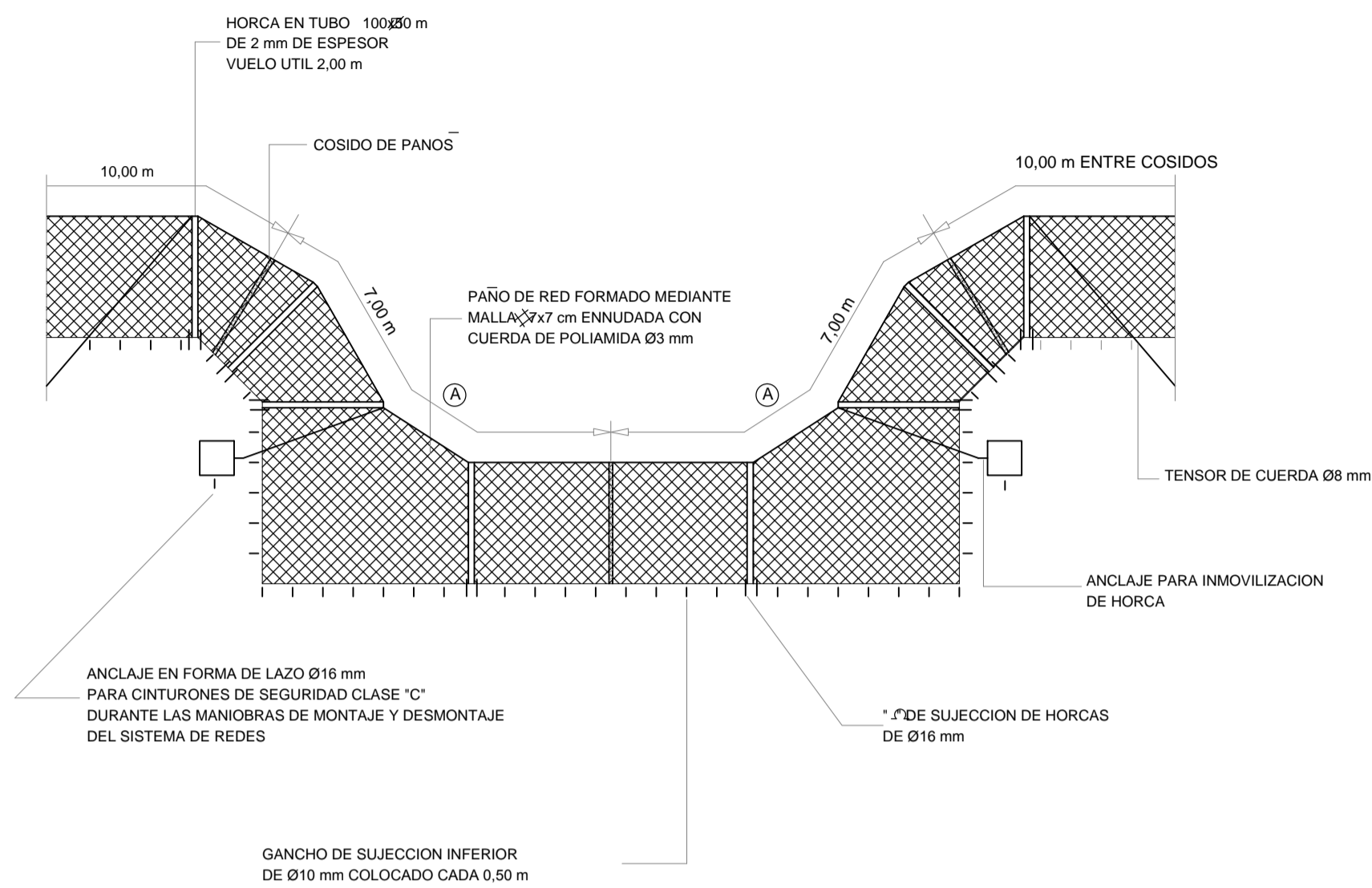
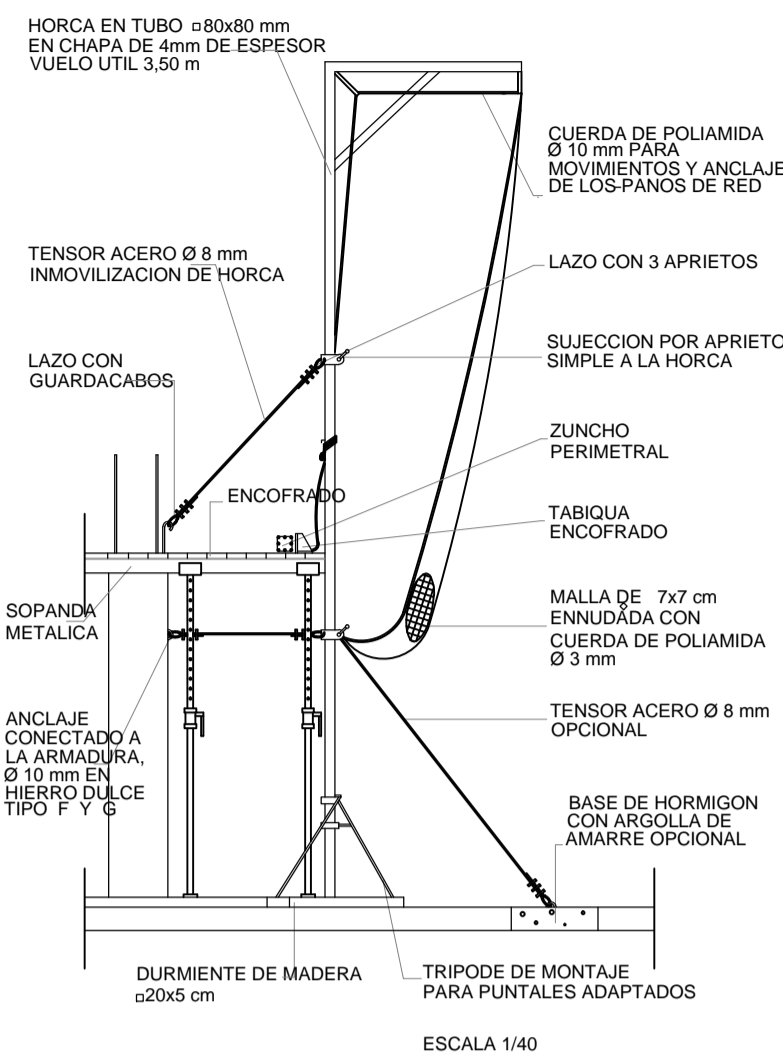


