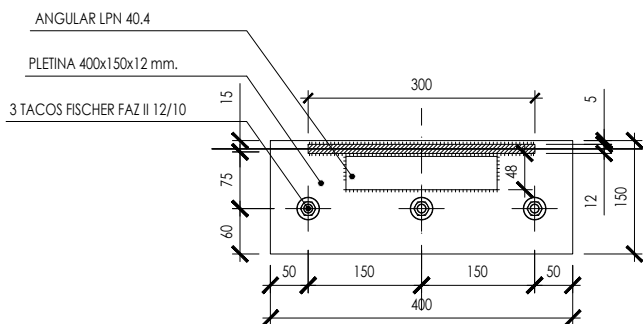
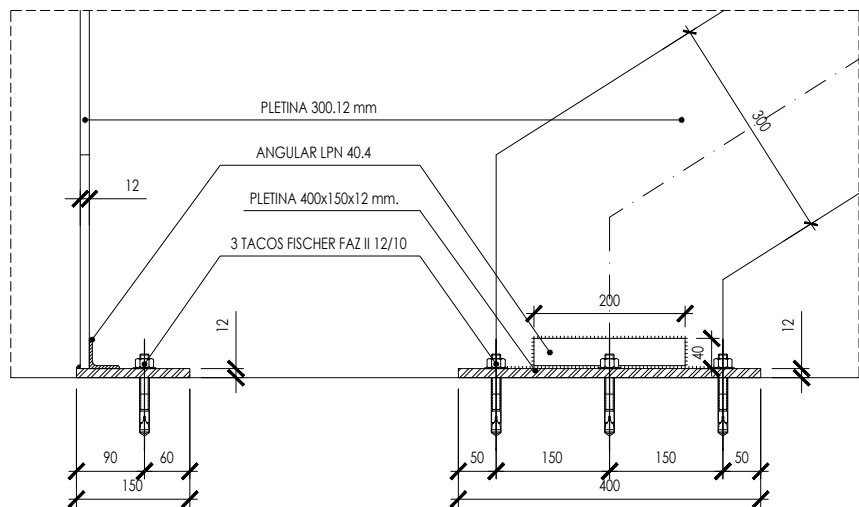
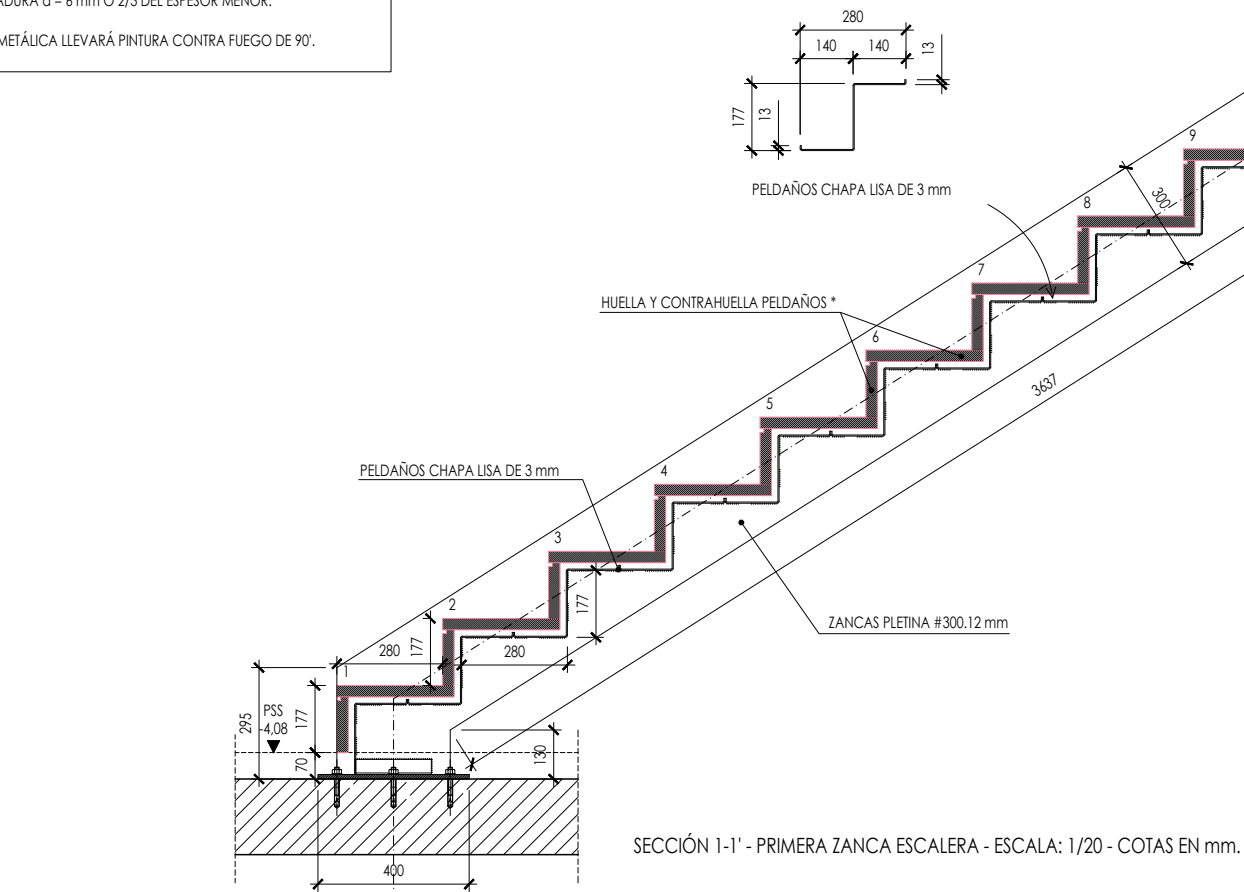


