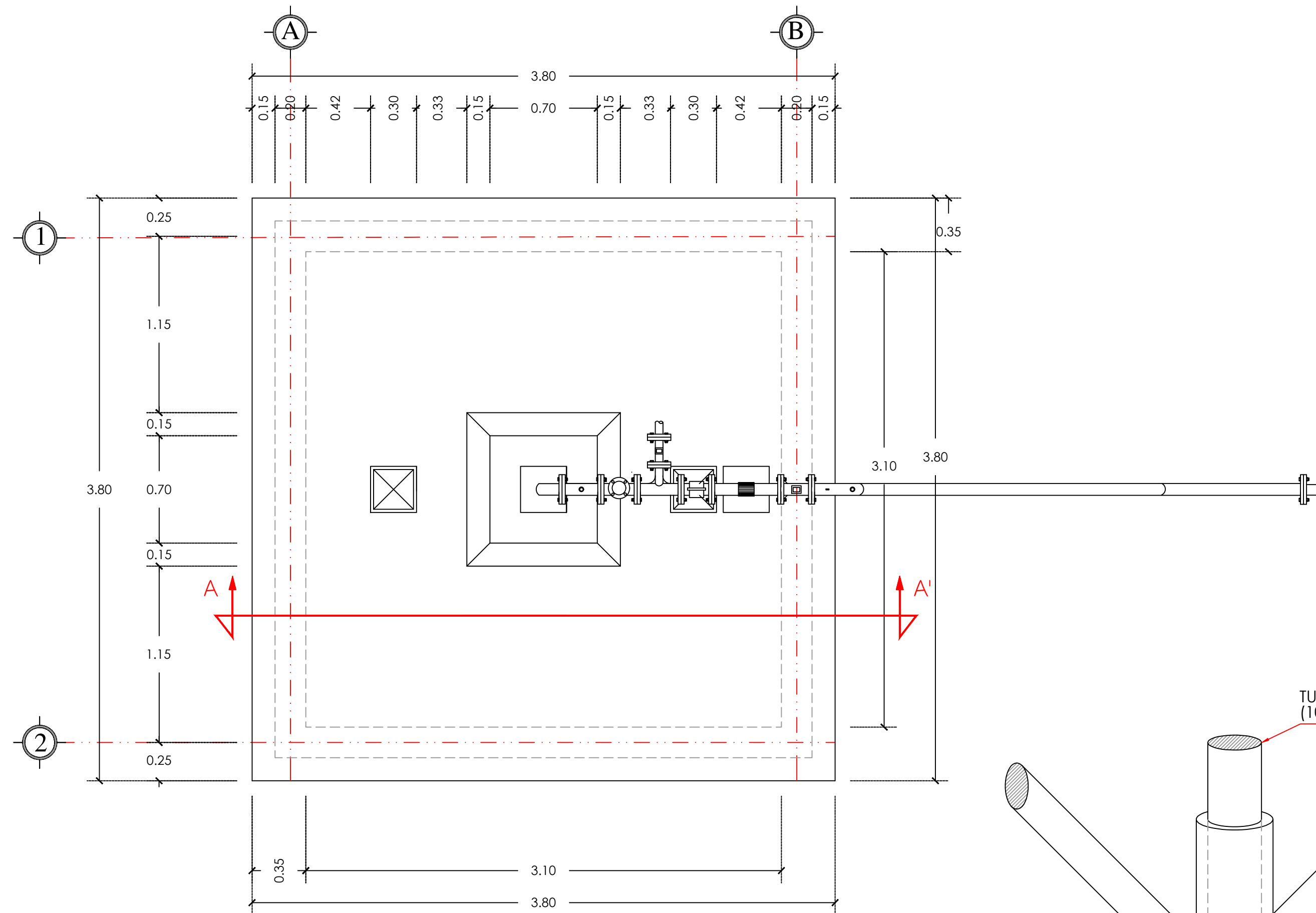
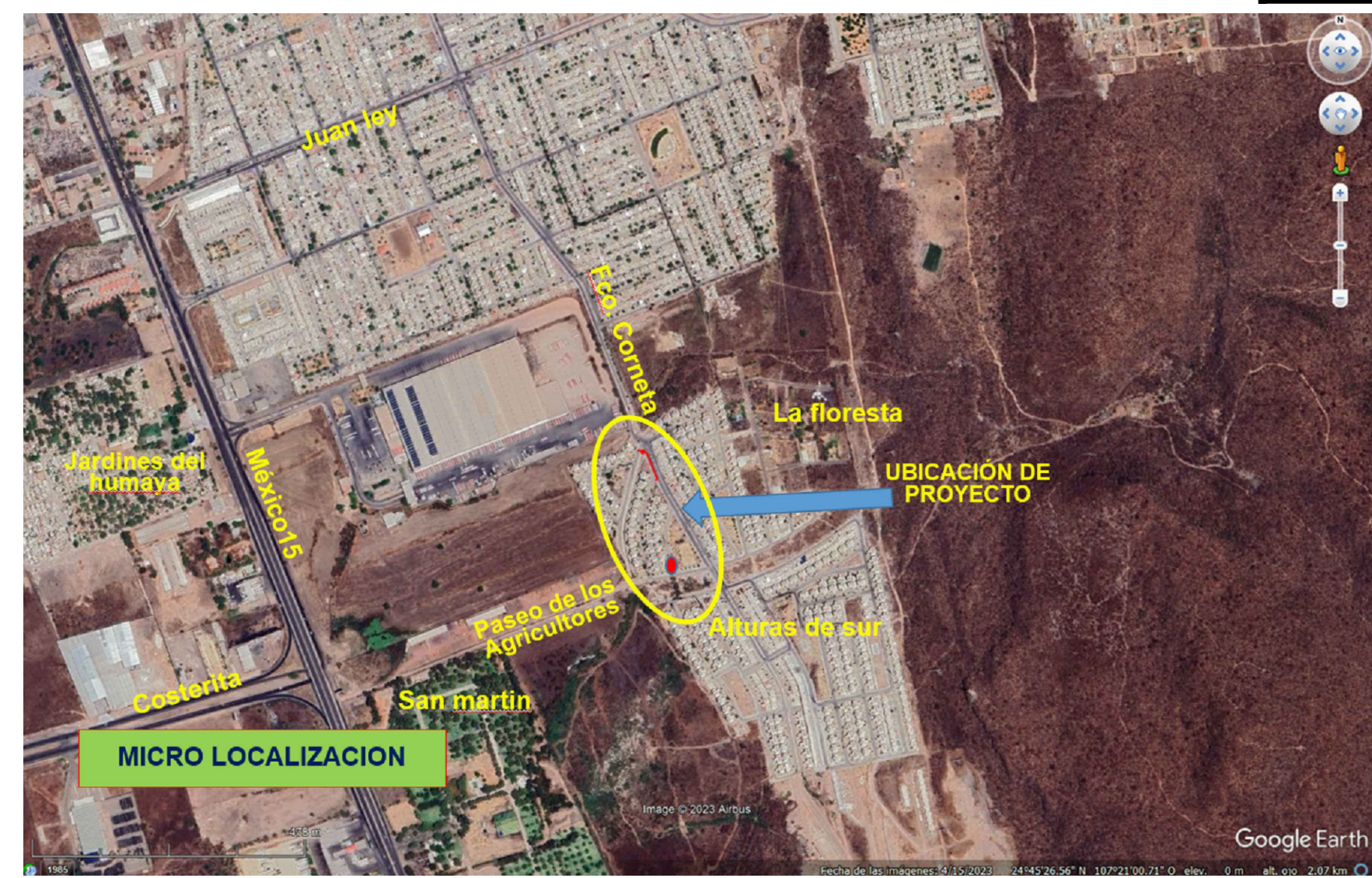


PLANTA CON DESPIECE DE BLOCK
BASE PARA ARREGLOS HIDRAÚLICOS.
ESC. 1:25.



