



LEGENDE

(Stand : 02/2006)

- |  |   |  |                                    |
|--|---|--|------------------------------------|
| 1 Aufgabebunker  | 27 Förderband<br>Band 10.1, AA 36,5m, BB 800mm, Inst. KW 15 | 53 Förderband<br>Band 33, AA 9,5m, BB 500mm, Inst. KW 4  | 86 37-35-612 Förderinne E1000x1500 |
| 2 Schubwagen Typ Bergauer<br>Inst. KW 3x22                               | 28 2 Silos, mittig geteilt                                  | 54 Sieb Trisomat ST 1600x6000 FD   | — Massenströme                     |
| 3 Vorklassiersieb Typ SBM<br>- Vorabscheiderost, Inst. KW 8              | 29 Vibrationsförderinne<br>E 800x1500                       | 55 - 62 Siloanlage je 150t   | — Bereiche außer Betrieb           |
| 4 Kran - Elektroseilzug  | 30 Vibrationsförderinne<br>E 800x1500                       | 63 37-35-620 Dosierband 1,50m  |                                    |
| 5 Förderband, reversierbar,<br>Band 3.1, AA 6m, BB 1000mm, Inst. KW 5,5  | 31 Unwuchtförderinne<br>UE 1600x2500                        | 64 37-35-618 Dosierband 1,50m  |                                    |
| 6 Vorbrecher Lokono C140 B<br>Inst. KW 160                               | 32 Prallmühle SBM 512 578 K<br>Typ 10/10/4 S3, Inst. KW 132 | 65 37-35-616 Dosierband 1,50m, Typ Wöhwa   |                                    |
| 7 Spannwellensieb System Binder<br>Typ Jöst, 1900x5000, Inst. KW 22      | 33 Prallmühle SBM 010 287 K<br>Typ 10/10/4 S3, Inst. KW 132 | 66 37-35-615 Dosierband 1,50m, Typ Wöhwa   |                                    |
| 8 Unwuchtförderinne  | 34 Förderband<br>Band 13, AA 12m, BB 800mm, Inst. KW 11     | 67 37-35-614 Dosierband 1,50m, Typ Wöhwa   |                                    |
| 9 Förderband<br>Band 5, AA 25m, BB 650mm, Inst. KW 5,5                   | 35 Förderband<br>Band 14, AA 33,5m, BB 800mm, Inst. KW 15   | 68 Förderband<br>Band 39, AA 40,5m, BB 650mm, Inst. KW 7,5                                     |                                    |
| 10 Förderband E7<br>AA 13,5m, BB 800mm, Inst. KW 7,5                     | 36 Förderband<br>Band 15, AA 44m, BB 800mm, Inst. KW 18,5   | 69 37-35-624 Dosierband DB 1000/1,50m  |                                    |
| 11 Förderband  | 37 Sieb SBM 16/50-1, Inst. KW 15                            | 70 Förderband<br>Verladung, AA 70,5m, BB 1000mm, Inst. KW 37                                   |                                    |
| 12 Silo - Zwischenbunker, ca. 80t  | 38 Silo, ca. 150m <sup>3</sup>                              | 71 Kreiselbrecher Lokomo, Typ G 158, Inst. KW 75   |                                    |
| 13 Rinne UE 1600x2500  | 39 Förderband<br>Band 20, AA 30,6, BB 800mm, Inst. KW 15    | 72 Förderband<br>Band 40, AA 72m, BB 650mm, Inst. KW 15  |                                    |
| 14 Rinne E 1000x1500   | 40 Dosierband<br>AA 2,2m, BB 650mm, Insr. KW 2,2            | 73 Förderband<br>Verladung, reversierbar, AA 6m, BB 1000mm                                     |                                    |
| 15 Prallmühle HSB<br>SBM, Typ 125/187K, Inst. KW 132                     | 41 Vertikalbrecher SBM 511 070 K<br>Typ V 10, Inst. KW 160  | 74 Förderband, AA 12m, BB 650mm  |                                    |
| 16 Förderband<br>Band E6, AA 21m, BB 800mm, Inst. KW 11                  | 42 Dosierband<br>AA 4m, BB 650mm, Insr. KW 3                | 75 Sieb (Waschsieb), Inst. KW 22   |                                    |
| 17 Sieb SKET, Hersteller: ZAB Dessau<br>Typ KWG 1600x4000, Inst. KW 18,5 | 43 Dosierband<br>AA 2m, BB 650mm, Insr. KW 2,2              | 76 Pumpe, Waschanlage  |                                    |
| 18 Förderband<br>Band E13, AA 12m, BB 1000mm, Inst. KW 11                | 44 Aufgabebunker 8m <sup>3</sup>                            | 77 Entstaubung Vorbrecher, Inst. KW 15<br>Hersteller Scheuch, Typ Impulsfilter SFD 05/09-C-01  |                                    |
| 19 Förderband<br>Band E8, AA 21m, BB 650mm, Inst. KW 7,5                 | 45 Rinne E 800x1500, Typ IFE                                | 78 Entstaubung Siebhaus<br>Hersteller Scheuch, Typ SFD 05/12-C                                 |                                    |
| 20 Förderband<br>Band E10, AA 42m, BB 800mm, Inst. KW 15                 | 46 Förderband<br>Band 25, AA 6m, BB 650mm, Inst. KW 5,5     | 79 Entstaubung Nachbrecher, Inst. KW 55<br>Hersteller Scheuch, Typ Impulsfilter SFD 05/12-C-03 |                                    |
| 21 Förderband<br>Band E12, AA 5m, BB 800mm                               | 47 Förderband<br>Band 27, AA 48,5m, BB 650mm, Inst. KW 15   | 80 37-35-623 Dosierverladeschleber 01.44   |                                    |
| 22 Förderband<br>Band E11, AA 7,80m, BB 800mm, Inst. KW 4                | 48 Förderband<br>Band 29, AA 9,5m, BB 500mm, Inst. KW 4     | 81 37-35-622 Dosierverladeschleber 01.44   |                                    |
| 23 Sieb Flämrich 1800x6000, Inst. KW 22                                  | 49 Sieb 16/38/2,5<br>Typ SBM Wageneder, Inst. KW 15         | 82 37-35-621 Dosierverladeschleber 01.44   |                                    |
| 24 Förderband<br>AA 7,80m, BB 800mm, Inst. KW 4                          | 50 Förderband<br>Band 30, AA 23m, BB 650mm, Inst. KW 7,5    | 83 37-35-619 Dosierverladeschleber 01.44   |                                    |
| 25 2 Silo, mittig geteilt pro Silo ca 60 m <sup>3</sup>                  | 51 Förderband<br>Band 32, AA 16m, BB 500mm, Inst. KW 5,5    | 84 37-35-617 Dosierverladeschleber 01.44   |                                    |
|  | 52 Sieb SBM 20/50/2,5, Inst. KW 22                          | 85 37-35-613 Förderinne E1000x1500   |                                    |