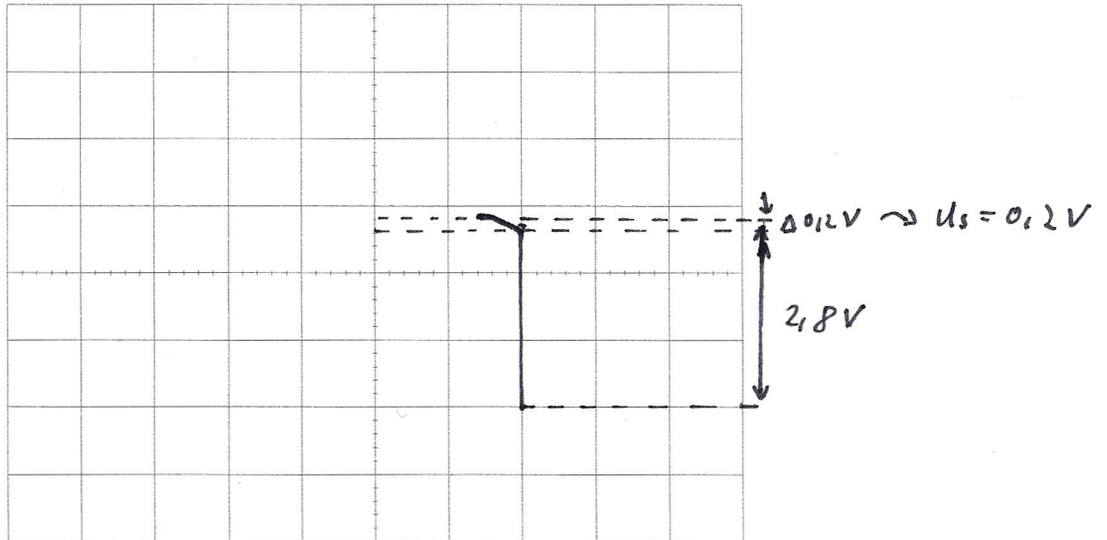


Fortsetzung:

- Ersetzen Sie die Dioden durch die Z-Diode!
- Wählen Sie als Ordinate die 3. vertikale Rasterlinie von rechts und $Y_A = 1V/DIV$, $Y_B = 2V/DIV$.
- Übertragen Sie die Kennlinie auf ein weiteres Raster!
- Ermitteln Sie zeichnerisch die Schleusenspannung und die Z - Spannung!
- Tragen Sie die Werte in die Tabelle ein!



Schleusensspannung U_S / V	0,2
Z - Spannung U_Z / V	2,8V