

PRODUCENT
PROFILI

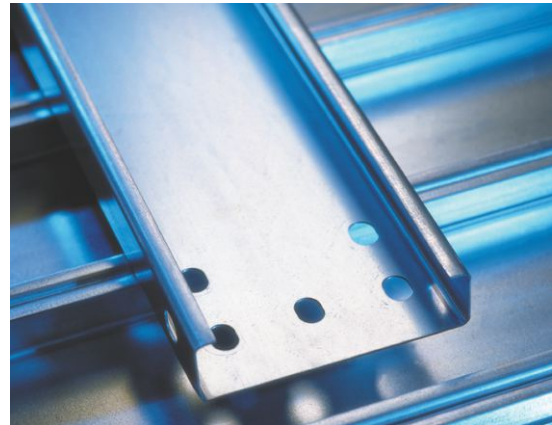
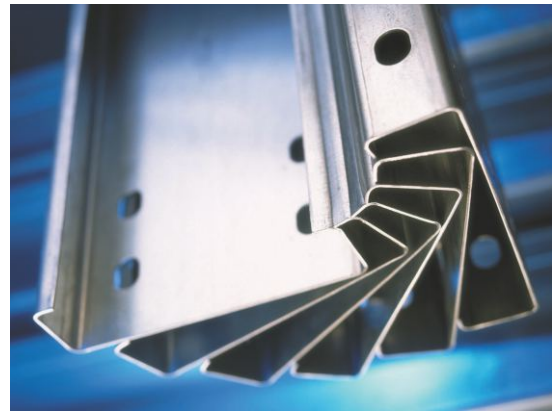
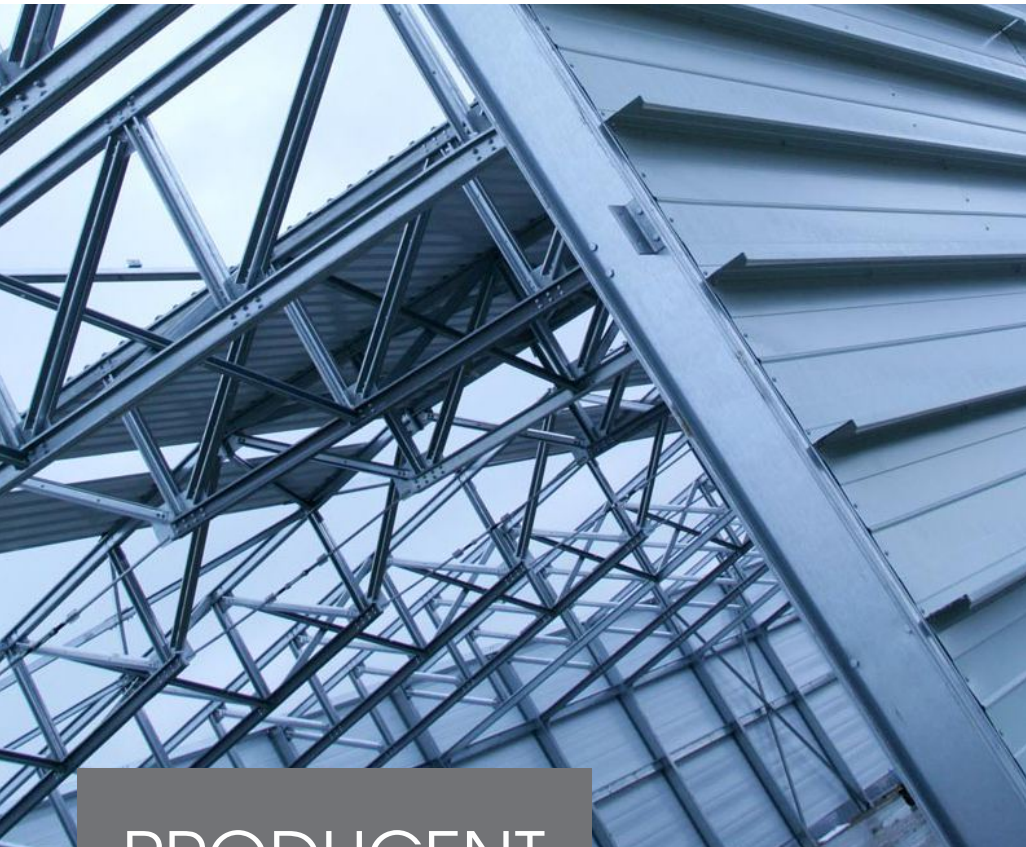
NOWOCZESNYCH
ELEMENTÓW
BUDOWLANYCH

