

## KONSTRUKČNÍ PROFILY

typu Z·C·U·Σ



# ■ Děrování profilů

Moderní ocelové konstrukce pro lehké ocelové haly bývají mnohdy tvořeny jednoduchými profily ve tvaru Z, C, U a Sigma ( $\Sigma$ ).

Které se vyrábějí z ocelového pozinkovaného plechu válcovaného za studena. Jejich tuhost a trvanlivost zaručují široké možnosti použití v nosných ocelových konstrukcích, jak primárních, tak sekundárních. Jsou doplněním nabídky k systému produktů dodávaných pro zastřešení a opláštění lehkých staveb, většinou průmyslových, obchodních a administrativních. Materiálem pro výrobu konstrukčních profilů je pozinkovaná ocel (třídy S280 GD nebo S350 GD) s tloušťkou od 1,50 do 3,00 mm. Válcované profily podle použití a požadavků nevyžadují dodatečnou ochranu, i když je možné je následně opatřit povrchovou úpravou (nátěr, nástřík).

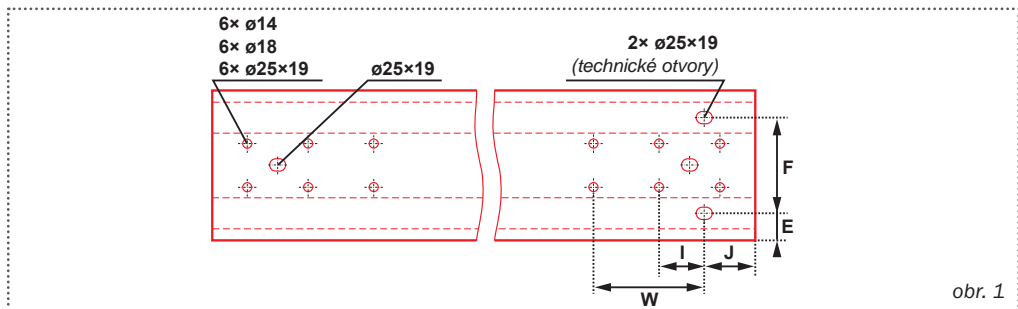
Profily typu Z, C, U a Sigma ( $\Sigma$ ) umožňují snadnou a rychlou zástavbu průmyslových nebo obchodních hal. Jejich spojování se provádí hlavně pomocí šroubů. Pro tento účel se v profilech zhotovují tři typy otvorů (viz. technická data):

- $\varnothing 14$
- $\varnothing 18$
- ovál 19×25

Podle typu použitého profilu se používají různé hodnoty rozteče technických a montážních otvorů uvedené v tabulce. Na obrázku 1 jsou znázorněny možnosti podélného děrování a rozměry jsou uvedeny v technických datech.

Druhy a rozmístění otvorů v profilech typu Z a C jsou v podstatě libovolné, na obrázcích 2 uvádíme pouze příklady řešení. Děrování je možné ve všech rovinách profilu.

## ■ Druhy a rozmístění otvorů v profilech

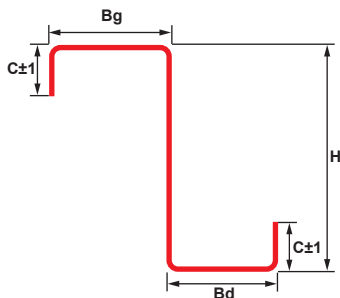


obr. 1

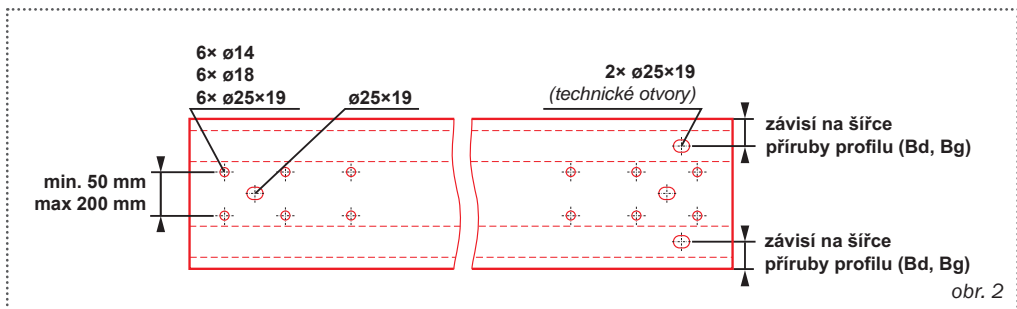
## ■ Technická data rozmístění otvorů v profilech

	tloušťka mm	E mm	F mm	J mm	W mm	I mm
<b>PROFIL 100</b>	1,50	25,80	50	32	100	50
	2,00	26,00	50	32	100	50
	2,50	26,30	50	32	100	50
	3,00	26,50	50	32	100	50
<b>PROFIL 150</b>	1,50	25,80	50	32	100	50
	2,00	26,00	50	32	100	50
	2,50	26,30	50	32	100	50
	3,00	26,50	50	32	100	50
<b>PROFIL 180</b>	1,50	50,80	80	32	100	50
	2,00	51,00	80	32	100	50
	2,50	51,30	80	32	100	50
	3,00	51,50	80	32	100	50
<b>PROFIL 200</b>	1,50	50,80	100	32	100	50
	2,00	51,00	100	32	100	50
	2,50	51,30	100	32	100	50
	3,00	51,50	100	32	100	50

