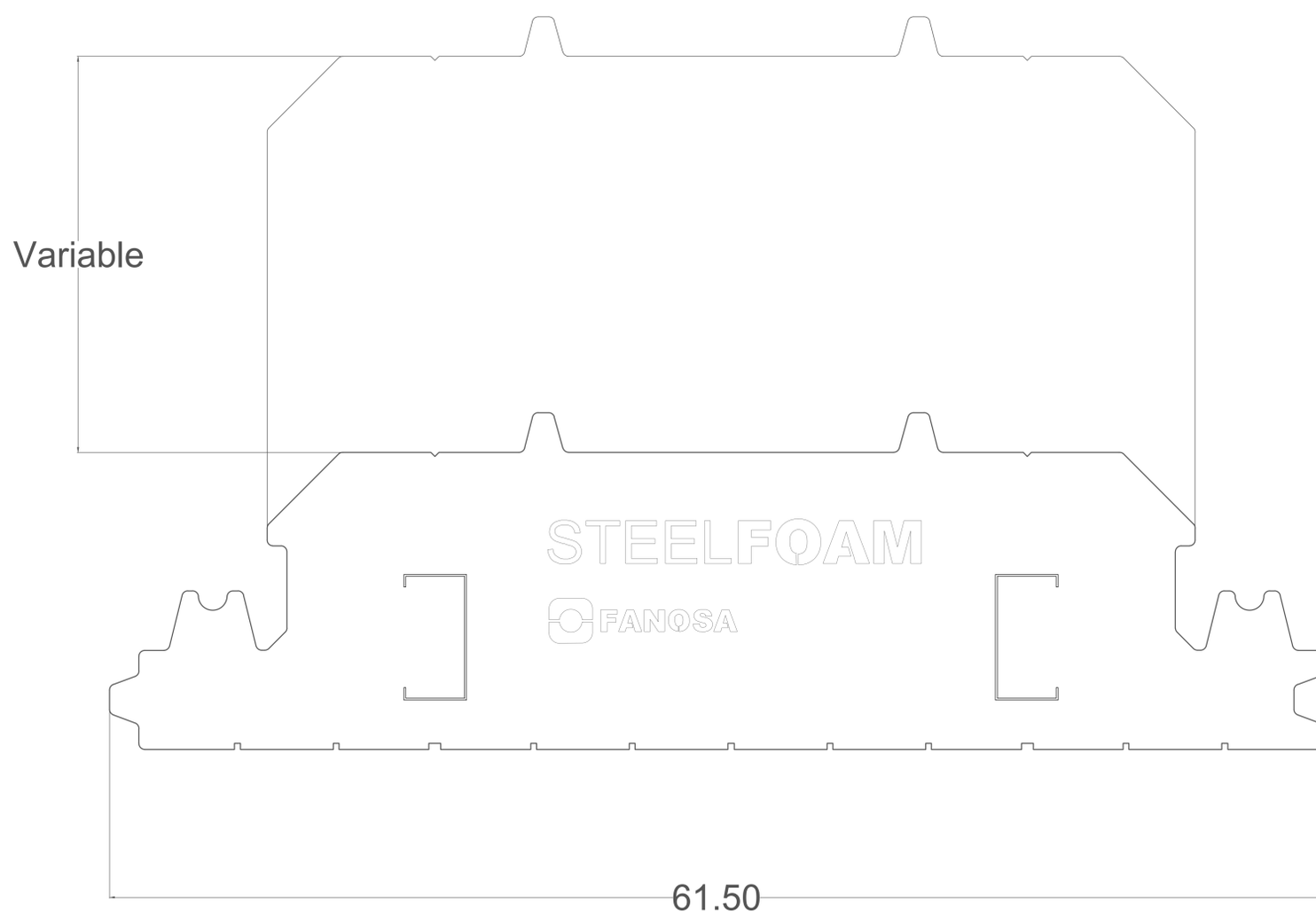


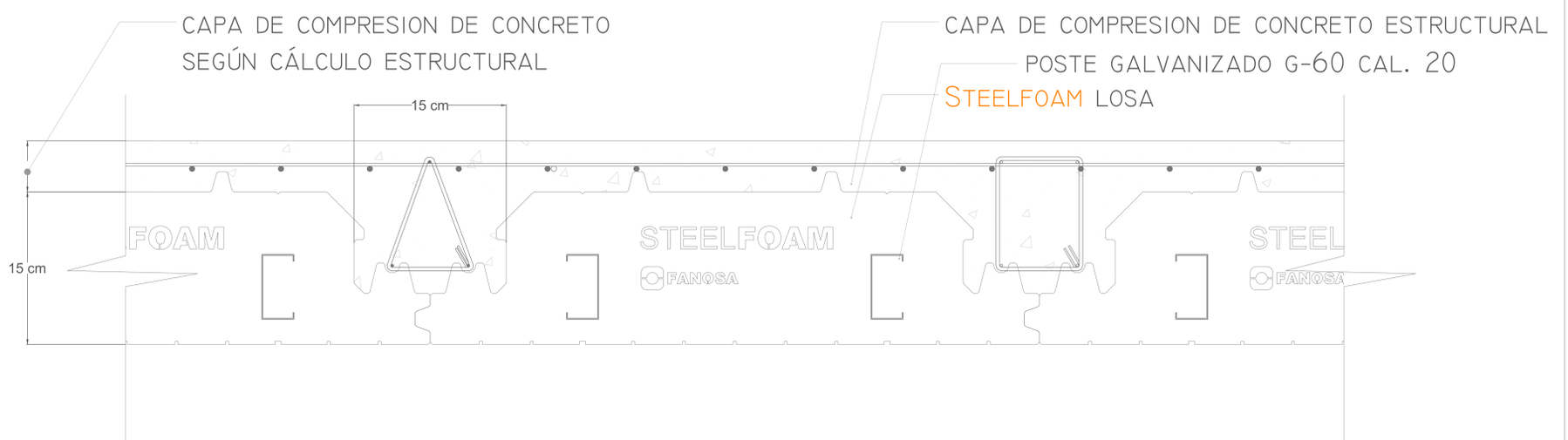
NÚMERO
SFL-01



NOTA:

