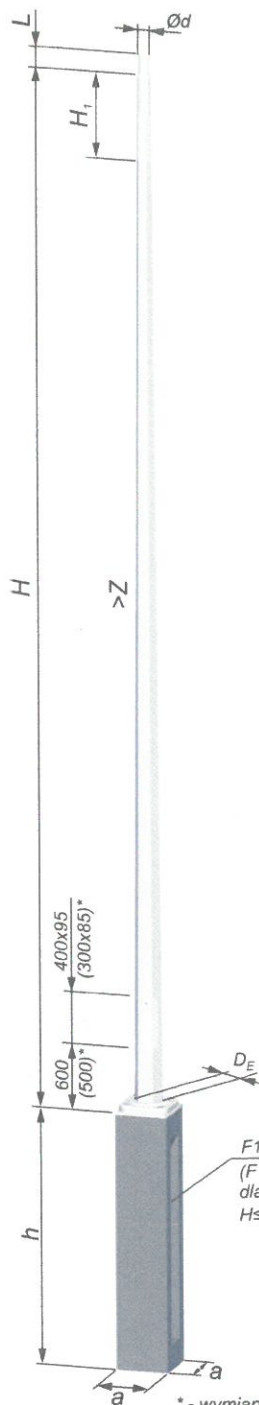


OŚWIETLENIE ULICZNE - STAL

SŁUPY OŚWIETLENIOWE ULICZNE PROSTE SZEŚCIOKĄTNE

ULICZNE
PROSTE - 6 - KĄTNE

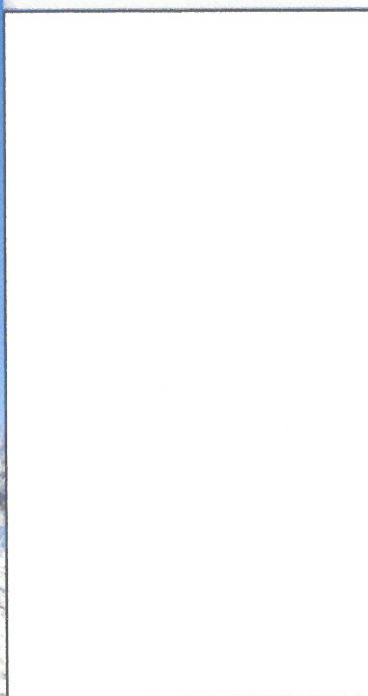


* - wymiary dotyczą słupa H≤7m

Dane techniczne

TYP	H	H ₁	Ød/D _E	Z	L	m	a x a x h TYP
S-60P	6,0			14,2		40	0,3 x 0,3 x 1,0
S-70P	7,0		48; 60/145	12,15		49	F100/200
S-80P	8,0	0,5		13,8	100	67	0,3 x 0,3 x 1,5
S-90P	9,0		48; 60/177	12,2		74	F150/200
S-100P/6	10,0			11,6		78	

Uwaga: H₁ - nasadka słupa prostego, zamawiana jako oddzielny element asortymentowy



Dane wytrzymałościowe

TYP	Masa opraw	Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4				M _F
		Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²]				
		I	I	II	III	
	kg	≤300m n.p.m.	≤500m n.p.m.	≤300m n.p.m.	≤950m n.p.m.	kNm
S-60P	50	0,855	0,600	0,534	0,334	6,2
S-70P	50	0,559	0,359	0,308	0,152	6,2
S-80P	50	0,638	0,396	0,333	0,144	8,7
S-90P	50	0,474	0,256	0,200	0,031	8,7
S-100P/6	50	0,498	0,263	0,202	-	12,1

Inwestor: GMINA ZIĘBICE				
UL. PRZEMYSŁOWA 10 ; 57-200 ZIĘBICE				
Zespół projektowy	SPECJALNOŚĆ	Nazwisko i imię nr uprawnień	Podpis	Data
Projektant	INST. ELEKTRYCZNE	Zbigniew Zieja Upr 267/DOŚJ06		III.2020 r.
OŚWIETLENIE ULICZNE ULICY PILICHOWSKIEJ w ZIĘBICACH WIDOK PROJEKTOWANEGO SŁUPA OŚWIETLENIA				Rys. E3