

ve Zlín
na 212 *



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.

pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky

Autorizovaná osoba 212, Notifikovaná osoba 1390

Certifikační orgán č. 3048

Akreditované zkušební laboratoře

Protokol

o akreditovaném výpočtu

č. V-033/13

Stanovení součinitele prostupu tepla
podle ČSN EN ISO 10077-1

Zakázka číslo: 363 511

Počet stran: 3

Počet výtisků: 3

Výtisk číslo: 2

Objednatel: Okna ROBENEK, s.r.o.
Hlučínská 57/138
747 21 Kravaře - Kouty

IČ: 286 43 071

Výrobce: viz objednatel

Výrobna: Okna ROBENEK, s.r.o.
ul. Orlovská 753/147
713 00 Ostrava – Heřmanice

Název výrobku: Dřevěné okno typ EURO IV 88

Výsledek výpočtu: $U_w = 0,72 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$ - pro $U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$;
 $U_w = 0,78 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$ - pro $U_g = 0,6 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$

Zpracovatel: Ing. Nizar Al-Hajjar

Vedoucí střediska: Ing. Zbislav Panovec, CSc.

Vedoucí NO 1390: Ing. Petr Kučera, CSc. v.r.

N. Al-Hajjar
Z. Panovec

Notifikovaná osoba 1390 prohlašuje, že výsledky výpočtů se týkají jen předmětu těchto výpočtů a neznamenají schválení nebo osvědčení výrobku. Protokol se nesmí bez písemného souhlasu notifikované osoby reprodukovat jinak, než celý.

centrum
STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.
NOTIFIKOVANÁ OSOBA 1390
AO 212 * DIČ: CZ45274860
764 32 Zlín = Louky, K Cihelně 304
(2)

Datum: 4. 4. 2013