El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

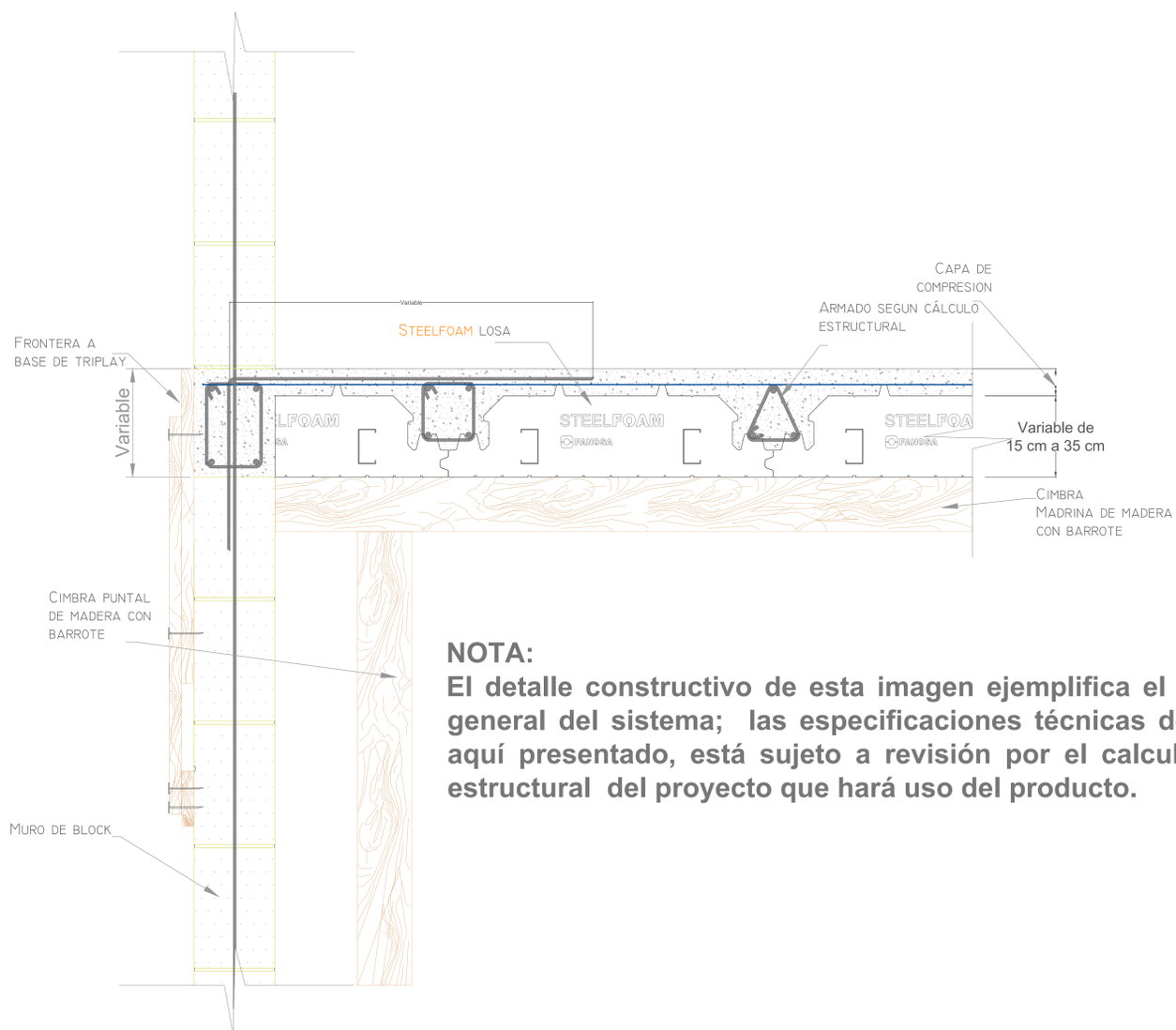




NOTA:

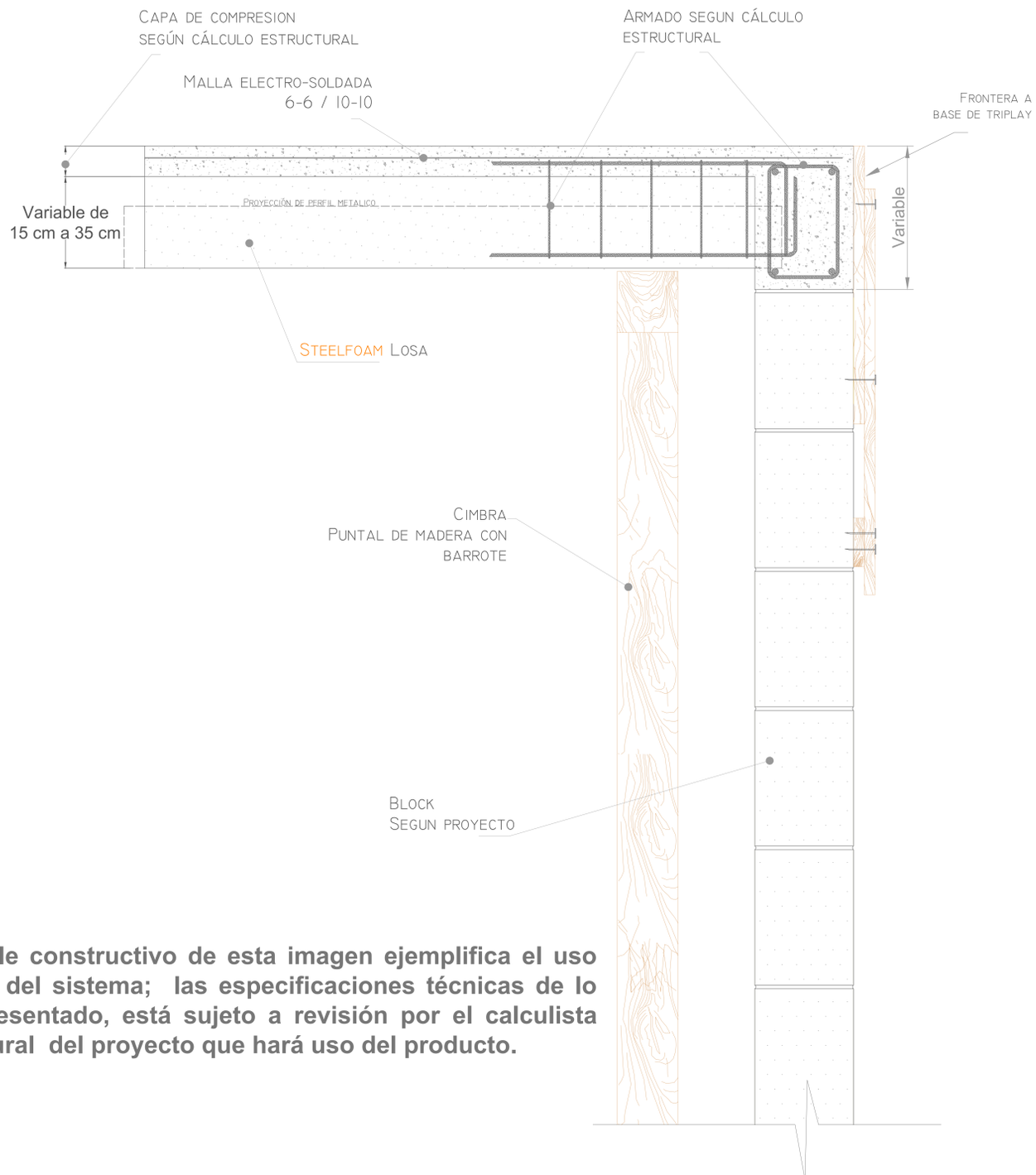
El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.