	tloušťka mm	E mm	F mm	J mm	W mm	I mm
<b>PROFIL 250</b>	1,50	50,80	150	32	100	50
	2,00	51,00	150	32	100	50
	2,50	51,30	150	32	100	50
	3,00	51,50	150	32	100	50
<b>PROFIL 280</b>	1,50	50,80	180	32	100	50
	2,00	51,00	180	32	100	50
	2,50	51,30	180	32	100	50
	3,00	51,50	180	32	100	50
<b>PROFIL 300</b>	1,50	50,80	200	32	100	50
	2,00	51,00	200	32	100	50
	2,50	51,30	200	32	100	50
	3,00	51,50	200	32	100	50
<b>PROFIL 350</b>	1,50	50,80	250	32	100	50
	2,00	51,00	250	32	100	50
	2,50	51,30	250	32	100	50
	3,00	51,50	250	32	100	50



## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu Z

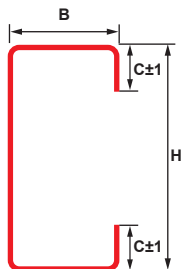


## Technická data konstrukčního profilu Z

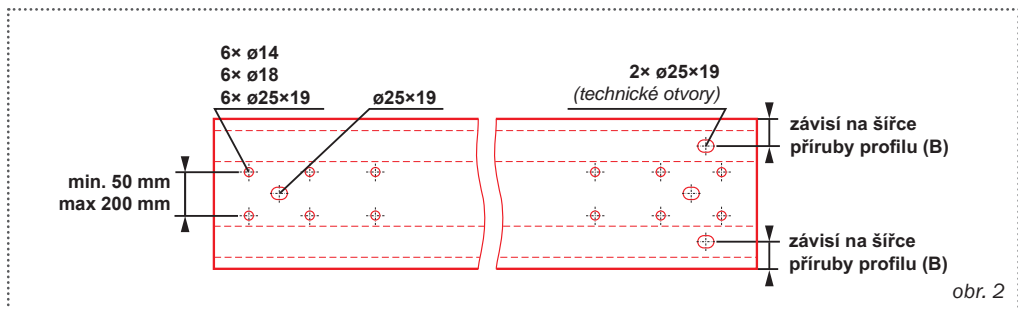
	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	Bd mm	Bg mm	C mm
<b>Z 100</b>	1,50	2,64	100	48	53	19
	2,00	3,52	100	48	53	19
	2,50	4,40	100	48	53	19
	3,00	5,28	100	48	53	19
<b>Z 100</b>	1,50	3,00	100	60	68	20
	2,00	4,00	100	60	68	20
	2,50	5,00	100	60	68	20
	3,00	6,00	100	60	68	20
<b>Z 150</b>	1,50	3,24	150	48	53	19
	2,00	4,32	150	48	53	19
	2,50	5,40	150	48	53	19
	3,00	6,48	150	48	53	19
<b>Z 150</b>	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
<b>Z 180</b>	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
<b>Z 200</b>	1,50	3,84	200	48	53	18
	2,00	5,12	200	48	53	18
	2,50	6,40	200	48	53	18
	3,00	7,68	200	48	53	18
<b>Z 200</b>	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

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	Bd mm	Bg mm	C mm
<b>Z 250</b>	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
<b>Z 250</b>	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
<b>Z 300</b>	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
<b>Z 350</b>	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
<b>Z 350</b>	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
<b>Z 400</b>	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
<b>Z 400</b>	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

# Konstrukční profil C



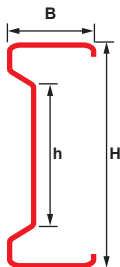
## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu C



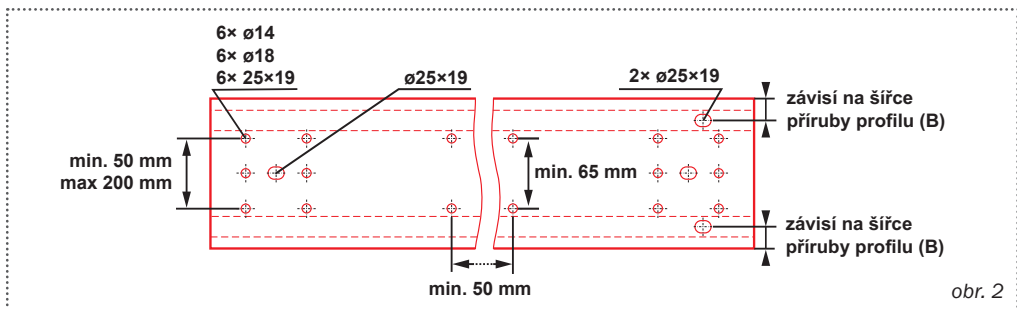
## Technická data konstrukčního profilu C

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	C mm
<b>C 100</b>	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
<b>C 100</b>	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
<b>C 150</b>	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
<b>C 150</b>	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
<b>C 200</b>	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
<b>C 200</b>	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
<b>C 250</b>	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

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	C mm
<b>C 250</b>	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
<b>C 300</b>	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
<b>C 300</b>	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
<b>C 350</b>	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
<b>C 400</b>	2,50	11,32	400	75	20
	3,00	13,58	400	75	20



## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu $\Sigma$

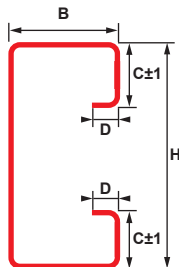


obr. 2

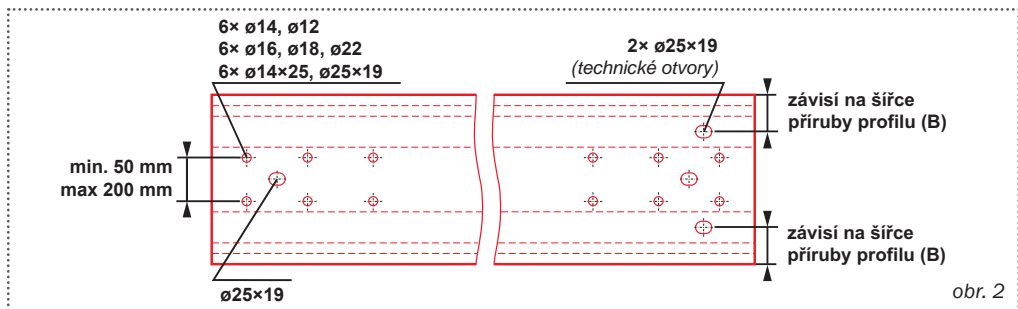
## Technická data konstrukčního profilu $\Sigma$

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	h mm
<b><math>\Sigma</math> 140</b>	1,50	3,84	140	70	30
	2,00	5,12	140	70	30
	2,50	6,24	140	70	30
	3,00	7,39	140	70	30
<b><math>\Sigma</math> 170</b>	1,50	4,20	170	70	60
	2,00	5,60	170	70	60
	2,50	6,84	170	70	60
	3,00	8,21	170	70	60
<b><math>\Sigma</math> 200</b>	1,50	4,56	200	70	90
	2,00	6,08	200	70	90
	2,50	7,44	200	70	90
	3,00	8,93	200	70	90
<b><math>\Sigma</math> 230</b>	1,50	4,96	230	70	120
	2,00	6,56	230	70	120
	2,50	8,04	230	70	120
	3,00	9,65	230	70	120

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	h mm
<b><math>\Sigma</math> 260</b>	1,50	5,28	260	70	150
	2,00	7,04	260	70	150
	2,50	8,64	260	70	150
	3,00	10,37	260	70	150
<b><math>\Sigma</math> 300</b>	1,50	5,76	300	70	190
	2,00	7,68	300	70	190
	2,50	9,44	300	70	190
	3,00	11,33	300	70	190
<b><math>\Sigma</math> 350</b>	1,50	6,36	350	70	240
	2,00	8,42	350	70	240
	2,50	10,44	350	70	240
	3,00	12,53	350	70	240



## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu C+



obr. 2

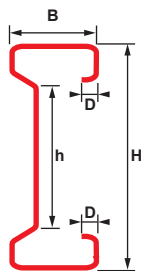
## Technická data konstrukčního profilu C+

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	C mm	D mm
<b>C+ 200</b>	1,50	4,67	200	70	28	12
	2,00	6,20	200	71	28	12
	2,50	7,80	200	74	28	12
	3,00	9,42	200	77	28	12
	3,50**	11,06	200	80	28	12
<b>C+ 250</b>	1,50	5,50	250	80	28	12
	2,00	7,33	250	82	28	12
	2,50	9,14	250	83	28	12
	3,00	11,02	250	86	28	12
	3,50**	12,87	250	88	28	12

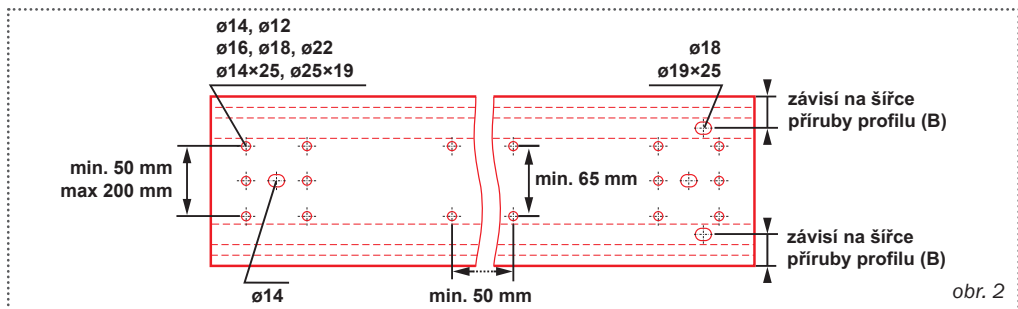
	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	C mm	D mm
<b>C+ 300</b>	2,50	10,12	300	83	28	12
	3,00	12,15	300	85	28	12
	3,50**	14,19	300	87	28	12
<b>C+ 350</b>	2,50	11,10	350	83	28	12
	3,00	13,33	350	85	28	12
	3,50**	15,56	350	87	28	12
<b>C+ 400</b>	2,50	11,57	400	70	28	12
	3,00	13,94	400	73	28	12
	3,50**	16,33	400	76	28	12

\* tolerance rozměrů B ± 2 mm

\*\* dostupnost na dotaz



## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu $\Sigma+$



obr. 2

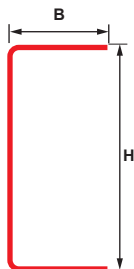
## Technická data konstrukčního profilu $\Sigma+$

