



- Kształtka klinkierowa w systemie Infatec, lub równoważnym
- Zaprawa klejąca "Infatec K", lub równoważna
- Elewacyjna płyta "Infatec P", lub równoważna o współczynniku przewodzenia ciepła  $\lambda_D \leq 0,033 \text{ W/mK}$ , gr.12cm
- Łączniki mechaniczne "Infatec D 175" lub równoważne
- Zaprawa klejąca "Infatec K", lub równoważna
- Belka B1
- Tynk cementowo-wapienny gr.1,5cm

**progalbud**

Biuro architektoniczno - budowlane  
ul. Unii Europejskiej 10/31  
32-600 Oświęcim  
tel. 33 876 28 31  
www.progalbud.pl  
email: progalbud@gmail.com

Tytuł projektu:

Budowa budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej wraz z instalacjami wewnętrznymi, infrastrukturą towarzyszącą oraz budową indywidualnychjazdów.

Lokalizacja: Oświęcim ul. Malczewskiego dz. nr 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 289/177, 289/151, 289/152

Inwestor: OTBS Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim

Stadium: Projekt budowlany

Branża: Architektura

Detal D

Skala  
1:20

Projektował: mgr inż. arch Krzysztof Rudzilewicz  
up. nr MPOIA/012/2009

Podpis:

Data  
11.2014r

Sprawdził: mgr inż. arch. Adam Wanatowicz  
up. nr 273/82

Podpis:

Nr rys. A-11