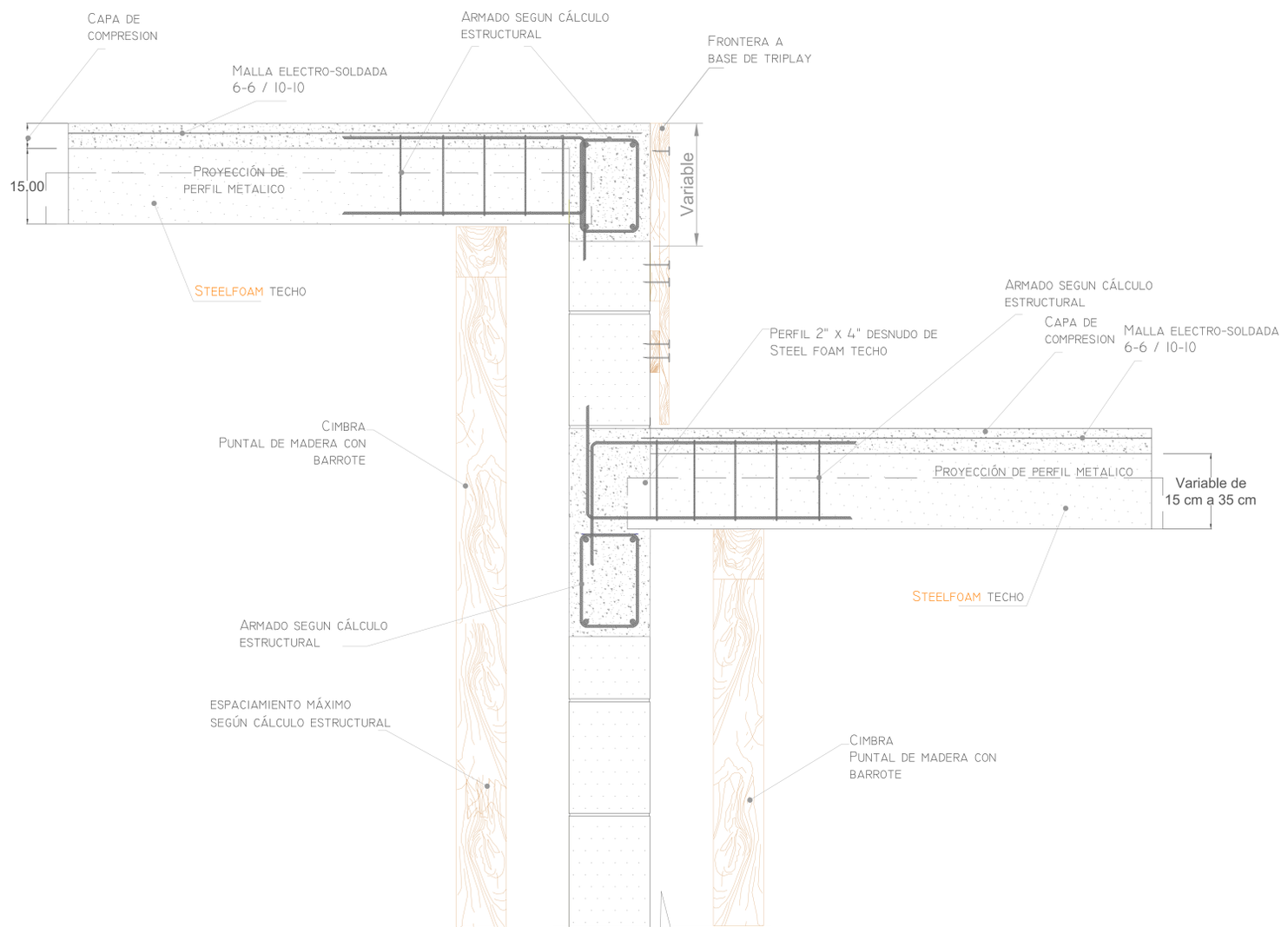
NOTA:
 El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

