

Elementy systemu rynnowego są wykonane z blachy stalowej ocynkowanej i obustronnie powlekanej powłoką Prelaq Nova .

obowiązuje od: 14 kwietnia 2008

strona 1 / 2

nazwa elementu	j.m.	100 / 75		125 / 90		150 / 100		
		cena [PLN]		cena [PLN]		cena [PLN]		
		brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	
		z VAT	b.VAT	z VAT	b. VAT	z VAT	b.VAT	
rynna (standard 4 mb)	R	mb.	19,38	15,80	20,74	17,00	26,84	22,00
rura spustowa (3 mb)	RS	mb.	24,89	20,40	26,72	21,90	34,16	28,00
hak rynny (L= 210 mm)	HR/210	szt.	10,86	8,90	10,86	8,90	11,71	9,60
hak rynny (L= 70 mm)	HR/70	szt.	8,66	7,10	8,66	7,10	9,88	8,10
hak rynny czołowy	HRC	szt.	11,96	9,80	11,96	9,80	13,05	10,70
hak rynny - kompakt	HRK	szt.	8,17	6,70	8,17	6,70	9,47	7,76
złącze rynny	ZR	szt.	13,66	11,20	13,66	11,20	14,64	12,00
odciąg rynny	OR	szt.	5,25	4,30	5,25	4,30	5,25	4,30
denko rynny uniwersalne	DRU	szt.	12,44	10,20	12,44	10,20		
denko rynny lewe/prawe	DRL/DRP	szt.					12,81	10,50
narożnik rynny wew./zew. 90°	NRW/Z	szt.	76,86	63,00	79,30	65,00	95,16	78,00
*narożnik rynny wew./zew. 135°	*NRW/Z	szt.	99,80	81,80	99,80	81,80	120,29	98,60
łącznik rynny z rurą	ŁRR	szt.	28,06	23,00	28,06	23,00	32,21	26,40
kolanko rury 75°	KR	szt.	28,06	23,00	28,06	23,00		
kolanko rury 60°	KR	szt.					31,28	28,10
przedłużka rury (1 mb)	PR	szt.	32,21	26,40	35,14	28,80	42,21	34,60
obejma rury spustowej	ORS	szt.	9,64	7,90	9,64	7,90	10,37	8,50
obejma rury spustowej wbijana	ORST	szt.	21,96	18,00	21,96	18,00	22,08	18,10
trójkąt rury spustowej	TR	szt.	118,83	97,40	118,83	97,40	129,44	106,10
*wyłapywacz deszczówki	*WD	szt.	108,46	88,90	108,46	88,90	113,46	93,00
wylewka rury spustowej	WR	szt.	32,45	26,60	32,45	26,60	38,06	31,20
elementy dodatkowe								
wykonane z tworzywa sztucznego								
sitko rewizyjne rury spust.	SR	szt.					24,85	20,37
redukcja do deszczówki	RDD	szt.					7,22	5,92

*- na specjalne zamówienie

Orynnowanie w kolorze: silvermetallic - jest droższe o 10 %.

Asortyment standardowy dostępny bezpośrednio w sprzedaży

rozmiar

kolor

100 / 75

brązowy

125 / 90

czerwony, brązowy, czarny, biały, szary

150 / 100

czerwony, brązowy

Firma BALEX METAL Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez wcześniejszego uprzedzenia w przypadkach niezależnych od nas, takich jak: kursy walut, cło, polityka podatkowa itp.

