



REFERENČNÍ LIST

BRESSON a.s. od 1. 8. 2002 pokračuje v širokém výrobním a dodavatelském programu ČKD DUKLA, a. s., odštěpný závod Strojírny Kolín jako majitel veškerého technického a obchodního know – how.

Vybrané zakázky v letech 1995 – 2011



BRESSON a. s.

Brojova 2113/16, 326 00 Plzeň

Provozovna:

Ovčárecká 312, 280 02 Kolín V

www.bresson.cz

Rok zahájení/ukončení

2011

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
Gronau GmbH, SRN Helior CZ, a.s., Černožice Chemes Humenné, SK Kolínské strojírny Liberecké kotlářny-Hölter, s.r.o. Montsvar, Červené Pečky NKT Cables, Vrchlaví Pyronova IS, Brno Správa nemovitosti města Jičín Vítkovice Power Engineering, a.s., Ostrava Zentiva, a.s. Praha		vakuové nádrže 2 bloky ekonomizéru ND-vynašeče škváry membránové stěny, svazky přehříváku 1 a 2 membránové stěny membránové stěny solná nádrž Ø 800 mm 2 tlakové nádoby 25 m ³ kotel KDVE 160 + hořák bloky membránových stěn vynašeč škváry typ OL 800 x 800 (Martin)

2010

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
Flash Steel, Ostrava Gronau GmbH, SRN GZ Digital Media, Loděnice Helior CZ, a.s., Černožice Hexion Specialty Chemicals, a.s. Sokolov		membránové stěny vakuové nádrže oprava kotle BK6 oprava kotle K3 rekonstrukce vstříku a převáděcích trubek – kotle K13
Istroenergo Group a.s., SK	tepl. Povážská Bystrica	napájecí nádrž s odplyňovačem vyrovnávací tlaková nádoba zemního plynu
Kolínské strojírny, a.s. M/S OJSC POWER MACHINES, RUS Mondi Štětí, a.s. Moravia Systems a.s, Hodonín Ostrovská teplárenská, a.s., Ostrov n.Ohří Papos v.o.s., Ostrov Polycomp, a.s., Poděbrady Profitall spol. s r.o., Kolín Schmid AG, Eschlikon, CH Technoexport a.s, Praha Teplárna Strážske, s.r.o. TON-Energo,a.s., Bystřice pod Hostýnem Vítkovice Power Engineering, a.s., Ostrava Žďas,a.s., Žďár nad Sázavou		membránové stěny atmosférické nádrže nožové uzávěry a kompenzátory barbotážní výměník ND-mlýna, oprava odstruskovače roštnice membránové stěny panely MS, roštnice, ND-vynašeče 2 kotle BK, výparníky, eka ofukovače barbotážní výměník roštnice membránové stěny oprava kotle K5, K6

2009

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
BCS Engineering, Brno		šnekové podavače, šnekový dopravník
Dalkia, Kolín Dalkia, Ostrava Deza, Valašské Meziříčí ECK Generating Kladno Gronau GmbH, SRN Hasit, Velké Hydčice Let Aircraft Industries, Kunovice Lovochemie, Lovosice Martia, Vysoké Mýto Montsvar, Červené Pečky Novácké chemické závody, SK Ostrovská teplárenská, Ostrov		ND mlýnu K8 ND-filtrů ND-filtrů zauhlovací šneky vakuové nádrže trubkový ohřívák vody oprava kotle K3, 11,63 MW 2 vynašeče škváry OL800x800 (Martin) ND-vynašeče membránové stěny I. a II. tahu parní kotel BK 1,6 oprava kotle o výkonu 50 t/h, 445°C - demontáž, dodávka ND, montáž, vedení do provozu
PRAŽSKÉ SLUŽBY, a.s.	ZEVO Malešice	úprava šikmého šnekového dopravníku

Správa vojenského bytového fondu, Praha

Teplárna Strakonice
Úřad pro zastupování státu ve
věcech majetkových-ČR
Výzkumný zkušební letecký ústav Pakistán
Žďas a.s., Žďár nad Sázavou
Živena, Zvolen, SK

oprava středotlaké centrální
horkovodní kotelny K1
barbotážní výměník 60 m³/hod.
oprava kotle OW200

aerodynamický tunel
oprava kotle K5, K7
rekonstrukce práškového kotle 150t/h
na spoluspalování biomasy

