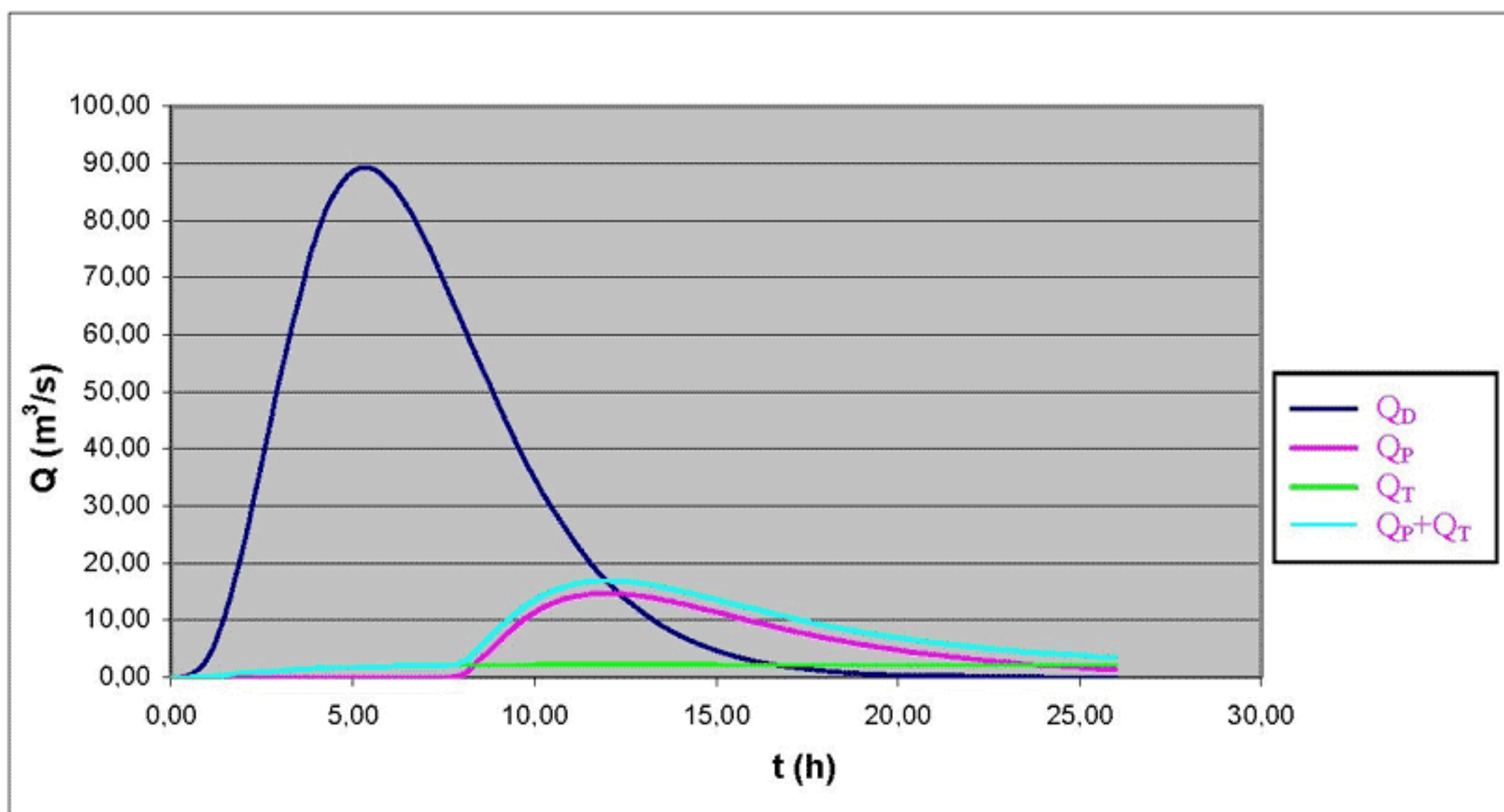


Slika 4. Retencija Burnjak, transformacija 100-god. vodnog vala



Slika 5. Retencija Burnjak, transformacija 1000-god. vodnog vala

Pojašnjenje oznaka u tablicama 3 i 4 i slikama 4 i 5 :

t (sati)..... vrijeme

Q_P (m^3/s) protok preko preljeva

Q_P+Q_T (m^3/s) transformirani protok

Q_D (m^3/s).....dotok u retenciju

Q_T (m^3/s).....protok kroz temeljni ispust