## REDES DE PROTECCIÓN II



- PANOS DE RED 10x7 m BORDEADOS Y ENTRELAZADOS CON CUERDA Ø10 mm, MONTADOS SOBRE LA DIMENSION 7 m EN , RESTO SOBRE DIMENSION 10 M (A)

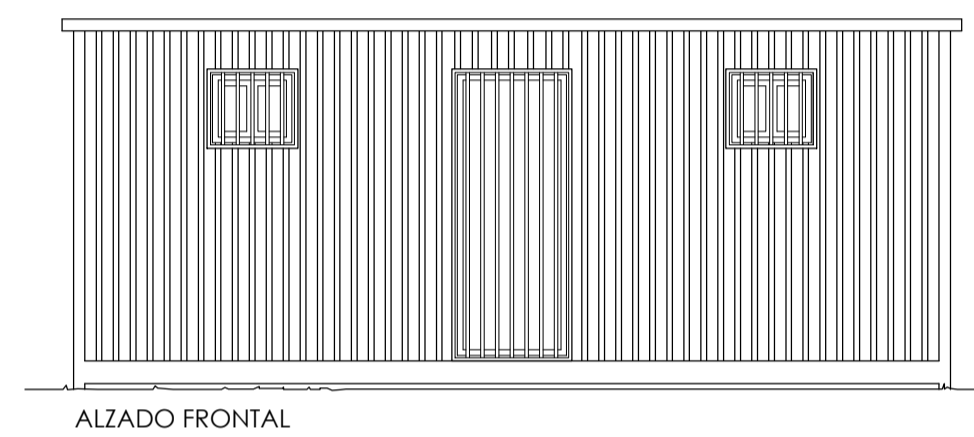
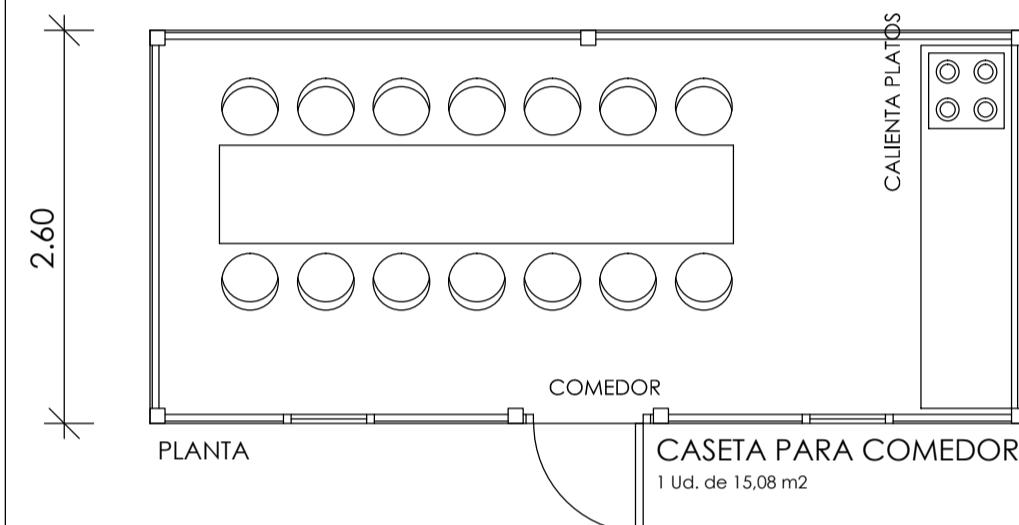
