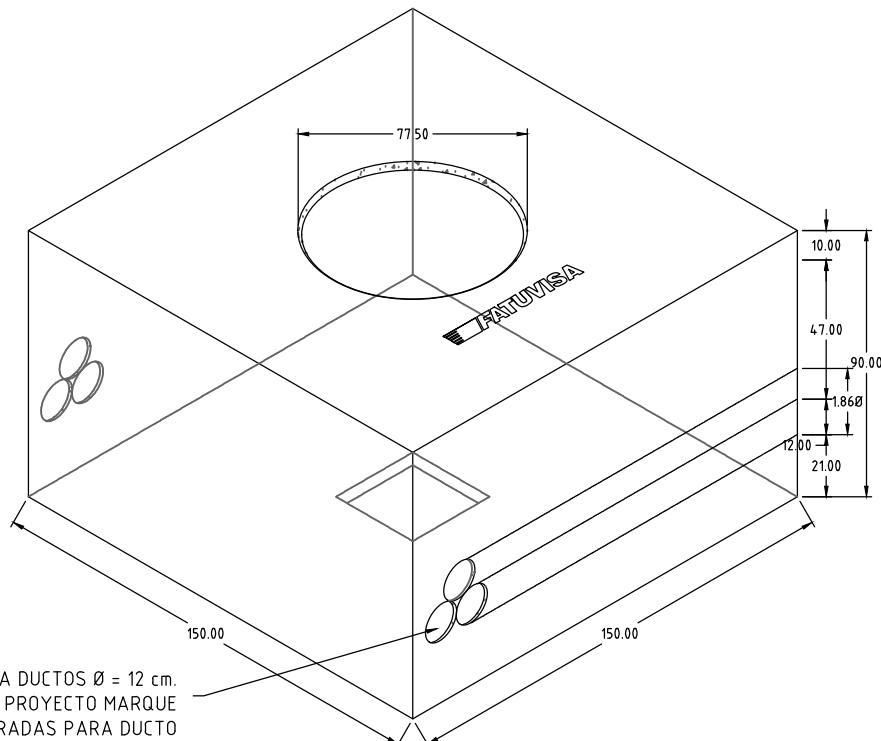


01 ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCION

- ACERO DE REFUERZO MALLA ELECTROSOLDADA 6 X 6 - 4/4 Fy = 6000 Kg/cm².
 - CONCRETO f'c = 200 kg/cm² T.M.A. (19mm) CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL.
 - RECUBRIMIENTO DE 2.5 cm MINIMO.
 - ACABADO APARENTE EN EL INTERIOR Y COMUN EN EL EXTERIOR
 - TODOS LOS REGISTROS ESTAN IDENTIFICADOS CON LAS SIGLAS CFE, TIPO DE REGISTRO, FECHA DE FABRICACION, MES (TRES PRIMERAS LETRAS), AÑO (ULTIMO DOS DIGITOS), NUMERO DE SERIE Y NOMBRE DEL FABRICANTE

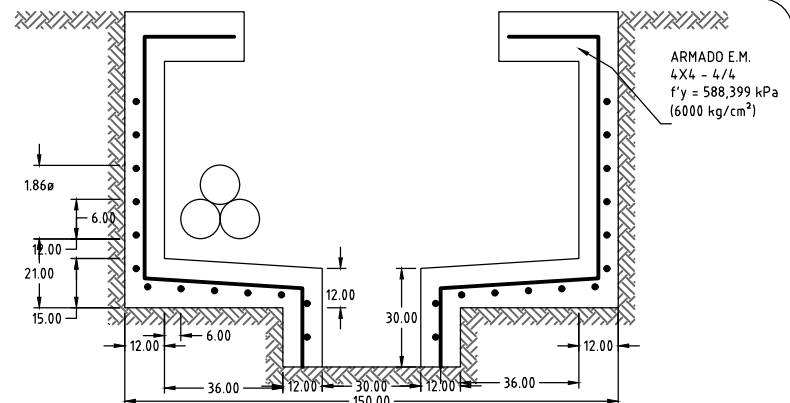


ORIFICIOS PARA DUCTOS Ø = 12 cm.
CUANDO EL PROYECTO MARQUE
MAS ENTRADAS PARA DUCTO
DEBERAN CONSIDERARSE EN LA
FABRICACION DEL REGISTRO
(TOMAR EN CUENTA EL ARMADO)

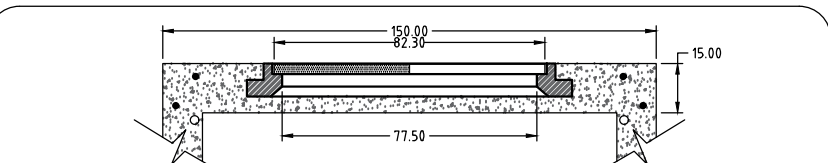
02 ISOMETRICO



03 PLANTA TAPA



04 CORTE A-A



05 DETALLE COLOCACION ARO Y TAPA

REGISTRO PARA MEDIA TENSION EN AROYO TIPO 4