2008

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
AKTAB, SE		membránové stěny
Bukocel a.s., SK	Hencovce (SK)	výměna eka, 150 t kotel
ČKD Turbo Technics		segmenty
DTZ Liberec		membránové stěny
Gronau GmbH, SRN	Schmetz (D)	vakuové nádrže Bg2, Bg3, Bg4
Invelt Servis, Praha		membránové stěny
Kolínské strojírný, a.s.	SNINA (SK)	kotel 10 t/h, 450°C, 3,73 MPa
LINDE AG, SRN		nádrže V30, V60
Lovochemie, Lovosice		parní ohřívák vody
Martia, a.s. Ústí nad Labem		výměníky
OSCHATZ GmbH, SRNDoe Run Peru		tlakové díly spalínového kotle
OSCHATZ GmbH, SRNHindalco (D)		tlakové části kotle
OSCHATZ GmbH, SRNHoboken (D)		tlakové části kotle
PRAŽSKÉ SLUŽBY, a.s.	ZEVO Malešice	ND-zauhlování
PSG-International	Krasavino (RUS)	2 kotle OKP 25 t/h, 445°C, 4 MPa
SES Tlmače,SK	Štúrovo	membránové stěny
Synthos Kralupy n.Vltavou		ND-sítového filtru
Technomont Frýdek Místek		bloky stropního přehříváku
Weiss-Kessel und Anlagen, SRN Mörs		tlakové části kotle
Work Systém a.s Brno		membránové stěny

2007

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ČKD PRAHA DIZ, a.s.	teplárna Tábor	tlakové části kotle cirkofluid 80 t/h
Gronau GmbH, SRN	Schmetz (D)	vakuové nádrže Bg2, Bg3, Bg4
Helior CZ, a.s., Černožice		oprava kotle 14 t/h
Kolínské strojírný, a.s.	Klatovy	kotel 10 t/h, 2,52 MPa, 350°C
LINDE AG, SRN		nádrže V30, V60
NEM Bv, NL		membránové stěny
OSEVA UNI, a.s.Choceň		teplovzdušné výměníky OTV 600
OSCHATZ GmbH, SRNHagenow		tlakový celek spalínového kotle
OSCHATZ GmbH, SRNVoest Alpine		membránová šikmá část spalínového kotle
PSG-International a.s. Zlín	Krasavino	bubny spalínových kotlů
SKLO Bohemia a.s. Světlá n.S.		oprava sklářského kotle typ 5100
Slovnaft MAO a.s., SK		díly pro opravu kotle 100 t/h
STAVNEK, Mnichovo Hradiště		úprava sálavého kotle 10 t/h
Work Systém a.s. Brno		membránové stěna, 11,18 MPa, 345 °C
ŽDB Bohumín		2 kotle R 16t/h, 435°C, 3,8 MPa, kompletní nová instalace

2006

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ABS, GmbH, SRN		nádrže, výměníky
ALSTOM Power Brno	Stonava	díly kotle
ALSTOM Power Brno		expandér
Austrian Energy & Enviroment CZ s.r.o.		napájecí nádrž s odplyňovákem
Caesar Crystal Bohemia, a.s. Josefodol		oprava sklářského kotle typ 5100
ČEZ, a.s. el. Chvaletice		GO tlakové části kotle K3
ČEZ, a. s. el. Chvaletice		oprava kotle OB 16
ČEZ, a. s. el. Počeradý		výměna – oprava směsných filtrů č. 47 a 48

ČEZ, a. s. el. Počerady		výměna den katexových filtrů č. 61 a 71
ČEZ, EOP a. s., Prunéřov		mokrý vynašeč škváry MVS 1400
ČKD DUKLA Montáže, s. r. o. SK	teplárna Žilina	sacích šachty pro opravu práškového kotle
ČKD DUKLA Montáže, s. r. o. SK	TOMA Topolčany	díly pro opravu dvou horkovodních kotlů typu OB
	10 H	
ČKD PRAHA DIZ, a. s.	teplárna Michle	díly pro opravu horkovodního kotle 116 MW
ČKD PRAHA DIZ, a.s.		náhradní díly odstruskovače
ENERGY Ústí nad Labem, a.s.		dodávka a montáž regul.komory na kotli K3
Ethanol Energy, a. s. Vrdu		rekonstrukce roštu a přehříváku páry kotle 14 t/h
GRONAU GmbH, SRN		vakuové nádrže Bg2, Bg3, Bg4
KRONOSPAN spol. s r.o., Jihlava		kotel na spalování biomasy
LINDE AG, SRN		nádrže V30, H30, V60
LOVOCHEMIE, Lovosice		šnekový dopravník
MPBH, Vel'ký Meder, SK		kotel KDVE 100
MITAS, a. s. Praha		filtr DDFi ø 1400
NEM ENERGY Services, NL		membránové stěny
NEM ENERGY Services, NL		ekonomizér
OSCHATZ GmbH, SRNKorea		tlaková část spalínového kotle K1 45 000 Nm3/h, 47 bar,262°C
PHARSERVICE, a. s. Praha		parní středotlaký kotel PMD 10
PRAŽSKÉ SLUŽBY, a.s.		oprava reaktoru sušárny a oprava roštu
REKONT, Povážská Bystrica, SK,		výroba kompletního tlakového celku OKP 10H
Sklárny BOHEMIA, a. s., Poděbrady		instalace speciálního sklářského spalínového kotle typ SKV 3650 P
SKLO Bohemia a.s., Světlá n.S.		oprava sklářského spalínového kotle typ
	100 t/h	
ŠKODA Praha a.s.	elektrárna Vojany	demontáž, dodávka a montáž vodního čističe
TECHNOMONT Frýdek-Místek, s.r.o.	Biocel Paskov	díly pro opravu kotle
Tichý Sokolov	Amati Kraslice	pískový filtr ø 2500
UNITES, s.r.o. Světlá n.S.		sklářský spalínový kotel o výkonu 2200 Nm3/h

