

BLOCZKI							
	nazwa	wymiary [cm] szer. x wys. x dł.	cena netto	cena brutto	waga [kg]	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
bloczek fundamentowy	BL - "12" z betonu B15	12x24x38	3,60	4,43	23,2	72	1,67
	BL - "12" z betonu B20	12x24x38	4,25	5,23	23,2	72	1,67
	B- 6 z betonu B15	14x24x38	4,10	5,04	27,8 / 28,5 / 27	54 / 60 / 64*	1,50 / 1,71 / 1,73
	B- 6 z betonu B20	14x24x38	4,70	5,78	28,0 / 29,1 / 27	54 / 60 / 64*	1,51 / 1,75 / 1,73
	B- 6 z betonu B25	14x24x38	5,10	6,27	28,7 / 29,1 / 27	54 / 60 / 64*	1,55 / 1,75 / 1,73
	B- 6 z betonu B15 szczelinowy	14x24x38	3,80	4,67	21	72**	1,51
	K- 6 keramzytowy	14x25x38	5,40	6,64	16	80	1,28
	F keramzytowy	24x24x38	8,80	10,82	26,5	50	1,33
* Wieruszów oraz Gologłowy bloczki paletowane po 64 szt. ** Wieruszów oraz Gologłowy bloczki paletowane po 70 szt.							
pustaki szalunkowe	Pustak szalunkowy "20"	20x24x50	5,60	6,89	19	72	1,37
	Pustak szalunkowy "25"	25x24x50	6,30	7,75	21	60	1,26
bloczek wykończeniowy	B-1 betonowy (cegła szara)	6.5x12x25	1,00	1,23	4	385	1,54
	B-1 betonowy (cegła kolor)	6.5x12x25	1,10	1,35	4	385	1,54
	B-1 keramzytobetonowy	6.5x12x25	1,20	1,48	2	385	0,77
	B-1 żużłobetonowy	6.5x12x25	0,95	1,17	3	476	1,43

ELEMENTY ŚCIENNE							
	nazwa	wymiary [cm] szer. x wys. x dł.	cena netto	cena brutto	waga [kg]	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
elementy ścienne żużłowe	ALFA 1/1 żużłobeton	24x24x49	4,80	5,90	25	50	1,25
	ALFA 1/2 żużłobeton	10,5x24x49	2,35	2,89	12	120	1,44
	ALFA 3/4 żużłobeton	18x24x49	4,20	5,17	20	60	1,20
elementy ścienne keramzytowe	ALFA 1/1 keramzytobeton	24x24x49	7,90	9,72	18	60	1,08
	ALFA 1/2 keramzytobeton	10,5x24x49	3,90	4,80	9	120	1,08
	ALFA 3/4 keramzytobeton	18x24x49	7,40	9,10	15,5	72	1,12
	Betard MAX keramzyt	30x22x33	6,45	7,93	19	72	1,37
elem. keramzytowe Leca® BLOK	Pustak Leca® BLOK 36,5	36,5x24x25	8,25	10,15	14	90	1,26
	Pustak Leca® BLOK 24	24x24x50	8,25	10,15	18,5	60	1,11
	Pustak Leca® BLOK 12	12x24x50	4,60	5,66	10	120	1,20
	Bloczek Leca® BLOK akustyczny 18	18x24x38	7,40	9,10	23	60	1,38
elementy systemu Betard-Mur	Betard NZ; NZO	38x22x33	9,00	11,07	20	54	1,08
	Betard NZN	38x22x50	11,90	14,64	25	36	0,90
	Betard NW	24x22x50	8,55	10,52	21	60	1,26
	Betard U gr 5 cm	38x22x25	10,60	13,04	10	80	0,80
	Betard "10"	10,5x22x50	3,55	4,37	8	132	1,06
	Betard D	7x22x50	3,20	3,94	6	160	0,96

