



LEGENDA:

- E1 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 458, IP 40
- E2 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 436, IP 40
- E3 - Corp de iluminat fluorescent, protejat la umezeala si praf, tip FIPAD-04 – 236, IP65
- E4 - Corp de iluminat fluorescent, protejat la umezeala si praf, tip FIPAD-04 – 218, IP65
- E5 - Corp de iluminat fluorescent, FISA 4x18+1x15 (special pentru saione)
- E6 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 418, IP 40
- E7 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 218, IP 40
- E8 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 236, IP 40
- E10 - Corp de iluminat fluorescent tip FIRA - 03 - 224, IP 40
- E13 - Corp de iluminat de siguranta cu acumulator tip CISA

- Detector optic de fum
- Buton alarmare manuala la incendiu
- Sirena alarmare incendiu de interior
- Sirena alarmare incendiu de exterior
- Centrala de incendiu
- Lampa semnalizare
- Lampa pentru iluminat de veghe

- Comutator in constructie normala 10A
- Intreupator 10A
- Priza ST cu CP, dubla, in constructie normala, 240V/16A
- Intreupator cap scara in constructie normala 10A
- Priza dubla cu contact de protectie 16A
- $$\frac{E1 - 4 \times 236}{8} = \frac{A - P}{m}$$
- $$C2 - 3.7 \quad C - h$$
- A - simbolul corpului de iluminat
- p - numarul de lampi si puterea acestora
- c - nr. circuit
- h - inaltimea de suspensie
- m - nr. intreupatorului

-Lampa semnalizare - se monteaza deasupra usii saloanelor , si indica starea punctului de apel din salonul respectiv . Mai poate fi utilizat si ca o lumina de umarare "Umeaza-ma" cat si pentru mai multe puncte de apel. Este echipat cu led bicolor (rosu/verde).

| VERIFICATOR   |                       |  | REFERAT DE VERIFICARE NR. |                                    | DATA     |
|---|-----------------------|--|---------------------------|------------------------------------|----------|
| EXPERT  |                       |  |                           |                                    |          |
| S.C. PROEXAP SRL  |                       |  |                           |                                    |          |
| IASI, str. BACINSCHI nr. 7, Tel/Fax: 0232-251101, 0723-789567 |                       |  |                           |                                    |          |
| SEF PROIECT   | Ing. ELENA GRUMĂZESCU |  | Scara                     | PROIECTCONSOLIDARE, REABILITARE SI | Pr.-nr   |
| PROIECTAT   | Ing. DANIEL GEANOPOL  |  | 1:100                     | REFUNCTIONALIZARE PAVILIONUL VI    | 05-08/10 |
| DESENAT   | Ing. DANIEL GEANOPOL  |  | Data                      | INSTALATIILE ELECTRICE             | Faza     |
| APROBAT   | Ing. ELENA GRUMĂZESCU |  | 08.2010                   | PLAN ETIJI PROPUS                  | DALI     |
|   |                       |  |                           |                                    | Plansa   |
|   |                       |  |                           |                                    | E3       |