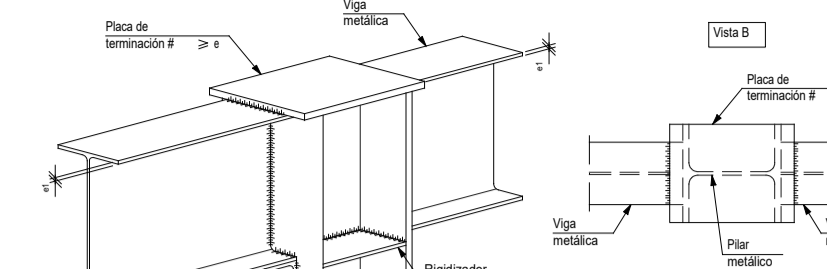
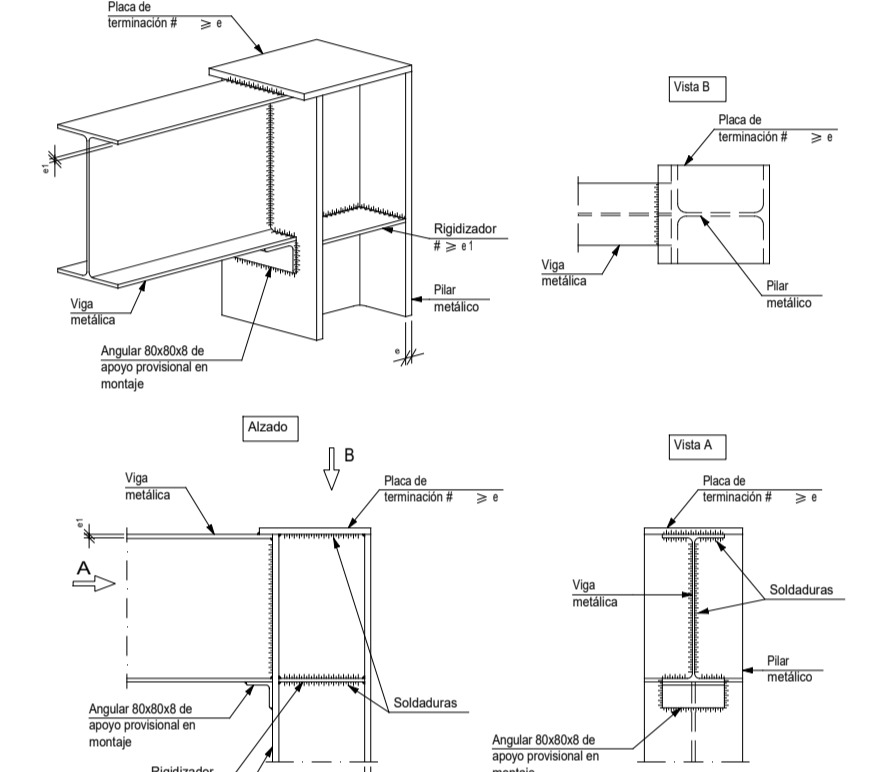


NOTA:
Los tirantes se dispondrán en dos planos paralelos de manera que no sean independientes en su intersección.