NADPROŻA							
	nazwa	wymiary [cm] wys. x dł.	cena netto	cena brutto	waga [kg]	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
nadproża L-19	Nadproże 0,90 m	19x90	24,00	29,52	27	40	1,08
	Nadproże 1,20 m	19x120	25,60	31,49	36	40	1,44
	Nadproże 1,50 m	19x150	31,40	38,62	45	40	1,80
	Nadproże 1,80 m	19x180	42,40	52,15	54	40	2,16
	Nadproże 2,10 m	19x210	48,70	59,90	63	40	2,52
	Nadproże 2,40 m	19x240	60,00	73,80	72	30	2,16
	Nadproże 2,70 m	19x270	75,60	92,99	81	30	2,43
	Nadproże 3,00 m	19x300	91,40	112,42	90	30	2,70
	Nadproże 3,30 m	19x330	105,20	129,40	99	24	2,38
	Nadproże 3,60 m	19x360	119,90	147,48	108	24	2,59

BELKI TERIVA				
	nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto
belki stropowe	belka stropowa l = 1,50 m	20	26,00	31,98
	belka stropowa l = 1,80 m	23	30,40	37,39
	belka stropowa l = 2,10 m	27	36,30	44,65
	belka stropowa l = 2,40 m	31	40,20	49,45
	belka stropowa l = 2,70 m	35	46,00	56,58
	belka stropowa l = 3,0 m	39	51,00	62,73
	belka stropowa l = 3,30 m	42	56,50	69,50
	belka stropowa l = 3,60 m	46	61,80	76,01
	belka stropowa l = 3,90 m	50	66,70	82,04
	belka stropowa l = 4,20 m	55	78,90	97,05
	belka stropowa l = 4,50 m	60	88,30	108,61
	belka stropowa l = 4,80 m	65	102,80	126,44
	belka stropowa l = 5,10 m	70	117,70	144,77
	belka stropowa l = 5,40 m	75	129,90	159,78
	belka stropowa l = 5,70 m	80	149,40	183,76
	belka stropowa l = 6,0 m	85	158,40	194,83
	belka stropowa l = 6,30 m	90	166,20	204,43
	belka stropowa l = 6,60 m	96	185,40	228,04
	belka stropowa l = 6,90 m	103	195,00	239,85
	belka stropowa l = 7,20 m	106	218,70	269,00
belka stropowa l = 7,50 m	118	247,00	303,81	
belka stropowa l = 7,80 m	125	256,80	315,86	
belka stropowa l = 8,0 m	128	263,80	324,47	
belka stropowa l = 8,10 m	131	266,90	328,29	
belka stropowa l = 8,20 m	134	270,00	332,10	
belka stropowa l = 8,40 m	138	276,70	340,34	
belka stropowa l = 8,60 m	142	284,00	349,32	

DOZBROJENIE DO STROPÓW TERIVA				
	nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto
dozbrojenia	Dozbrojenie Teriva NOVA	8,00	77,70	95,57
	Dozbrojenie Teriva II / III	9,00	88,20	108,49
	Siatka płaska P-1 (308x110)*	6,50	63,00	77,49
	Siatka płaska P-2 (308x65)**	4,50	44,10	54,24
	Siatka zaginana Z-1 (4,0/1)*	7,00	67,70	83,27
	Siatka zaginana Z-2 (4,0/1)**	4,00	38,90	47,85
	Siatka zaginana Z-1 (4,0/2)*	7,30	70,90	87,21
	Siatka zaginana Z-2 (4,0/2)**	4,10	39,90	49,08
	Siatka zag. Z-1 (4,0/3;6,0;8,0)*	7,60	73,50	90,41
	Siatka zag. Z-2 (4,0/3;6,0;8,0)**	4,20	41,00	50,43

* podpora pośrednia ** podpora skrajna

UWAGA: Dozbrojenie Teriva Nova / Teriva II/III - cena za 1 kpl. (2 szt.)

Pozostałe dozbrojenia (siatki płaskie P1 i P2 oraz zaginane Z1 i Z2) - cena za 1 szt.