CARGAS Y SOBRECARGAS DE LA ESCALERA:

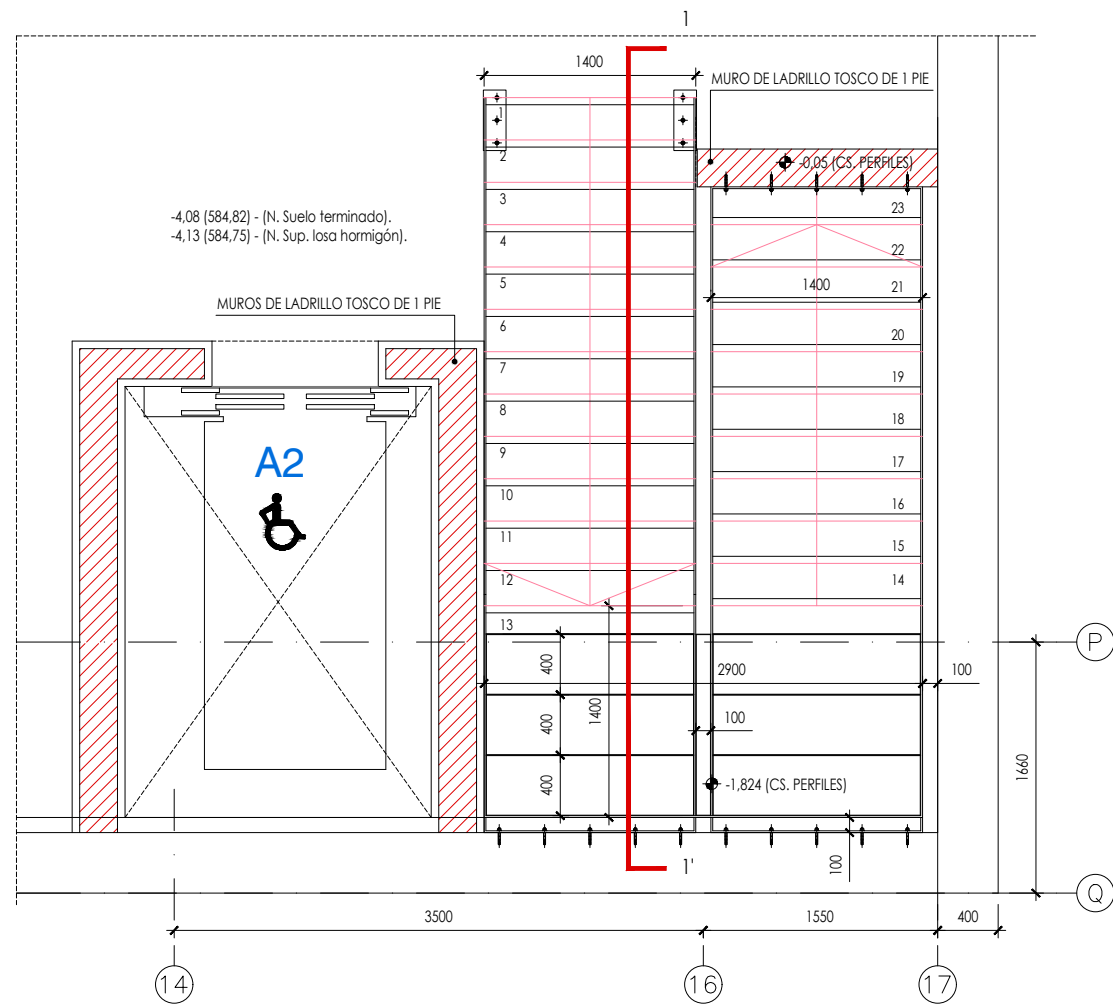
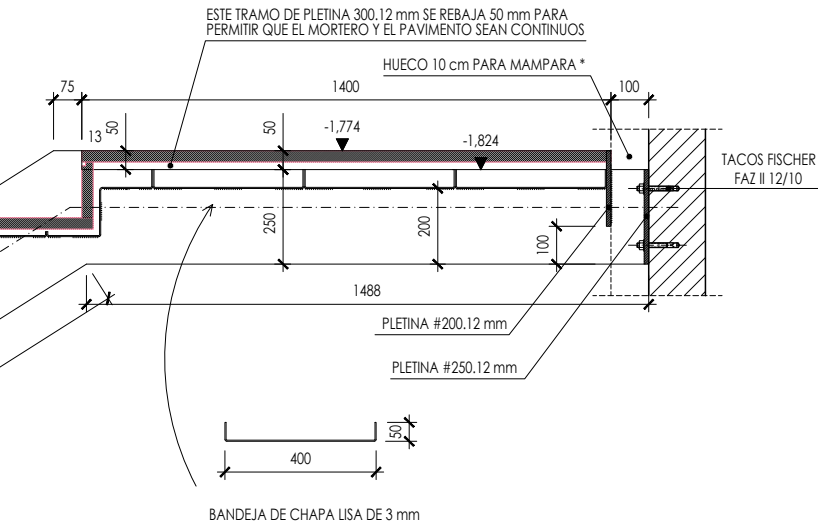
PESO PROPIO DEL SOLADO 0,50 kN/m2.
PESO PROPIO DE LA CHAPA 0,20 kN/m2.
SOBRECARGA DE USO 4,00 kN/m2.

ACERO A EMPLEAR S-257 JR
GARGANTAS DE SOLDADURA $a = 6 \text{ mm}$ Ó $2/3$ DEL ESPESOR MENOR.

TODA LA ESTRUCTURA METÁLICA LLEVARÁ PINTURA CONTRA FUEGO DE 90'.



DETALLE APOYO ZANCAS EN LOSA DE SEMISÓTANO - ESCALA: 1/10 - COTAS EN mm.



PLANTA SEMISÓTANO A PLANTA BAJA - ESCALA: 1/50 - COTAS EN mm.

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE COMPROBARÁN EN OBRA ANTES DE SU FABRICACIÓN Y MONTAJE.
(*) - INDICA QUE ESTAS PARTIDAS NO ESTÁN INCLUIDAS EN ESTRUCTURAS.

Hospital Universitario
12 de Octubre
SaludMadrid

Servicio Madrileño de Salud
Consejería de Sanidad
Comunidad de Madrid



HE11

Grupo de Planos :
ESTRUCTURA

Escalas :
IND.

Fecha: Marzo 2025

Plano : **DETALLES ESCALERA 1**

Arquitectos:

Rafael F. Pérez Pérez

Alicia Montero De Juan

Javier Jiménez Sánchez-Dalp

Nuria Amoudi Rivas