

DETALLE ESCALERA HALL E: 1/50 1/20

1. Vidrio laminado de seguridad.
2. Soporte metálico en forma de "U".
3. Montante vertical (subestructura revestimiento).
4. Placa de anclaje atornillada.
5. Travesaño horizontal (subestructura revestimiento).
6. Panel metálico de revestimiento.
7. Peldaño de madera maciza.
8. Chapa de acero perforada como contrahuella. Soldada a la zanca.
9. Plancha de acero.
10. Perfil de acero en "U" soporte en los extremos de la escalera.
11. Placa de acero anclada al forjado.



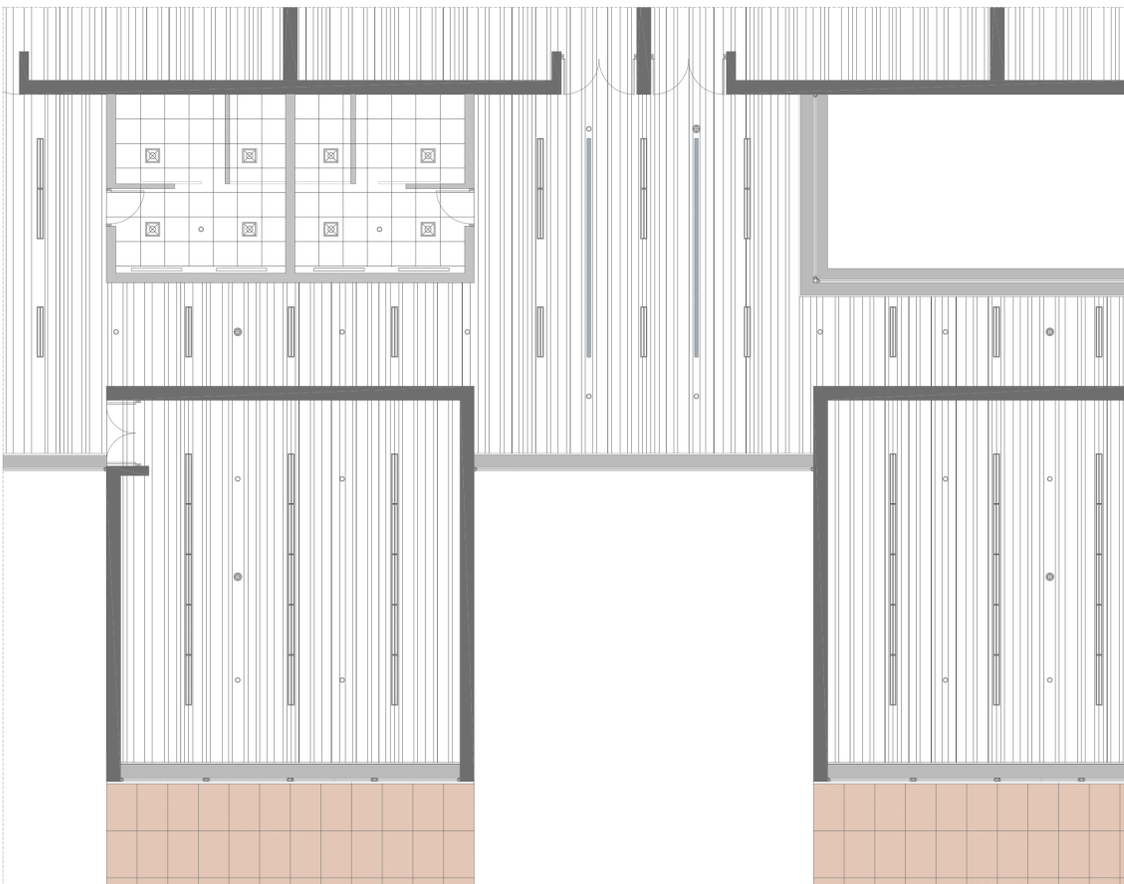
- CLIMATIZACIÓN
- Rejilla impulsión en canto de falso techo
  - Rejilla impulsión por falso techo\_D

- INCENDIOS
- Rociador de techo
  - Detector de humos

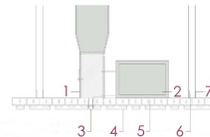
- ILUMINACIÓN
- Luminaria suspendida\_A
  - Luminaria fluorescente slotlight\_C
  - Luminaria línea tubo fluorescente baños
  - Luminaria empotrada\_B
  - Luminaria empotrada downlight
  - Luminaria empotrada antihumedad para baños\_E



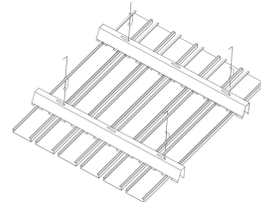
COORDINACION INSTALACIONES EN TECHO P. BAJA 1/500



Difusor de ranura TROX\_D



- 1\_Plenum de conexión de red de aire climatizado
- 2\_Conducto de aire
- 3\_Difusor de ranura TROX
- 4\_Falso techo lamas metálicas KNAUF
- 5\_Perfil de soporte para clipaje de las lamas metálicas
- 6\_Pieza para cuelgue de perfil de soporte

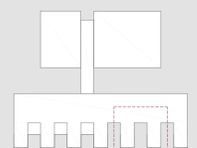


Detalle sujeción del falso techo de las aulas y del corredor:  
Lamas metálicas Knauf compact

- CLIMATIZACIÓN
- Rejilla impulsión por falso techo\_4

- INCENDIOS
- Rociador de techo
  - Detector de humos

- ILUMINACIÓN
- Luminaria fluorescente slotlight
  - Luminaria línea tubo fluorescente baños
  - Luminaria empotrada antihumedad para baños



DETALLE TECHO AULAS FORMACION, CORREDOR Y BAÑOS 1/75