

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

PL 00-611 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86

Członek Europejskiej Unii Aprobat Technicznych w Budownictwie - UEAtc

Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobat Technicznych - EOTA

ANEKS nr 2

DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB

AT-15-5712/2007

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (DzU Nr 249 z 2004 r., poz. 2497), na wniosek firmy:

NOVABRIK Polska Sp. z o. o.
Kartoszyń, ul Budowlana 3
84-110 Krokowa

do Aprobaty Technicznej AT-15-5712/2007
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

ZESTAW WYROBÓW DO WYKONYWANIA ELEWACJI

I OKŁADZIN ŚCIENNYCH

systemami NOVABRIK

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 Aneksu



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kąproń
Marek Kąproń

Warszawa, 17 marca 2010 r.

1. W pkt. 3.1. Aprobaty Technicznej zadanie:

„Wygląd zewnętrzny oraz wymiary cegieł, narożników i parapetów powinien być zgodny z p. 1.

Odchyłki wymiarów nie mogą być większe niż:

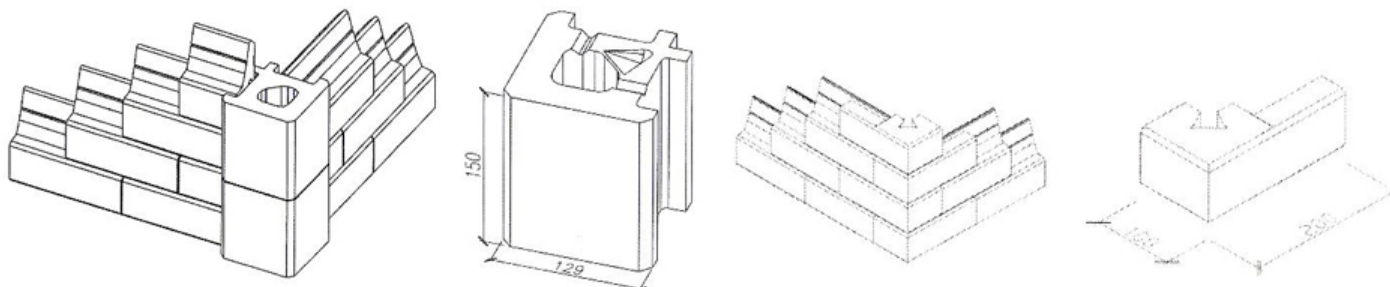
- długość - ± 2 mm,
- wysokość - ± 1 mm.”

zmienia się na:

„Wygląd zewnętrzny powinien być zgodny z katalogiem Producenta, możliwa jest niejednorodność w zabarwieniu elementów elewacji. Wymiary cegieł, narożników i parapetów powinny być zgodne z p. 1. Odchyłki wymiarów nie mogą być większe niż:

- długość - ± 5 mm,
- wysokość - ± 2 mm.”

2. Na str. 14/19 zmienia się rys. 3 na:



Rys. 3. Narożniki NOVABRIK

KONIEC