KSZTAŁTKI WIENCOWE BETARD						
	nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
kształtki wieńcowe	wewnętrzna szer. 18cm, dł. 50cm	8,4	7,90	9,72	182	1,53
	wewnętrzna szer. 24cm, dł. 33cm	5,5	5,95	7,32	132	0,73
	wewnętrzna szer. 30cm, dł. 50cm	11,9	10,90	13,41	104	1,24
	zewnątrzna szer. 24cm, dł. 25cm, wys. 31cm*	7	7,05	8,67	120	0,84
	zewn. narożna-wklęsła, wys. 31cm*	14	22,40	27,55	54	0,76
	zewn. narożna-wypukła, wys. 31cm*	19	22,40	27,55	48	0,91
	zewn. szer. 24cm, dł. 25cm, wys. 41cm**	8,5	8,70	10,70	100	0,85
	nadprożowo-wieńc. U dł. 25cm, wys. 24 cm	8,2	8,70	10,70	100	0,82

* wysokość stropu 240 mm (TERIVA I, NOVA, 4,0/1)

** wysokość stropu 340 mm (TERIVA II/III, 4,0/3, 6,0, 8,0)

PUSTAK TERIVA ŻUŻLOBETONOWY

pustak
żużłobetonowy

nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
Teriva I (4.0/1, NOVA)	15	3,80	4,67	72	1,08
Teriva I BIS	13	4,20	5,17	90	1,17
Teriva II / III (6.0, 8.0)	15	4,30	5,29	72	1,08
Teriva 4.0/2	18	4,45	5,47	60	1,08
Teriva 4.0/3	20	4,55	5,60	48	0,96

Pust. deklowane w cenie przelotowych, w ilościach na palecie: 24 szt. (TERIVA I, NOVA, 4.0/1); 36 szt. (BIS); 18 szt. (TERIVA II/III, 6.0, 8.0); 4.0/2 i 4.0/3-po 20%

PUSTAK TERIVA KERAMZYTOBETONOWY

pustak
keramzytobetonowy

nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
Teriva I (4.0/1, NOVA)	13	5,10	6,27	72	0,94
Teriva I BIS	10	5,50	6,77	90	0,90
Teriva II / III (6.0, 8.0)	13	5,60	6,89	72	0,94
Teriva 4.0/2	14	5,90	7,26	60	0,84
Teriva 4.0/3	15	6,00	7,38	48	0,72

Pust. deklowane w cenie przelotowych, w ilościach na palecie: 24 szt. (TERIVA I, NOVA, 4.0/1); 36 szt. (BIS); 18 szt. (TERIVA II/III, 6.0, 8.0); 4.0/2 i 4.0/3-po 20%

PŁYTY WPS

płyty WPS

nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto	szt./pal.	waga 1 pal. [t]
plyty WPS 90x40	40	25,10	30,87	30	1,20
plyty WPS 100x40	44	27,50	33,83	30	1,32
plyty WPS 110x40	48	29,90	36,78	30	1,44
plyty WPS 120x40	52	32,20	39,61	30	1,56
plyty WPS 130x40	56	36,30	44,65	20	1,12
plyty WPS 140x40	60	38,20	46,99	20	1,20
plyty WPS 150x40	65	40,70	50,06	20	1,30

PŁYTY KORYTKOWE

DKZ szer. 30 cm

nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto
DKZ 180x30x10	45	68,20	83,89
DKZ 200x30x10	57	74,10	91,14
DKZ 210x30x10	60	77,10	94,83
DKZ 240x30x10	70	90,40	111,19
DKZ 270x30x10	80	99,90	122,88
DKZ 300x30x10	90	109,30	134,44

DKZ szer. 60 cm

nazwa	waga [kg]	cena netto	cena brutto
DKZ 180x60x10	75	83,70	102,95
DKZ 200x60x10	85	97,60	120,05
DKZ 210x60x10	90	103,50	127,31
DKZ 240x60x10	110	122,90	151,17
DKZ 270x60x10	130	133,20	163,84
DKZ 300x60x10	170	145,30	178,72
DKZ 330x60x10	200	168,40	207,13
DKZ 360x60x12	230	189,50	233,09