2005

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ALSTOM Power, Brno	Kelenfölg, HU	napájecí nádrž 38 m3 s odplyňovačem napájecí nádrž 100m3 s odplyňovačem
ALSTOM Power, Brno	Smeredevo, Srbsko	potrubí kotelny
České dřevařské závody a.s., Praha	provoz Uhříněves,	oprava tlakové části kotle BK 4t/h
ČKD Blansko a. s.		oprava tlakové části kotle BK 6,5 t/h
ČKD DUKLA Montáže s.r.o., SK	Povážský cukor , Trenčanská Teplá	výroba dílů tlakové části kotle 50 t/h
ČKD DUKLA Montáže, s.r.o. ,SK	Spalovna Košice	ekonomizéry pro kotel 30 t/h
ČKD Nové Energo, a. s., Praha	Amerika	ocelové části mlýnů MS 92
ČKD Praha DIZ, a.s.	ACTHERM Chomutov	výroba tlakové části kotle 75 t/h, 3,62 MPa, 445°C
ČKD Praha DIZ, a. s.	elektrárna Kolín	díly pro opravu pásového roštu kotle K5
ČKD Praha DIZ, a. s.	teplárna Prachatice,	ekonomizéry pro kotel O10 t/h.
GLANZSTOFF Austria GmbH, AT	Glanzstoff	3 parní kotle OKP 25, 25 t/h, 41 bar, 450°C
GLANZSTOFF Austria GmbH, AT		parní rozdělovač
INVELT Servis s.r.o., Plzeň	Teplárna Č.Budějovice	membránové stěny pro opravu kotle K12 150t/h, 9,42MPa, 535°C
KOSIT a. s. Košice, SK	Spalovna Košice	GO spalovenského kotle 30 t/h
KOTLE-MONT a. s., Praha	Nitra	ekonomizéry pro kotel BK 10 t/h, díly pro přestavbu kotle
LINDE AG, SRN		nádrže V30, V60
MANOLIS a. s. Praha	Cukrovar Vrdu	rekonstrukce roštu a přehříváku páry kotle 14 t/h
MOTeC s.r.o. Brno	Spalovna Brno (SAKO)	ekonomizéry pro opravu spaloven. kotle 45 t/h
POLYCOMP, a.s. Poděbrady		membrány
RSM Chemacryl, a.s. Sokolov		náhradní díly odstruskování
Sklárny Bohemia, a.s. Poděbrady		instalace sklářského spal.kotle HBK 4,4 MW
TECHNOMONT s.r.o., Frýdek Místek	el. Třebovice,	díly na opravu kotle K 5
TOS Čelákovice a. s.		oprava tlakové části kotle HBK 4,4 MW
VESKOM Engineering s.r.o., Brno	Kelenfölg, HU	vzdušníky 0,4 m3 a 2,5 m3
ZPA Nová Paka, a. s.		výměna ohříváku vzduchu na kotli 2,8 MW

