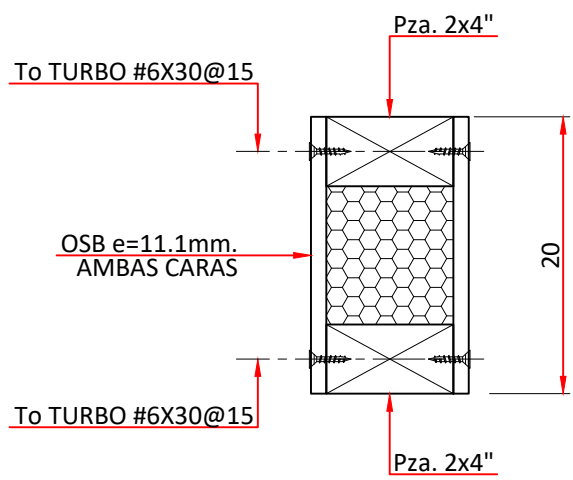
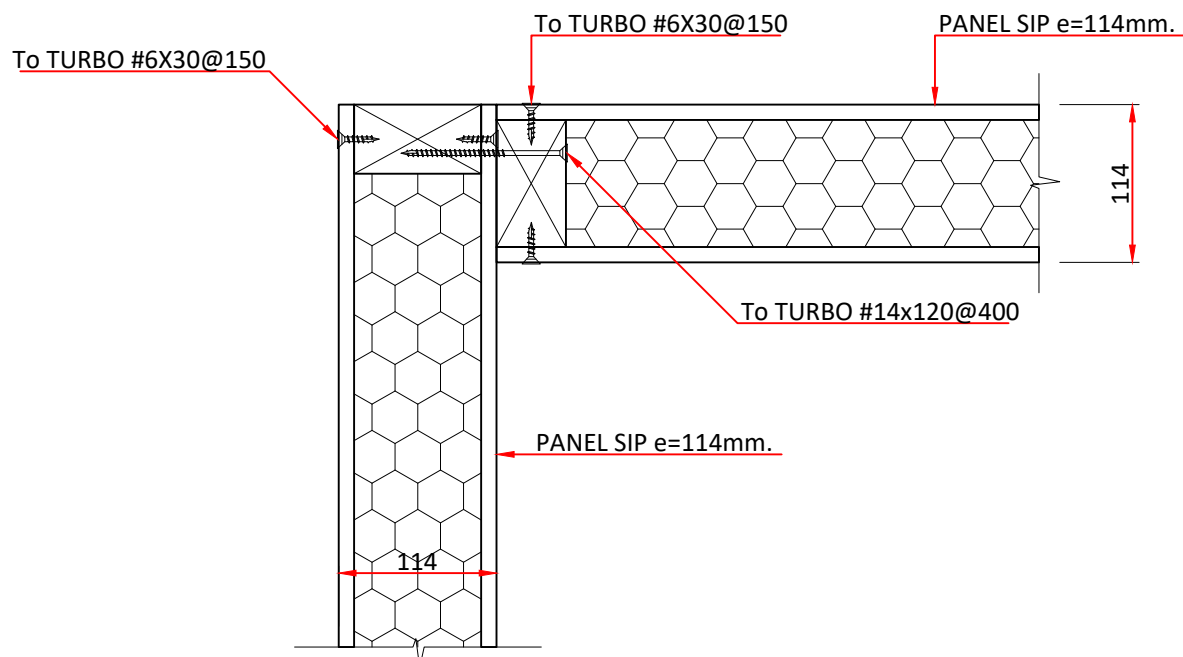