PUSTAKI WENTYLACYJNE I KOMINOWE

nazwa	wymiar [cm]	cena netto	cena brutto	waga	szt/paleta	waga palety [t]
PW 1 jednokanalowy	24x20x24,5	4,60	5,66	8,10	150	1,22
PW 2 dwukanalowy	24x36x24,5	9,20	11,32	14,90	72	1,07
PW 2 BIS dwukanalowy (poziomy)	20x46x24,5	9,10	11,19	14,90	72	1,07
PW 3 trzykanałowy	24x52x24,5	12,20	15,01	21,70	60	1,30
PW 4 czterokanalowy	24x68x24,5	17,00	20,91	25,70	60	1,54
MSU 3434	34x34x33	23,20	28,54	19,90	45	0,90
MSU 3636	36x36x33	24,90	30,63	20,50	45	0,92
MSU 3650 (z wentylacją)	36x50x33	35,70	43,91	30,00	36	1,08
MSU 3838	38x38x33	26,20	32,23	22,00	45	0,99
MSU 3852 (z wentylacją)	38x52x33	38,10	46,86	33,10	36	1,19
MSU 3869 (dwuciągowy: MSU38+MSU36)	38x69x33	42,80	52,64	43,20	24	1,04
MSU 3871 (dwuciągowy: MSU38+MSU38)	38x71x33	44,10	54,24	46,10	30	1,38
MSU 4040	40x40x33	29,70	36,53	24,35	45	1,10
MSU 4054 (z wentylacją)	40x54x33	41,10	50,55	32,65	30	0,98
MSU 4646	46x46x33	36,90	45,39	28,90	30	0,87
MSU 4949	49x49x33	43,70	53,75	27,50	30	0,83
MSU 5555	55x55x33	52,40	64,45	45,00	24	1,08

PŁYTY PRZYKRYWAJĄCE (betonowe)

rodzaj pustaka	j.m.	cena netto	cena brutto
pustak kominowy MSU 3636	szt.	51,00	62,73
pustak kominowy MSU 3650	szt.	57,20	70,36
pustak kominowy MSU 3838	szt.	52,20	64,21
pustak kominowy MSU 3852	szt.	58,40	71,83

SYSTEMY KOMINOWE PLEWA

Uni Fe - paliwa stałe

Wysokość	16 x 16		16 x 16 + W		18 x 18		18 x 18 + W	
	pustak 36x36		pustak 36x50		pustak 38x38		pustak 38x52	
	(fi 180mm)		(fi 180mm)		(fi 200mm)		(fi 200mm)	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
4 m	1365,90	1680,06	1495,50	1839,47	1468,65	1806,44	1611,45	1982,08
5 m	1555,10	1912,77	1717,10	2112,03	1679,65	2065,97	1858,15	2285,52
6 m	1744,30	2145,49	1938,70	2384,60	1890,65	2325,50	2104,85	2588,97
7 m	1933,50	2378,21	2160,30	2657,17	2101,65	2585,03	2351,55	2892,41
8 m	2122,70	2610,92	2381,90	2929,74	2312,65	2844,56	2598,25	3195,85
9 m	2311,90	2843,64	2603,50	3202,31	2523,65	3104,09	2844,95	3499,29
10 m	2501,10	3076,35	2825,10	3474,87	2734,65	3363,62	3091,65	3802,73
Kolejne								
0,33 m	76,80	94,46	87,60	107,75	87,55	107,69	99,45	122,32
0,66 m	153,60	188,93	175,20	215,50	175,10	215,37	198,90	244,65
1,00 m	189,20	232,72	221,60	272,57	211,00	259,53	246,70	303,44

SYSTEMY KOMINOWE PLEWA

Uni las - kotły z zamkniętą komorą spalania

Wysokość	14 x 14		14 x 14 + W		16 x 16		16 x 16 + W	
	pustak 36x36		pustak 36x50		pustak 38x38		pustak 38x52	
	(fi 160mm)		(fi 160mm)		(fi 180mm)		(fi 180mm)	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
4 m	1751,75	2154,65	1881,35	2314,06	1840,65	2264,00	1983,45	2439,64
5 m	1966,20	2418,43	2128,20	2617,69	2075,05	2552,31	2253,55	2771,87
6 m	2180,65	2682,20	2375,05	2921,31	2309,45	2840,62	2523,65	3104,09
7 m	2395,10	2945,97	2621,90	3224,94	2543,85	3128,94	2793,75	3436,31
8 m	2609,55	3209,75	2868,75	3528,56	2778,25	3417,25	3063,85	3768,54
9 m	2824,00	3473,52	3115,60	3832,19	3012,65	3705,56	3333,95	4100,76
10 m	3038,45	3737,29	3362,45	4135,81	3247,05	3993,87	3604,05	4432,98
Kolejne								
0,33 m	123,15	151,47	133,95	164,76	132,55	163,04	144,45	177,67
0,66 m	189,55	233,15	211,15	259,71	208,20	256,09	232,00	285,36
1,00 m	214,45	263,77	246,85	303,63	234,40	288,31	270,10	332,22

