

LISTA REFERENCYJNA **TERMOCHEM**

Zakład	Miejscowość	Pojemność zbiornika	Medium	Ilość
Elektrownia Jaworzno	Jaworzno	25 m ³	HCl 37%	2
EC1	Łódź	1,3 m ³	NaOH 50%	1
EC1	Łódź	2,5 m ³	HCl 37%	1
Budexpol Sp. z o.o.	Wrocław	3,5 m ³	ścieki z biogazu	1
EC4	Łódź	75 m ³	HCl 37%	2
Elbrewary Company Ltd.	Elbląg	7 m ³	H ₂ SO ₄ 50%	1
BOC – Gazy Sp. z o.o.	Żukowice	0,3 m ³	Calgon Cl-5	1
BOC – Gazy Sp. z o.o.	Żukowice	2 m ³	pHree Guard	2
BOC – Gazy Sp. z o.o.	Żukowice	5 m ³	H ₂ SO ₄ 96%	1
BOC – Gazy Sp. z o.o.	Żukowice	5 m ³	NaOCl	1
Hochland Polska Sp. z o.o.	Kaźmierz	30 m ³	HNO ₃ 53%	1
IXO – Neuber Sp. z o.o.	K.-Koźle	30 m ³	H ₂ SO ₄ 98%	1
Oczyszczalnia Ścieków	Czempiń	8 m ³	PIX	2
Zakład Uzdatniania Wody	Rokiciny	6 m ³	HCl 37%	2
Zakład Uzdatniania Wody	Rokiciny	6 m ³	NaClO ₂	2
Beiersdorf – Lechia S.A.	Poznań	10 m ³	Fe ₂ (SO ₄) ₃	1
Beiersdorf – Lechia S.A.	Poznań	5 m ³	NaOH	1

LISTA REFERENCYJNA **TERMOCHEM**

Zakład Wodociągów i Kan.	Łódź	8 m ³	HCl 37%	1
Zakład Wodociągów i Kan.	Łódź	8 m ³	NaClO ₂	1
Oczyszczalnia Ścieków	Rawa Maz.	25 m ³	PIX	1
Elektrownia Łęg	Kraków	20 m ³	Fe ₂ (SO ₄) ₃	1
Mennica Państwowa S.A.	Warszawa	2,25 m ³	HCl	3
Mennica Państwowa S.A.	Warszawa	1 m ³	HNO ₃	1
EC3	Łódź	30 m ³	HCl	4
EC3	Łódź	skruber	HCl	2
Elektrownia Połaniec	Połaniec	skruber	HCl	2
Brenntag-Polska Sp.zo.o.	K.-Koźle	30 m ³	H ₂ SO ₄ 98%	1
Kompania Piwowarska S.A.	Poznań	25 m ³	HCl 36%	1
Energetyka DWORY S.A.	Oświęcim	65 m ³	HCl 36%	2
Energetyka DWORY S.A.	Oświęcim	3,5m ³	HCl 36%	1
Energetyka DWORY S.A.	Oświęcim	3,5m ³	NaOH 45%	1
Cargill Polska	Wrocław	95m ³	HCl 36%	1
Brenntag	K-Koźle	30m ³	H ₃ PO ₄ 60%	1
EC	Białystok	40m ³	HCl 33%	1
Oczyszczalnia Ścieków	Piła	25m ³ (zbiornik podziemny)	CH ₃ COOH 75%	1

LISTA REFERENCYJNA **TERMOCHEM**

BOC Gazy	Oświęcim	1,2 m ³	H ₂ SO ₄ 96%	1
Lotnisko	Poznań- Krzesiny	10 m ³ (zb. podziemny, leżący)	N ₂ H ₄ 10% (hydrazyna)	1
INTRAL Polska Sp. z o.o.	Lublin	2,5 m ³	HCl 33%	3
NICOLS Poland Sp. z o.o.	Trawniki	20 m ³	TEXAPON (NSO UP)	1
PROCHEM S.A.	Warszawa	30 m ³	HCl	1
NITROERG S.A.	Bieruń	15 m ³	ścieki z nitro związków	2
NITROERG S.A.	Bieruń	8 m ³	ścieki z nitro związków	2
NITROERG S.A.	Bieruń	60 m ³ (zb. podziemny, leżący)	ścieki z nitro związków	2
ZE OSTROŁĘKA	Ostrołęka	skruber V350	HCl	2
FABRYKA PAPIERU	Myszków	30 m ³	H ₂ O ₂ 50%	1
FABRYKA PAPIERU	Myszków	30 m ³	NaOH 50%	1
POLSKIE ZAKŁADY LOTNICZE (Integral Rzeszów)	Mielec	5 m ³	ścieki laboratoryjne	2