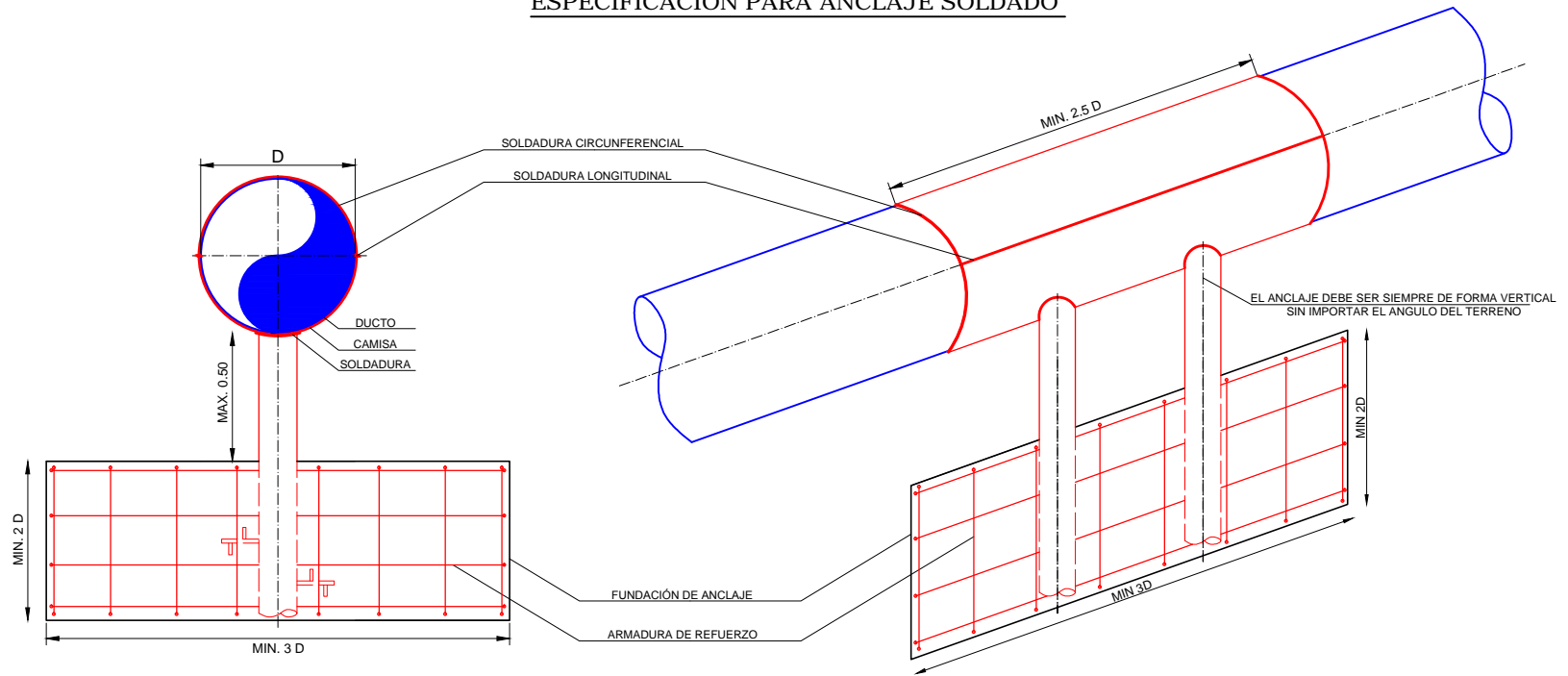


ESPECIFICACION PARA ANCLAJE SOLDADO



NOTAS:

1. LAS ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIALES A UTILIZAR PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LOS ANCLAJES DEBERAN SER DE ACUERDO A CALCULO TOMANDO EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES DEL DUCTO Y DE ACUERDO A LAS CONDICIONES A LAS QUE ESTARÁ SOMETIDO EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL ANCLAJE.
2. LAS DIMENSIONES, DOSIFICACIÓN Y CUANTÍAS DE LA ENFERRADURA DE LA FUNDACIÓN DEL ANCLAJE, DE ACUERDO A LA RESISTENCIA DEL TERRENO EN EL CUAL SERA FUNDADO.
3. ESTE PLANO TÍPICO NO ES LIMITATIVO Y PUEDE CONTEMPLARSE OTRAS ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN, PARA SER APLICADAS PREVIAMENTE DEBEN SER EVALUADAS Y APROBADAS POR EL SUPERVISOR DE YPFB TRANSPORTE.
4. LA SOLDADURA DEL ANCLAJE DE ACUERDO A PROCEDIMIENTO Y ESPECIFICACIONES.

PERSONAL DE YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE : Ing. Nombre

REVISOR 1: Ing. Nombre

REVISOR 2: Ing. Nombre

REVISOR 3: Ing. Nombre

FORMATO DEL PLANO

CARTA = 216 mm x 280 mm

FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO	REV. N°	DESCRIPCION
12/Mar/10	J. Belmonte	F. Chuquimia	E. Rocha	0	Diseño para Construcción



CONSTRUCCIÓN ANCLAJE SOLDADO A LA TUBERÍA

TIP - 012

ESCALA : S/E

PLANO N° : CONSECUTIVO