SYSTEMY KOMINOWE PLEWA

Uni Fu - gaz, olej, inne np. ekogroszek (piece z możliwością powstania kropliny)

Wysokość	14 x 14		14 x 14 + W		16 x 16		16 x 16 + W		18 x 18		18 x 18 + W	
	pustak 36x36		pustak 36x50		pustak 38x38		pustak 38x52		pustak 38x38		pustak 38x52	
	(fi 160mm)		(fi 160mm)		(fi 180mm)		(fi 180mm)		(fi 200mm)		(fi 200mm)	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
4 m	1529,00	1880,67	1658,60	2040,08	1597,60	1965,05	1727,20	2124,46	1709,75	2102,99	1852,55	2278,64
5 m	1725,55	2122,43	1887,55	2321,69	1803,30	2218,06	1965,30	2417,32	1938,25	2384,05	2116,75	2603,60
6 m	1922,10	2364,18	2116,50	2603,30	2009,00	2471,07	2203,40	2710,18	2166,75	2665,10	2380,95	2928,57
7 m	2118,65	2605,94	2345,45	2884,90	2214,70	2724,08	2441,50	3003,05	2395,25	2946,16	2645,15	3253,53
8 m	2315,20	2847,70	2574,40	3166,51	2420,40	2977,09	2679,60	3295,91	2623,75	3227,21	2909,35	3578,50
9 m	2511,75	3089,45	2803,35	3448,12	2626,10	3230,10	2917,70	3588,77	2852,25	3508,27	3173,55	3903,47
10 m	2708,30	3331,21	3032,30	3729,73	2831,80	3483,11	3155,80	3881,63	3080,75	3789,32	3437,75	4228,43
Kolejne												
0,33 m	79,35	97,60	90,15	110,88	85,05	104,61	95,85	117,90	96,30	118,45	108,20	133,09
0,66 m	158,70	195,20	180,30	221,77	170,10	209,22	191,70	235,79	192,60	236,90	216,40	266,17
1,00 m	196,55	241,76	228,95	281,61	205,70	253,01	238,10	292,86	228,50	281,06	264,20	324,97

Oznaczenie "+W" komin z dodatkowym kanałem wentylacyjnym

UWAGA ! W systemie PLEWA rury ceramiczne mają przekrój kwadratowy. Następujące powierzchnie przekrojów kwadratowych odpowiadają powierzchniom przekrojów koncentrycznych: przekrój kwadratowy: 14x14; 16x16; 18x18; przekrój koła: Ø16; Ø18; Ø20
Dostępne są również inne przekroje, pytania prosimy kierować na e-mail: betard@betard.pl

MATERIAŁY BUDOWLANE

nazwa	j.m.	cena netto	cena brutto	opakowanie	szt/paleta	waga palety [t]
Cement 32,5 GÓRAŹDŹE	t	400,00	492,00	25 kg	56,00	1,40
Keramzyt LUZEM frakcja 0-5 mm oraz 5-10 mm	m ³	225,00	276,75	luz	-	-
Keramzyt LUZEM frakcja 10-20 mm	m ³	235,00	289,05	luz	-	-
Keramzyt WORK. BIG-BAG 1,5 m ³ frakcja 0-2 mm	m ³	400,00	492,00	1,5 m ³	-	0,85***
Keramzyt WORKOWANY BIG-BAG* 1,5 m ³	m ³	245,00	301,35	1,5 m ³	-	0,65-0,95***
Keramzyt WORKOWANY BIG-BAG** 1,5 m ³	m ³	255,00	313,65	1,5 m ³	-	0,65-0,95***
Keramzyt izol. Liapor opak. 50 dm ³ - fr. 8-16 mm	opak.	26,50	32,60	50 dm ³	-	-
Keramzyt izol. Liapor opak. 50 dm ³ - fr. 4-8 mm	opak.	27,00	33,21	50 dm ³	-	-
Keramzyt izol. Liapor opak. 50 dm ³ - fr. 1-4 mm	opak.	28,00	34,44	50 dm ³	-	-
Betostat	dm ³	7,00	8,61	5 dm ³	-	-