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	h mm	D mm
<b><math>\Sigma+ 200</math></b>	1,50	4,92	200	70	90	12
	2,00	6,52	200	70	90	12
	2,50	8,13	200	71	90	12
	3,00	9,78	200	73	90	12
	3,50**	11,50	200	76	90	12
<b><math>\Sigma+ 230</math></b>	1,50	5,54	230	81	120	12
	2,00	7,40	230	83	120	12
	2,50	8,68	230	70	120	12
	3,00	10,53	230	74	120	12
	3,50**	12,26	230	75	120	12

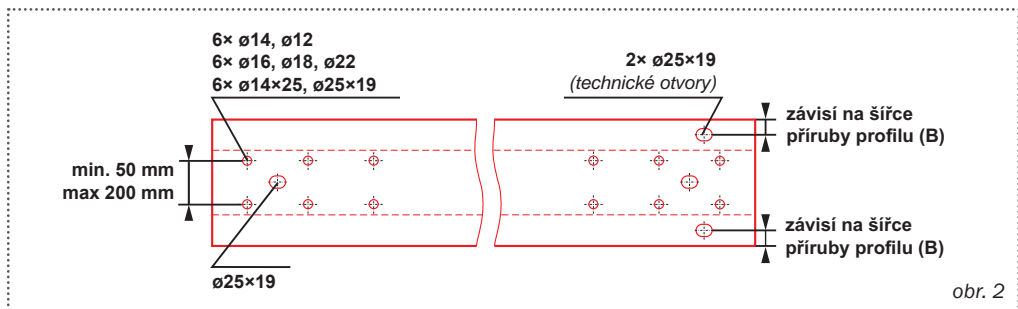
	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	h mm	D mm
<b><math>\Sigma+ 260</math></b>	2,50	9,27	260	70	150	12
	3,00	11,15	260	72	150	12
	3,50**	13,03	260	74	150	12
<b><math>\Sigma+ 300</math></b>	2,50	10,21	300	74	190	12
	3,00	12,28	300	76	190	12
	3,50**	14,35	300	78	190	12
<b><math>\Sigma+ 350</math></b>	2,50	11,19	350	74	240	12
	3,00	13,46	350	76	240	12
	3,50**	15,73	350	78	240	12

\* tolerance rozměrů  $B \pm 2 \text{ mm}$

\*\* dostupnost na dotaz



## Rozvinutý pohled konstrukčního profilu U



obr. 2

## Technická data konstrukčního profilu U

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm
<b>U 100</b>	1,50	2,45	100	60
	2,00	3,25	100	60
	2,50	4,03	100	60
	3,00	4,81	100	60
	3,50**	5,57	100	60
<b>U 150</b>	1,50	2,76	150	48
	2,00	3,65	150	48
	2,50	4,54	150	48
	3,00	5,42	150	48
	3,50**	6,29	150	48
<b>U 150</b>	1,50	3,04	150	60
	2,00	4,03	150	60
	2,50	5,01	150	60
	3,00	5,99	150	60
	3,50**	6,95	150	60
<b>U 200</b>	1,50	3,34	200	48
	2,00	4,44	200	48
	2,50	5,52	200	48
	3,00	6,6	200	48
	3,50**	7,66	200	48
<b>U 200</b>	1,50	3,63	200	60
	2,00	4,82	200	60
	2,50	5,99	200	60
	3,00	7,16	200	60
	3,50**	8,32	200	60

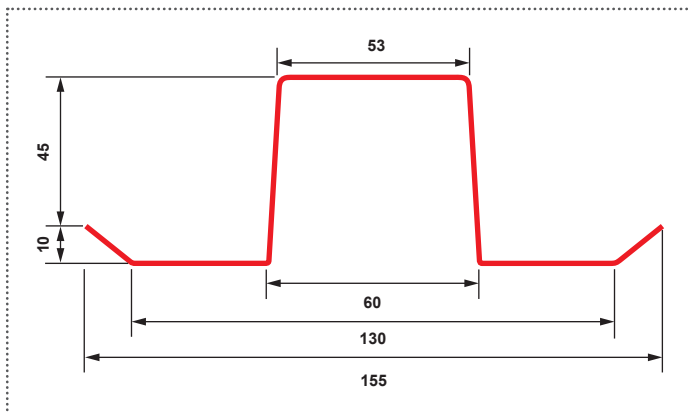
	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm
<b>U 250</b>	1,50	4,33	250	65
	2,00	5,76	250	65
	2,50	7,17	250	65
	3,00	8,58	250	65
	3,50**	9,97	250	65
<b>U 300</b>	1,50	5,16	300	75
	2,00	6,86	300	75
	2,50	8,55	300	75
	3,00	10,22	300	75
	3,50**	11,89	300	75
<b>U 350</b>	2,00	7,3	350	64
	2,50	9,09	350	64
	3,00	10,88	350	64
	3,50**	12,66	350	64
<b>U 400</b>	2,50	10,04	400	63
	3,00	12,01	400	63
	3,50**	13,98	400	63

\* tolerance rozměrů B ± 2 mm  
\*\* dostupnost na dotaz



# ■ Pomocný profil $\Omega$

## ■ Pomocný profil $\Omega$ 50

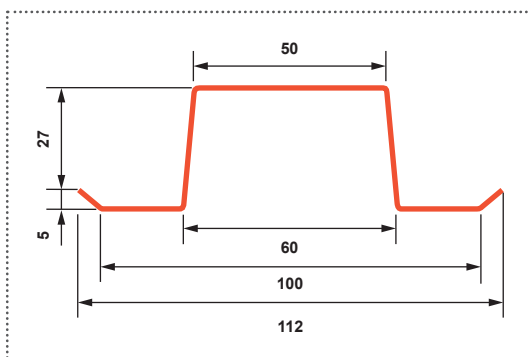


Tyto pomocné profily slouží jako ocelové latě pro střechy i fasády. Standardně je vyrábíme z pozinkovaného plechu nebo aluzinku, ale na požadavek zákazníka lze je vyrobit i z lakovaných plechů.

