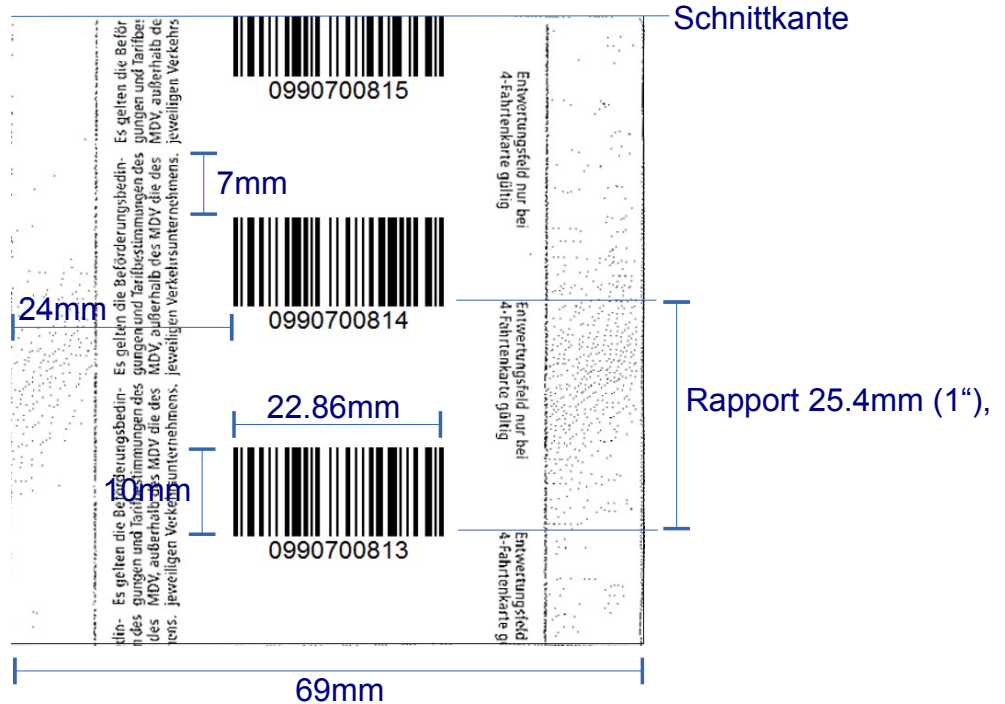


Anlage 3.07

U] ^: ää æä } Rückseitenbedruckung mit 1D Barcode für Papierverfolgung basierend auf vorhandenem Musterpapier PVM/PNVG

Positionierung der Barcodes:



Barcodetyp: 128C
 Dateninhalt: 10 Ziffern (5 Byte)
 Modulbreite: 10 mil (0,254mm);
 Codehöhe: 10mm
 Codebreite: 22,86mm (90 Module x 0,254mm)
 (11(Start) + 11*5(Daten) + 11(Kontrollzeichen) + 13(Stop))
 Druck: Farbe matt schwarz (permanent)
 Auflösung: 600dpi (1 Modul = 6Dots)



Codierung: 5 Ziffern Rollennummer (1..99999)
 5 Ziffern Abschnittsnummer
 Rückwärts nummeriert, d.h. die höchste
 Abschnittsnummer befindet sich an der
 Schnittkante, die kleinste Abschnittsnummer (1)
 innen am Rollenkern

Sonstige Ausführung des Papiers (Qualität, Dicke, Format, Bedruckung) wie bisher, der bisherige rückseitige Aufdruck der Rollen- und Abschnittsnummer hat jedoch zu entfallen:

