



- LEGENDĂ**
- 01 sistem termozolat termozolat conform fișei tehnice nr. 0.2 și 0.3
  - 02 cărămidă aparentă curățată
  - 03 scânduri din lemn cu singhi, vopsite RAL
  - 04 solțari din cărămidă aparentă
  - 05 solțari din cărămidă, lencuit
  - 06 țigle de coamă
  - 07 țigle din gresit de lemn stratificat 10x24 cm
  - 08 țigle de coamă
  - 09 țigle din tablă zinc, Ø 12 cm
  - 10 țigle din tablă zinc, Ø 16 cm
  - 11 burșen din tablă zinc, Ø 10 cm
  - 12 burșen din tablă zinc, Ø 15 cm
  - 13 burșen din tablă zinc, Ø 15 cm
  - 14 țigle din tablă zinc, 30x40 cm
  - 15 țigle din tablă zinc
  - 16 țigle de tablă zinc
  - 17 panoul de țigle
  - 18 țigle de zăpadă
  - 19 țigle volumetice, din tablă cu grosime de 5 mm, vopsite în câmp electrostatic, cu fixare pe fațadă
  - 20 țigle numerotate hale existente
  - 21 rebord din tablă zinc
  - 22 câmpul de țigle metalic
- INVELTOR**
- I 01 tablă zinc
  - I 02 membrană bituminoasă
  - I 03 țigle profilate din argilă arsă
  - I 04 țigle scuz
- ȚĂMPĂRI**
- FE 01 țămpărie existentă din lemn cu sticlă simplă
  - FE 01\* țămpărie existentă din oțel cu sticlă simplă
  - FE 02 țămpărie existentă din oțel cu sticlă simplă
  - FE 03 țămpărie existentă din oțel cu sticlă simplă
  - FE 09 țămpărie existentă din oțel cu sticlă simplă
  - FE 10 țămpărie existentă din oțel cu sticlă simplă
  - F 01 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 01\* țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 02 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 03 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 04 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 05 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 06 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 07 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 08 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 09 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 10 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 11 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 12 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 13 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 14 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
  - F 15 țămpărie termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă
- UE 01** ușă existentă din oțel cu sticlă simplă  
**UE 02** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 03** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 04** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 05** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 06** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 07** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 08** ușă termozolantă din profil din oțel și sticlă lemnoasă  
**UE 09** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 10** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 11** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 12** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 13** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 14** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 15** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 16** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 17** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă  
**UE 18** poartă existentă din cadru de oțel cu scânduri din lemn vopsit simplă
- L 00** luminator termozolant din profil din aluminiu și sticlă simplă  
**L 01** luminator termozolant din profil din aluminiu și sticlă simplă  
**L 02** luminator termozolant din profil din aluminiu și sticlă simplă  
**L 03** luminator termozolant din profil din aluminiu și sticlă simplă  
**L 04** luminator termozolant din profil din aluminiu și sticlă simplă

PROPRIETATE INVECIATĂ:  
 NR.CAD. 408417  
 NR.CAD. 432249  
 NR.CAD. 432250  
 NR.CAD. 432251

Proiectant general  
 B.L.A. Șerban I. Daniel Lucian  
 Aleea Izler, nr. 4, ap.37  
 Cluj-Napoca, Jud. Cluj  
 CIF R027954000

Proiectant arhitectură  
 Punct Birou de Arhitectură SRL  
 Aleea Bălăneasa 9, et.3, et.1, ap.54  
 Cluj-Napoca, Jud. Cluj  
 CUI 42643796 J12/1673/18.06.2020

Primăria Municipality Timișoara  
 Bd. C.D. Loga 1, 300030  
 Denumire proiect  
**Amplasament pentru Artă, Tehnologie și Experiment - Multiplexity, Faza II - C2**

Bd. Take Ionescu, nr.58-58, Timișoara

Șef proiect  
 arh. Daniel Șerban

Proiectat  
 arh. Andrei Bascioacă  
 arh. Mădălina Durofel  
 arh. Răzvan Grigorescu  
 arh. Cătălina Lăzăr  
 arh. Mădălina Perju

ORDINELE ASOCIAȚIEI DIN ROMÂNIA  
 5470  
 Daniel Lucian ȘERBAN  
 ARHITECT

Corp C2 - Fațadă vest  
 PT.DE / S-C2-12

Data 04/2025  
 Faza PT+DE  
 Scara 1:50  
 Număr 17



