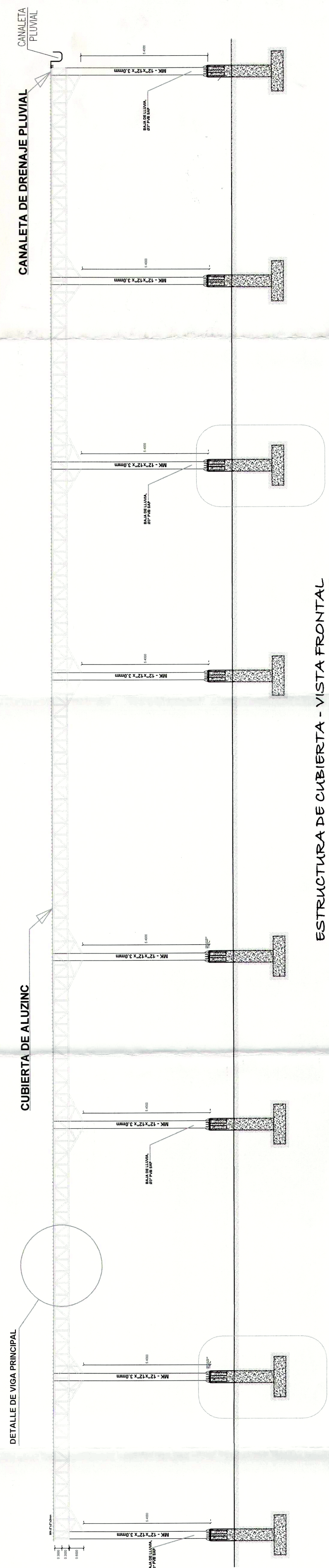
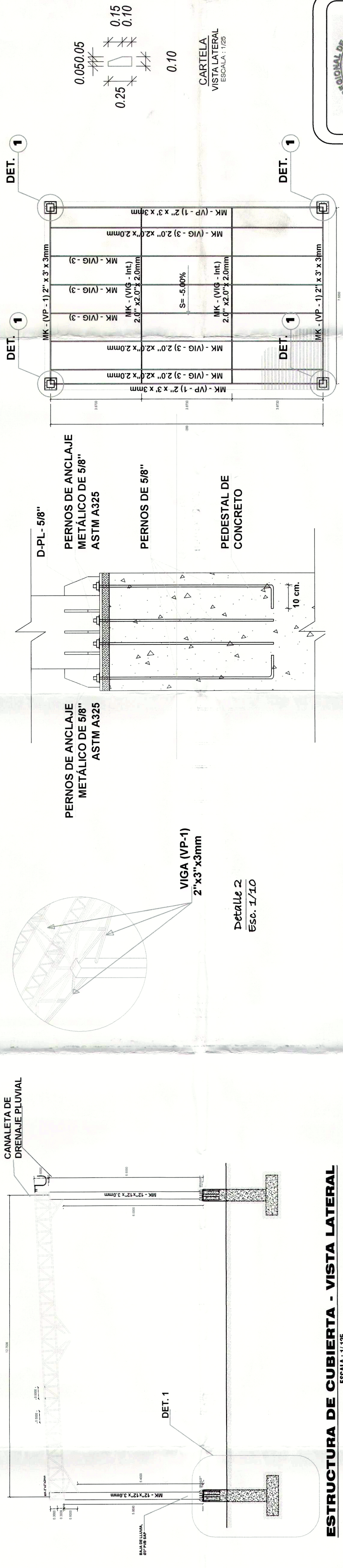


ESTRUCTURAS - COBERTURA METALICA

DIRECCIÓN REGIONAL DE AGRICULTURA - MOQUEGUA



ESTRUCTURA DE CUBIERTA - VISTA FRONTAL
Esc. 1/100



ESTRUCTURA DE CUBIERTA - VISTA LATERAL
Escala : 1/125

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ESTRUCTURAS DE ACERO

SOLDADURA:

- ELECTRODOS AWS E7018 (ERLENKON O SIMILAR)
- A SOLDADURA DE LAS UNIONES DEBEA DESARROLLAR LA CAPACIDAD A TRACCIÓN DE CADA TIENIENTO CONCURRENTE
- EMPLAZAR SOLO ELECTRODOS SECOS.
- SOLDAR A TEMPERATURA AMBIENTE, SIN PRECALENTAMIENTO
- DE PREFERENCIA USAR CORRIENTE CONTINUA CON EL ELECTRODO AL POLO POSITIVO (POLARIDAD INVERSA)
- PARA TIPO DE JUNTAS VER MANUAL DE APLICACIÓN ACERO ASTM A36
- ELECTRODOS PUEDEN EMPLEARSE EN TODA POSICIÓN, SIN EMBARGO EL DIÁMETRO DE LOS ELECTRODOS VARIA DE ACUERDO A LA POSICIÓN DE SOLDADURA.

POSICIÓN DE SOLDADURA	
PLANO HORIZONTAL	2.5 mm (3/32")
VERTICAL ASCENDENTE SOBRE CABEZA	3.25 mm (1/8")

AVISPAÑAS RECOMENDADAS:

DIÁMETRO ELECTRODO	
2.5 mm (3/32")	60 - 85 amp.
3.25 mm (1/8")	90 - 120 amp.