* Worki typu BIG-BAG 1,5 m³ - frakcje: 0-5, 5-10 mm

** Worki typu BIG-BAG 1,5 m³ - frakcja: 10-20 mm

*** waga jednego worka

Keramzyt luzem - dostępne ilości przy odb. własnym: ok. 3,0 m³ (pojemność łyżki ładowarki) lub wielokrotność

KSZTAŁTKI WIENCOWE STROPEX

nazwa	j.m.	cena netto	cena brutto	waga [kg]	szt/paleta	waga palety [t]
wewnętrzna *	szt.	26,00	31,98	12	120	1,44
zewnątrzna szer. A=180**	szt.	29,50	36,29	20	60	1,20
zewnątrzna szer. A=240**	szt.	32,00	39,36	21	60	1,26
zewnątrzna szer. A=300**	szt.	36,50	44,90	23	60	1,38
zewnątrzna szer. A=360**	szt.	42,00	51,66	25	60	1,50

towar handlowy, długość - 600 mm

* szerokość 180, 240, 300, 360 mm

** wysokość stropu 160, 180, 200, 220, 240, 300, 340 mm

KAUCJE

nazwa	j.m.	cena netto	cena brutto
Paleta drewniana	szt.	30,00	36,90
Skrzynka murarska	szt.	400,00	492,00
Worek big-bag	szt.	41,00	50,43

INFORMACJE ZWIĄZANE Z KAUCJAMI:

Koszty i ryzyko związane ze zwrotem palet ponosi Nabywca.

Przyjmujemy palety tylko w dobrym stanie, z logo Betard-u i ułożone jedna na drugiej, a nie jedna w drugą.

Czas zwrotu palet i innych opakowań zwrotnych wynosi 3 miesiące.

