

SKPF_4_130

Słup kompozytowy, fundamentowy.

Wymiary podane w mm. Wartości nominalne zgodne z normą PN-EN 40-2.

Wysokość 4000, wysokość dolnego cylindra 1000,

średnica dolna $\varnothing 130$, górna $\varnothing 70$,

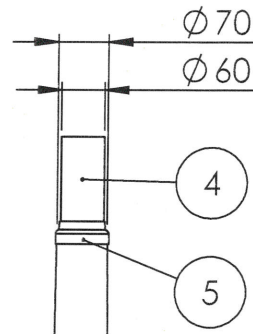
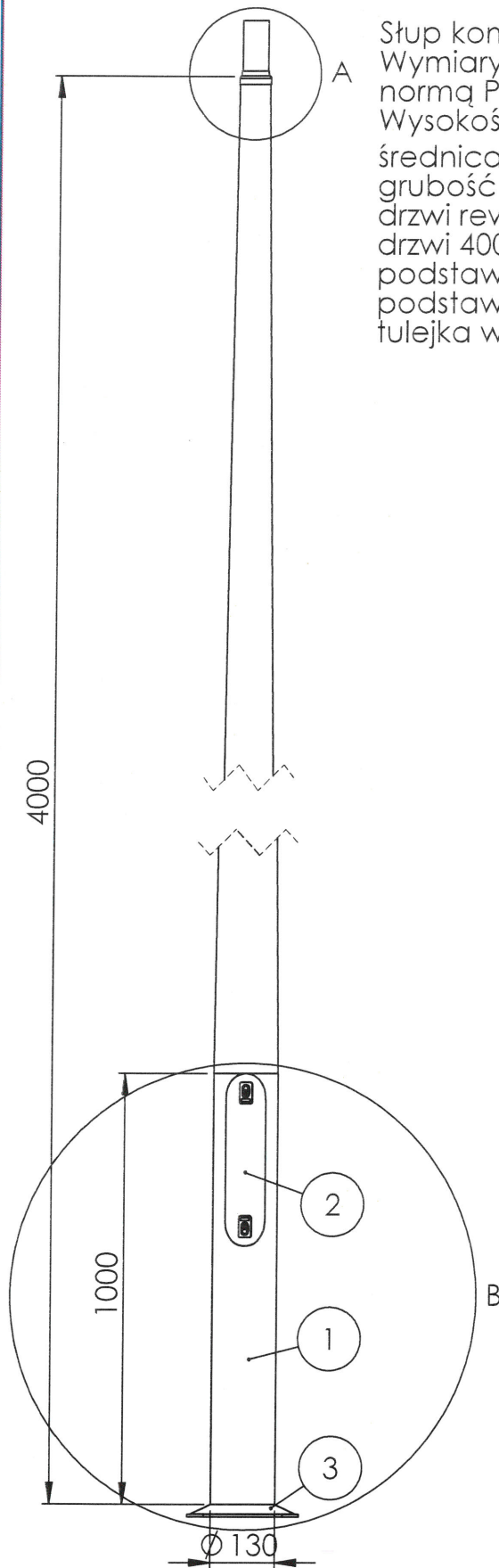
grubość ścianki: 2,4;

drzwi rewizyjne na wysokości 600 od dołu słupa, wymiary drzwi 400x85 (400x65/zgodne z zamówieniem),

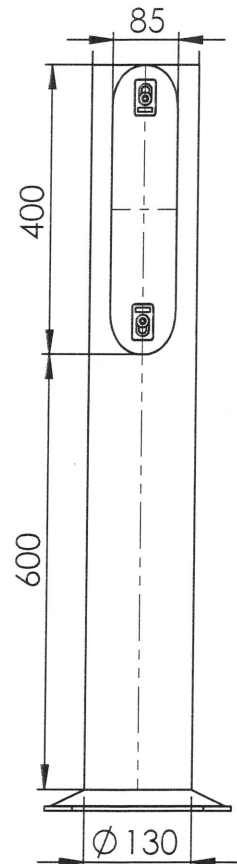
podstawa kwadratowa: rozstaw śrub/szerokość

podstawy 200/260,

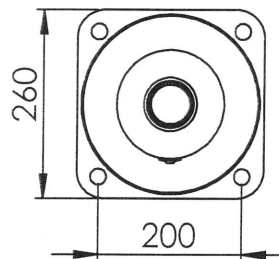
tulejka wysokość 130;



SZCZEGÓŁ A
SKALA 1 : 10



SZCZEGÓŁ B
SKALA 1 : 10



Nazwa:		Elementy rysunku	
SKPF_4_130		1. SKPF_4	4. tuleja
		2. drzwi rewiz.	5. uszczelka
		3. podstawa	

	Imię i nazwisko	Data	Podpis	alumast S.A.	A4 ⊕
Rys.	M. Jurusik	14.06.2022	<i>M. Jurusik</i>		
Sprawdz.	G. Strzoda	10.10.22	<i>G. Strzoda</i>		
Zatwierdził.	A. Pietraszewski	10.10.22	<i>A. Pietraszewski</i>		