$\Omega \delta \hat{\eta} \Sigma T'$, $\tilde{\eta} \chi$. $\pi \lambda$. β' . δ Elphos. $\hookrightarrow \Delta c$.

Α βυσ σος ε σχα τη α μαρ τη μα των ε χυ υ χλω σε με

και τον χλυ δω να μη χε τι φε ε ε ρων ως ο Ι ω νας τω Δε σπο τη

βο ω σοι εχ φθο ρα ας με α να α γα α γε ε

 \mathbf{K} αι νυν χαι α ει χαι εις τους αι ω νας των αι ω ω νωνα μην $\frac{\Delta}{\Delta}$ $\frac{\Delta}{\Delta}$

Καταβασία.

Α βυσ σος ε σχα τη α μαρ τη μα των ε χυ υ χλω σε με

και τον χλυ δω να μη χε τι φε ε ε ρων ως ο Ι ω νας τω Δε σπο τη

βο ω σοι εχ φθο ρα ας με α να α γα α γε ε