

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

ZÁKLADOVÉ PRVKY (PATKY, KALICHY, PRAHY)

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku: ZAK 06/2021
2. Zamýšlené použití: Nosné základové prvky - prefabrikované základové prvky (sloupy se zabudovanými základovými prvky, patky s prohlubněmi, kalichy) vyrobené z obyčejného železobetonu, které se používají pro nosné části budov navržené podle EN 1992-1-1.
3. Výrobce: Leube Beton s.r.o., U Hlavního nádraží 3, 586 01 Jihlava, IČ: 60714026.
4. Systém POSV: 2+
5. Harmonizovaná norma: EN 14991:2007 - Betonové prefabrikáty – Základové prvky.
Oznámený subjekt: VÚPS-Certifikační společnost, s.r.o., Praha, IČ: 250 52 063, OS 1516.
6. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost (betonu) v tlaku	dle předepsané PD	EN 14991:2007
Mezní pevnost v tahu a mez kluzu (oceli)	Rm 550 MPa; Re 500 MPa	EN 14991:2007
Mechanická pevnost (výpočetem)	dle předepsané PD	EN 14991:2007
Konstrukční zásady	Geometrické vlastnosti: dle TPN 27/2015 + EN 14991 a 13369	EN 14991:2007
	Technická dokumentace: dle předepsané PD	
Trvanlivost	NPD	EN 14991:2007

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Leube

13



Leube Beton s.r.o.
U Hlavního nádraží 2764/3
586 01 Jihlava - CZ
www.leube.cz

V Jihlavě 1.6.2021

Tomáš Váňa, MBA
výkonný ředitel, jednatel