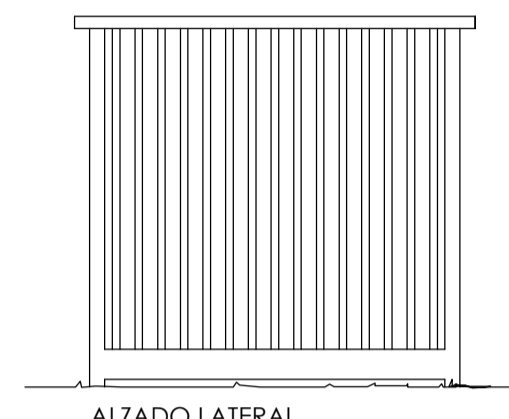
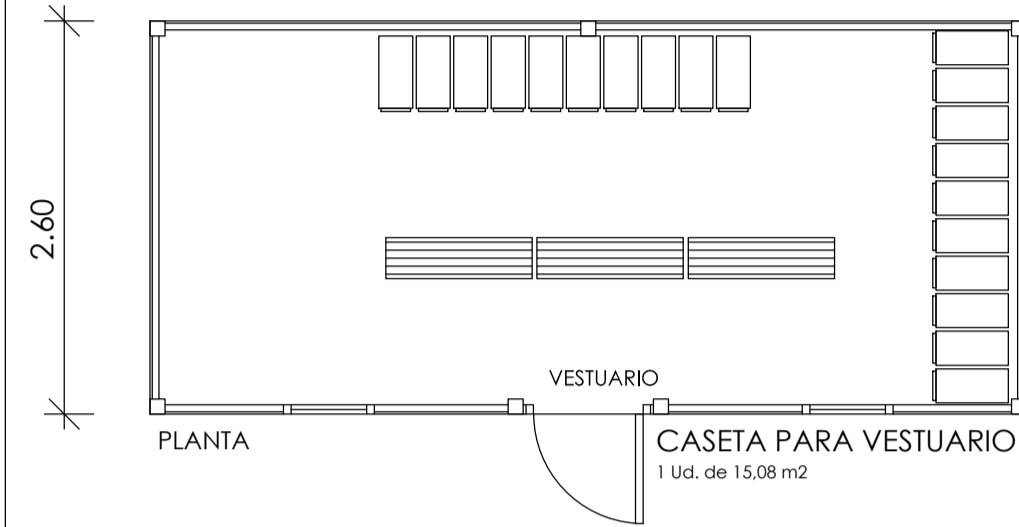
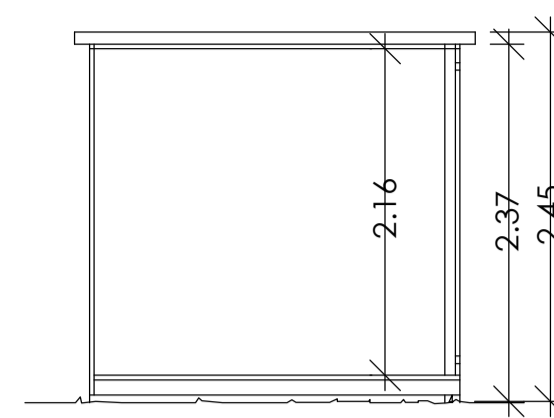
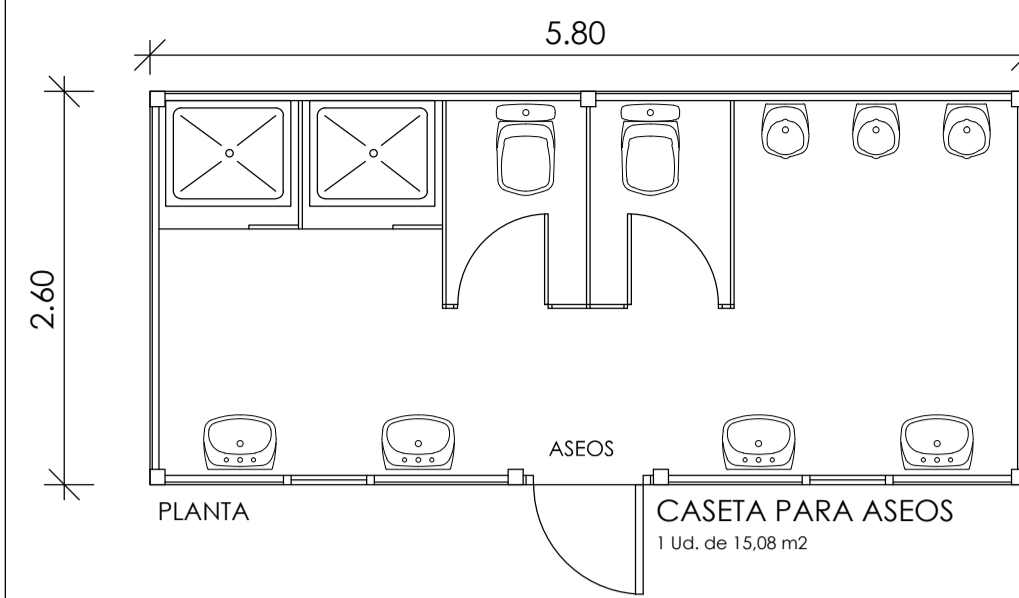
- DISTANCIA RECOMENDADA ENTRE HORCAS 5 m, SALVO CALCULO ESPECIAL



