

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr SŁUP-OGR-1/2013-MAŁRO

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu : (1) Prefabrykaty z betonu. Elementy ogrodzeń betonowych – Słupki żelbetowe pośrednie, narożne, skrajne – MAŁRO – wysokość ogrodzenia 500, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000, 2500, 3000; wysokość słupka 1250, 1750, 2000, 2250, 2500, 2750, 3250, 3500, 3950 mm.
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego : Elementy ogrodzeń betonowych – Słupki żelbetowe pośrednie, narożne, skrajne – MAŁRO – wysokość ogrodzenia 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, wysokość słupka 1250, 1750, 2000, 2250, 2500, 2750, 3250, 3500, 3950 mm. Partia – data produkcji podana na oznakowaniu wyrobu.
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną :
Prefabrykowane elementy betonowe z betonu zbrojonego do wznoszenia ogrodzeń. Elementy przeznaczone są jako nie konstrukcyjne, lub częściowo konstrukcyjne – słupki, deski pełne i ażurowe, płyty, rygle, szczudła, zastrzały oraz deski podwalinowe.
4. Nazwa : (nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy) : Elementy ogrodzeń betonowych – Słupki żelbetowe pośrednie, narożne, skrajne – MAŁRO – wysokość ogrodzenia 500, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000, 2500, 3000, wysokość słupka 1250, 1750, 2000, 2250, 2500, 2750, 3250, 3500, 3950 mm.
Adres producenta : Z.P.H.U. „MAŁRO” Małgorzata Dratwa, 44-153 Sośnicowice, ul. Smolnicka 10
5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela (pełnomocnictwo) : nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego : - system oceny zgodności nr 4
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: nie dotyczy
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna : nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe :

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</i>
Słupek ogrodzeniowy żelbetowy Klasa wytrzymałości betonu	Klasa wytrzymałości C35/45	PN-EN 12839:2012
Kształt i budowa – Wymiary Wysokość słupka/wysokość ogrodzenia	1250/500 mm 1750/1000 mm 2000/1250 mm 2250/1500 mm 2500/1750 mm 2750/2000 mm 3250/2500 mm 3500/2500 mm 3950/3000 mm	PN-EN 12839:2012
Dopuszczalne odchyłki wymiarów	Spełnia wymagania	PN-EN 12839:2012 p.4.3.1.1
Minimalne obciążenie niszczące	Spełnia wymagania	PN-EN 12839:2012 P4.3.3.2.2.
Zastosowane zbrojenie	4 x fi 4,8	PN-EN 12839:2012
Otulenie zbrojenia betonem	≥15 mm	PN-EN 12839:2012
Nasiąkliwość	≤ 6,5 %	PN-EN 12839:2012
Mrozoodporność	Zapewniona w normalnych warunkach użytkowania	PN-EN 12839:2012
Charakterystyka powierzchni	Spełnia wymagania	PN-EN 12839:2012 p. 4.3.2.1. Załącznik B

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny : *nie dotyczy*

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a) :

_____ (nazwisko i stanowisko)

Sośnicowice, dnia 01.07.2013 r.

(miejsce i data wydania)

Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy
"MAŁRO" Małgorzata Dratwa
44-153 Sośnicowice, ul. Smolnicka 10
☎ 606 284 337, (32) 238 73 05
NIP: 969-073-63-95 REGON: 273506222

KIEROWNIK
ds. handlu i marketingu

Artur Gruszka