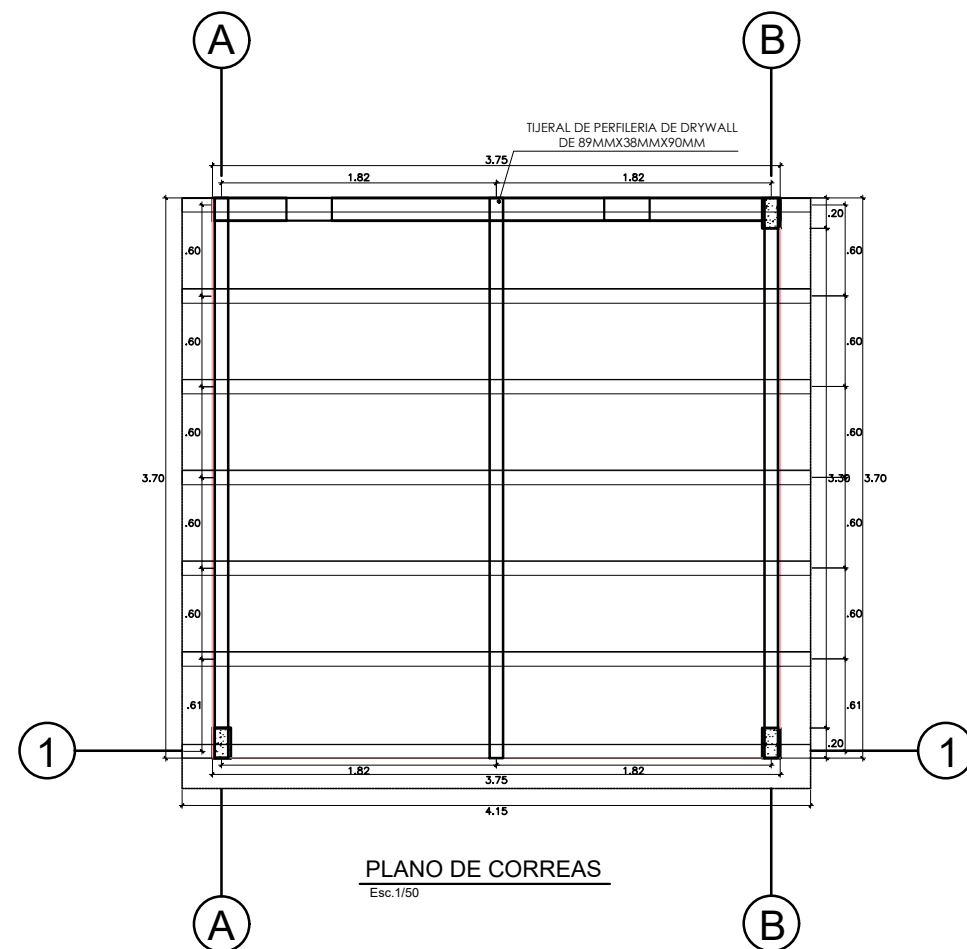


DETALLE DE TIJERAL

Esc.1/20



ESPEC. TÉCNICAS ESTRUCTURAS METÁLICAS

NOTAS GENERALES

PARA LAS ARMADURAS DEL TIJERAL SE UTILIZARÁN PARANTE METÁLICO DE 89X38X90MM Y PARA LAS CORREAS CONSISTIRÁN EN PARANTE METÁLICO DE 89X38X45MM CONEXIONES SOLDADAS

- 1.- PARA LAS CONEXIONES SE UTILIZARÁN TORNILLO GRABBER SELF DRILLING #6X1 1/4" TPA. BROCA,

COBERTURA DE ALUZINC TR-4 DE 6MX1M, E=0.35MM

- 1.- ANTES DE EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN SE DEBE TENER TODOS LOS IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD A LA MANO.
- 2.- SE TRASLAPARÁ EN LONGITUDINAL Y TRANSVERSALMENTE LA COBERTURA DE ALUZINC, EN UN ANCHO DE 0.10M.
- 3.- LA FIJACIÓN SE REALIZARÁ CON TORNILLOS AUTOPERFORANTES #12X2".

OTROS

- 1.- VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN SITU - PARA FABRICACIÓN DE LAS ARMADURAS Y EMPALMES RESPECTIVOS.



PROYECTO:
"ADECUACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE LA OFICINA DE TRÁMITE DOCUMENTARIO Y CONTROL DE VISITAS EN EL ACCESO DENOMINADO PUERTA N°02, EN LA NUEVA INFRAESTRUCTURA DEL HOSPITAL GENERAL DE JAÉN, DISTRITO JAÉN, PROVINCIA JAEN, DEPARTAMENTO CAJAMARCA"

UBICACIÓN:
DEPARTAMENTO : CAJAMARCA
PROVINCIA : JAÉN
DISTRITO : JAÉN
DIRECCIÓN : CALPAMUROS N°1210

ESPECIALIDAD:
ESTRUCTURAS

PLANO:
PLANO DE COBERTURA

ESCALA: INDICADA

ESPECIALISTA :
ING. M. GIANELLA TICLAHUANCA M.

FECHA: SEPTIEMBRE 2023

UNIDAD DE MANTENIMIENTO Y SERVICIOS GENERALES

E-02