



Abb.6.4-1: Dynamisches Transferkennlinienfeld der fallenden Ausgangsflanke. Gatter SYNEG. $U_{Inv}=2,50V$; $I_{No}=0,854mA$; $v_o=-27,7$; $r_{Inv}=69k\Omega$; $B_N/B_P=0,33$; $U_{Hub}=U_{DD}=5V$; $C_{ox}=0,2714pF$.