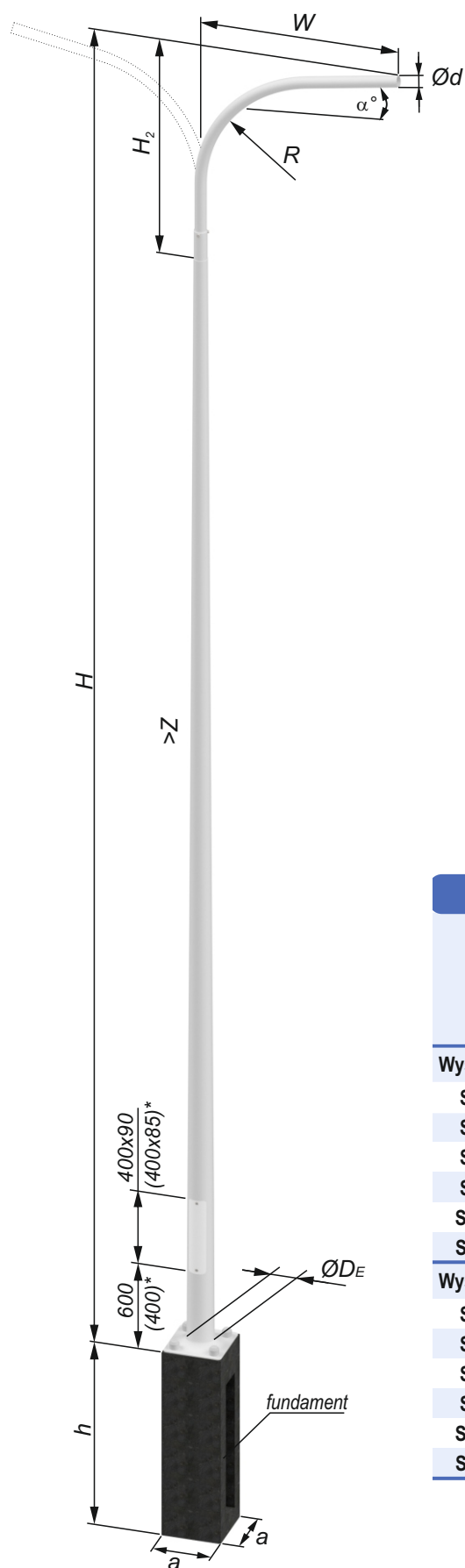


OŚWIETLENIE ULICZNE - STAL

SŁUPY ZBIEŻNE OKRĄGŁE S-C-3SPT; Z WYSIĘGNIKIEM – ST-Y lub ST



* - Wymiary dla słupa $H \leq 8m$.

DANE WYTRZYMAŁOŚCIOWE

TYP	W m	Masa oprawy/ wysięgnik kg	Strefa wiatrowa, PN EN 1991-1-4				M_F kNm
			Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]				
			I $\leq 300m$ n.p.m.	I $\leq 500m$ n.p.m.	II $\leq 300m$ n.p.m.	III $\leq 950m$ n.p.m.	
Wysięgnik jednoramienny							
S-60C-3SPT	1,5	14	0,131	0,071	0,056	0,011	4,2
S-70C-3SPT	1,5	14	0,190	0,109	0,088	0,028	5,7
S-80C-3SPT	1,5	14	0,236	0,136	0,110	0,037	7,2
S-90C-3SPT	1,5	14	0,235	0,129	0,103	0,027	8,5
S-100C-3SPT	1,5	14	0,261	0,142	0,112	0,029	10,2
S-110C-3SPT	1,5	14	0,277	0,148	0,117	0,028	12,1
Wysięgnik dwuramienny							
S-60C-3SPT	1,5	14	0,248	0,132	0,104	0,006	4,2
S-70C-3SPT	1,5	14	0,362	0,186	0,140	-	5,7
S-80C-3SPT	1,5	14	0,372	0,180	0,132	-	7,2
S-90C-3SPT	1,5	14	0,322	0,136	0,090	-	8,5
S-100C-3SPT	1,5	14	0,314	0,124	0,078	-	10,2
S-110C-3SPT	1,5	14	0,302	0,110	0,064	-	12,1

ULICZNE
OKRĄGŁE ZBIEŻNE

