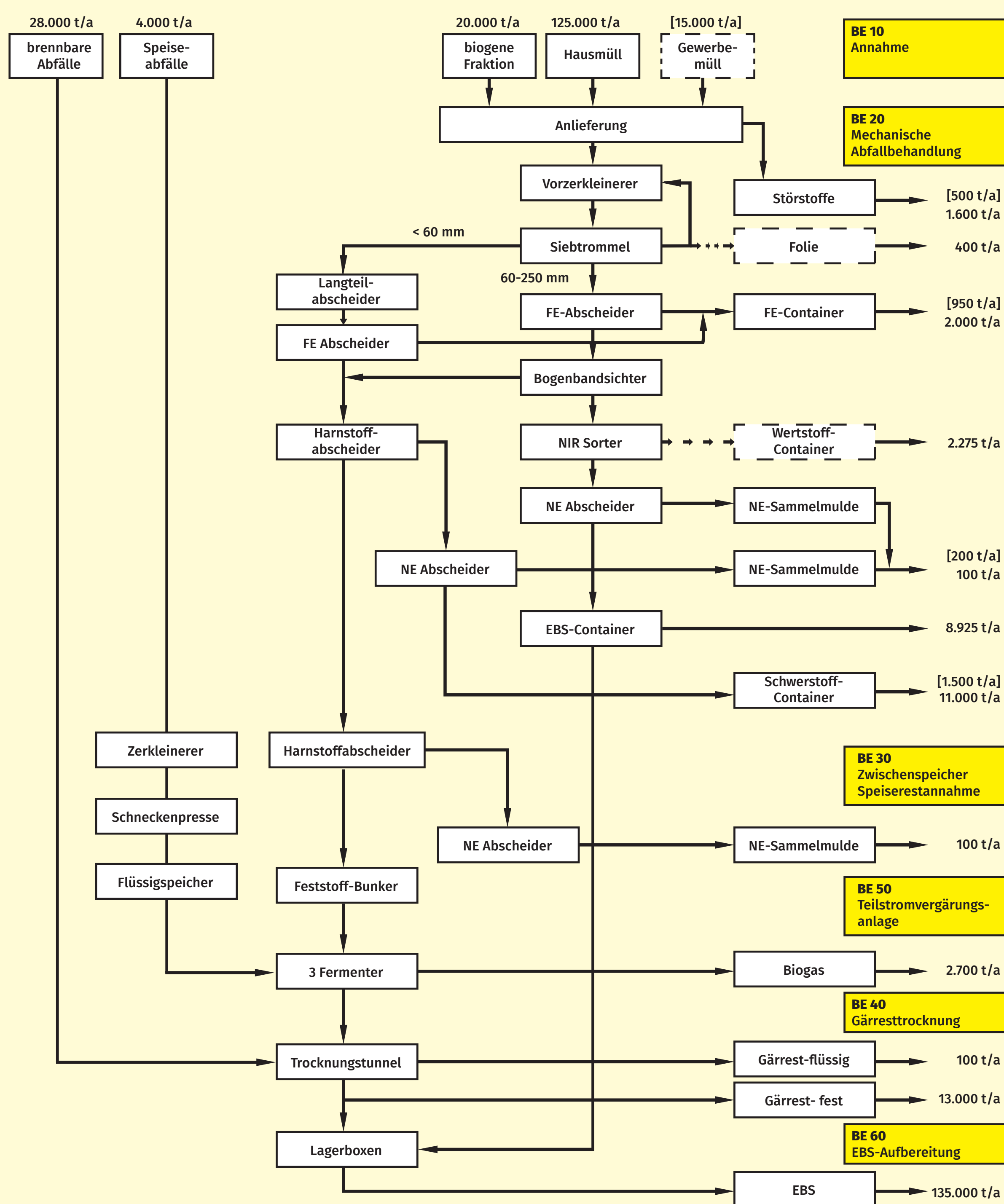




Die Mechanisch-Biologische Abfallbehandlungsanlage Rostock

Grundfließbild mit Betriebseinheiten (BE), Aggregaten, Stoffströmen



Betriebseinheiten:

BE 10 Annahme

- Annahmекontrolle

BE 20 Mechanische Aufbereitung

- Zerkleinerer
- Siebtrommel zur Teilung der Abfallströme
- FE-, NE-, NIR- und Hartstoffabscheider
- Windsichter

BE 30 Zwischenspeicher/Speiserestabfallannahme

- Zerkleinerer, Presse
- Hartstoffabscheider
- NE-Abscheider

BE 50 Vergärungsanlage

- 3 Stück Pfpfenstromfermenter

BE 40 Gärresttrocknung

BE 60 EBS Aufbereitung

- Hauptbehandlung der Abluft durch Mitverbrennung im EBS-HKW Rostock
- Teilstrombehandlung erfolgt in RTO