

# SKPF\_12

Słup kompozytowy, fundamentowy.  
Wymiary podane w mm. Wartości nominalne zgodne z normą PN-EN 40-2.

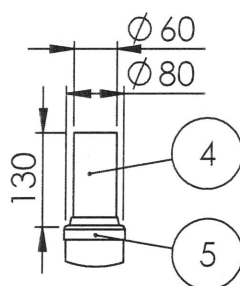
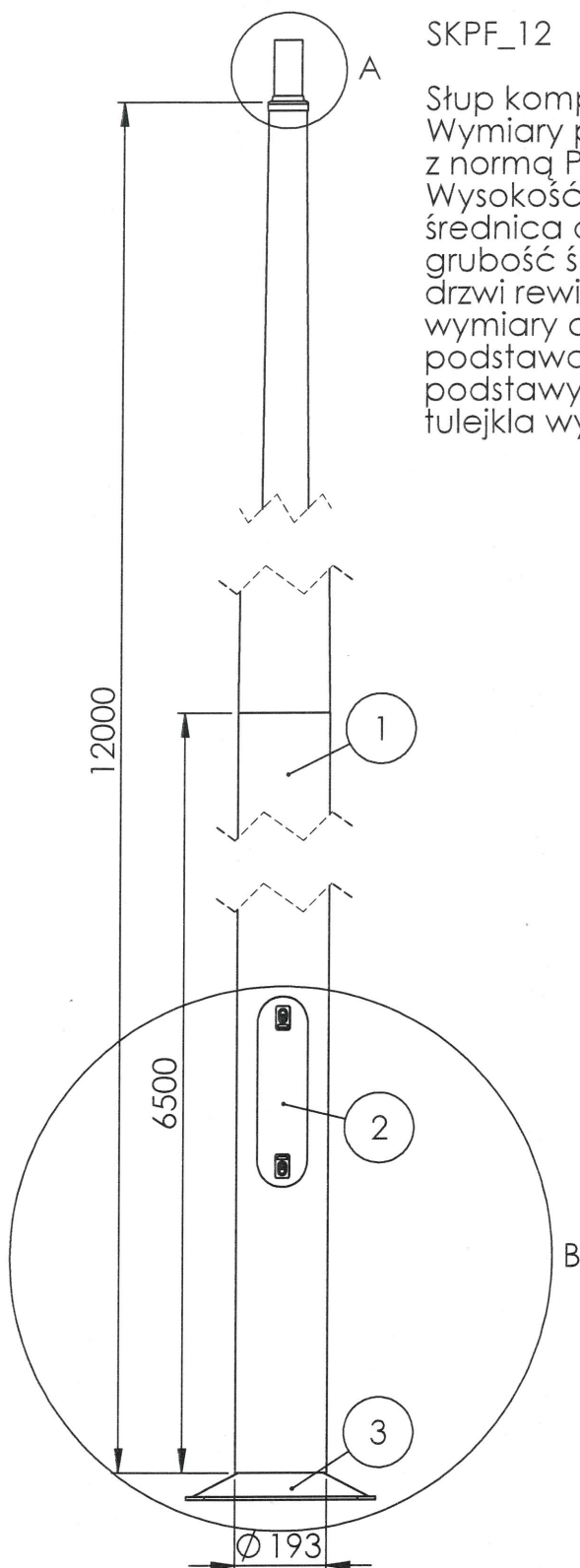
Wysokość 12000, wysokość dolnego cylindra 6500, średnica dolna  $\varnothing 193$ , górna  $\varnothing 80$ , grubość ścianki: 4;

drzwi rewizyjne na wysokości 600 od dołu słupa,

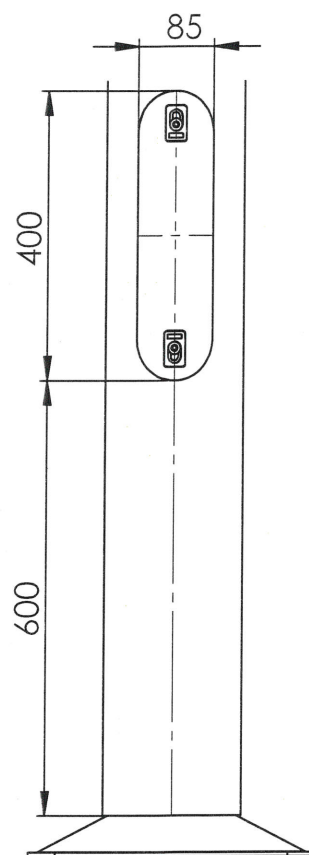
wymiary drzwi 400x85,

podstawa kwadratowa: rozstaw śrub/szerokość podstawy 300/400,

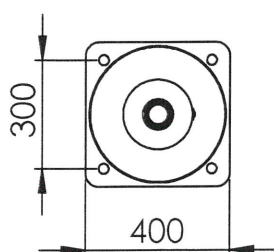
tulejka wysokość 130;



SZCZEGÓŁ A  
SKALA 1 : 10



SZCZEGÓŁ B  
SKALA 1 : 10



Nazwa:		Elementy rysunku	
SKPF_12		1. SKPF_12	4. tuleja
		2. drzwi rewiz.	5. uszczelka
		3. podstawa	

	Imię i nazwisko	Data	Podpis	alumast S.A.	A4 ☐⊕
Rys.	M. Jurusik	22.06.2022	<i>[Signature]</i>		
Sprawdz.	G. Strzoda	06.10.22	<i>[Signature]</i>		
Zatwierdził.	A. Pietraszewski	10.10.22	<i>[Signature]</i>		