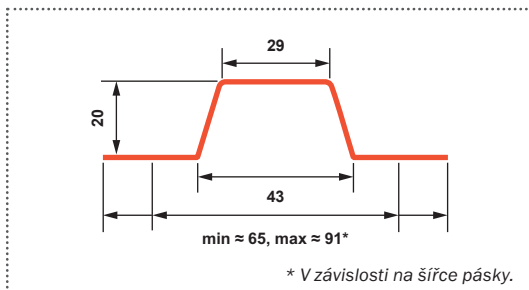
### PŘEDNOSTI

- vysoká tuhost a pevnost
- trvanlivost a dlouhá životnost
- malé zatížení konstrukce
- ideální rovinnost roštu
- pohodlná a snadná montáž

## ■ Pomocný profil $\Omega$ 30



## ■ Pomocný profil $\Omega$ 20



## ■ Technická data pomocného profilu $\Omega$

	tloušťka mm	délka m	Povrchová úprava
<b>OMP/20</b>	0,70	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m
<b>OMP/20</b>	1,00	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m
<b>OMP/30</b>	0,70	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m
<b>OMP/30</b>	1,00	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m
<b>OMP/50</b>	0,70	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m
<b>OMP/50</b>	1,00	0,50–6,00	pozink aluzinek polyester 25 $\mu$ m

## ■ Ceník pomocného profilu $\Omega$

	tloušťka mm	MJ	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
<b>OMP/20</b>	0,70	mb	<b>63,00</b>	76,20
	1,00	mb	<b>89,00</b>	107,70
<b>OMP/30</b>	0,70	mb	<b>88,00</b>	106,50
	1,00	mb	<b>123,00</b>	148,80
<b>OMP/50</b>	0,70	mb	<b>132,00</b>	159,70
	1,00	mb	<b>185,00</b>	223,90

\* pozinkované profily. Možnost perforace a jiných povrchových úprav (polyester 25  $\mu$ m, aluzinek).  
Ceny na vyžádání.

## ■ Ceník konstrukčního profilu Z

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	Bd mm	Bg mm	C mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
Z 100	1,50	2,64	100	48	53	19	<b>290,00</b>	350,90
	2,00	3,52	100	48	53	19	<b>387,00</b>	468,30
	2,50	4,40	100	48	53	19	<b>484,00</b>	585,70
	3,00	5,28	100	48	53	19	<b>581,00</b>	703,00
Z 100	1,50	3,00	100	60	68	20	<b>330,00</b>	399,30
	2,00	4,00	100	60	68	20	<b>440,00</b>	532,40
	2,50	5,00	100	60	68	20	<b>550,00</b>	665,50
	3,00	6,00	100	60	68	20	<b>660,00</b>	798,60
Z 150	1,50	3,24	150	48	53	19	<b>356,00</b>	430,80
	2,00	4,32	150	48	53	19	<b>475,00</b>	574,80
	2,50	5,40	150	48	53	19	<b>594,00</b>	718,70
	3,00	6,48	150	48	53	19	<b>713,00</b>	862,70
Z 150	1,50	3,60	150	60	68	20	<b>396,00</b>	479,20
	2,00	4,80	150	60	68	20	<b>528,00</b>	638,90
	2,50	6,00	150	60	68	20	<b>660,00</b>	798,60
	3,00	7,20	150	60	68	20	<b>792,00</b>	958,30
Z 180	1,50	3,96	180	60	68	20	<b>436,00</b>	527,60
	2,00	5,28	180	60	68	20	<b>581,00</b>	703,00
	2,50	6,60	180	60	68	20	<b>726,00</b>	878,50
	3,00	7,92	180	60	68	20	<b>871,00</b>	1 053,90
Z 200	1,50	3,84	200	48	53	18	<b>422,00</b>	510,60
	2,00	5,12	200	48	53	18	<b>563,00</b>	681,20
	2,50	6,40	200	48	53	18	<b>704,00</b>	851,80
	3,00	7,68	200	48	53	18	<b>845,00</b>	1 022,50
Z 200	1,50	4,20	200	60	68	20	<b>462,00</b>	559,00
	2,00	5,60	200	60	68	20	<b>616,00</b>	745,40
	2,50	7,00	200	60	68	20	<b>770,00</b>	931,70
	3,00	8,40	200	60	68	20	<b>924,00</b>	1 118,00

