Nr.	Baugruppe	Technische Merkmale	Bemerkung
3.6	lonenaustauschfilter- Aktivkohlefilter	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
3.7	Dosierstation für Tenside/Neutralisation	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
3.8	Dosierstation für chem. Zusätze	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
4.1	Eindicker mit Exzenterschneckenpume	Volumen 2,5 m³, Förderleistung 10 - 25 m³/h	Schauenburg, Baujahr 1990
4.3	Reaktorbecken mit vertikaler Mischstrecke/Rührwerk, 500 I	500 I, 15 - 75 U/min	Schauenburg, Baujahr 1990
4.4	Siebbandpresse, max. 7 m/min	Oberband 2.000 x 23.600 mm Unterband 2.000 x 18.500 mm	Schauenburg - vonRoll RPE 2000 L, Baujahr 1990
	Schlammbunker - Filterkuchen		-
	Schalt-/Steuerschrank 1		
	Schalt-/Steuerschrank 2		8

Nr. gemäß Verfahrensfließbild

→ Materialaufgabe (Nr. 1.1)

→ Wascheinheit (Nr. 2.1 + 2.3)

→ Klassierung (Nr. 2.2 + 2.4 bis 2.7)

→ Prozeßwasseraufbereitung (Nr. 3.2 bis 3.8)

→ Schlammaufbereitung (Nr. 4.1 bis 4.4)