

		Y		8. Rd.
\	O	O	/	7. Rd.
				6. Rd.
				5. Rd.
Y				4. Rd.
O	/	\	O	3. Rd.
				2. Rd.
				1. Rd.
MS stets wdh.				

| = re M str.

/ = 2 M re zus. str.

\ = 2 M re überzogen zus. str. (1 M re abh., 1 M re str., die abgehobene M über die gestr. heben)

O = Umschlag

Y = den Umschlag re verschränkt abstr.