2004

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ALSTOM Power, Brno	DEZA Valašské Meziříčí	potrubí kotelny
ALSTOM Power, Brno	Riga, Lotyšsko	napájecí nádrž 67 m3 s odplyňovačem KS 2000 2 expandéry 6,3 m3, jemná armatura
ALSTOM Power, Brno	Rncorn, GB	napájecí nádrž 48 m3 s odplyňovačem
AmpluServis a.s., Ostrava	el. Třebovice	díly na opravu kotle K 4
BRUDRA s.r.o., Praha		horkovodní kotelna 3 x 7,1 MV, kombinované hořáky Saacke, mazut – ZP
České dřevařské závody Praha, a.s.	provoz Čáslav	oprava kotle BTK 4 t/h, dřevěné piliny
ČEZ, a.s. el.Chvaletice		mokrý vynašeč škváry MS 1400
ČKD Nové Energo, a. s., Praha	Čína	ocelové části mlýnů MS 92
DAIFUKU Co. Ltd, JP	TPCA, CZ	různé ocelové díly pro výstavbu automobilky
INTEKA Brno spol. s r.o.	Teplárna Č.Budějovice	2 zásobní nádrže 460 m3 na demi vodu vč. montáže a nátěrů
Invelt Servis s.r.o., Plzeň	Č.Budějovice – Vráto	díly tlakové části kotle 75 t/h
Metalic Constructions & Mechanical Industries Co.,SY		trubky a vyzdívka kotle Walter
Thorne International Boiler Services, GB		zásobní nádrž ner. H 25m3, odplyňovač nerez KS 1400/80 t/h
UNITES s. r. o., Světlá n. S.	KELLI Crystal, SK	sklářský teplovodní kotel typ 2200

2003

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ALSTOM Power, Brno	KISPEST HU	expandér 10 m3
Claudius Peters Technologies GmbH, SRN		náhradní díly pro mlýny
ČKD Praha DIZ a.s.	el. Kolín	tlakové části kotle 100 t/h, 5,3MPa
ČPOS, Nymburk		díly třídičů
D.O.S. Modřany, Praha	Moskva, RU	potrubí pro kotelnu
DOTEC ENERGO a.s., Kolín	Sugar KOMOMBO,Egypt	tlakové díly pro parní kotel 100 t/h
CHAM T. D., Damscus, SY		potrubí
Invelt Servis, s.r.o. Plzeň	Teplárna Č. Budějovice	díly pro kotel K11 a K12 150t/h, 9,42MPa, 535°C
PBS Brno DIZ a.s.	Wicker, SRN	potrubí kotelny
SEA CZ, a.s. Zlín	Sýrie	parní kotel OKP 25, 25 t/h, 14 bar, 220°C
Trans Global Project Ltd. GB	Karachaganak, KZ	náhradní díly pro kotle KDVE
TRASKO a. s. Vyškov		4 odporové elektrokotle EOK 400, 390 kW, 0,6 MPa

2002

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
AmpluServis, a.s. Ostrava	el. Třebovice	díly na opravu kotle HK 102
CHAM T.D.Co. Damascus, SY		náhradní díly pro tlakový systém kotle OKP 16
Invelt Servis, s.r.o. Plzeň	Eastman Sokolov	přehřívák páry
PBS Brno DIZ a.s.	Žiar n. Hronom, SK	utilizační kotel 30 t/h, 1,35 MPa, 350°C
PBS Brno DIZ a.s.	Krško SI,	utilizační kotel 60 t/h, 4,5 MPa , 450°C
PSP Plus s.r.o., Praha 8	VÚ Motol	teplovodní kotelna
SEA CZ, a.s. Zlín	Sýrie	parní kotel OKP-25 25 t/h, 14 bar, 220°C
Tepló Bruntál, a.s.		4 kotle RK 8 – rekonstrukce 1,52MPa, 220°C

2001

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ASO Humpolec a.s.	Súdán	elektrokotel EOK 250 s montáží
BMH Claudius Peters GmbH, SRN	Lece – Portugal	uhelný mlýn EM29-7,2 t/h
BMH Claudius Peters GmbH, SRN	Costa-Rica	mlýn na omítku EM 59-29 t/h
BMH Claudius Peters GmbH, SRN	Lagan-Irskouhelný	mlýn EM 59-16 t/h
Ekoengineering, Brno	GRIRO, RO	parní kotel OKP-40 40 t/h, 35 bar, 435°C
Město Vimperk		kotel BK4 - nový kotel 1,4 MPa, 220 °C
PRONTO A-Z	Petkin, TR	utilizační kotel 11.6 t/h, 4.1 MPa, 350 °C

2000

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ALSTOM Power Brno	Michelin, GB	napájecí nádrž 16 m3 s odplyňovačem, expandér
ALSTOM Power Brno	Blackburn, Skotsko	napájecí nádrž 16 m3 s odplyňovačem, expandér
ALSTOM Power Brno	Borsodchem, HU	napájecí nádrž 92 m3 s odplyňovačem,
BMH Claudius Peters GmbH, SRN	Termeli, IT	napájecí nádrž 46 m3 bez odplyňovače, expand.
BMH Claudius Peters AG, SRN		mlýn na omítku EM-50,30 t/h a EM-47,19 t/h
BOSS Bučovice s.r.o.	Colorlak U. Hradiště	mlýn na omítku EM 59-30 t/h
ČKD DUKLA Montáže s.r.o., SK	Merina Trenčín	BK 6,5 T2000, ZP, 1,32 MPa , 220 °C
Friedrich und Karl BAY GmbH, SRN	Rendering plant, GB	BK 6,5 T2000, ZP, 1,32MPa , 220 °C
Josef Bertsch GmbH, AT	SaarEnergie, Weiher, SRN	tlakové potrubí
Josef Bertsch GmbH, AT	AVEDORE, Mexiko	kotel na odpadní teplo 80 t/h 33 bar, 300 °C
Josef Bertsch GmbH, AT	Dormhagen, SRN	vyhřívací části
Josef Bertsch GmbH, AT	Karlsruhe, SRN	membránové stěny, trubkové hady pro kotel na
Josef Bertsch GmbH, AT	CALORIC, IE	odpadní teplo 4 t/h, 38 bar, 248 °C
Město Vimperk	CK Vimperk	kotel na odpadní teplo 6 t/h, 26 bar, 300 °C
Tp. Tábor a.s.		kotel na odpadní teplo 14 t/h, 19 bar, 195 °C
		2 kotle R8 - rekonstrukce 1,32 MPa, 220 °C
		kotel 100 t/h, 6,4 MPa, 460 °C

1999

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
BMH Claudius Peters AG, SRN		hel. mlýny EM80-62t/h, EM 47-19 t/h, EM 65-25 t/h
Cukrovar Zvoleněves		2 kotle 25 t/h - rekonstrukce
CHZ Sokolov a.s.		2 kotle 50 t/h - fluid 3,73 MPa, 445°/105°C
Oschatz s.r.o.	Vt. Louny	kotel OKP 8 - horkovodní
Pražské služby a.s.	Spalovna Malešice	4x 36 t/h - spal. měst. odpadu 1,37 MPa, 235°C
Setuza Ústí n.L. a.s.		2 kotle 75 t/h, rekonstr. 6,35 MPa, 460 °C/105 °C
Tp. Ostrov n. O. a.s.		kotel 50 t/h - rekonstrukce 3,73 MPa, 445 °C

1998

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
ALSTOM Energy System, SRN	Köln-Merkenich	parní kotel 116 t/h, 14 bar, 250 °C
ALSTOM Energy System , SRN	Senflenberg, SRN	parní kotel 45 t/h, 60 bar, 460 °C
Dalkia Morava, a.s.	Vt. Frýdek-Místek	kotel 1x35 MW, 1x45 t/h, 2,6 MPa, 360 °C
Chemes Humenné a.s., SK		kotel 75 t/h - částečná plynofikace
Josef Bertsch GmbH, AT	Laa – Thajsko	kotel na odpadní teplo 45 t/h, 60 bar, 450 °C
Klima Prachatice		12 t/h - nový kotel 3,8 MPa, 445 °C
Papírny Věťní a.s.		kotel 115 t/h 6,4 MPa, 465 °C
PCS TDD Dobrovice a.s.	Cukrovar Mělník	3x25 t/h, nová olej. kotelna, 4,4 Mpa, 440 °C
SACO Brno a.s.		3x45 t spal. městského odpadu 1,27 Mpa, 250 °C
Silon Planná n. L. a.s.		3 kotle 65 t/h - rekonstrukce 3,8 MPa, 445 °C
Tp. České Budějovice		kotel 150 t/h - prášek 9,42 MPa, 540 °C/225 °C
Tp. Klatovy a.s.		1 KTK 25 t/h nový kotel

1995-1997:

<u>zákazník/země</u>	<u>místo určení</u>	<u>projekt</u>
REWA Wien GmbH, AT		tlakové části pro malé kotle
CNIM, FR	elektrárna Poříčí	tlakové části
Josef Bertsch GmbH, AT	Aue-Germany	2 kotle na odpadní teplo 11 t/h a 7.8 t/h
Thyssen Henschel GmbH, SRN		parní kotel GK/R8000/16 8 t/h, 16 bar,
		2 parní kotle RK7-16/S, výkon 2x 7 t/h
Austrian Energy & Environment SGP, AT		různé tlakové části kotlů (membránové stěny,
		komory)
STEINMÜLLER GmbH, SRN		kotel s fluidním spalovacím zařízením 100 t/h, 88
		bar, 470 °C