

Vstupní
obrázek

```
graph TD; A((Vstupní  
obrázek)) --> B[Nalezení hranic  
pozice písmene]; B --> C[Oříznutí obrázku]; C --> D[Změna velikosti na  
32x32]; D --> E[Prahování obrázku  
(vše buď bílé nebo  
černé)]; E --> F((Vstup  
neuronové  
sítě]);
```

Nalezení hranic
pozice písmene

Oříznutí obrázku

Změna velikosti na
32x32

Prahování obrázku
(vše buď bílé nebo
černé)

Vstup
neuronové
sítě