

SKPF_ŁS_4_fi_175

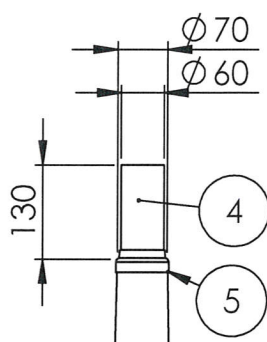
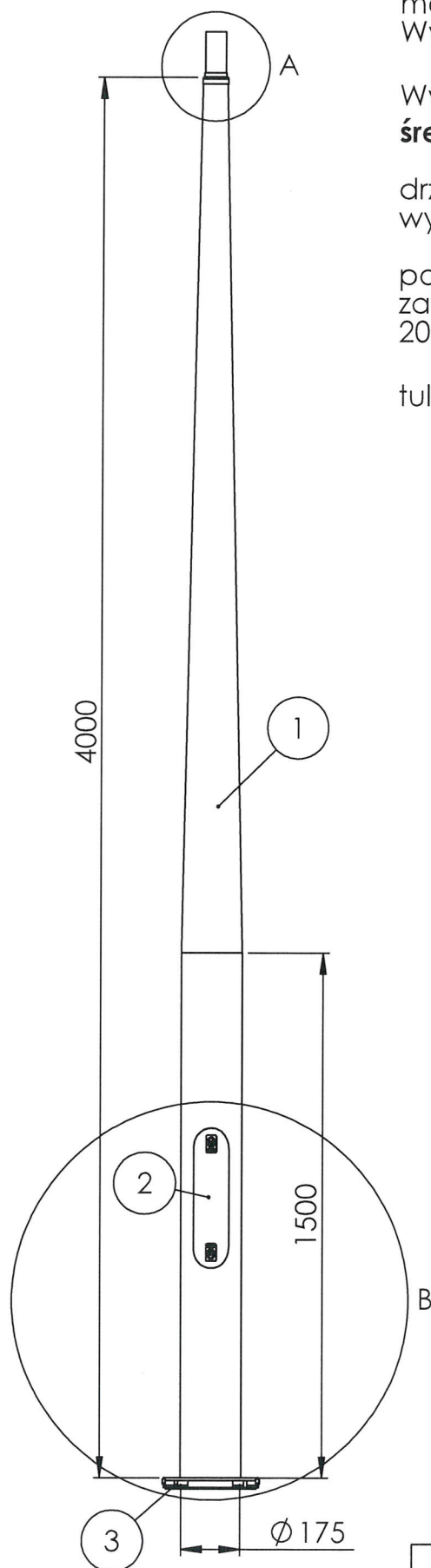
Słup kompozytowy, fundamentowy, z podstawą z mechanizmem zawiasowym.
Wymiary podane w mm.

Wysokość 4000, wysokość dolnego cylindra 1500 ,
średnica dolna $\Phi 175$, górna $\Phi 70$,

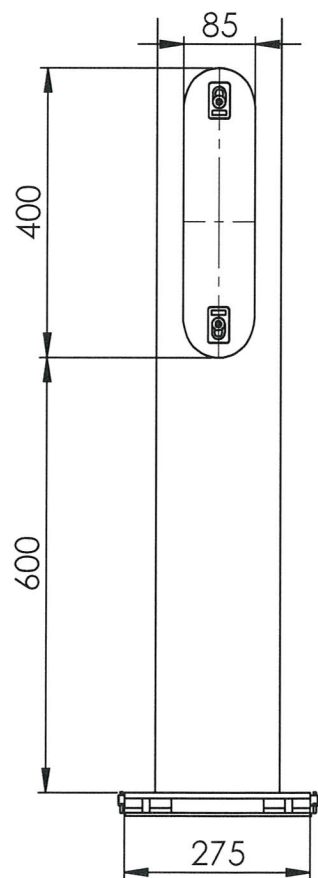
drzwi rewizyjne na wysokości 600 od dołu słupa,
wymiary drzwi 400x85,

podstawa kwadratowa, z mechanizmem
zawiasowym: szerokość podstawy 275, rozstaw śrub 200

tulejka $\Phi 60$ wysokość 130;



SZCZEGÓŁ A
SKALA 1 : 10



SZCZEGÓŁ B
SKALA 1 : 10

Wartości nominalne zgodne z normą PN-EN 40-2. Wytyczne projektowe według normy PN-EN 40-7.			
Nazwa:	Elementy rysunku		
SKPF ŁS 4 fi 175	1. SKPF_4_fi_175	4. tulejka	
	2. drzwi rewizyjne	5. uszczelka	
	3. podstawa zawiasowa		
Rys.	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Sprawdz.	M. Jurusik	23.02.2023	
Zatwierdził.	Ł. Krajka	28.02.23	
alumast SA			A4