NÚMERO
 SFL-04



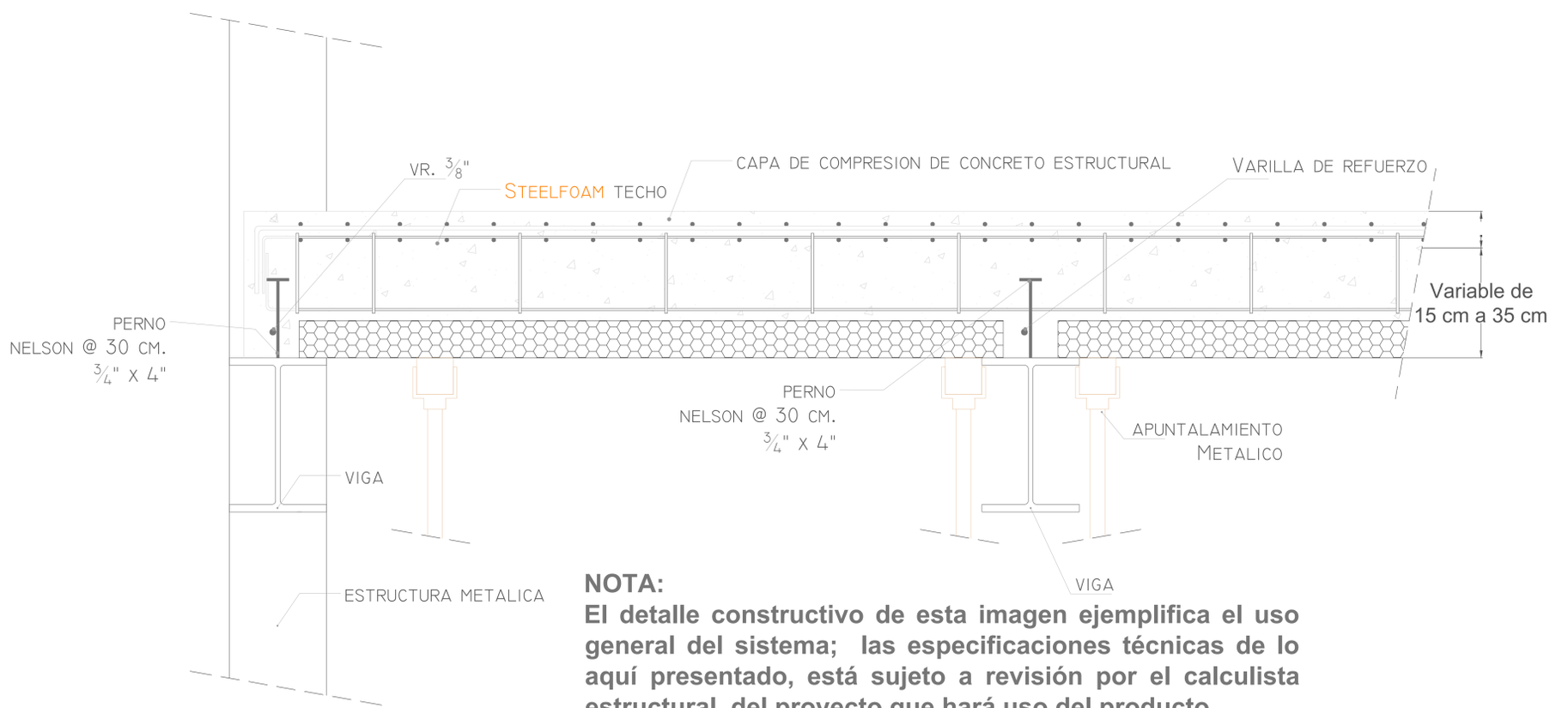
NOTA:
 El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