PŁYTY KANAŁOWE O WYSOKOŚCI 24cm

Wymiary [cm]	PRZEWIDYWANE OBCIĄŻENIE CHARAKTERYSTYCZNE										Waga [kg]
	3,6 [kN/m ²]		4,5 [kN/m ²]		6,0 [kN/m ²]		7,5 [kN/m ²]		10,0 [kN/m ²]		
	Cena		Cena		Cena		Cena		Cena		
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
230x 90	240,00	295,20	243,00	298,89	244,00	300,12	247,00	303,81	248,00	305,04	790
230x120	289,00	355,47	290,00	356,70	291,00	357,93	293,00	360,39	294,00	361,62	930
230x150	351,00	431,73	352,00	432,96	355,00	436,65	360,00	442,80	361,00	444,03	1 210
260x 90	271,00	333,33	274,00	337,02	275,00	338,25	277,00	340,71	280,00	344,40	890
260x120	327,00	402,21	328,00	403,44	330,00	405,90	332,00	408,36	334,00	410,82	1 040
260x150	393,00	483,39	395,00	485,85	397,00	488,31	399,00	490,77	400,00	492,00	1 360
290x 90	302,00	371,46	304,00	373,92	306,00	376,38	307,00	377,61	309,00	380,07	990
290x120	364,00	447,72	366,00	450,18	369,00	453,87	371,00	456,33	371,00	456,33	1 160
290x150	438,00	538,74	440,00	541,20	442,00	543,66	445,00	547,35	447,00	549,81	1 520
320x 90	327,00	402,21	330,00	405,90	334,00	410,82	337,00	414,51	343,00	421,89	1 090
320x120	393,00	483,39	397,00	488,31	400,00	492,00	404,00	496,92	412,00	506,76	1 280
320x150	475,00	584,25	480,00	590,40	487,00	599,01	491,00	603,93	494,00	607,62	1 680
350x 90	355,00	436,65	361,00	444,03	364,00	447,72	369,00	453,87	371,00	456,33	1 200
350x120	434,00	533,82	437,00	537,51	440,00	541,20	445,00	547,35	468,00	575,64	1 410
350x150	521,00	640,83	528,00	649,44	538,00	661,74	542,00	666,66	545,00	670,35	1 840
380x 90	391,00	480,93	397,00	488,31	404,00	496,92	413,00	507,99	425,00	522,75	1 300
380x120	470,00	578,10	478,00	587,94	489,00	601,47	495,00	608,85	518,00	637,14	1 530
380x150	577,00	709,71	590,00	725,70	595,00	731,85	602,00	740,46	612,00	752,76	2 000
410x 90	416,00	511,68	426,00	523,98	434,00	533,82	440,00	541,20	452,00	555,96	1 410
410x120	508,00	624,84	515,00	633,45	521,00	640,83	533,00	655,59	560,00	688,80	1 650
410x150	616,00	757,68	626,00	769,98	644,00	792,12	649,00	798,27	667,00	820,41	2 160
440x 90	452,00	555,96	461,00	567,03	469,00	576,87	475,00	584,25	494,00	607,62	1 510
440x120	548,00	674,04	560,00	688,80	572,00	703,56	590,00	725,70	631,00	776,13	1 700
440x150	672,00	826,56	678,00	833,94	701,00	862,23	708,00	870,84	755,00	928,65	2 230
470x 90	502,00	617,46	513,00	630,99	521,00	640,83	536,00	659,28	544,00	669,12	1 620
470x120	612,00	752,76	623,00	766,29	633,00	778,59	666,00	819,18	698,00	858,54	1 760
470x150	742,00	912,66	755,00	928,65	773,00	950,79	783,00	963,09	835,00	1 027,05	2 300
500x 90	536,00	659,28	544,00	669,12	553,00	680,19	564,00	693,72	575,00	707,25	1 660
500x120	644,00	792,12	652,00	801,96	672,00	826,56	684,00	841,32	727,00	894,21	1 870
500x150	789,00	970,47	798,00	981,54	821,00	1 009,83	832,00	1 023,36	867,00	1 066,41	2 450
530x 90	571,00	702,33	579,00	712,17	602,00	740,46	614,00	755,22	627,00	771,21	1 700
530x120	693,00	852,39	706,00	868,38	750,00	922,50	767,00	943,41	813,00	999,99	1 980
530x150	863,00	1 061,49	873,00	1 073,79	919,00	1 130,37	932,00	1 146,36	977,00	1 201,71	2 600
560x 90	615,00	756,45	631,00	776,13	645,00	793,35	649,00	798,27	666,00	819,18	1 800
560x120	749,00	921,27	762,00	937,26	792,00	974,16	811,00	997,53	875,00	1 076,25	2 100
560x150	928,00	1 141,44	945,00	1 162,35	991,00	1 218,93	1 010,00	1 242,30	1 039,00	1 277,97	2 750
590x 90	645,00	793,35	662,00	814,26	678,00	833,94	698,00	858,54	713,00	876,99	1 890
590x120	789,00	970,47	810,00	996,30	825,00	1 014,75	867,00	1 066,41	958,00	1 178,34	2 210
590x150	968,00	1 190,64	985,00	1 211,55	1 054,00	1 296,42	1 090,00	1 340,70	1 136,00	1 397,28	2 900
620x 90	x	x	762,00	937,26	795,00	977,85	x	x	x	x	1 960
620x120	x	x	983,00	1 209,09	1 013,00	1 245,99	x	x	x	x	2 300
620x150	x	x	1 166,00	1 434,18	1 199,00	1 474,77	x	x	x	x	3 020
650x 90	x	x	896,00	1 102,08	928,00	1 141,44	x	x	x	x	2 080
650x120	x	x	1 187,00	1 460,01	1 219,00	1 499,37	x	x	x	x	2 450
650x150	x	x	1 379,00	1 696,17	1 408,00	1 731,84	x	x	x	x	3 200

