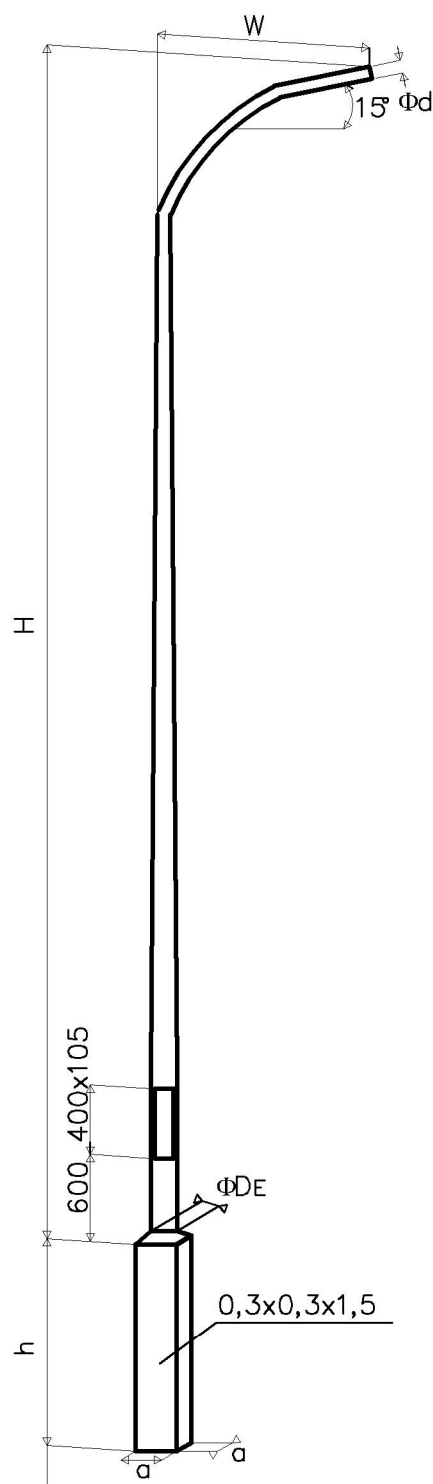


SŁUP ULICZNY OŚWIETLENIOWY STALOWY h=8m
JEDNORAMIENNY

DANE TECHNICZNE	
W[m]	1,0
t _{bl} [mm]	4,0
H[m]	8,0
Φ _d /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]	I	<300 m n.p.m.	0,549
	I	<500 m n.p.m.	0,406
Strefa wiatrowa wg PN EN 1991-1-4	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 Franiczek
Wodzisław Śl.,
ul. Skrzyszowska 39c

Temat:	„Budowa sieci oświetlenia na ul. Jesionowej w Jastrzębiu – Zdroju”		
Inwestor:	Miasto Jastrzębie – Zdrój		Rys.Nr 4
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Rysunek:	Widok słupa oświetlenia ulicznego		skala: ----
Projektant:	mgr inż. Dariusz Turniak upr. bud. SLK/5811/PBE/15		Data: 09.2022