



- M I und M II = Mischbüten
- Ma I und Ma II = Maschinenbüten
- E = Randspritzstoff und Gautschbruch-Eindicker
- 1 Holländerstoff-Sammelleerleitung
- 2 Holländerstoff-Leerleitung zum Mischbüten-Stoffverteilerkasten
- 3 Mischbüten-Stoffverteilerkasten
- 4 Stoffentleerung in Mischbüte I
- 5 Stoffentleerung in Mischbüte II
- 6 Stoffentleerung in den Maschinenbüten-Stoffverteilerkasten
- 7 Maschinenbüten-Stoffverteilerkasten
- 8 Stoffentleerung von der Mischbüte I zum Maschinenbüten-Stoffverteilerkasten
- 9 Stoffentleerung von der Mischbüte II zum Maschinenbüten-Stoffverteilerkasten
- 10 Stoffentleerung in die Maschinenbüte I
- 11 Stoffentleerung in die Maschinenbüte II
- 12 Stoffentleerung von der Maschinenbüte I zur Pumpe
- 13 Stoffentleerung von der Maschinenbüte II zur Pumpe
- 14 Stoffpumpe zum Konsistenzregler
- 15 Konsistenzregler
- 16 Stoffrinne zum Erkensatoren-Stoffverteiler
- 17 Erkensatoren-Stoffverteiler
- 18 Erkensatoren
- 19 Stoffrinne zu den Knotenfängern
- 20 Knotenfänger (1 als Reserve)
- 21 Stoffauflauf zum Sieb
- 22 Randspritzstoff und Gautschbruch-Rückführung

Abbildung N r. 37