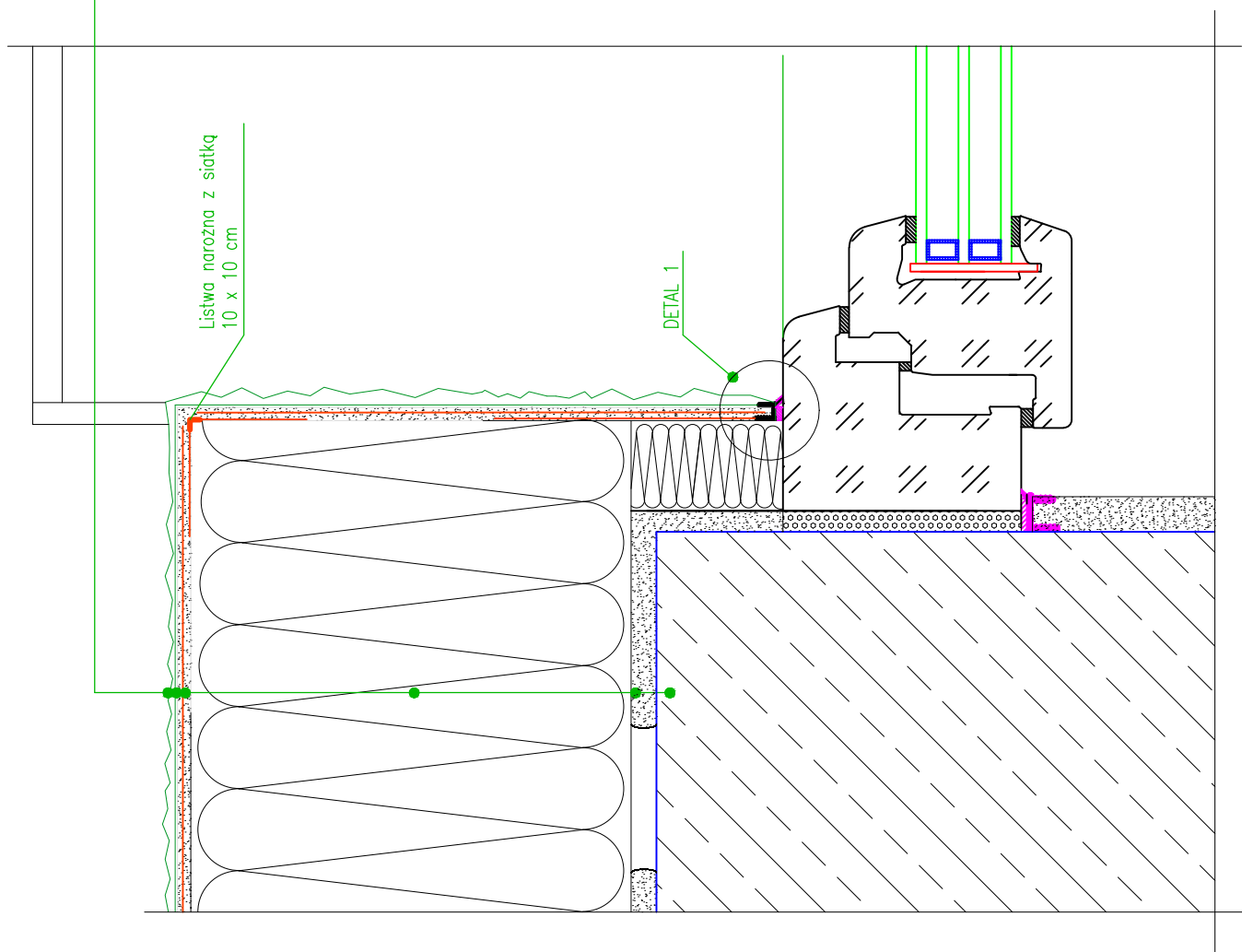
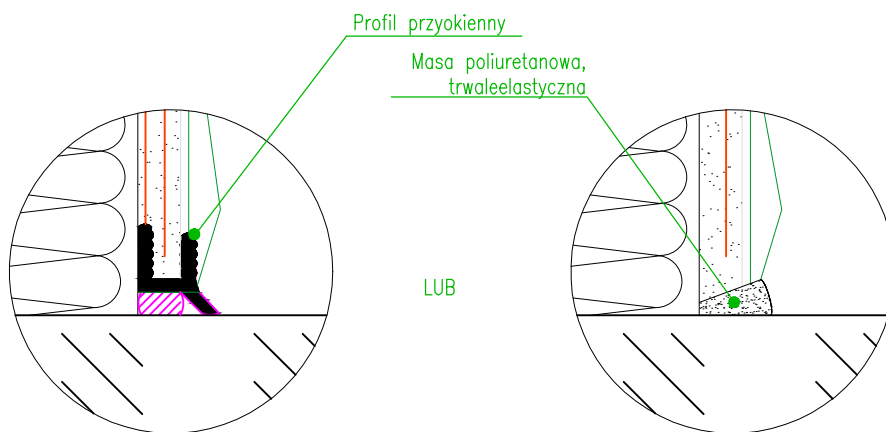


## DETAL 1

1. Ściana
2. Zaprawa klejąca BOLIX Z
3. Płyty styropianowe EPS-70
4. Zaprawa klejąca BOLIX U do wykonywania warstwy zbrojonej siatką z włókna szklanego HD 158/S
5. Podkład tynkarski BOLIX SIG KOLOR
6. Wyprawa tynkarska BOLIX SIT-P



**Biuro projektowe INSTAL-SAN Mateusz Ożga**  
ul. Równoległa 12/3, 58-310 Szczawno-Zdrój  
tel. 722-371-666

Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa  
ul. Andersa 152  
58-304 Wałbrzych

Obiekt: Budynek wielorodzinny  
dz. nr 214/1 obręb nr 15 Konradów

Temat: "Remont elewacji z dociepleniem ścian, remont dachu, wykonanie izolacji ścian piwnicznych wraz z odwodnieniem terenu w budynku przy ul. Andersa 152 w Wałbrzychu"

Stadium:  
PW

Branża:  
AB

Data:  
05.2021

Projektant: mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk  
Upr. nr 57/Ww/72

Tytuł rysunku:  
RZUT OKNA COFNIĘTEGO -  
- SZCZEGÓŁ OCIEPLENIA

Skala:  
---

Asystent: inż. Mateusz Ożga

Nr rys.  
9