



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. KZ/1090-1/2020/1

strana 1/2

1. **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:** Ocelový profil ohýbaný zastudena: Z-profil "Z", C-profil "C", S-profil "Σ", špeciálny "SP"
2. **Zamýšľané použitie/použitia:** na konštrukčné použitie vo všetkých typoch budov
3. **Výrobca:** BALEX METAL sp. z o.o., Wejherowska 12C, 84-239 Bolszewo
4. **System(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:** 2+
5. **Harmonizovaná norma:** EN 1090-1:2009+A1:2011: Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií -
1. oddiel: Zásady posudzovania zhody konštrukčných prvkov.
6. **Notifikovaný(-é) subjekt(-y):** TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ (č. 1301)
Certifikát Systému Riadenia Výroby: 1301-CPR-1595, 1301-CPR-1596
7. **Deklarované parametre:** Tabuľa 1

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:
Predseda Predstavenstva Spoločnosti

Marek Dzikiewicz

Bolszewo, 12.11.2020

BALEX METAL Sp. z o.o.
84-239 Wejherowska 12C, Bolszewo
tel. 58 778-44-44, fax 58 778-44-55
NIP 588-11-30-299
P-191112216 2



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. KZ/1090-1/2020/1

strana 2/2

Tabuľka 1: Parametre

Vlastnosť	Parametre
Priečny rez	Z; C; Σ; SP – v súlade so špecifikáciou
Druh ocele	S280GD, S350GD
Kovový povlak	Z200; Z275
Trieda zhotovenia	EXC2
Hrúbka (mm)	1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 3,5
Tolerancie rozmerov a tvaru	V súlade s EN 1090-2
Zvárateľnosť	NPD
Odolnosť voči praskaniu, odolnosť voči nárazom	NPD
Nosnosť	NPD
Deformácia v medznom stave použiteľnosti	NPD
Únavová pevnosť	NPD
Ohňovzdornosť [trieda]	NPD
Reakcia na oheň (trieda)	A1 (CWFT)
Uvoľňovanie kadmia a jeho zlúčenín	NPD
Uvoľňovanie rádioaktivity	NPD
Trvácnosť	Odolnosť voči korózii RC1, RC2 v súlade s PN-EN ISO 12944-2