

A large industrial facility with blue machinery and metal structures. The machinery includes conveyor belts, large cylindrical units, and complex piping systems. The facility is well-lit with overhead lights. The text is overlaid on a semi-transparent blue background.

TRATAMIENTO MECÁNICO-BIOLÓGICO DE RESIDUOS (TMB) MÁS TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (RSU).

Planta municipal de clasificación de residuos de Estocolmo, Suecia

Ubicación	Estocolmo, Suecia
Planta	Tratamiento mecánico de residuos sólidos urbanos (RSU)
Capacidad de la planta	140.000 Mg/a / 45 Mg/h
Puesta en marcha	2020
Cliente	Stockholm Exergi, Estocolmo, Suecia

Planta municipal de clasificación de Bielsko-Biala, Polonia

Ubicación	Bielskio-Biała, Polonia
Planta	Tratamiento mecánico de MSW
Capacidad de la planta	75.000 Mg/a
Modernización	2019
Puesta en marcha	2012
Cliente	Zakład Gospodarki Odpadami en Bielsko-Biała, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de Tazmalt, Argelia

Ubicación	Tazmalt, Argelia
Planta	Tratamiento mecánico de residuos sólidos urbanos (RSU)
Capacidad de la planta	6 Mg/h
Puesta en marcha	2019
Cliente	Delta, Béjaïa, Argelia

Centro de gestión de residuos de Radom, Polonia

Ubicación	Radom, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema Biofix
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 210.000 Mg/a Planta de compostaje: 42.000 Mg/a
Modernización	2019
Puesta en marcha	2008
Cliente	PPUH RAdkom en Radom, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Brześć Kujawski, Polonia**

Ubicación Planta	Brześć Kujawski, Polonia Tratamiento mecánico de residuos sólidos urbanos (RSU)
Capacidad de la planta	60.000 Mg/a de RSU mezclado 5.000 – 6.000 Mg/a de residuos de recogida selectiva
Modernización Cliente	2018 Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami, Kujawski, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Kharkiv, Ucrania**

Ubicación Planta	Kharkiv, Ucrania Construcción de la planta de residuos sólidos urbanos (RSU), instalaciones de tratamiento, incluido el sistema de recolección de gases de vertedero y la generación de energía
Capacidad de la planta	80.000 Mg/a de RSU 40.000 Mg/a de residuos de recogida selectiva
Modernización Cliente	2018 Empresa de servicios públicos “Kharkiv Municipal Company for Waste Management”, Kharkiv, Ucrania

Planta municipal de clasificación de residuos de **Bydgoszcz, Polonia**

Ubicación Planta	Bydgoszcz, Polonia Tratamiento de RSU
Capacidad de la planta	20 Mg/h de residuos de recogida selectiva
Modernización Cliente	2018 ProNatura, Bydgoszcz, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Stavanger, Noruega**

Ubicación	Stavanger, Noruega
Planta	Tratamiento de RSU para la recepción de materiales reciclables
Capacidad de la planta	40 Mg/h RSU 14 Mg/h de Papel
Puesta en marcha	2018
Cliente	IVAR, Stavanger, Noruega

Planta municipal de clasificación de residuos de **Cracovia, Polonia**

Ubicación	Cracovia, Polonia
Planta	Tratamiento mecánico de RSU
Capacidad de la planta	55.000 Mg/a 9.000 Mg/a de vidrio
Modernización	2018
Puesta en marcha	2013
Cliente	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania en Cracovia, Polonia

Centro de gestión de residuos de **Kielce, Polonia**

Ubicación	Promnik cerca de Kielce, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema Biofix
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 29 Mg/h, 100.000 Mg/a Planta de compostaje: 25.000 Mg/a
Puesta en marcha	2016
Cliente	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Kielce, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Gań, Polonia**

Ubicación	Gań, Polonia
Planta	Tratamiento mecánico de RSU
Capacidad de la planta	60.000 Mg/a
Puesta en marcha	2003, 2010 y 2015
Cliente	Zakład Gospodarowania Odpadami en Gań, Polonia

Centro de gestión de residuos de Tychy, Polonia

Ubicación	Tychy, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 22 Mg/h, 78.000 Mg/a
Puesta en marcha	2014
Cliente	Master-Waste and Energia Tychy, Polonia

Centro de gestión de residuos de Tczew, Polonia

Ubicación	Tczew, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema Biofix
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 75.000 Mg/a Planta de compostaje: 35.000 Mg/a
Puesta en marcha	2013
Cliente	Zakład Utylizacji Odpadów Stałych en Tczew, Polonia

Centro de gestión de residuos de Ostroda, Polonia

Ubicación	Ostróda, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema de compostaje Biodegma
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 65.000 Mg/a Planta de compostaje: 27.000 Mg/a
Puesta en marcha	2013
Cliente	Zakład Odpadów Komunalnych Rudno in Rudno near Ostróda, Polonia