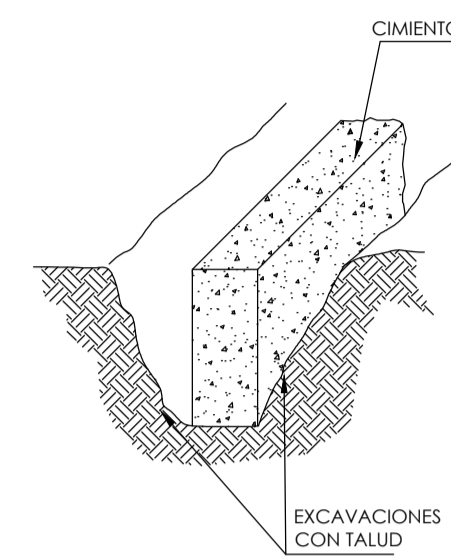
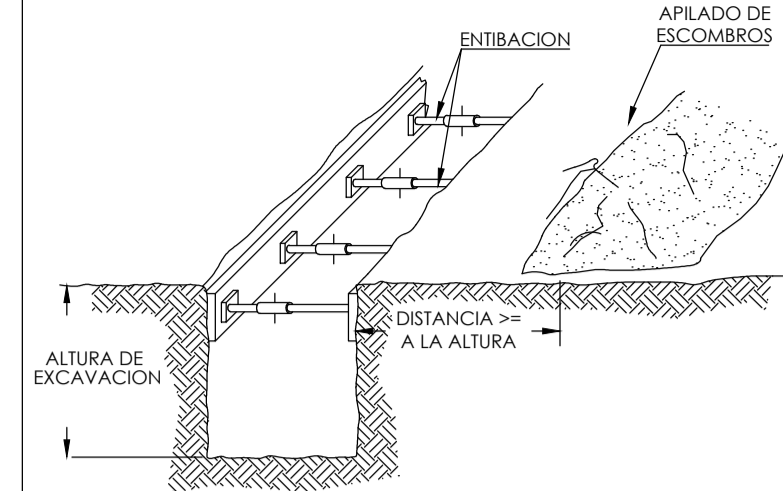
- DISTANCIA RECOMENDADA ENTRE HORCAS 5 m,

