

## LEGENDA

### Materiale constructii

- Elemente constructive B.A. Zidarie,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, RE/IEI - 180°**
- Elemente constructive Gips-carton,  
Clasa de reactie la foc **A1/A2-s1, d0/C0, EI - 15°**
- Elemente constructive Lemni,  
Clasa de reactie la foc **D-s3, d0/C3**
- Sarpanta structura metalica incombustibila,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, EI - 15°**
- Girzi B.A.,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120°**
- Planse B.A.,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120°**
- Panouri invelitoare tabla zincata,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0**

## LEGENDA

### Materiale constructii

- Elemente constructive B.A. Zidarie,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, RE/IEI - 180°**
- Elemente constructive Gips-carton,  
Clasa de reactie la foc **A1/A2-s1, d0/C0, EI - 15°**
- Elemente constructive Lemni,  
Clasa de reactie la foc **D-s3, d0/C3**
- Sarpanta structura metalica incombustibila,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, EI - 15°**
- Girzi B.A.,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120°**
- Plase B.A.,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0, R - 120°**
- Panouri invelitoare tabla zincata,  
Clasa de reactie la foc **A1/C0**

**LEGENDA**

Resistența la foc a elementelor constructive

10/17/28/44/60/90/120/150/180/240/300 min.

SISTEMUL DE ÎNCĂLZIRE  
AL PĂRILOR LUI BIRU

Elemente constructivă din materiale  
incombustibile (A2/S1/O) max.

1

Pancuri învelitoare tablă zincată - clasa A1/C0

Sarpanta structura metalica incombustibila -  
Clasa A1/C0, EI - 15'

Grinzi BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

**LEGENDA**

10/7/28. 4. 2023

Resistența la foc a elementelor constructive

1

Elemente constructive din materiale incombustibile (A2S1d0) și care dăruie de rezistență la foc normală

Al. AURELIU LUI BIRIU

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Grinzii BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Sarpanta structura metalica incombustibila - Clasa A1/C0, EI - 15'

Panouri invelitoare tabla zincata - clasa A1/C0

**LEGENDA**

**Resistența la foc a elementelor constructive**

10/7/28. 4. 2023

Al. AURELIU LUI BIRIU

Elemente constructive materiale incombustibile (A2S1d0) -  
 fara durată de rezistență la foc normală

1

Panouri învelitoare tablă zincată - clasa A1/C0

Sarpanta structura metalica incombustibila -  
 Clasa A1/C0, EI - 15'

Grinzii BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

**LEGENDA**

**Resistența la foc a elementelor constructive**

10/7/28. 4. 2023

Al. AURELIU LUI BIRIU

Elemente constructive materiale incombustibile (A2S1d0) -  
 fara durată de rezistență la foc normală

1

Panouri învelitoare tablă zincată - clasa A1/C0

Sarpanta structura metalica incombustibila -  
 Clasa A1/C0, EI - 15'

Grinzii BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

**LEGENDA**

**Resistența la foc a elementelor constructive**

10/7/28. 4. 2023

Al. AURELIU LUI BIRIU

Elemente constructive materiale incombustibile (A2S1d0) -  
 fara durată de rezistență la foc normală

1

Panouri învelitoare tablă zincată - clasa A1/C0

Sarpanta structura metalica incombustibila -  
 Clasa A1/C0, EI - 15'

Grinzii BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

**LEGENDA**

**Resistența la foc a elementelor constructive**

10/7/28. 4. 2023

Al. AURELIU LUI BIRIU

Elemente constructive materiale incombustibile (A2S1d0) -  
 fara durată de rezistență la foc normală

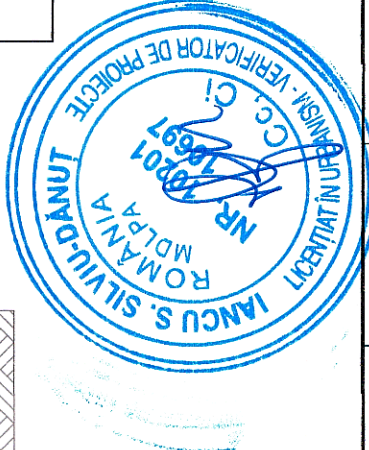
1

Panouri învelitoare tablă zincată - clasa A1/C0

Sarpanta structura metalica incombustibila -  
 Clasa A1/C0, EI - 15'

Grinzii BA - clasa A1/C0, REI - 120'

Planșee BA - clasa A1/C0, REI - 120'

[illegible]