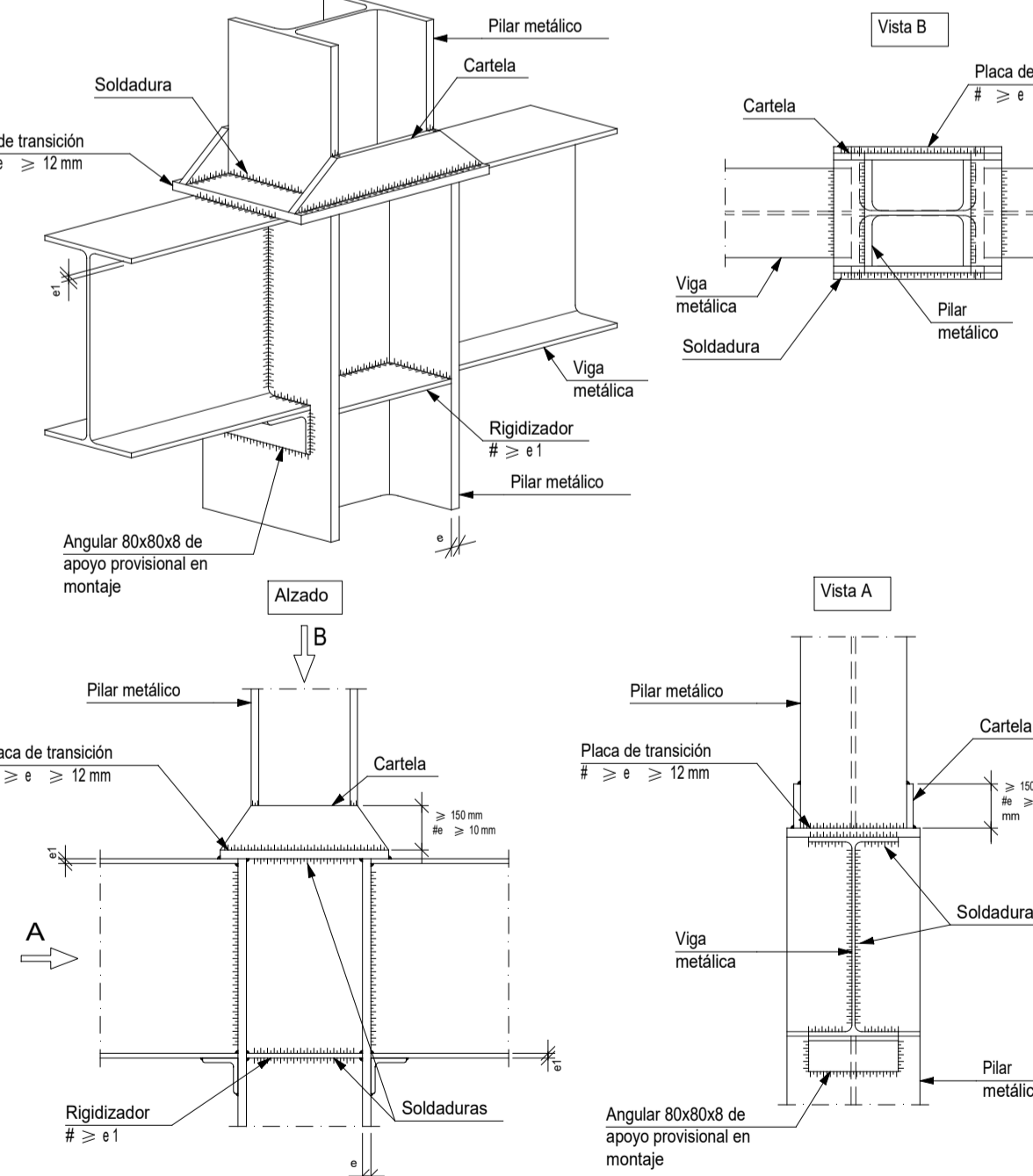
Enlace semirrígido en línea de pilares de viga con pilar (HEB) de última planta.



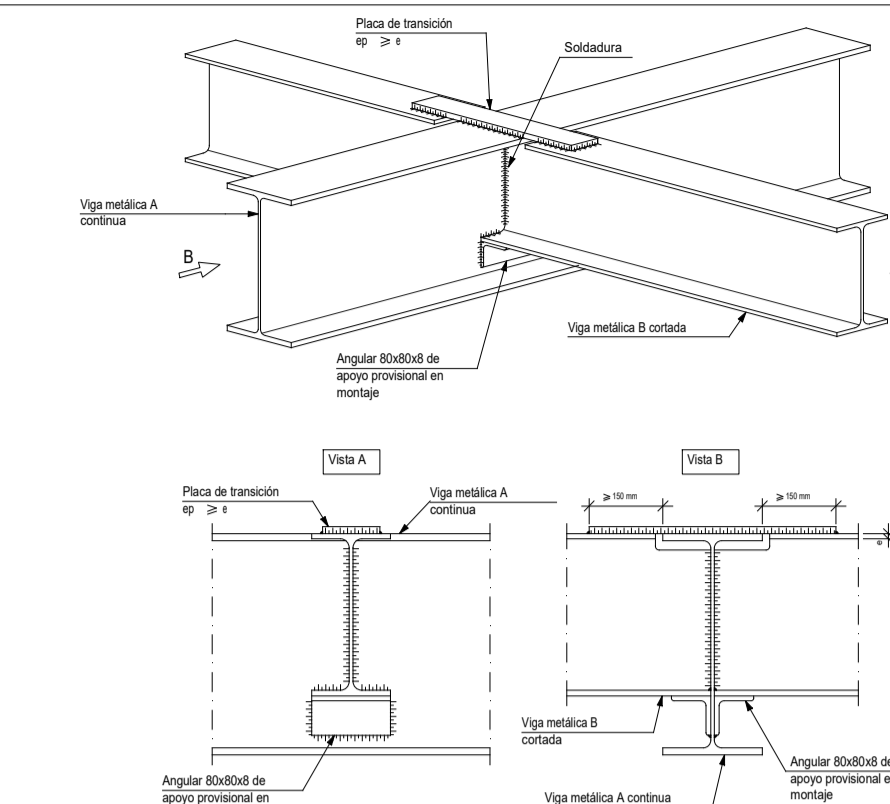
Enlace semirrígido en extremo de vano de viga con pilar (HEB) de última planta.



