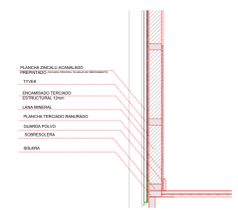


EMPLAZAMIENTO

ESCALA 1/500

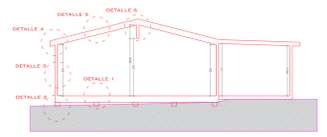


DETALLE 3

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

2.3	CONSERVACION ESTRUCTURA MUROS
2.3.1	DESARME ESTRUCTURA MURO
2.3.2	CONSERVACION TABIQUERIA MUROS EXTERIORES
2.3.3	CONSERVACION TABIQUERIA MUROS INTERIORES
2.3.4	TABIQUERIA MUROS
2.3.5	ENCAMISADO MUROS



CORTE A1

ESCALA 1/100

DETALLE 1

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

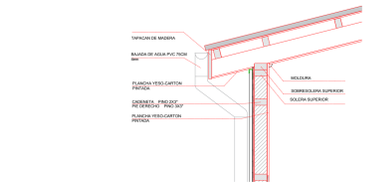
2.1	CONSERVACION Y REPOSICION DE FUNDACIONES AISLADAS
2.1.1	DESARME Y DEMOLICION FUNDACIONES AISLADAS
2.1.2	EXCAVACIONES
2.1.3	EMPLANTILLADO
2.1.4	FUNDACION AISLADA
2.2	CONSERVACION Y REPOSICION ESTRUCTURA DE PISO
2.2.1	DESARME ESTRUCTURA PISO
2.2.2	ESTRUCTURA DE PISO
2.2.2.1	VIGAS MAESTRAS 3"x6"
2.2.2.2	VIGAS DE PISO 2"x5"
3.5	MEJORAMIENTO PAVIMENTOS
3.5.1	DESARME REVESTIMIENTO PAVIMENTO
3.5.2	PISO VINILICO 4 MM
3.5.3	CERAMICA
3.5.4	MEJORAMIENTO ESCALERA DE MADERA

DETALLE 2

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

2.1	CONSERVACION Y REPOSICION DE FUNDACIONES AISLADAS
2.1.1	DESARME Y DEMOLICION FUNDACIONES AISLADAS
2.1.2	EXCAVACIONES
2.1.3	EMPLANTILLADO
2.1.4	FUNDACION AISLADA



DETALLE 4

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

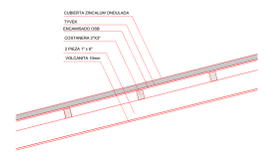
2.4	MEJORAMIENTO CUBIERTA
2.4.1	DESARME CUBIERTA
2.4.2	ENTRAMADO DE CIELO
2.4.3	MEJORAMIENTO Y REPOSICION CUBIERTA
2.4.3.1	ENCAMISADO CUBIERTA
2.4.3.2	MEMBRANA HIDROFUGA
2.3	CONSERVACION ESTRUCTURA MUROS
2.3.1	DESARME ESTRUCTURA MURO
2.3.2	CONSERVACION TABIQUERIA MUROS EXTERIORES
2.3.3	CONSERVACION TABIQUERIA MUROS INTERIORES
2.3.4	TABIQUERIA MUROS
2.3.5	ENCAMISADO MUROS

DETALLE 5

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

2.4	MEJORAMIENTO CUBIERTA
2.4.1	DESARME CUBIERTA
2.4.2	ENTRAMADO DE CIELO
2.4.3	MEJORAMIENTO Y REPOSICION CUBIERTA
2.4.3.1	ENCAMISADO CUBIERTA
2.4.3.2	MEMBRANA HIDROFUGA

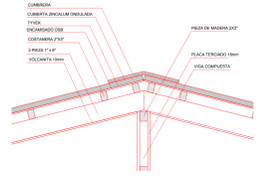


DETALLE 6

ESCALA 1/20

INTERVENCIÓN SEGUN EE.TT

2.4	MEJORAMIENTO CUBIERTA
2.4.1	DESARME CUBIERTA
2.4.2	ENTRAMADO DE CIELO
2.4.3	MEJORAMIENTO Y REPOSICION CUBIERTA
2.4.3.1	ENCAMISADO CUBIERTA
2.4.3.2	MEMBRANA HIDROFUGA



NOTAS
 LAS COTAS DEFINIDAS EN PLANOS PREVALECE POR SOBRE EL DIBUJO.
 TODAS LAS MEDIDAS DEBERÁN SER CORROBORADAS EN TERRENO.
 DE EXISTIR DIFERENCIAS SE DEBERÁ COMUNICAR AL ARQUITECTO QUIEN RESOLVERÁ EN OBRA.

OBSERVACIONES	FECHA

PROYECTO: CONSERVACION ESCUELA RURAL COCOTUE

UBICACION: SECTOR RURAL COCOTUE CAMINO PUBLICO SIN COMUNA DE ANCUD	ROL DE AVANZO: _____
SUPERFICIE TERRENO: 297 m ²	SUPERFICIE PROYECTO: 10.000 m ²

PROPIETARIO: Corporación Municipal de Ancud	RUT: _____
REPRESENTANTE LEGAL: _____	FIRMA: _____

ARQUITECTOS: *Francisco Pérez Quezada*
 FIRMA: Francisco Pérez Quezada
 REPRESENTANTE LEGAL: _____

CONTENIDO LAMINA: DETALLES CONSTRUCTIVOS DE INTERVENIONES				
ESCALAS:	1/5	1/25	1/200	1/2000
	1/10	1/50	1/500	1/5000
	1/20	1/100	1/1000	1/10000

FECHA: **MARZO / 2020**

EDICION: A	LAMINA: 9
VERSION: 001	FORMATO: A0
CODIGO: CERC-ARQ-03	REVISOR INDEPENDIENTE: _____

DIRECCION DE OBRAS DE: _____
 ARQUITECTO REVISOR: _____
 FIRMA: _____