DETALLE DE COLOCACION DE RED TIPO HORCA

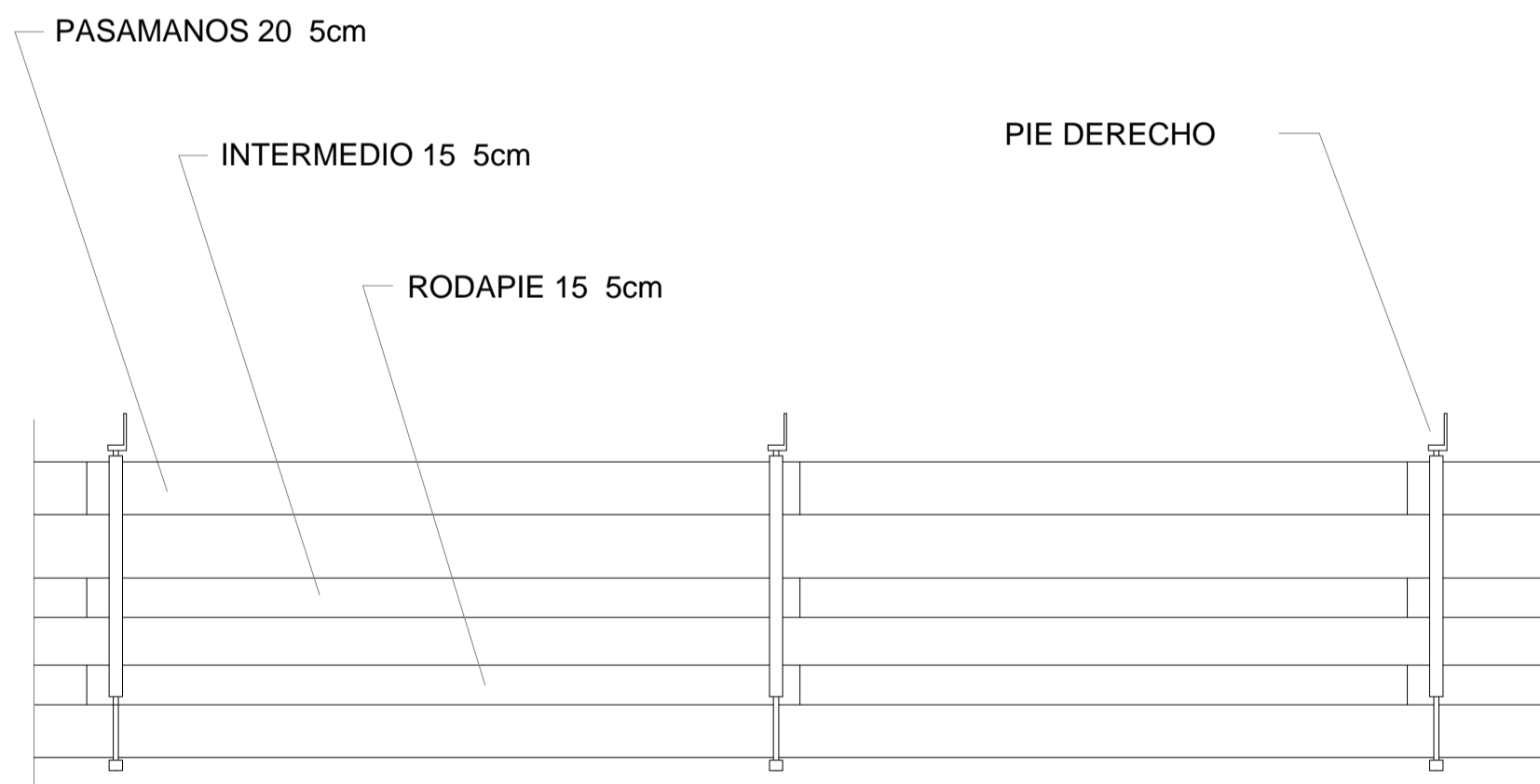
## Casetas de Servicio de Obra



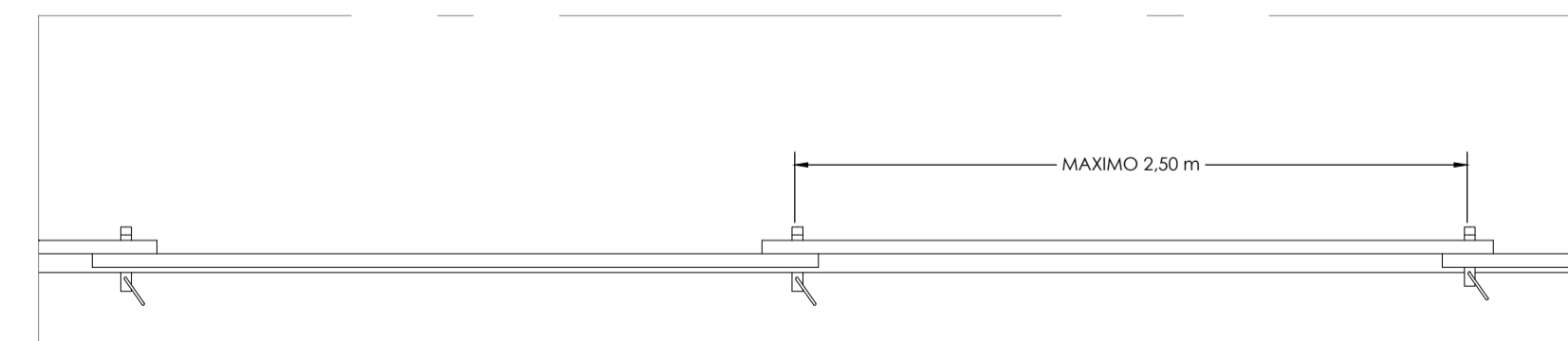
## PRECAUCIONES EN LAS EXCAVACIONES



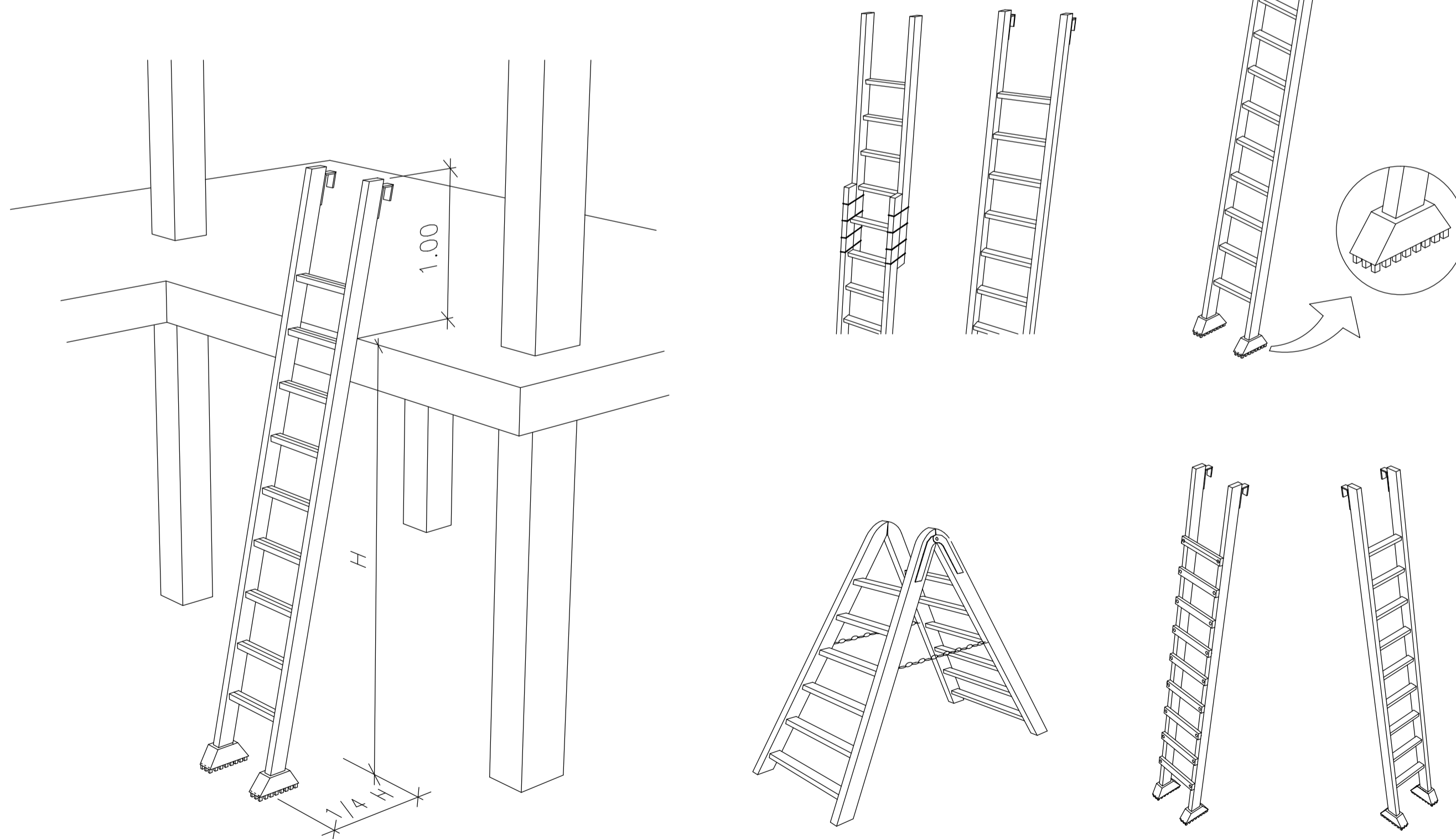
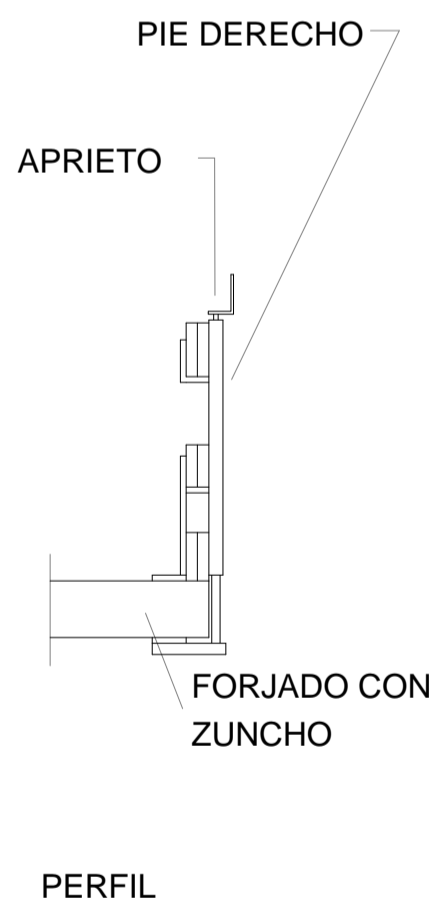
## PROTECCIÓN CAIDAS DISTINTO NIVEL



ALZADO



PLANTA



PROYECTO DE EJECUCIÓN  
CEIP MARGARET THATCHER  
6 aulas de primaria, aula de música y aula de  
psicomotricidad

**SITUACION**  
Calle de Monzón C/V Glorieta Playa de San Lorenzo (Madrid)

## PLANO

# SEGURIDAD Y SALUD

PROPIEDAD  
D.G. Infraestructuras y Servicios de la  
Consejería de Educación e Investigación de  
la Comunidad de Madrid  
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO (ASISTENCIA TÉCNICA)  
D. José María García Nates Col. - 13.338

ARQUITECTURA  
**SS06**

ESCALA  
DINA1  
FECHA enero 201  
REVISADO enero 201