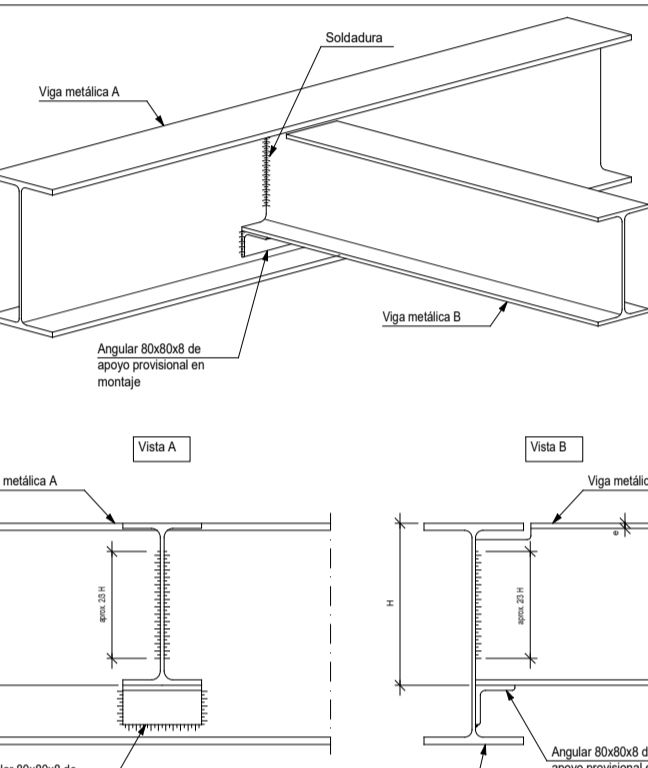
Enlace semirrígido en línea de pilares de viga y pilar con viga y pilar (HEB).



