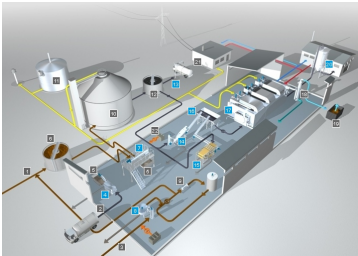


Home ■ Rozwiązania ■ Oczyszczalnie ścieków ■ Przeróbka osadu

Koncepcja systemu przeróbka osadu



The Systems Concept

- | | |
|--|---|
| 1 primary sludge | 12 post-thickener |
| 2 septic sludge | 13 HUBER Sludge Gallow |
| 3 secondary sludge | 14 ROTAMAT® Screw Press RoS 3 - sludge dewatering |
| 4 ROTAMAT® Sludge Screening Plant Ro 3.1 - septage receiving | 15 Belt Filter Press HUBER Bogenpress BS - sludge dewatering |
| 5 screenings | 16 ROTAMAT® Screw Conveyor Ro 8 + Dosing Screw with Tank RoSF 7 |
| 6 pre-thickener | 17 HUBER Belt Dryer BT - middle temperature sludge drying |
| 7 STRAINPRESS® Sludgecleaner SP - sludge screening | 18 quenscher |
| 8 ROTAMAT® Disc Thickener RoS 2S - sludge thickening | 19 biofilter |
| 9 sludge desintegration / homogenisation | 20 incineration sludge2energy - thermal sludge utilisation |
| 10 anaerobic digester | 21 power/heat cogen. |
| 11 gas holder | 22 polymere station |

Biuro Handlowe: ul. Ryzowa 51, 02-495 Warszawa, tel. + 48 22 572-28-60; fax + 48 22 572 28 68
 Serwis: ul. Ryzowa 51, 02-495 Warszawa, tel. + 48 22 572-28-60; fax + 48 22 572 28 98
 KRS: 0000132940 Organ rejestrowy: Sąd Rej. dla m.st. W-wy w Warszawie, XIII Wydział Gospod. KRS

NIP 521-009-28-15
 KRS 0000132940
 Kapitał zakładowy 500.000 zł

Member of the HUBER group:
www.huber.de