- ✓ hale
- ✓ budynki rolnicze
- ✓ obiekty budowlane

floriantentrum.com.pl

Zakład Produkcyjny w Kutnie
99 - 300 Kutno, ul. Metalowa 11 A
Tel.: +48 24 355 14 63 do 65
Fax: +48 24 355 14 66
e-mail: zamowienia@floriantentrum.com.pl

34-650 Tymbark, Tymbark 570
Tel.: +48 18 33 47 511 do 512
Tel.: +48 18 33 47 519
Fax: +48 18 33 47 520
e-mail: tymbark@floriantentrum.com.pl



PRODUCENT PROFILI

- ✓ hale
- ✓ budynki rolnicze
- ✓ obiekty budowlane

PROFILE Z, C, Σ

Produkowane są ze stali zimnowalcowanej. Ich sztywność i wytrzymałość stwarzają bogate możliwości stosowania w konstrukcjach nośnych. Spośród najbardziej typowego wykorzystania kształtowników można wymienić:

- budowę z nich konstrukcji ścian osłonowych i działowych,
- układanie belek stropowych i okapowych,
- rygli ścian,
- płatwi dachowych

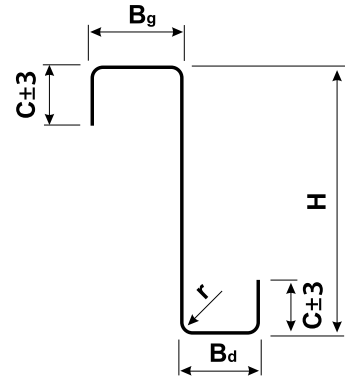
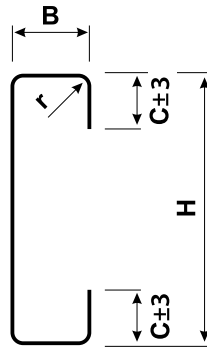
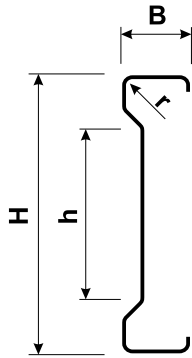
OTWOROWANIE

Profile Z, C, Σ mogą być wykonane z otworami montażowymi. Ułatwia to ich montaż za pomocą śrub i nitów. Ze względu na późniejszą możliwość rozebrania konstrukcji i jej powtórnego użycia zaleca się stosowanie śrub.

MATERIAŁ

Profile produkowane są z taśmy stalowej zimnowalcowanej (gatunek stali: S280 GD, S320 GD lub S350 GD) ocynkowanej lub z powłoką magnelis w grubościach od 1,50 do 3,50 mm.

Max L = 12 000 mm



PROFIL Σ

	grubość blachy mm	waga kg/m	H mm	h mm	B mm
Σ 140	1,50	3,84	140	30	70
	2,00	5,12	140	30	70
	2,50	6,24	140	30	70
	3,00	7,49	140	30	70
	3,50	8,80	140	30	70
Σ 170	1,50	4,20	170	60	70
	2,00	5,60	170	60	70
	2,50	6,84	170	60	70
	3,00	8,21	170	60	70
	3,50	9,60	170	60	70
Σ 200	1,50	4,56	200	90	70
	2,00	6,08	200	90	70
	2,50	7,44	200	90	70
	3,00	8,93	200	90	70
	3,50	10,42	200	90	70
Σ 230	1,50	4,96	230	120	70
	2,00	6,56	230	120	70
	2,50	8,04	230	120	70
	3,00	9,65	230	120	70
	3,50	11,26	230	120	70
Σ 260	1,50	5,28	260	150	70
	2,00	7,04	260	150	70
	2,50	8,64	260	150	70
	3,00	10,37	260	150	70
	3,50	12,10	260	150	70
Σ 300	1,50	5,76	300	190	70
	2,00	7,68	300	190	70
	2,50	9,44	300	190	70
	3,00	11,33	300	190	70
	3,50	13,22	300	190	70
Σ 350	1,50	6,36	350	240	70
	2,00	8,48	350	240	70
	2,50	10,44	350	240	70
	3,00	12,53	350	240	70
	3,50	14,62	350	240	70

