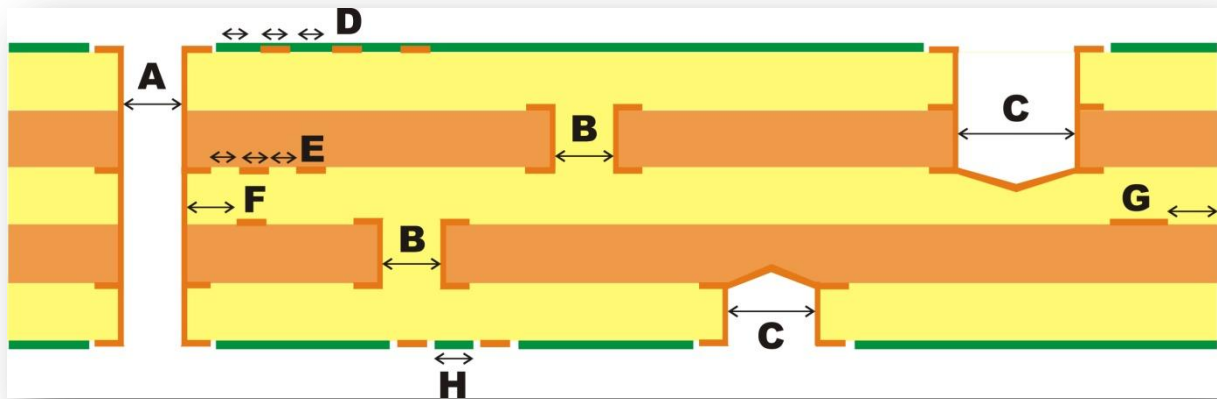


Návrhové parametre



Pomenovanie		Minimálny rozmer	
A, B	Prepojovací otvor, pochovaný otvor	Aspect ratio	1:5
		Výsledný priemer	200 μm
		Plôška vonkajšia	600 μm
		Plôška vnútorná	700 μm
C	Slepý otvor	Aspect ratio	1:1
		Výsledný priemer	200 μm
		Plôška vonkajšia	600 μm
		Plôška vnútorná	700 μm
D, E	Vodič, izolačná medzera (pozri Vodič a hrúbka medi na vonkajších a vnút. Vrst.)	Šírka vodič	150 μm
		Izolačná medzera	150 μm
F	Vodič/plôška k prepojovaciemu otvoru	Izolačná medzera	200 μm
G	Vodič/plôška k frézovanej hrane	medzera	200 μm
H	Nespájkovacia maska	Vzdialenosť od plôšky	50 μm
		mostík	100 μm