

Doplň používané znaky v elektrotechnice			
Písmena řecké abecedy:			
Znaky Velké abecedy	Znaky malé abecedy	Název	Příklad použití - slovy např. rezistivita, fázový úhel, atd.
	$\alpha$	alfa	teplotní součinitel odporu
	$\beta$	beta	
	$\gamma$	gama (gamma)	konduktivita - měrná vodivost
$\Delta$	$\delta$	delta	ztráty výkonu $\Delta P$ , úbytky napětí $\Delta U$ , rozdíl
	$\epsilon$	epsilon	permitivita
	$\eta$	éta	účinnost
	$\theta$	théta	teplota
	$\lambda$	lambda	vlnová délka
	$\mu$	mý	permeabilita - magnetismus
		ný	
	$\pi$	pí	Ludolfovo číslo 3,14
	$\rho$	ró	rezistivita - měrný odpor
$\Sigma$	$\sigma$	sigma	součet / mechanické napětí
	$\tau$	tau	časová konstanta
$\Phi$	$\phi$	fí	magnetický tok / fázový úhel
$\Psi$	$\psi$	psí	/ doplněk fázového úhlu
$\Omega$	$\omega$	omega	jednotka odporu Ohm / úhlová rychlost