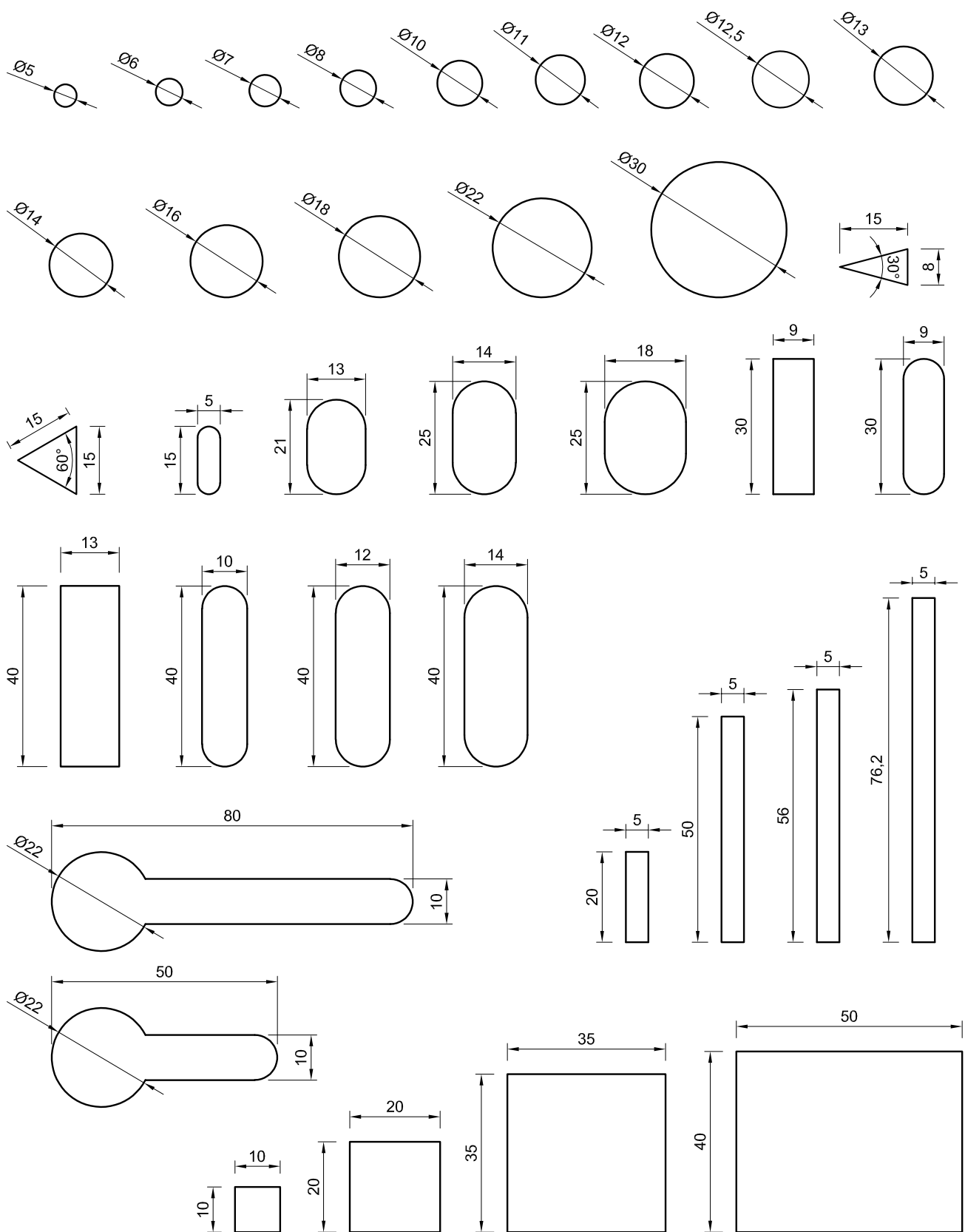
PROFIL C

	grubość blachy mm	waga kg/m	H mm	B mm	C mm
C 100	1,50	2,64	100	48	18
	2,00	3,52	100	48	18
	2,50	4,36	100	48	18
	3,00	5,23	100	48	18
	3,50	6,10	100	48	18
C 100	1,50	2,88	100	60	19
	2,00	3,84	100	60	19
	2,50	4,76	100	60	19
	3,00	5,71	100	60	19
	3,50	6,66	100	60	19
C 150	1,50	3,24	150	48	18
	2,00	4,32	150	48	18
	2,50	5,36	150	48	18
	3,00	6,43	150	48	18
	3,50	7,50	150	48	18
C 150	1,50	3,60	150	60	19
	2,00	4,80	150	60	19
	2,50	5,96	150	60	19
	3,00	7,15	150	60	19
	3,50	8,34	150	60	19
C 200	1,50	3,84	200	48	18
	2,00	5,12	200	48	18
	2,50	6,36	200	48	18
	3,00	7,63	200	48	18
	3,50	8,90	200	48	18
C 200	1,50	4,20	200	60	22
	2,00	5,60	200	60	22
	2,50	6,96	200	60	22
	3,00	8,35	200	60	22
	3,50	9,74	200	60	22
C 250	1,50	4,50	250	48	19
	2,00	6,00	250	48	19
	2,50	7,40	250	48	19
	3,00	8,88	250	48	19
	3,50	10,36	250	48	19
C 250	1,50	4,80	250	60	22
	2,00	6,40	250	60	22
	2,50	7,96	250	60	22
	3,00	9,55	250	60	22
	3,50	11,14	250	60	22
C 300	1,50	5,02	300	48	18
	2,00	6,69	300	48	18
	2,50	8,28	300	48	18
	3,00	9,94	300	48	18
	3,50	11,60	300	48	18
C 300	1,50	5,33	300	60	21
	2,00	7,10	300	60	21
	2,50	8,72	300	60	21
	3,00	10,46	300	60	21
	3,50	12,20	300	60	21
C 350	1,50	6,26	350	75	20
	2,00	8,35	350	75	20
	2,50	10,40	350	75	20
	3,00	12,48	350	75	20
	3,50	14,56	350	75	20
C 400	2,50	11,32	400	75	20
	3,00	13,58	400	75	20
	3,50	15,84	400	75	20

