Transk.:

*Blatt 36* ↓ : *Joh 10,29-36* Beginn der Seite korrekt

$\frac{\overline{OB}}{OB}$		Stichometrie
01	ΜΟΙ ΟΣ ΕΔΩΚΕΝ ΜΙΖΩΝ ΠΑΝΤΩΝ ΕΣΤΙ	22
	ΚΑΙ ΟΥΔΕΙΣ ΔΥΝΑΤΑΙ ΑΡΠΑΖΕΙΝ ΕΚ	26
	THE XEIPOE TOY $\overline{\Pi P \Sigma}$ . $^{10,30}E\Gamma\Omega$ KAI O $\overline{\Pi H P}$	
		25
04	ΕΝ ΕΣΜΕΝ <sup>31</sup> ΕΒΑΣΤΑΣΑΝ ΟΥΝ ΠΑΛΙΝ	24
05	ΛΙΘΟΥΣ ΟΙ ϊΟΥΔΑΙΟΙ ϊΝΑ ΑΥΤΟΝ ΛΙ-	26
06	$ΘΑΣΩΣΙΝ$ <sup>32</sup> ΑΠΕΚΡΙΘΗ ΑΥΤΟΙΣ Ο $\overline{IΣ}$ >	24
07	ΠΟΛΛΑ ΚΑΛΑ ΕΡΓΑ ΕΔΙΞΑ ΰΜΙΝ¹ ΕΚ	24
08	TOY $\overline{\Pi P \Sigma}$ MOY $\Delta IA$ $\Pi OION$ OYN $AYT \overline{\Omega}$	24
09	EPΓΟΝ ΛΙΘΑΖΕΤΑΙ <sup>2</sup> ΜΕ· <sup>33</sup> ΑΠΕΚΡΙΘΗ-	24
10	ΣΑΝ ΑΥΤΩ ΟΙ ϊΟΥΔΑΙΟΙ ΠΕΡΙ ΚΑΛΟΥ	26
11	ΕΡΓΟΥ ΟΥ ΛΙΘΑΖΟΜΕΝ ΣΕ· ΑΛΛΑ ΠΕ-	24
12	ΡΙ ΒΛΑΣΦΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΟΤΙ ΣΥ $\overline{\text{ANO}\Sigma}$	25
13	$ΩΝ$ ΠΟΙΕΙΣ ΣΕΑΥΤΟΝ $^3$ $\overline{Θ}$ Ν $\overline{Θ}$ Ν $^{-34}$ ΑΠΕ-	23
14	ΚΡΙΘΉ $\overline{\rm I\Sigma}$ ΚΑΙ ΕΙΠΕΝ ΑΥΤΟΙΣ ΟΥΚ ΕΣ-	26
15	TIN ΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΝ ΕΚ ΤΩ NO-	19

 $<sup>^{1}</sup>$  I könnte aus Y korrigiert sein.  $^{2}$  Korrekt:  $\Lambda I\Theta AZETE$ .  $^{3}$  Editio princeps:  $<\!\Sigma\!>\!EAYTON$ .