

PLANTA PRIMERA - FALSOS TECHOS



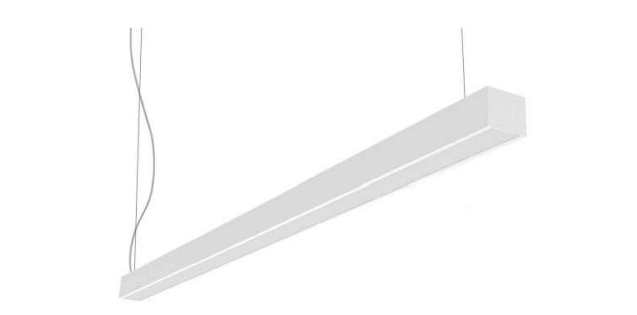
Celer Downlight Trend Evo Corte Ø200 o similar



Celer panel LED Cell 60x60 o similar



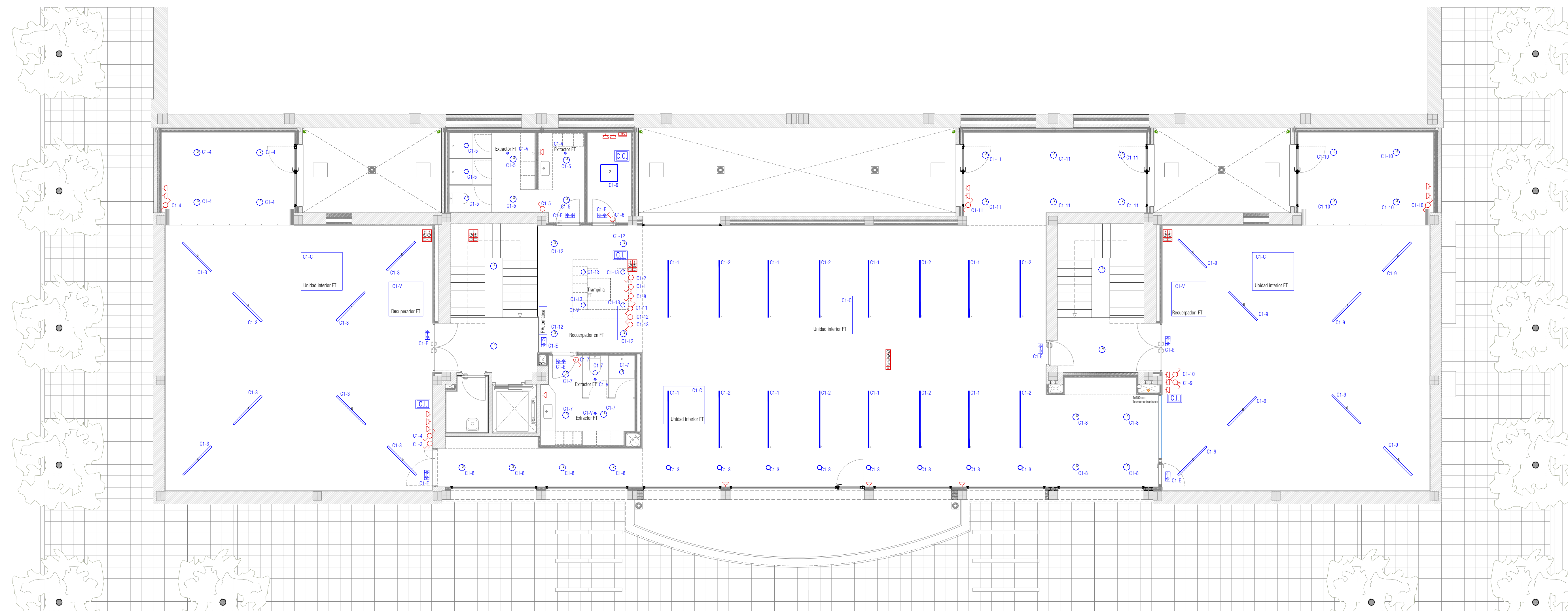
Celer aro redondo o similar



Velum Travel superficie o similar



Falso techo de lama THU Verona o similar



PLANTA PRIMERA ELECTRICIDAD

- Extractor asno
- Luminaria de emergencia
- Celer lámpara
- Celer panel
- Celer downlight 20W
- Celer downlight 30W
- Celer downlight trend 20W
- Celer downlight trend 30W
- Interruptor unipolar
- Interruptor unipolar regulable
- Bases de enchufes 10A, 16A y 25A
- Centro de Trabajo 01
- Centro de Trabajo 02
- Cuadro de mando y protección
- Falso techo continuo PVL hidrólogo
- Falso techo continuo PVL pintado color según D.F.
- Falso techo registrable PVL 60x60
- Falso techo registrable lamas metálicas THU Verona o similar

**LEYENDA**

PBE FASE II REMODELACIÓN DEL PABELLÓN POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DEL BURGOS DE ESPINOSA

**GRUPO GEN ARQUITECTURA**

T. 876 611 464 C/Boa nº10. Gata, Zamora  
 F. 876 446 967 Plaza Adela nº12. Fuentes de Ebro, Zamora

DIRECCIÓN: C/ CORREOS DE ANAÓN Nº14, EL BURGOS DE ESPINOSA (ZAMORA), 50700  
 PRODUCTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE EL BURGOS DE ESPINOSA  
 EQUIPO REDACTOR:

25  
 NÚMERO DE PLANO

INSTALACIONES - ELECTRICIDAD Y FT  
 PLANTA PRIMERA  
 E: 1/75 2m  
 DN: A3 1/75  
 DN: A3 1/50

REF. 2021\_35 FECHA: 2022/09

IE01

\*El contenido de este documento ha sido sometido a un proceso de verificación de datos en cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento Europeo de Protección de Datos (2016/679)