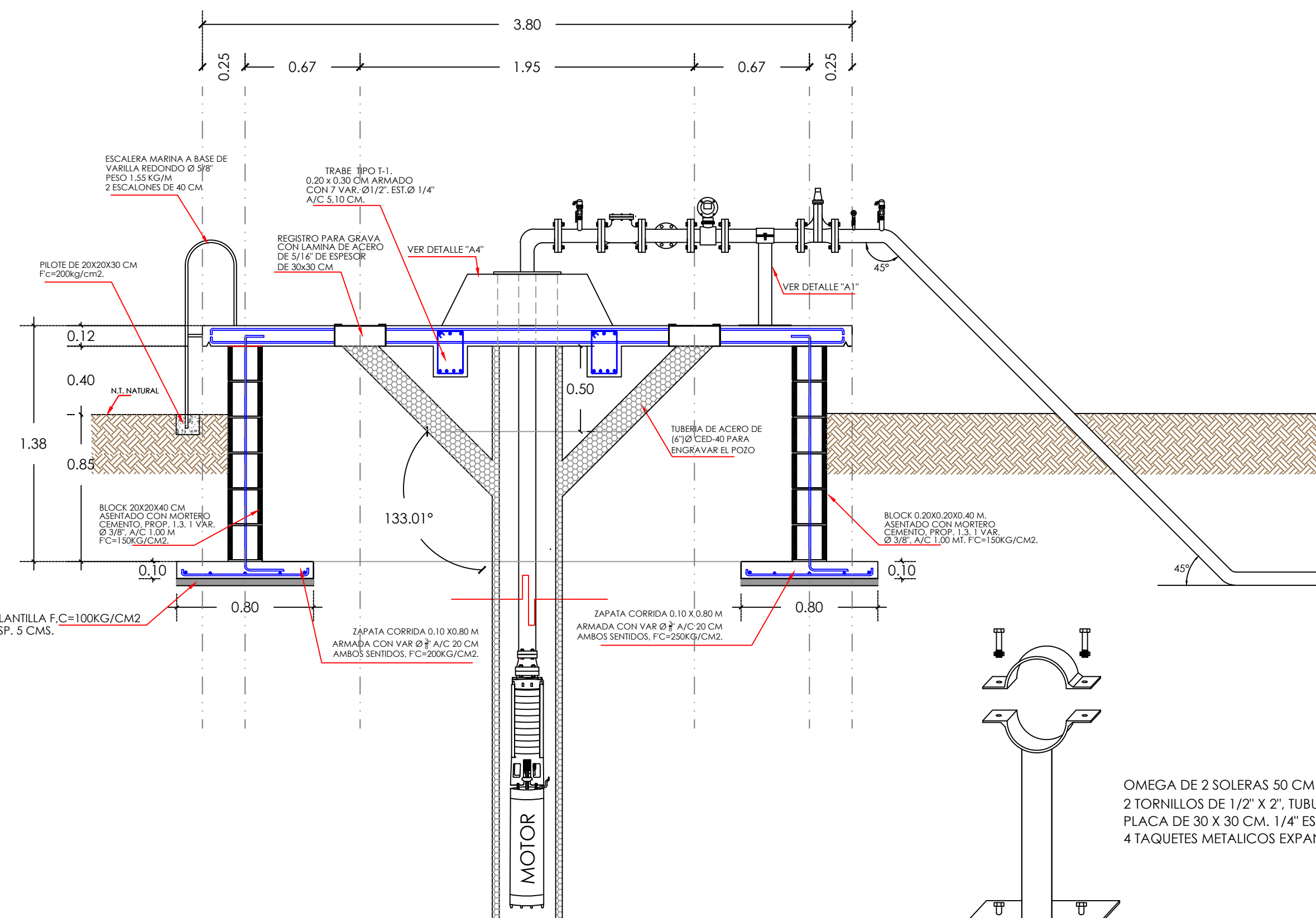