NÚMERO
SFL-05

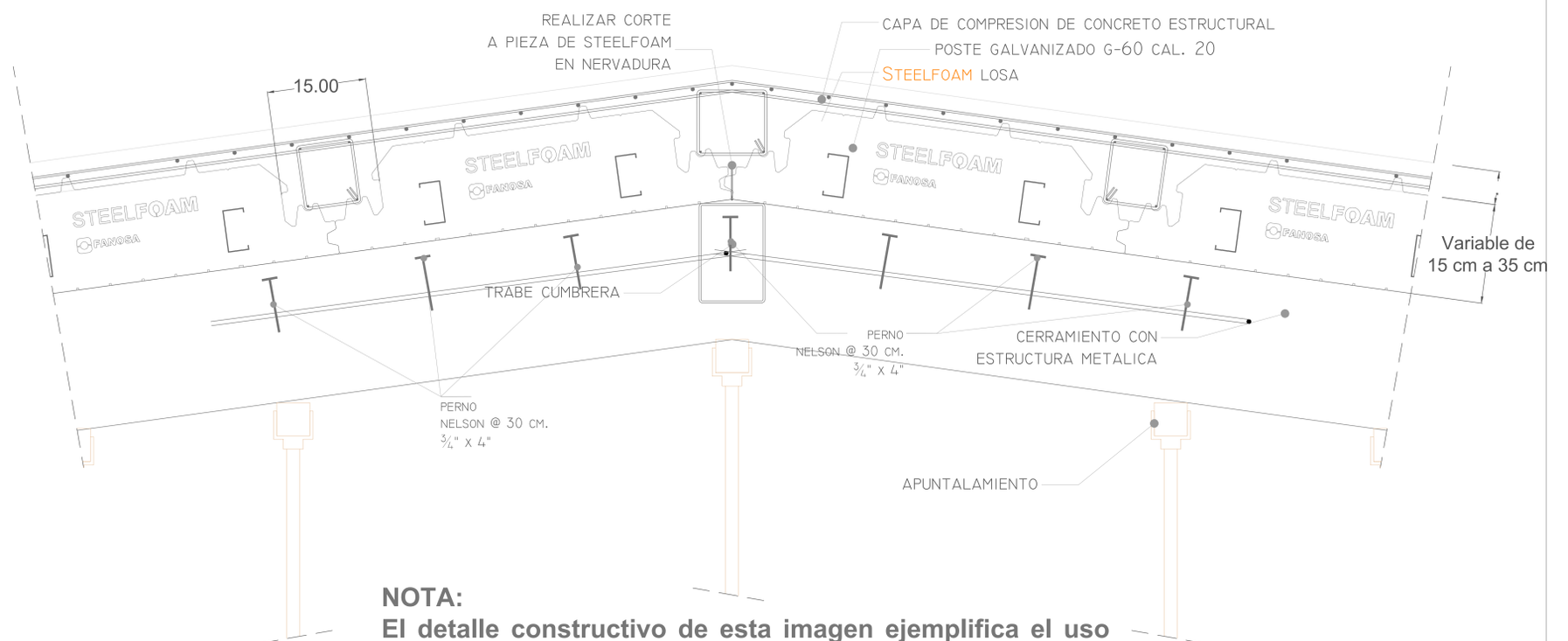


NOTA:
 El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

NÚMERO
SFL-06

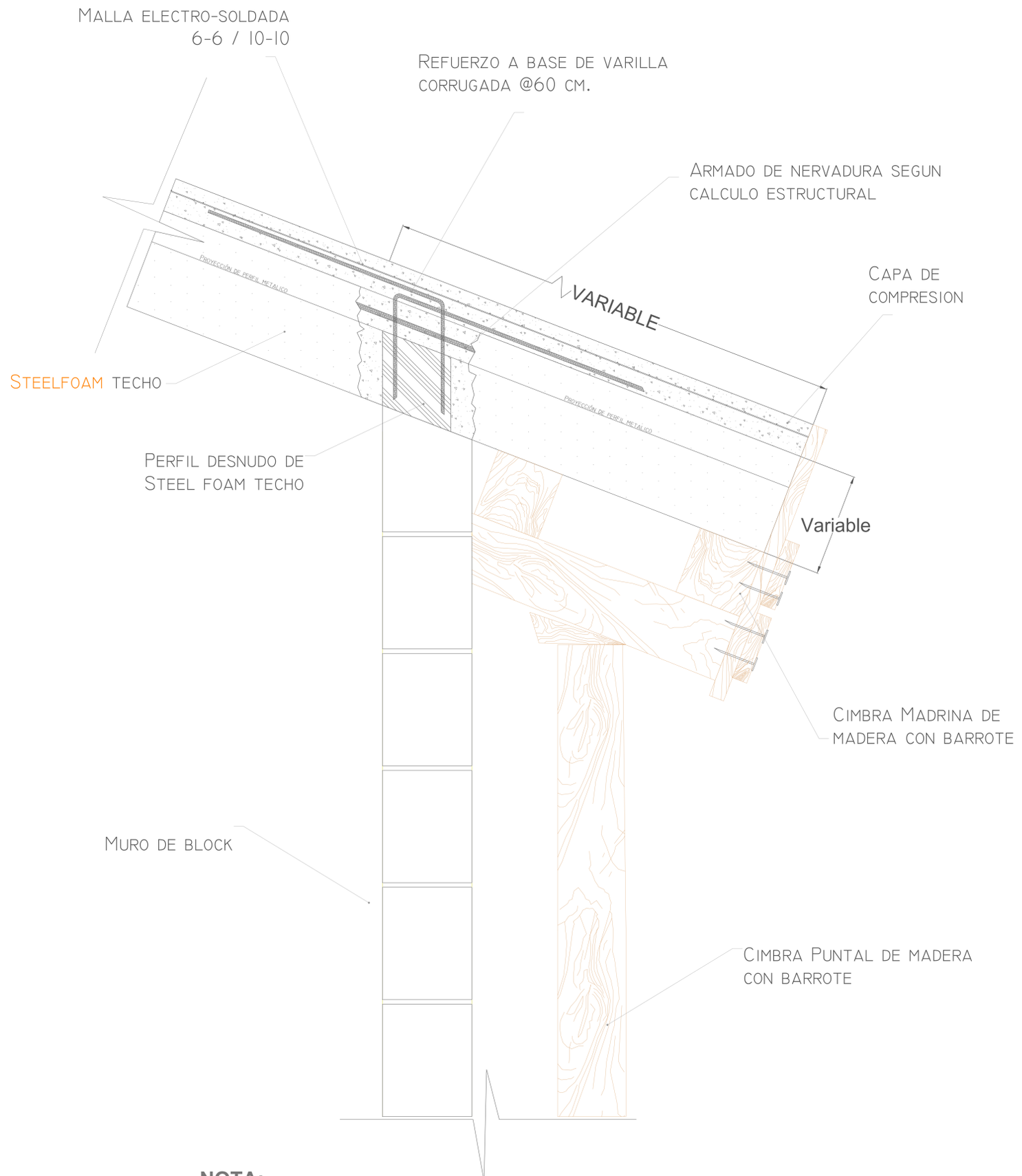


NÚMERO
 SFL-07



NOTA:
 El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

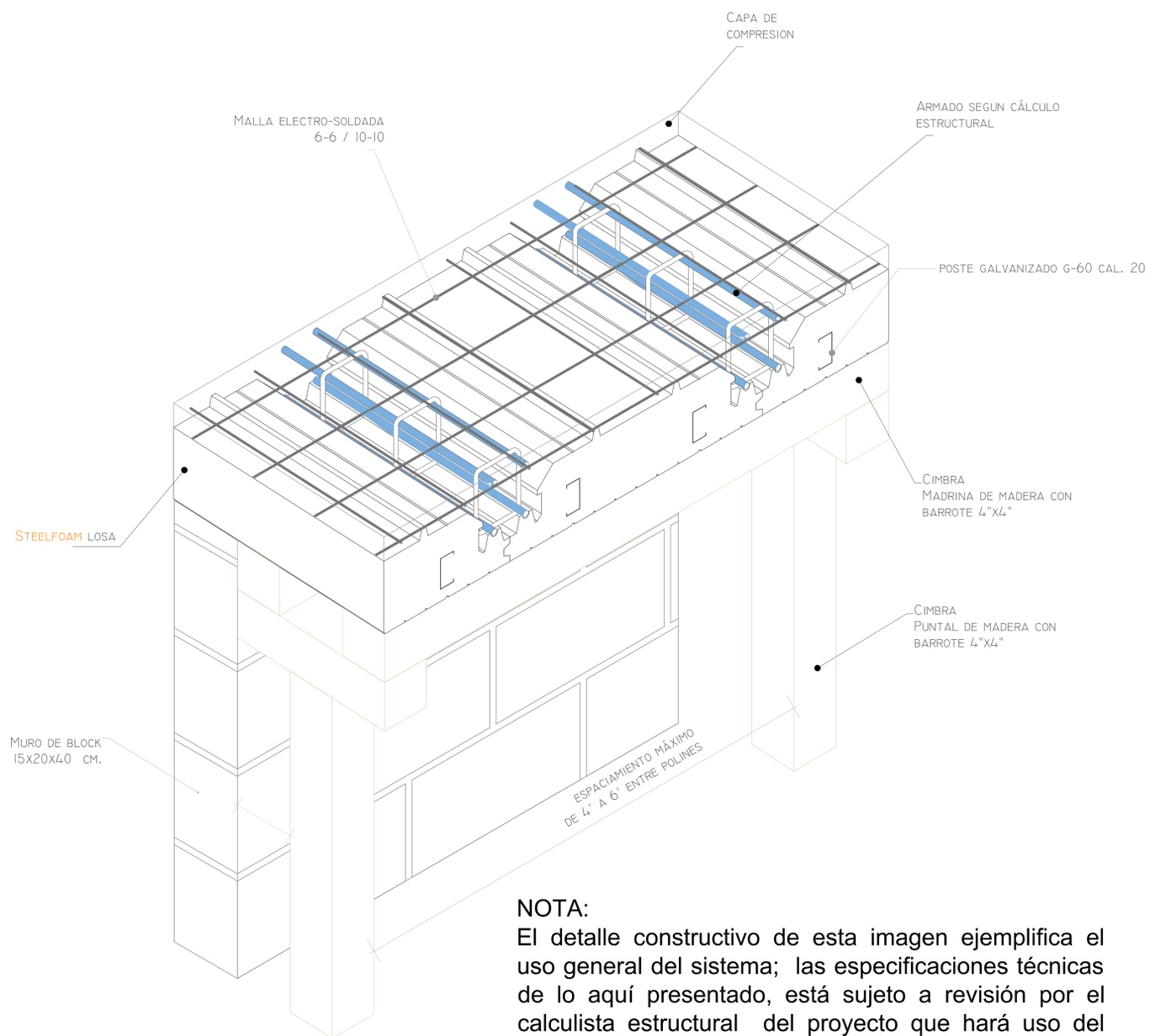
NÚMERO
SFL-08



NOTA:

El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

NÚMERO
SFL-09



NOTA:
 El detalle constructivo de esta imagen ejemplifica el uso general del sistema; las especificaciones técnicas de lo aquí presentado, está sujeto a revisión por el calculista estructural del proyecto que hará uso del producto.

NÚMERO
SFL-10