PROFIL Z

	grubość blachy mm	waga kg/m	H mm	Bd mm	Bg mm	C mm
Z 100	1,50	2,64	100	48	53	19
	2,00	3,52	100	48	53	19
	2,50	4,40	100	48	55	19
	3,00	5,28	100	48	55	19
	3,50	6,16	100	48	55	19
Z 100	1,50	3,00	100	60	68	20
	2,00	4,00	100	60	68	20
	2,50	5,00	100	60	68	20
	3,00	6,00	100	60	68	20
	3,50	7,00	100	60	68	20
Z 150	1,50	3,24	150	48	53	19
	2,00	4,32	150	48	53	19
	2,50	5,40	150	48	55	19
	3,00	6,48	150	48	55	19
	3,50	7,56	150	48	55	19
Z 150	1,50	3,60	150	60	68	20
	2,00	4,80	150	60	68	20
	2,50	6,00	150	60	68	20
	3,00	7,20	150	60	68	20
	3,50	8,40	150	60	68	20
Z 180	1,50	3,96	180	60	68	20
	2,00	5,28	180	60	68	20
	2,50	6,60	180	60	68	20
	3,00	7,92	180	60	68	20
	3,50	9,24	180	60	68	20
Z 200	1,50	3,84	200	48	53	18
	2,00	5,12	200	48	53	18
	2,50	6,40	200	48	55	18
	3,00	7,68	200	48	55	18
	3,50	8,96	200	48	55	18
Z 200	1,50	4,20	200	60	68	20
	2,00	5,60	200	60	68	20
	2,50	7,00	200	60	68	20
	3,00	8,40	200	60	68	20
	3,50	9,80	200	60	68	20
Z 250	1,50	4,80	250	60	68	20
	2,00	6,40	250	60	68	20
	2,50	8,00	250	60	68	20
	3,00	9,60	250	60	68	20
	3,50	11,20	250	60	68	20
Z 250	1,50	4,97	250	65	75	20
	2,00	6,62	250	65	75	20
	2,50	8,24	250	65	75	20
	3,00	9,89	250	65	75	20
	3,50	11,54	250	65	75	20
Z 300	1,50	5,69	300	65	75	21
	2,00	7,58	300	65	75	21
	2,50	9,32	300	65	75	21
	3,00	11,18	300	65	75	21
	3,50	13,04	300	65	75	21
Z 350	1,50	6,24	350	65	75	24
	2,00	8,32	350	65	75	24
	2,50	10,40	350	65	75	24
	3,00	12,48	350	65	75	24
	3,50	14,56	350	65	75	24
Z 400	1,50	6,79	400	65	75	23
	2,00	9,06	400	65	75	23
	2,50	11,32	400	65	75	23
	3,00	13,58	400	65	75	23
	3,50	15,84	400	65	75	23
Z 350	1,50	6,48	350	75	85	24
	2,00	8,64	350	75	85	24
	2,50	10,80	350	75	85	24
	3,00	12,96	350	75	85	24
	3,50	15,12	350	75	85	24
Z 400	1,50	7,08	400	75	85	23
	2,00	9,44	400	75	85	23
	2,50	11,80	400	75	85	23
	3,00	14,16	400	75	85	23
	3,50	16,52	400	75	85	23

MOŻLIWOŚCI OTWOROWANIA



Florian Centrum S.A. zastrzega, że wszelkie informacje zawarte w katalogu posiadają wyłącznie charakter informacji handlowej, nie są wiążące w sensie umownym i nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego. Ponieważ, firma Florian Centrum S.A. ciągle rozwija i doskonali swoje produkty, stąd zastrzega sobie prawo aktualizacji specyfikacji swoich produktów bez powiadamiania. Ze względu na powyższe, wszystkie informacje zawarte w tej ulotce zostały przygotowane w dobrej wierze i po dołożeniu wszelkich starań celem zapewnienia ścisłości danych zawartych w ulotce.