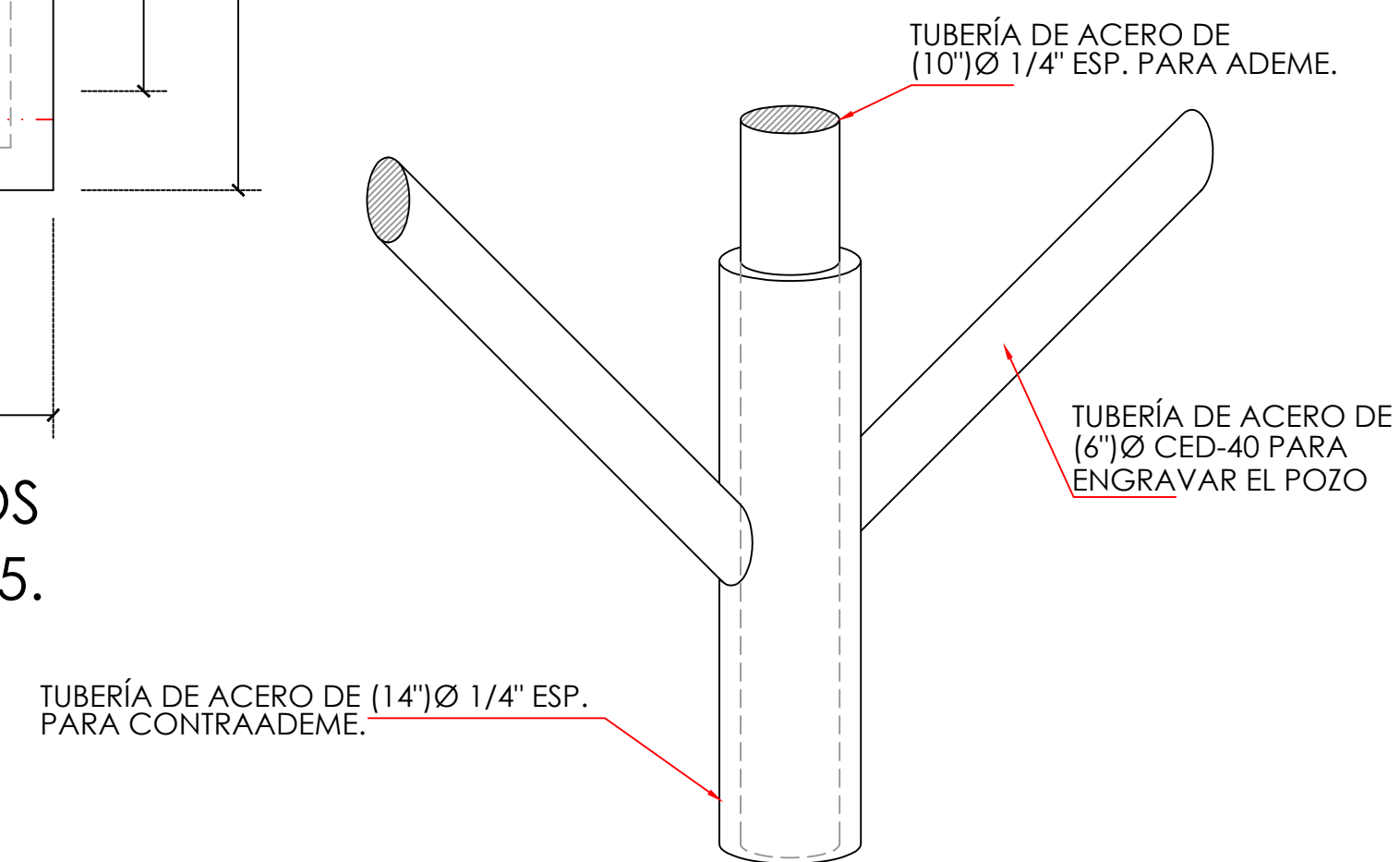
PLANTA CON ARREGLOS HIDRAULICOS
ESC. 1:25.



