

SKPF_ŁS_10_220_80

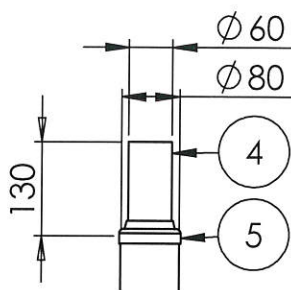
Słup kompozytowy, fundamentowy.

Wartości nominalne zgodne z normą PN-EN 40-2.
Wytyczne projektowe według normy PN-EN 40-7.

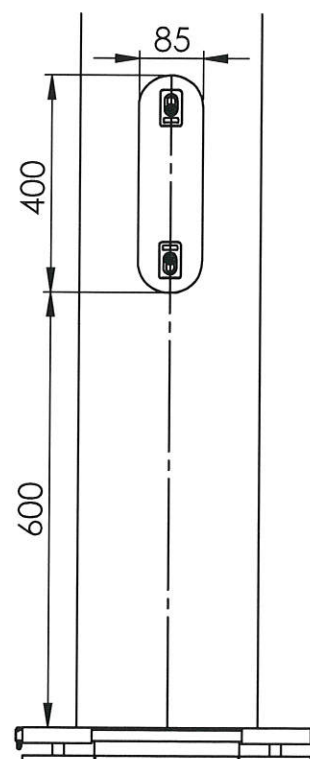
Wymiary podane w milimetrach.

Wysokość 10000, wysokość dolnego cylindra 4000 ,
średnica dolna $\varnothing 220$, górna $\varnothing 80$,
drzwi rewizyjne 85x400 na wysokości 600 od dołu słupa,
tulejka wysokość 130

Podstawa kwadratowa, płaska, zawiasowa,
rozstaw śrub/szerokość podstawy 300/400



szczegół A
skala 1 : 10



szczegół B
skala 1 : 10

Nazwa:		Elementy rysunku	
SKPF-ŁS 10		1. SKPF_ŁS_10	4. tulejka
		2. drzwi rewizyjne	5. uszczelka
		3. podstawa zawiasowa	
Rys. Ł.Krajka		Data 14.06.2023	Podpis
Sprawdz. S.Dziedzic		14.06.2023	
Zatwierdził. A.Pietraszewski		16.06.2023	
		NCT	
		A4	