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	Bd mm	Bg mm	C mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
Z 250	1,50	4,80	250	60	68	20	<b>528,00</b>	638,90
	2,00	6,40	250	60	68	20	<b>704,00</b>	851,80
	2,50	8,00	250	60	68	20	<b>880,00</b>	1 064,80
	3,00	9,60	250	60	68	20	<b>1 056,00</b>	1 277,80
Z 250	1,50	4,97	250	65	75	20	<b>547,00</b>	661,90
	2,00	6,62	250	65	75	20	<b>728,00</b>	880,90
	2,50	8,24	250	65	75	20	<b>906,00</b>	1 096,30
	3,00	9,89	250	65	75	20	<b>1 088,00</b>	1 316,50
Z 300	1,50	5,69	300	65	75	21	<b>626,00</b>	757,50
	2,00	7,58	300	65	75	21	<b>834,00</b>	1 009,10
	2,50	9,32	300	65	75	21	<b>1 025,00</b>	1 240,30
	3,00	11,18	300	65	75	21	<b>1 230,00</b>	1 488,30
Z 350	1,50	6,24	350	65	75	24	<b>686,00</b>	830,10
	2,00	8,32	350	65	75	24	<b>915,00</b>	1 107,20
	2,50	10,40	350	65	75	24	<b>1 144,00</b>	1 384,20
	3,00	12,48	350	65	75	24	<b>1 373,00</b>	1 661,30
Z 350	1,50	6,48	350	75	85	24	<b>713,00</b>	862,70
	2,00	8,64	350	75	85	24	<b>950,00</b>	1 149,50
	2,50	10,80	350	75	85	24	<b>1 188,00</b>	1 437,50
	3,00	12,96	350	75	85	24	<b>1 426,00</b>	1 725,50
Z 400	1,50	6,79	400	65	75	23	<b>747,00</b>	903,90
	2,00	9,06	400	65	75	23	<b>997,00</b>	1 206,40
	2,50	11,32	400	65	75	23	<b>1 245,00</b>	1 506,50
	3,00	13,58	400	65	75	23	<b>1 494,00</b>	1 807,70
Z 400	1,50	7,08	400	75	85	23	<b>779,00</b>	942,60
	2,00	9,44	400	75	85	23	<b>1 038,00</b>	1 256,00
	2,50	11,80	400	75	85	23	<b>1 298,00</b>	1 570,60
	3,00	14,16	400	75	85	23	<b>1 558,00</b>	1 885,20

## ■ Ceník konstrukčního profilu C

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	C mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
C 100	1,50	2,64	100	48	18	<b>290,00</b>	350,90
	2,00	3,52	100	48	18	<b>387,00</b>	468,30
	2,50	4,36	100	48	18	<b>480,00</b>	580,80
	3,00	5,23	100	48	18	<b>575,00</b>	695,80
C 100	1,50	2,88	100	60	19	<b>317,00</b>	383,60
	2,00	3,84	100	60	19	<b>422,00</b>	510,60
	2,50	4,76	100	60	19	<b>524,00</b>	634,00
	3,00	5,71	100	60	19	<b>628,00</b>	759,90
C 150	1,50	3,24	150	48	18	<b>356,00</b>	430,80
	2,00	4,32	150	48	18	<b>475,00</b>	574,80
	2,50	5,36	150	48	18	<b>590,00</b>	713,90
	3,00	6,43	150	48	18	<b>707,00</b>	855,50
C 150	1,50	3,60	150	60	19	<b>396,00</b>	479,20
	2,00	4,80	150	60	19	<b>528,00</b>	638,90
	2,50	5,96	150	60	19	<b>656,00</b>	793,80
	3,00	7,15	150	60	19	<b>787,00</b>	952,30
C 200	1,50	3,84	200	48	18	<b>422,00</b>	510,60
	2,00	5,12	200	48	18	<b>563,00</b>	681,20
	2,50	6,36	200	48	18	<b>700,00</b>	847,00
	3,00	7,63	200	48	18	<b>839,00</b>	1 015,20
C 200	1,50	4,20	200	60	22	<b>462,00</b>	559,00
	2,00	5,60	200	60	22	<b>616,00</b>	745,40
	2,50	6,96	200	60	22	<b>766,00</b>	926,90
	3,00	8,35	200	60	22	<b>919,00</b>	1 112,00
C 250	1,50	4,50	250	48	19	<b>495,00</b>	599,00
	2,00	6,00	250	48	19	<b>660,00</b>	798,60
	2,50	7,40	250	48	19	<b>814,00</b>	984,90
	3,00	8,88	250	48	19	<b>977,00</b>	1 182,20

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	Bd mm	C mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
C 250	1,50	4,80	250	60	22	<b>528,00</b>	638,90
	2,00	6,40	250	60	22	<b>704,00</b>	851,80
	2,50	7,96	250	60	22	<b>876,00</b>	1 060,00
	3,00	9,55	250	60	22	<b>1 051,00</b>	1 271,70
C 300	1,50	5,02	300	48	18	<b>552,00</b>	667,90
	2,00	6,69	300	48	18	<b>736,00</b>	890,60
	2,50	8,28	300	48	18	<b>911,00</b>	1 102,30
	3,00	9,94	300	48	18	<b>1 093,00</b>	1 322,50
C 300	1,50	5,33	300	60	21	<b>586,00</b>	709,10
	2,00	7,10	300	60	21	<b>781,00</b>	945,00
	2,50	8,72	300	60	21	<b>959,00</b>	1 160,40
	3,00	10,46	300	60	21	<b>1 151,00</b>	1 392,70
C 350	1,50	6,26	350	75	20	<b>689,00</b>	833,70
	2,00	8,35	350	75	20	<b>919,00</b>	1 112,00
	2,50	10,40	350	75	20	<b>1 144,00</b>	1 384,20
	3,00	12,48	350	75	20	<b>1 373,00</b>	1 661,30
C 400	2,50	11,32	400	75	20	<b>1 245,00</b>	1 506,50
	3,00	13,58	400	75	20	<b>1 494,00</b>	1 807,70

Rozšířili jsme nabídku o profily Z, C, Σ, C, Σ, Σ+ a U z materiálu Magnelis®. Jedná se o nový kovový povlak, který nabízí ochranu i před těmi nejneprůběžnějšími vliv. Ceny na vyzádaní u obchodních zástupců společnosti SATJAM.