CROQUIS DE LOCALIZACION

ESPECIFICACIONES

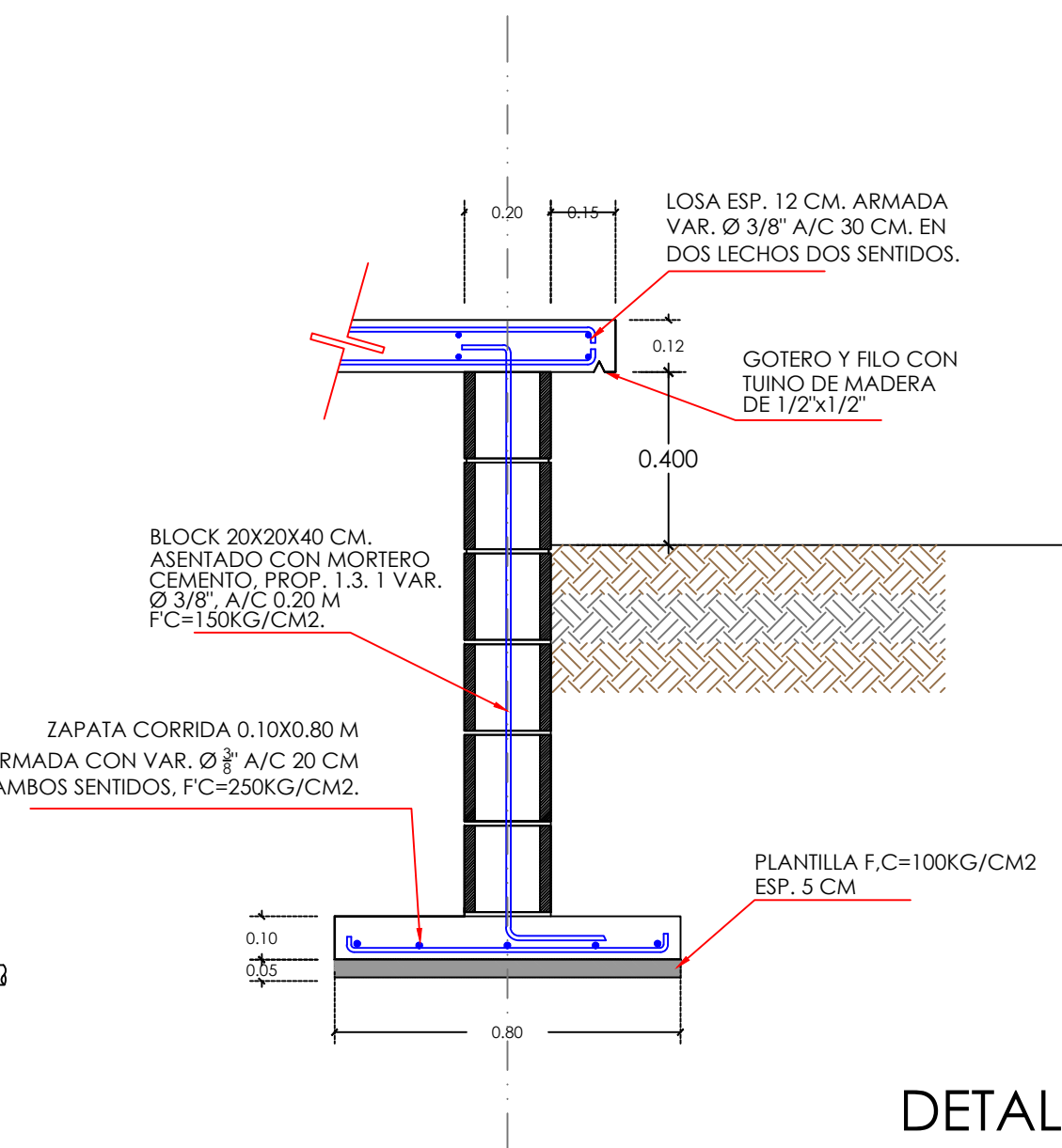
- LAS ACOTACIONES ESTÁN EN CENTÍMETROS
- LA RESISTENCIA DEL CONCRETO A LOS 28 DÍAS ES DE $F_c=200 \text{ Kg/cm}^2$
- EL ESFUERZO DEL ACERO DE REFUERZO ES DE $F_y=4,200 \text{ Kg/cm}^2$
- LA CIMBRA SERA COMÚN
- LOS MATERIALES Y MANO DE OBRA SE SUJETARÁN A LAS ESPECIFICACIONES DE LA C.N.A.



