ø70	S-130PC-4/Ø70	1,5	14	2,0/ brak		60/223,5		223	0,45 x 0,45 x 1,65
		2,0						225	
S-160C-4/Ø70	S-140PC-4/Ø70	1,5	14	4,725		60/236		251	0,45 x 0,45 x 1,65
		2,0						253	

Dane wytrzymałościowe

TYP	W	Masa oprawy / wysięgnik	Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4				M _F
			Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]				
			I	II	III	IV	
	m	kg	≤300m n.p.m.	≤500m n.p.m.	≤300m n.p.m.	≤950m n.p.m.	kNm
Wysięgnik jednoramienny							
S-60C-4/Ø70	2,0	14	0,131	0,070	0,055	0,008	5,6
S-70C-4/Ø70	2,0	14	0,258	0,160	0,135	0,061	8,1
S-80C-4/Ø70	2,0	14	0,346	0,220	0,188	0,094	10,3
S-90C-4/Ø70	2,0	14	0,353	0,219	0,184	0,087	12,3
S-100C-4/Ø70	2,0	14	0,416	0,262	0,223	0,110	14,8
S-110C-4/Ø70	2,0	14	0,399	0,291	0,256	0,131	17,6
S-120C-4/Ø70	2,0	14	0,385	0,279	0,252	0,148	18,0
S-130C-4/Ø70	2,0	14	0,371	0,269	0,243	0,155	23,4
S-140C-4/Ø70	2,0	14	0,360	0,260	0,234	0,156	26,7
S-150C-4/Ø70	2,0	14	0,343	0,234	0,190	0,062	27,0
S-160C-4/Ø70	2,0	14	0,334	0,240	0,206	0,067	28,9
Wysięgnik dwuramienny							
S-60C-4/Ø70	2,0	14	0,248	0,130	0,100	0,010	5,6
S-70C-4/Ø70	2,0	14	0,492	0,302	0,252	0,110	8,1
S-80C-4/Ø70	2,0	14	0,660	0,408	0,168	0,128	10,3
S-90C-4/Ø70	2,0	14	0,602	0,334	0,266	0,072	12,3
S-100C-4/Ø70	2,0	14	0,628	0,348	0,278	0,080	14,8
S-110C-4/Ø70	2,0	14	0,646	0,358	0,286	0,084	17,6
S-120C-4/Ø70	2,0	14	0,660	0,366	0,294	0,088	18,0
S-130C-4/Ø70	2,0	14	0,654	0,358	0,286	0,080	23,4
S-140C-4/Ø70	2,0	14	0,656	0,358	0,286	0,068	26,7
S-140C-4/Ø70	2,0	14	0,408	0,160	0,100	-	27,0
S-140C-4/Ø70	2,0	14	0,426	0,172	0,110	-	28,9

* - wymiary dotyczą słupa H ≤ 8m

** - Dane dla wysięgników jednoramiennych