

OSVĚDČENÍ

o shodě řízení výroby



č. 2435-CPR-42010435

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích - CPR), se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Prefabrikované monolitické železobetonové schodištvé dílce.

Pevnost betonu v tlaku: **Beton C 30/37, minimální pevnost betonu v tlaku**
Fb = 37 N/mm²

Mezní pevnost v tahu a mez kluzu (oceli): **Ocel B 500A - mezní pevnost v tahu a mez kluzu oceli 500 N/mm²**

Únosnost nebo mechanická pevnost: **EN 1192-1-1**

Odolnost proti korozi: **EN 13369, kapitola 4.3.7.**

Systém posuzování: **2+**

umístěný(é) na trh pod názvem nebo obchodní značkou výrobce

PRESBETON Nova, s.r.o.

U panelárny 594/6C, Chválkovice 779 00 Olomouc

a vyrobený(é) ve výrobním(ch) závodě(ech)

PRESBETON Nova, s.r.o., U panelárny 594/6C, Chválkovice 779 00 Olomouc

Toto osvědčení prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy(em)

EN 14843:2007

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je posouzeno jako splňující příslušné požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **2. ledna 2017** a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Praha, 2. ledna 2017


Řehoř Prihara
Zástupce vedoucího COV



ověřovací kód: **99340428-F62**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na www.ll-c.info