PROTECCIÓN:

- SISTEMA CONVENCIONAL ALQUILIDICO, APLICADO SOBRE TODA SUPERFICIE CON ARIENADO COMERCIAL
- PROTECCIÓN
 - A) IMPRIMANTE : 1 CAPA e = 2 mils
 - B) ANTICORROSIVO : 2 CAPAS e = 2 mils
 - C) PINTURA : 2 CAPAS e = 3 mils
 - D) ACABADO : 2 CAPAS e = 3 mils

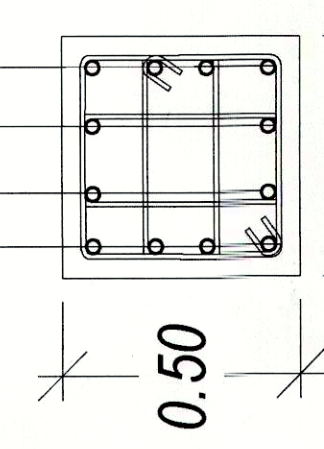
FABRICACIÓN DE LA CARPINTERÍA METÁLICA.

- SE FABRICAN EN TALLER LA CARPINTERÍA METÁLICA.
- SE HACE LA FRECCION Y MONTAJE DE LA CARPINTERÍA METÁLICA POR TRAMOS SEGUN PLANOS.
- LOS TUDOS CUADRADOS DE IN SEÑAL:
 - DE 2.0X2.0" Y ESPESOR 2.0 mm.
 - DE 2.0X3.0" Y ESPESOR 3.0 mm.
 - DE 1.5 X1.5" Y ESPESOR 3.0 mm.

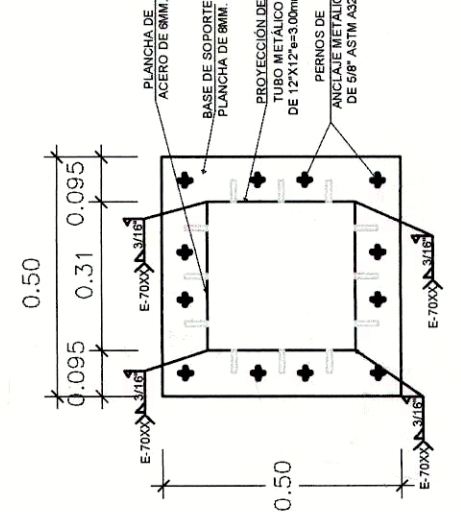
NOTA:

SE REPARARÁ PREVIAMENTE EL CONCRETO DE LAS BASES DE LOS APOYOS, UTILIZANDO ADHESIVO EPOXI PARA EL CONCRETO NUEVO SOBRE CONCRETO ANTIGUO.

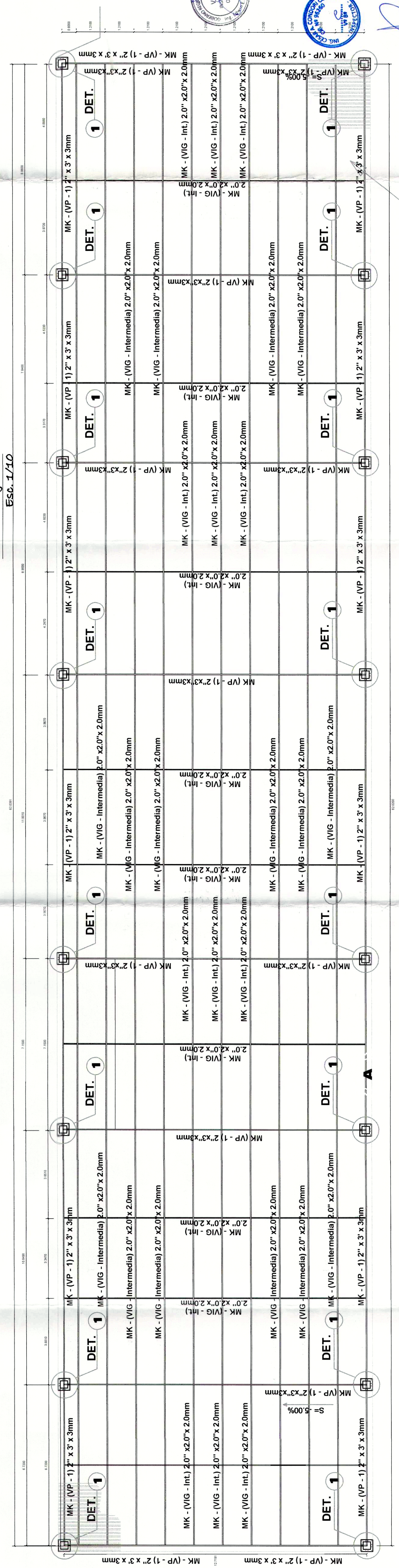
12 Ø 5/8"



0.50
0.50
CORTE X - X
ESCALA : 1/10



DETALLE DE SOPORTE
ESCALA : 1/10



Detalle de Fijación
Esc. 1/10

COBERTURA DE ALUZINC

ESTRUCTURA DE CUBIERTA - VISTA EN PLANTA
Esc. 1/100

DIRECCIÓN REGIONAL DE AGRICULTURA MOQUEGUA

PROYECTO
ORIGINAL DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE PROTECTOS

PROYECTO
"REPOSICIONAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA PARA LA PROTECCION Y ATENCION DE EMERGENCIAS EN LA REGION MOQUEGUA ALTO LA VILLA DEL DISTRITO DE MARISCAL NIETO" - D. MARISCAL NIETO - D. DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA.

UBICACION
DISTRITO : MOQUEGUA
PROVINCIA : MOQUEGUA
REGION : MOQUEGUA

ESPECIALISTA

PLANO
ESTRUCTURAS
"COBERTURA METALICA"

LEADING
E-18

CAD
FECHA
FECHA
ESCALA : 1/100