Pozn. Pro profily ZP a CP je cena 110,00 Kč bez DPH/kg tj. 133,10 Kč s DPH/kg.

# Ceník konstrukční profily

## ■ Ceník konstrukčního profilu Σ

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B mm	h mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
Σ 140	1,50	3,84	140	70	30	<b>422,00</b>	510,60
	2,00	5,12	140	70	30	<b>563,00</b>	681,20
	2,50	6,24	140	70	30	<b>686,00</b>	830,10
	3,00	7,39	140	70	30	<b>813,00</b>	983,70
Σ 170	1,50	4,20	170	70	60	<b>462,00</b>	559,00
	2,00	5,60	170	70	60	<b>616,00</b>	745,40
	2,50	6,84	170	70	60	<b>752,00</b>	910,00
	3,00	8,21	170	70	60	<b>903,00</b>	1 092,60
Σ 200	1,50	4,56	200	70	90	<b>502,00</b>	607,40
	2,00	6,08	200	70	90	<b>669,00</b>	809,50
	2,50	7,44	200	70	90	<b>818,00</b>	989,80
	3,00	8,93	200	70	90	<b>982,00</b>	1 188,20
Σ 230	1,50	4,96	230	70	120	<b>546,00</b>	660,70
	2,00	6,56	230	70	120	<b>722,00</b>	873,60
	2,50	8,04	230	70	120	<b>884,00</b>	1 069,60
	3,00	9,65	230	70	120	<b>1 062,00</b>	1 285,00
Σ 260	1,50	5,28	260	70	150	<b>581,00</b>	703,00
	2,00	7,04	260	70	150	<b>774,00</b>	936,50
	2,50	8,64	260	70	150	<b>950,00</b>	1 149,50
	3,00	10,37	260	70	150	<b>1 141,00</b>	1 380,60
Σ 300	1,50	5,76	300	70	190	<b>634,00</b>	767,10
	2,00	7,68	300	70	190	<b>845,00</b>	1 022,50
	2,50	9,44	300	70	190	<b>1 038,00</b>	1 256,00
	3,00	11,33	300	70	190	<b>1 246,00</b>	1 507,70
Σ 350	1,50	6,36	350	70	240	<b>700,00</b>	847,00
	2,00	8,42	350	70	240	<b>926,00</b>	1 120,50
	2,50	10,44	350	70	240	<b>1 148,00</b>	1 389,10
	3,00	12,53	350	70	240	<b>1 378,00</b>	1 667,40

## ■ Ceník konstrukčního profilu C+

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	C mm	D mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
C+ 200	1,50	4,67	200	70	28	12	<b>514,00</b>	622,00
	2,00	6,20	200	71	28	12	<b>682,00</b>	825,20
	2,50	7,80	200	74	28	12	<b>858,00</b>	1 038,20
	3,00	9,42	200	77	28	12	<b>1 036,00</b>	1 253,60
C+ 250	1,50	5,50	250	80	28	12	<b>605,00</b>	732,10
	2,00	7,33	250	82	28	12	<b>806,00</b>	975,30
	2,50	9,14	250	83	28	12	<b>1 005,00</b>	1 216,10
	3,00	11,02	250	86	28	12	<b>1 212,00</b>	1 466,50
C+ 300	1,50	6,36	300	83	28	12	<b>811,00</b>	983,60
	2,00	8,42	300	85	28	12	<b>1 037,00</b>	1 256,60
	2,50	10,12	300	83	28	12	<b>1 113,00</b>	1 346,70
	3,00	12,15	300	85	28	12	<b>1 337,00</b>	1 617,80
C+ 350	1,50	7,20	350	87	28	12	<b>911,00</b>	1 098,60
	2,00	9,44	350	87	28	12	<b>1 221,00</b>	1 477,40
	2,50	11,10	350	83	28	12	<b>1 221,00</b>	1 477,40
	3,00	13,33	350	85	28	12	<b>1 466,00</b>	1 773,90
C+ 400	1,50	8,16	400	87	28	12	<b>1 011,00</b>	1 216,60
	2,00	10,64	400	87	28	12	<b>1 337,00</b>	1 617,80
	2,50	12,15	400	87	28	12	<b>1 561,00</b>	1 888,80
	3,00	14,19	400	87	28	12	<b>1 712,00</b>	2 071,50
C+ 450	1,50	9,12	450	87	28	12	<b>1 111,00</b>	1 336,60
	2,00	11,84	450	87	28	12	<b>1 511,00</b>	1 816,60
	2,50	13,56	450	87	28	12	<b>1 681,00</b>	2 016,60
	3,00	15,56	450	87	28	12	<b>1 911,00</b>	2 296,60