Centro de gestión de residuos de Elblag, Polonia

Ubicación	Elblag, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema de compostaje Biodegma
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 75.000 Mg/a Planta de compostaje: 28.000 Mg/a
Puesta en marcha	2012
Cliente	Zakład Utylizacji Odpadów en Elbląg, Polonia

Planta de clasificación de **Baku, Azerbaiyán**

Ubicación	Baku, Azerbaiyán
Planta	Planta de tratamiento de RINP y de RSU
Capacidad de la planta	80.000 Mg/a
Puesta en marcha	2012
Cliente	Adelmann, Karlstadt, Alemania

Centro de gestión de residuos de **Sosnowiec, Polonia**

Ubicación	Sosnowiec, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 70.000 Mg/a Planta de compostaje: 13.000 Mg/a
Puesta en marcha	2012
Cliente	Składowania Odpadów, Sosnowiec, Polonia

Centro de gestión de residuos de **Rudno, Polonia**

Ubicación	Rudno, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU
Capacidad de la planta	Planta de clasificación: 60.000 Mg/a Planta de compostaje: 27.000 Mg/a
Puesta en marcha	2012
Cliente	Komunalnych Rudno, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Białystok, Polonia**

Ubicación	Białystok, Polonia
Planta	Tratamiento mecánico de RSU
Capacidad de la planta	100.000 Mg/a
Puesta en marcha	2011
Cliente	P.P.U.H. Czyścioch en Białystok, Polonia

Planta de pre-tratamiento de **Linz, Austria**

Ubicación	Linz, Austria
Planta	Tratamiento mecánico de residuos de TMB, RINP y RSU previo a su valorización térmica
Capacidad de la planta	225.000 Mg/a
Puesta en marcha	2011
Cliente	Linz Strom, Austria

Centro de gestión de residuos de **Elk, Polonia**

Ubicación	Siedliska cerca de Elk, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema Biofix
Capacidad de la planta	24,5 Mg/h Planta de clasificación: 35.000 Mg/a Planta de compostaje: 21.000 Mg/a
Puesta en marcha	2010
Cliente	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami "EKO-Mazury" en Siedliska cerca de Elk, Polonia

Planta municipal de clasificación de residuos de **Varsóvia, Polonia**

Ubicación	Varsóvia, Polonia
Planta	Tratamiento mecánico de RSU
Capacidad de la planta	225.000 Mg/a (para 3 turnos)
Puesta en marcha	2010
Cliente	Byś-Wojciech Byśkiniewicz en Varsóvia, Polonia

Centro de gestión de residuos de **Kalisz, Polonia**

Ubicación	Orli Staw cerca de Kalisz, Polonia
Planta	Tratamiento de RSU Sistema Biofix
Capacidad de la planta	Planta de compostaje: 80.000 Mg/a
Puesta en marcha	2006
Cliente	Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina" en Kalisz, Polonia

Centro de gestión de residuos de **Großefehn, Alemania**

Ubicación	Großefehn, Baja Sajonia, Alemania
Planta	Tratamiento de RSU y de residuos industriales y voluminosos
Capacidad de la planta	30 Mg/h
Puesta en marcha	2005
Cliente	Heilit Umwelttechnik, Düsseldorf, Alemania

AEZ **Erbenschwang, Alemania**

Ubicación	Erbenschwang, Bavaria, Alemania
Planta	Tratamiento mecánico de Residuos Sistema Biofix
Capacidad de la planta	40.000 Mg/a
Puesta en marcha	2005
Cliente	Erbenschwanger Verwertungs- und Abfallentsorgungs-Gesellschaft, Schongau, Alemania

Planta de tratamiento mecánico-biológico de residuos de **Neuss, Alemania**

Ubicación	Neuss, Renania del Norte-Westfalia, Alemania
Planta	Tratamiento Mecánico-Biológico (TMB)
Capacidad de la planta	206.000 Mg/a
Puesta en marcha	2001
Cliente	EGN, Grevenbroich, Alemania

Centro de gestión de residuos de **Singhofen, Alemania**

Ubicación	Singhofen, Renania-Palatinado, Alemania
Planta	Tratamiento Mecánico-Biológico (TMB)
Capacidad de la planta	45 Mg/h
Puesta en marcha	2000
Cliente	Rhein-Lahn-Kreis Abfallwirtschaft, Bad Ems, Alemania

Centro de gestión de residuos de **Bassum, Alemania**

Ubicación	Bassum, Baja Sajonia, Alemania
Planta	Tratamiento Mecánico-Biológico (TMB)
Capacidad de la planta	60.000 Mg/a
Puesta en marcha	1997
Cliente	Sotec, Saarbrücken, Alemania

Centro de gestión de residuos de **Düren, Alemania**

Ubicación	Düren-Horm, Renania del Norte-Westfalia, Alemania
Planta	Tratamiento Mecánico-Biológico (TMB)
Capacidad de la planta	180.000 Mg/a
Puesta en marcha	1995
Cliente	Dürener Deponiegesellschaft (DDG), Düren, Alemania