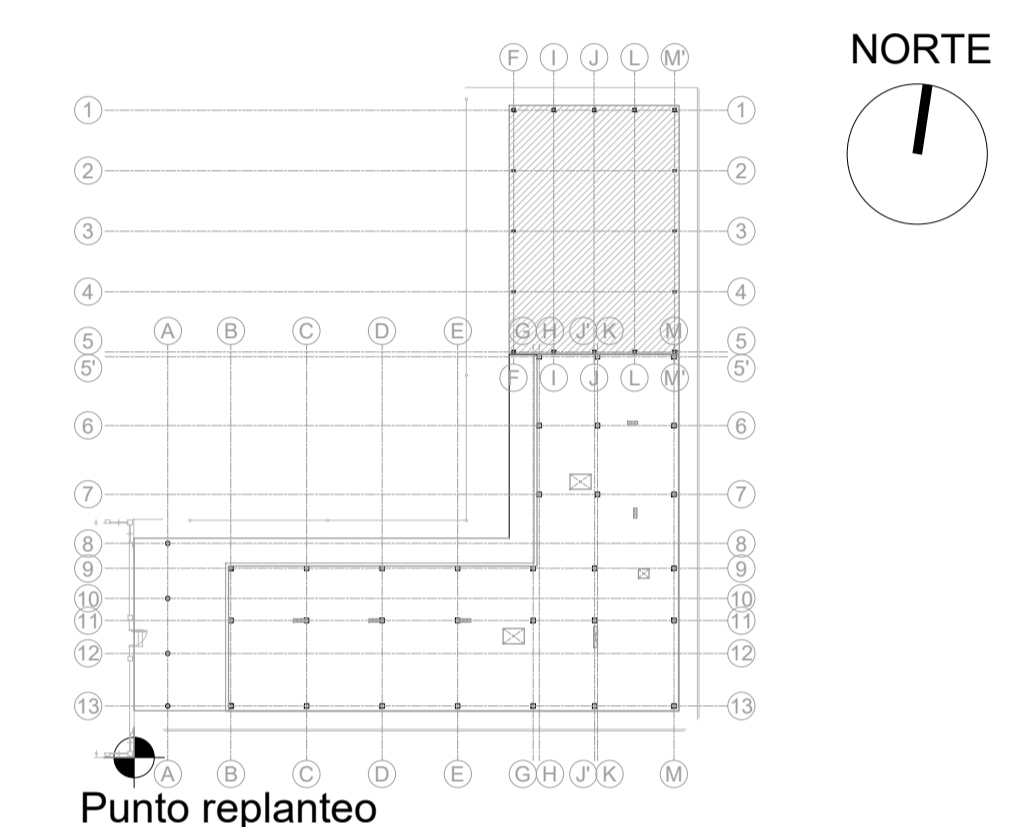
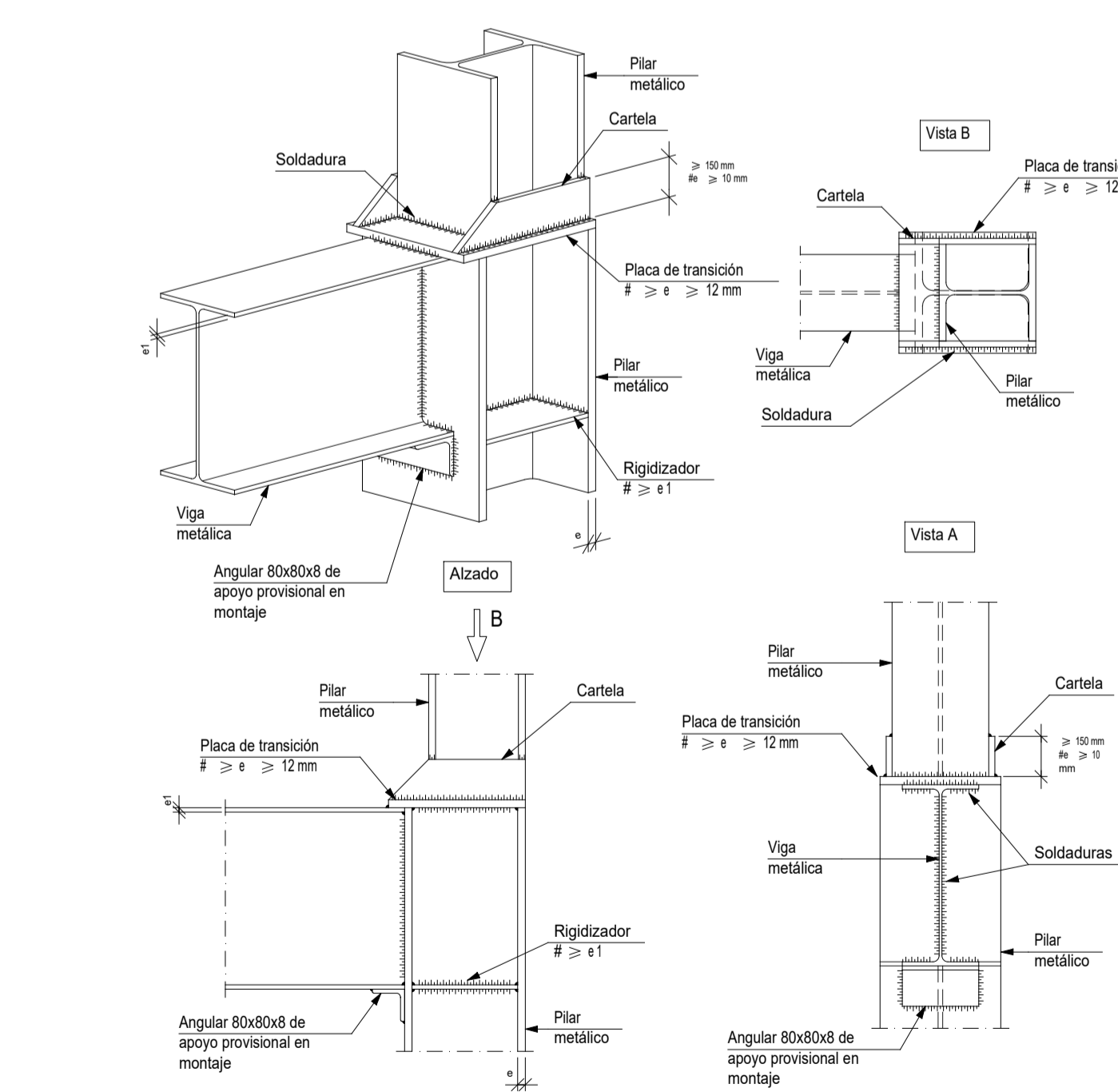
Embrochamiento en continuidad entre vigas metálicas de distinto canto.



Embrochamiento entre vigas metálicas de distinto canto.



Enlace semirrígido en extremo de vano de viga con pilar (HEB).



Punto replanteo



AYUNTAMIENTO DE
MONÓVAR

Autor:
Tomás Llavador ARQUITECTOS+INGENIEROS

sanna|arquitectura

José María Tomás Llavador
Arquitecto
Col. N°: 2.732

Remedios Vicens Salort
Arquitecto
Col. N°: 4.584

Carlos García Torres
Arquitecto
Col. N°: 13.975

OCTUBRE 2023
Código: 894_2

Título de proyecto:
**PROYECTO MODIFICADO II
AMPLIACIÓN Y REFORMA DEL C.E.I.P. ESCRIPTOR CANYÍS
CALLE MIGUEL HERNÁNDEZ, N° 3
03640 MONÓVAR, ALICANTE**

Escala:
A3 = 1/100
A1 = 1/50

Plano:
Estructura
Gimnasio.
Estructura metálica. Cubierta y Uniones tipo

ESG-09