



## Budowa dla obwodu 6-warstwowego



### Parametry

typ materiału:	Standard FR4 TG130
grubość bazowa (po prasowaniu)	1,529 mm
końcowa grubość PCB:	1,70 mm $\pm 0,13$ mm
grubość miedzi:	
warstwy zewnętrzne (grubość bazowa bez metalizacji):	18 $\mu\text{m}$
warstwy wewnętrzne (grubość końcowa):	35 $\mu\text{m}$ / 35 $\mu\text{m}$ / 35 $\mu\text{m}$ / 35 $\mu\text{m}$