## ■ Ceník konstrukčního profilu Σ+

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm	h mm	D mm	Cena Kč/bm bez DPH	Cena Kč/bm vč. DPH
Σ+ 200	1,50	4,92	200	70	90	12	<b>541,00</b>	654,60
	2,00	6,52	200	70	90	12	<b>717,00</b>	867,60
	2,50	8,13	200	71	90	12	<b>894,00</b>	1 081,70
	3,00	9,78	200	73	90	12	<b>1 076,00</b>	1 302,00
	3,50	11,5	200	76	90	12	<b>1 265,00</b>	1 530,70
Σ+ 230	1,50	5,54	230	81	120	12	<b>609,00</b>	736,90
	2,00	7,40	230	83	120	12	<b>814,00</b>	984,90
	2,50	8,68	230	70	120	12	<b>955,00</b>	1 155,60
	3,00	10,53	230	74	120	12	<b>1 158,00</b>	1 401,20
	3,50	12,26	230	75	120	12	<b>1 349,00</b>	1 632,30
Σ+ 260	2,50	9,27	260	70	150	12	<b>1 020,00</b>	1 234,20
	3,00	11,15	260	72	150	12	<b>1 227,00</b>	1 484,70
	3,50	13,03	260	74	150	12	<b>1 433,00</b>	1 733,90
Σ+ 300	2,50	10,21	300	74	190	12	<b>1 123,00</b>	1 358,80
	3,00	12,28	300	76	190	12	<b>1 351,00</b>	1 634,70
	3,50	14,35	300	78	190	12	<b>1 579,00</b>	1 910,60
	Σ+ 350	2,50	11,19	350	74	240	12	<b>1 231,00</b>
3,00		13,46	350	76	240	12	<b>1 481,00</b>	1 792,00
3,50		15,73	350	78	240	12	<b>1 730,00</b>	2 093,30

## ■ Ceník konstrukčního profilu U ceny stanovujeme individuálně

	tloušťka mm	hmotnost kg/m	H mm	B* mm
U 100	1,50	2,45	100	60
	2,00	3,25	100	60
	2,50	4,03	100	60
	3,00	4,81	100	60
	3,50	5,57	100	60
U 150	1,50	2,76	150	48
	2,00	3,65	150	48
	2,50	4,54	150	48
	3,00	5,42	150	48
	3,50	6,29	150	48
U 200	1,50	3,04	150	60
	2,00	4,03	150	60
	2,50	5,01	150	60
	3,00	5,99	150	60
	3,50	6,95	150	60
U 250	1,50	3,34	200	48
	2,00	4,44	200	48
	2,50	5,52	200	48
	3,00	6,60	200	48
	3,50	7,66	200	48
U 300	1,50	3,63	200	60
	2,00	4,82	200	60
	2,50	5,99	200	60
	3,00	7,16	200	60
	3,50	8,32	200	60
U 350	1,50	4,33	250	65
	2,00	5,76	250	65
	2,50	7,17	250	65
	3,00	8,58	250	65
	3,50	9,97	250	65
U 400	1,50	5,16	300	75
	2,00	6,86	300	75
	2,50	8,55	300	75
	3,00	10,22	300	75
	3,50	11,89	300	75
U 450	2,00	7,30	350	64
	2,50	9,09	350	64
	3,00	10,88	350	64
	3,50	12,66	350	64
	U 500	2,50	10,04	400
3,00		12,01	400	63
3,50		13,98	400	63

Pozn. Pro profily ZP a CP je cena 110,00 Kč bez DPH/kg tj. 133,10 Kč s DPH/kg.



■ SATJAM, s. r. o., Michalská 1032/21, 710 00 Ostrava  
tel.: +420 596 223 511, fax: +420 596 223 560  
e-mail: satjam@satjam.cz

■ Praha – Jiráskova 367, 250 82 Úvaly  
tel.: +420 281 980 861, e-mail: praha@satjam.cz

■ Brno – Kaštanová 34, 620 00 Brno  
tel.: +420 517 070 019, e-mail: brno@satjam.cz

■ Ostrava – Michalská 1032/21, 710 00 Ostrava  
tel.: +420 596 223 535, e-mail: ostrava@satjam.cz

■ Hradec Králové – Areál VESNA, Čeperka 306  
tel.: +420 495 490 877, e-mail: hradek.kralove@satjam.cz

■ Ústí nad Labem – Textilní 3459, 400 01 Ústí nad Labem  
tel.: +420 477 750 311, e-mail: usti@satjam.cz

■ České Budějovice – Dobrovodská 2129, 370 06 České Budějovice  
tel.: +420 380 070 171, e-mail: ceske.budejovice@satjam.cz

■ Plzeň – Tovární ul., 330 12 Horní Bříza  
tel.: +420 377 010 085, e-mail: plzen@satjam.cz

■ SATJAM, s. r. o., Hodžova 3/3292,  
P. O. Box 66, 058 01 Poprad  
tel.: +421 527 723 617, fax: +421 527 893 512  
e-mail: obchod@satjam.sk

#### NAŠE KATALOGY



Spust' čtečku  
a naskenuj



Spust' čtečku  
a naskenuj

#### NÁŠ KOMPLETNÍ SORTIMENT

- střešní krytiny
- okapové systémy
- střešní doplňky
- trapézové plechy
- střešní okna a výlezy
- stěnové kazety, panely
- konstrukční profily
- rovinné plechy, svítky
- interiérové podhledy a fasády
- nadkroevní izolace

#### JSME DRŽITELI CERTIFIKÁTŮ

- ČSN EN ISO 9001:2016
- ČSN EN ISO 14001:2016
- ČSN OHSAS 18001:2008



#### NAŠE PRODUKTY VYRÁBÍME Z MATERIÁLŮ RENOMOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ