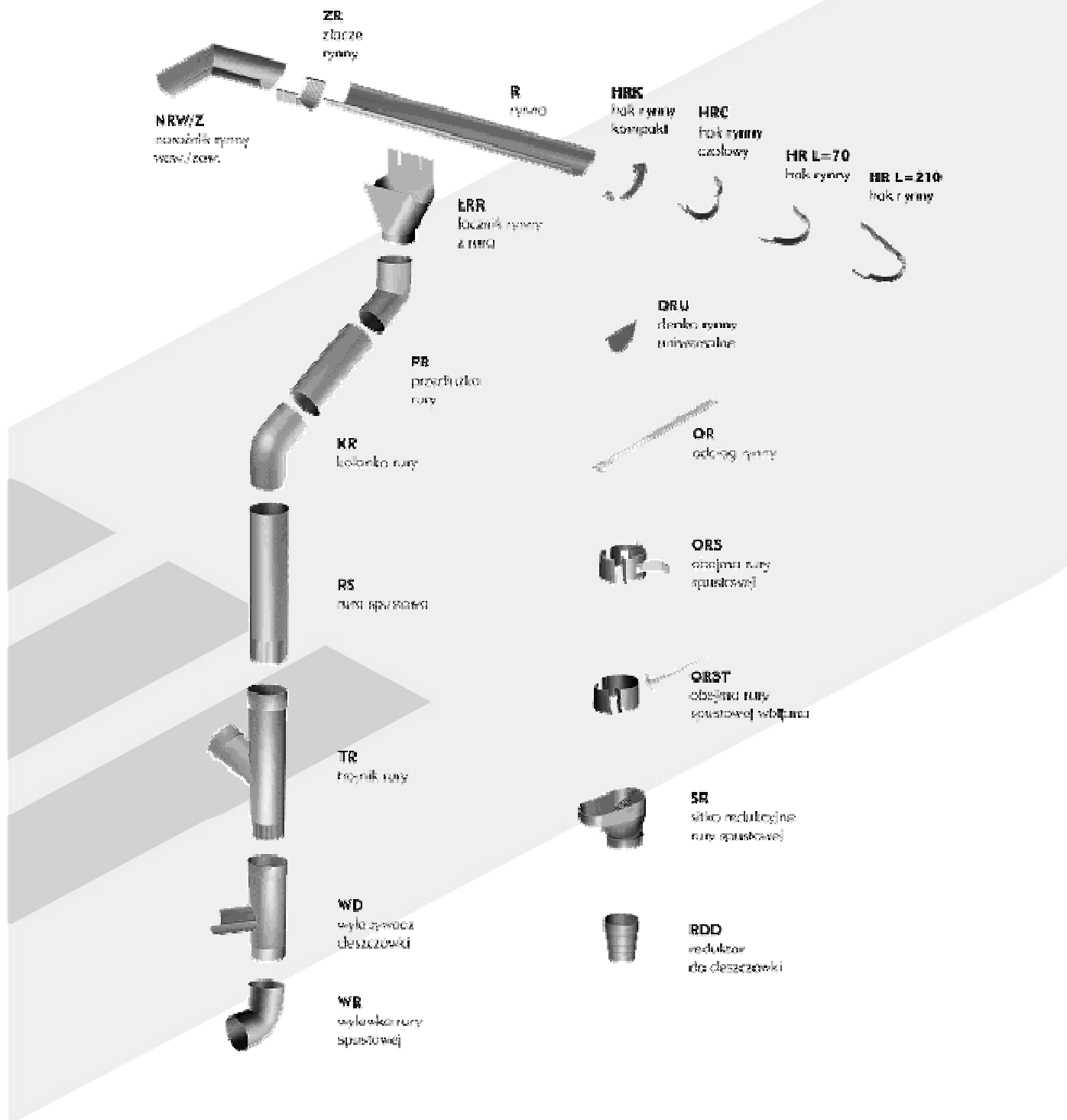
BALEX METAL Sp. z o.o. ul. Wejherowska 12 C, 84-239 Bolszewo, tel. 058 778 44 44, faks: 058 778 44 55,
www.balex.eu e-mail: kontakt@balex.eu

ODDZIAŁY BALEX METAL: BIAŁYSTOK tel. 085 662 83 90, BYDGOSZCZ tel. 052 321 30 07, GDAŃSK – ul. Marynarki Polskiej 55E tel. 058 344 74 90, GDAŃSK – ul. Budowlanych 64G tel. 058 349 72 41, KATOWICE tel. 032 475 11 18, KIELCE tel. 041 368 36 87, KŁODZKO tel. 074 867 12 00, LEGNICA tel. 076 862 37 31, LESZNO tel. 065 526 80 27, LUBLIN tel. 081 469 11 50, ŁÓDŹ - ul. Rokicińska tel. 042 648 84 40, OLSZTYN tel. 089 539 18 60, OPOLE tel. 077 442 81 74, POZNAŃ tel. 061 825 46 86, RZESZÓW tel. 017 851 60 17, SŁUPSK tel. 059 842 20 20, SZCZECIN tel. 091 462 42 45, TCZEW tel. 058 532 29 02, WARSZAWA tel. 022 766 12 70, WROCLAW tel. 071 315 16 11, ZIELONA GÓRA tel. 068 327 00 44.

obowiązuje od: 14 kwietnia 2008

strona 2 / 2

Schemat systemu rynnowego



BALEX METAL Sp. z o.o. ul. Wejherowska 12 C, 84-239 Bolszewo, tel. 058 778 44 44, faks: 058 778 44 55,

www.balex.eu e-mail: kontakt@balex.eu

ODDZIAŁY BALEX METAL:

BIALYSTOK tel. 085 662 83 90, **BYDGOSZCZ** tel. 052 321 30 07, **GDAŃSK** – ul. Marynarki Polskiej 55E tel. 058 344 74 90, **GDAŃSK** – ul. Budowlanych 64G tel. 058 349 72 41, **KATOWICE** tel. 032 475 11 18, **KIELCE** tel. 041 368 36 87, **KŁODZKO** tel. 074 867 12 00, **LEGNICA** tel. 076 862 37 31, **LESZNO** tel. 065 526 80 27, **LUBLIN** tel. 081 469 11 50, **ŁÓDŹ** - ul. Rokicińska tel. 042 648 84 40, **OLSZTYN** tel. 089 539 18 60, **OPOLE** tel. 077 442 81 74, **POZNAŃ** tel. 061 825 46 86, **RZESZÓW** tel. 017 851 60 17, **SŁUPSK** tel. 059 842 20 20, **SZCZECIN** tel. 091 462 42 45, **TCZEW** tel. 058 532 29 02, **WARSZAWA** tel. 022 766 12 70, **WROCLAW** tel. 071 315 16 11, **ZIELONA GÓRA** tel. 068 327 00 44.