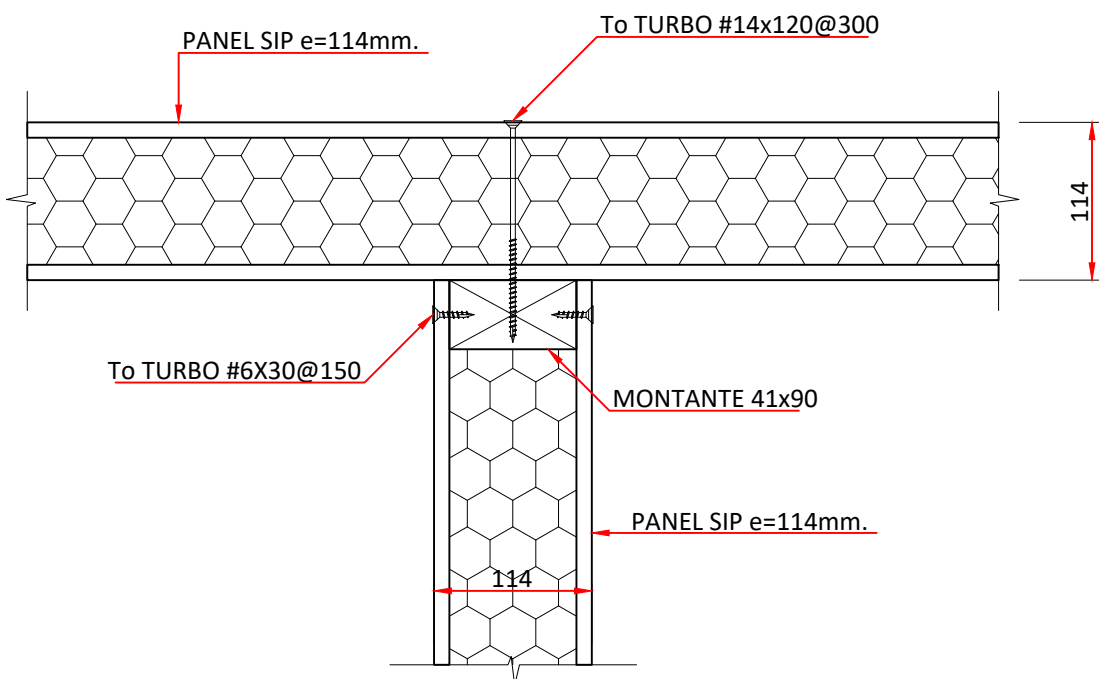
PLANTA DE ESTRUCTURAS
ESCALA 1:50



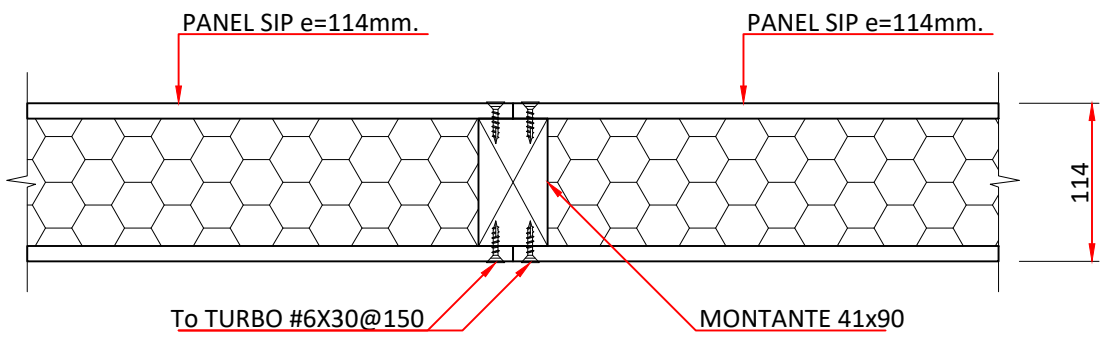
DETALLE V.MAD. 2Pzas 2x4\"/>
ESCALA 1:5



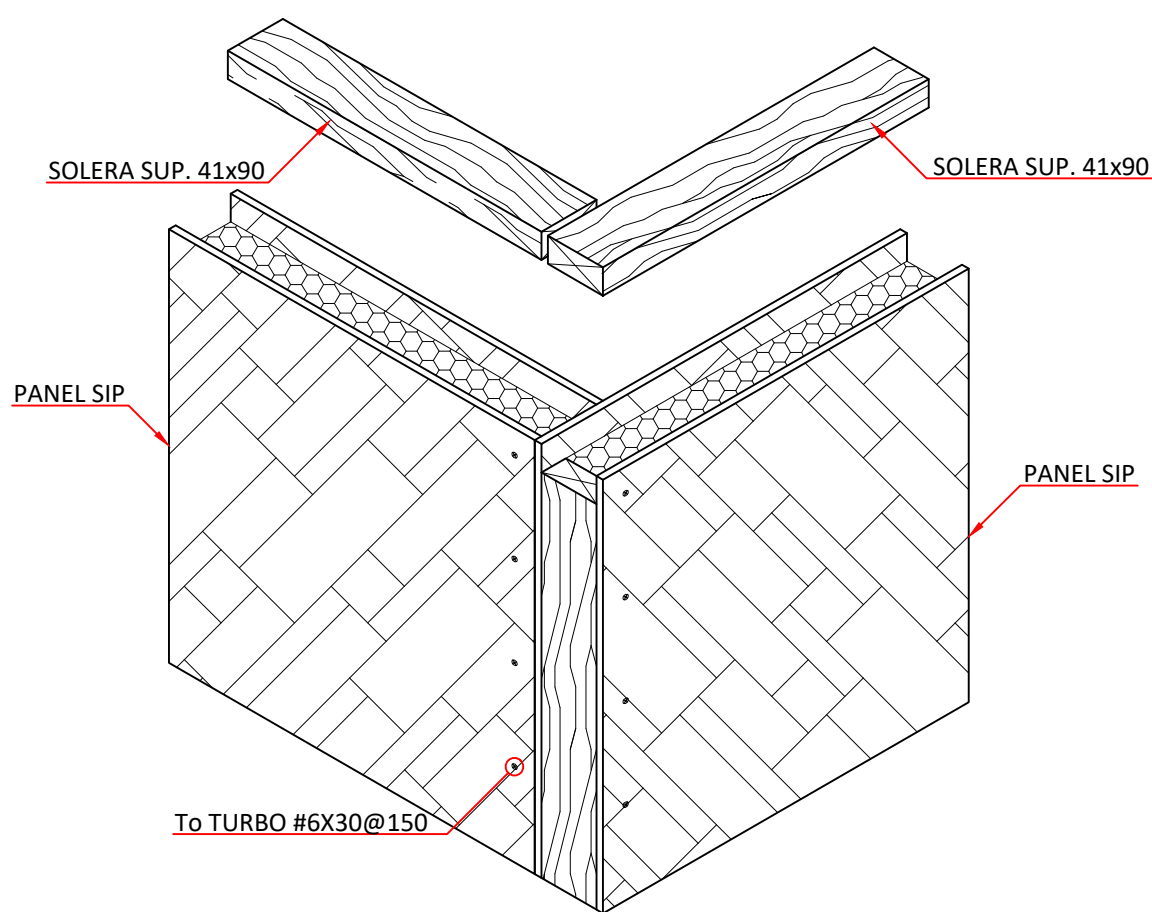
ENCUENTRO MURO EN L
ESCALA 1:5



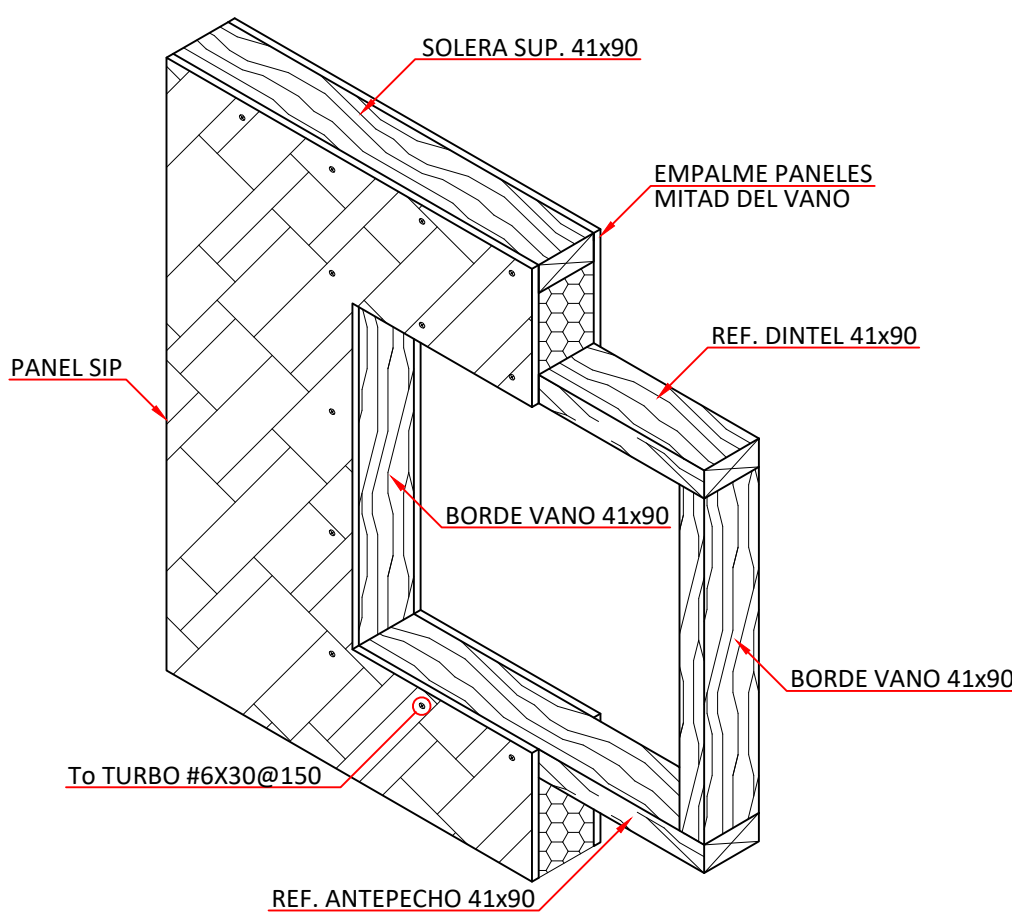
ENCUENTRO MURO EN T
ESCALA 1:5