PŁYTY KANAŁOWE O WYSOKOŚCI 27cm

Wymiary [cm]	PRZEWDYWANE OBCIĄŻENIE CHARAKTERYSTYCZNE										Waga [kg]
	3,6 [kN/m ²]		4,5 [kN/m ²]		6,0 [kN/m ²]		7,5 [kN/m ²]		10,0 [kN/m ²]		
	Cena		Cena		Cena		Cena		Cena		
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
620 x 90	x	x	956,00	1 175,88	977,00	1 201,71	990,00	1 217,70	1 070,00	1 316,10	2 515
620 x 120	x	x	1 116,00	1 372,68	1 140,00	1 402,20	1 162,00	1 429,26	1 402,00	1 724,46	2 992
620 x 150	x	x	1 348,00	1 658,04	1 405,00	1 728,15	1 416,00	1 741,68	1 600,00	1 968,00	3 844
650 x 90	x	x	1 049,00	1 290,27	1 067,00	1 312,41	1 091,00	1 341,93	1 203,00	1 479,69	2 645
650 x 120	x	x	1 222,00	1 503,06	1 251,00	1 538,73	1 273,00	1 565,79	1 553,00	1 910,19	3 140
650 x 150	x	x	1 485,00	1 826,55	1 553,00	1 910,19	1 575,00	1 937,25	1 710,00	2 103,30	4 035
680 x 90	x	x	1 141,00	1 403,43	1 158,00	1 424,34	1 173,00	1 442,79	1 301,00	1 600,23	2 770
680 x 120	x	x	1 329,00	1 634,67	1 338,00	1 645,74	1 350,00	1 660,50	1 660,00	2 041,80	3 296
680 x 150	x	x	1 595,00	1 961,85	1 669,00	2 052,87	1 754,00	2 157,42	1 870,00	2 300,10	4 229
710 x 90	x	x	1 330,00	1 635,90	1 360,00	1 672,80	1 404,00	1 726,92	1 478,00	1 817,94	2 896
710 x 120	x	x	1 550,00	1 906,50	1 581,00	1 944,63	1 610,00	1 980,30	1 939,00	2 384,97	3 450
710 x 150	x	x	1 871,00	2 301,33	1 954,00	2 403,42	2 084,00	2 563,32	2 216,00	2 725,68	4 434
740 x 90	x	x	1 395,00	1 715,85	1 407,00	1 730,61	1 485,00	1 826,55	x	x	3 024
740 x 120	x	x	1 552,00	1 908,96	1 669,00	2 052,87	1 694,00	2 083,62	x	x	3 602
740 x 150	x	x	2 017,00	2 480,91	2 080,00	2 558,40	2 142,00	2 634,66	x	x	4 626
780 x 90	x	x	1 556,00	1 913,88	1 604,00	1 972,92	1 649,00	2 028,27	x	x	3 233
780 x 120	x	x	1 766,00	2 172,18	1 797,00	2 210,31	1 804,00	2 218,92	x	x	3 803
780 x 150	x	x	2 267,00	2 788,41	2 303,00	2 832,69	2 354,00	2 895,42	x	x	4 803

Uwagi:

- posiadamy w ofercie dekle (zaśleпки) do zatykania kanałów w cenie 0,70 zł/szt. netto
- klasa betonu dla płyt kanałowych gr. 24 cm - C20/25 ; dla płyt gr. 27 cm - C25/30
- grubość otuliny dla płyt kanałowych wynosi 1,5 cm (REI 60)
- klasa ekspozycji płyt kanałowych - XC0, XC1 (wg deklaracji właściwości użytkowych)
- dopuszcza się wykonanie na budowie otworów o średnicy do fi 110 mm centralnie w osi kanału
- wg dokumentacji wykonawczej płyt "S" minimalna szerokość podpory musi wynosić 24 cm

BIURA OBSŁUGI KLIENTA - KONTAKT HANDLOWY

PREFABRYKATY z zakresu asortymentu STAN SUROWY BUDYNKU

CENTRALA DŁUGOŁĘKA

tel.: +48 71 315 20 09 email: bok@betard.pl

ul. Polna 30, 55-095 Długoleka

ODDZIAŁ WIERUSZÓW

tel.: +48 62 784 10 81, email: wieruszow@betard.pl

ul. Ostrzeszowska 8, 98-400 Wieruszów

ODDZIAŁ GOŁOGŁOWY

tel.: +48 74 865 94 25, email: kłodzko@betard.pl

Gologłowy 37, 57-315 Gologłowy

