

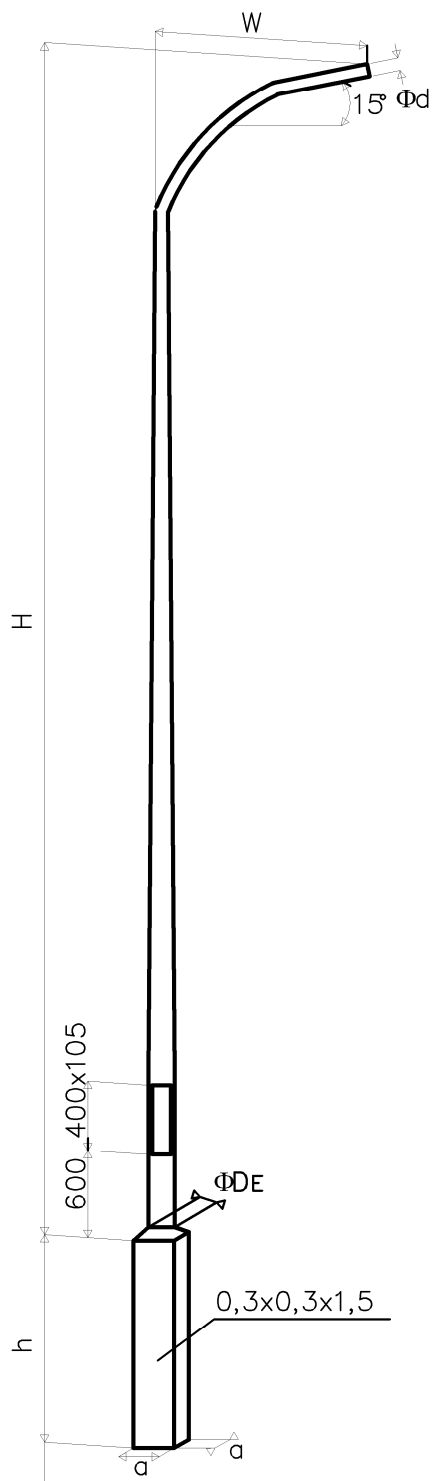
SŁUP ULICZNY OŚWIETLENIOWY STALOWY h=8m
JEDNORAMIENNY

DANE TECHNICZNE

W[m]	1,0
tbl[mm]	4,0
H[m]	8,0
Φd/DE[mm]	60/196
m[kg]	96
axaxh[m]	0,3x0,3x1,5m

DANE
WYTRZYMAŁOŚCIOWE

Masa oprawy /wysięgnik [kg]	15		
Dopuszczalna powierzchnia opraw [m ²] Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4	I	<300 m n.p.m.	0,549
	I	<500 m n.p.m.	0,406
	II	<300 m n.p.m.	0,369
	III	<950 m n.p.m.	0,257
MF [kNm]	14,2		



BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Franciczek

Wodzisław Śl.,
ul. Skrzyszowska 39c

Temat:	„Projekt budowy oraz przebudowy ul. Jesionowej w Jastrzębiu-Zdroju-etap IV”		
Inwestor:	Miasto Jastrzębie – Zdrój	Rys.Nr	
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Rysunek:	Widok słupa oświetlenia ulicznego	skala:	
Projektant:	mgr inż. Dariusz Turniak upr. bud. SLK/5811/PBE/15	Data:	
		03.2023	