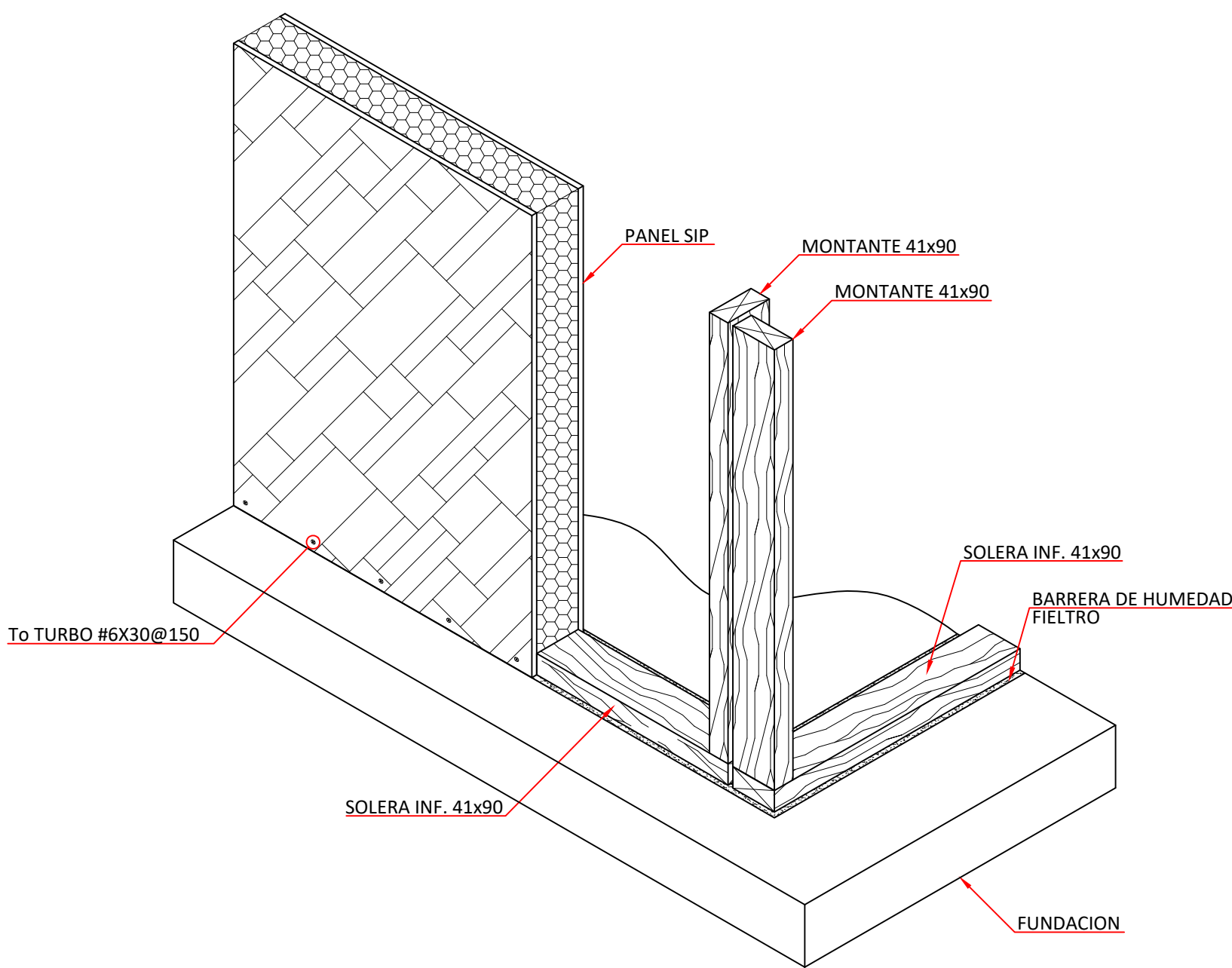
EMPALME PANELES
ESCALA 1:5



MONTAJE SOLERA SUPERIOR
ESCALA 1:10



REFUERZO VANOS
ESCALA 1:10



MONTAJE PANEL MURO A SOLERA INFERIOR
ESCALA 1:10

NOTAS: - COTAS PREVALECN SOBRE EL DIBUJO
- LINEA SOBRE COTA INDICA VERIF. EN TERRENO ANTES DE FABR. =
- HORMIGONES: MEDIDAS EN cm.
- MADERAS: MEDIDAS EN cm.
- ACERO ESTRUCTURAL: MEDIDAS EN mm.
- DETALLES DE ANCLAJE Y UNION: MEDIDAS EN mm.

XX

REVISIONES			FECHA
	Nº	OBSERVACIONES	
1	SE MODIFICA POR MODIFICACIONES Y OBSERVACIONES DE ARQUITECTURA		19-11-2020
2	APROBADO PARA CONSTRUCCION		26-08-2020



PROY. SALVADOR ALLENDE N°84, LLAPEL
FONO: 922203110
E-MAIL: RDABED@INGENIERIADYD.CL

PROPIETARIO: LOCALIDAD JORQUERA
PROYECTO: SEDE SOCIAL - JORQUERA
CONTENIDO: PLANTA DE ESTRUCTURAS
DETALLES ESTRUCTURACION SIP

PROYECTISTA
NOMBRE: RODRIGO DABED DABED
RUT: 10.687.610-K
PROFESION: INGENIERO CIVIL

[Signature]

UBICACION	ESCALA	Nº PLANO	ARCHIVO	REV.
SALAMANCA	INDICADAS	EST01	20-488-jorquera.dwg	1