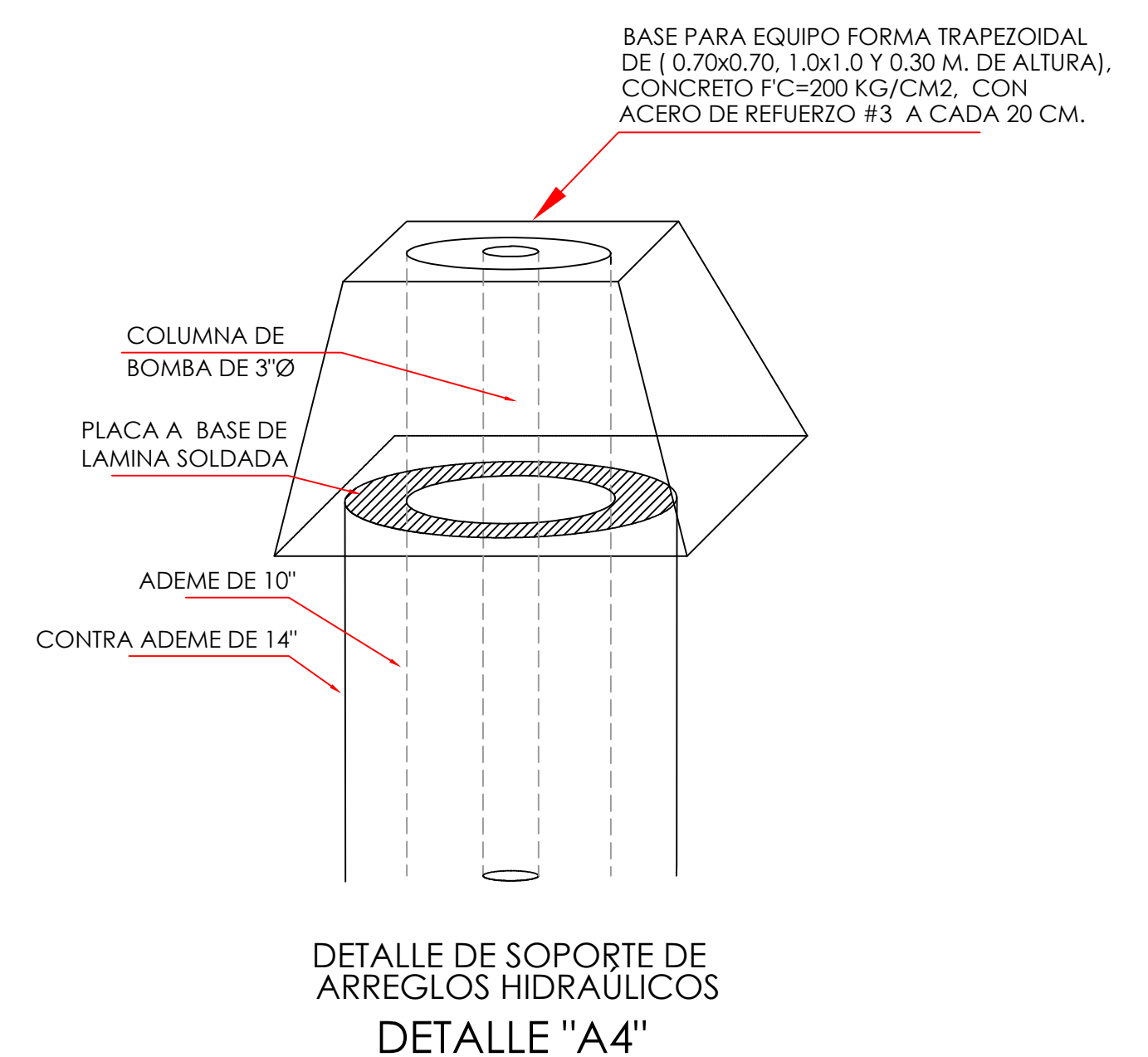
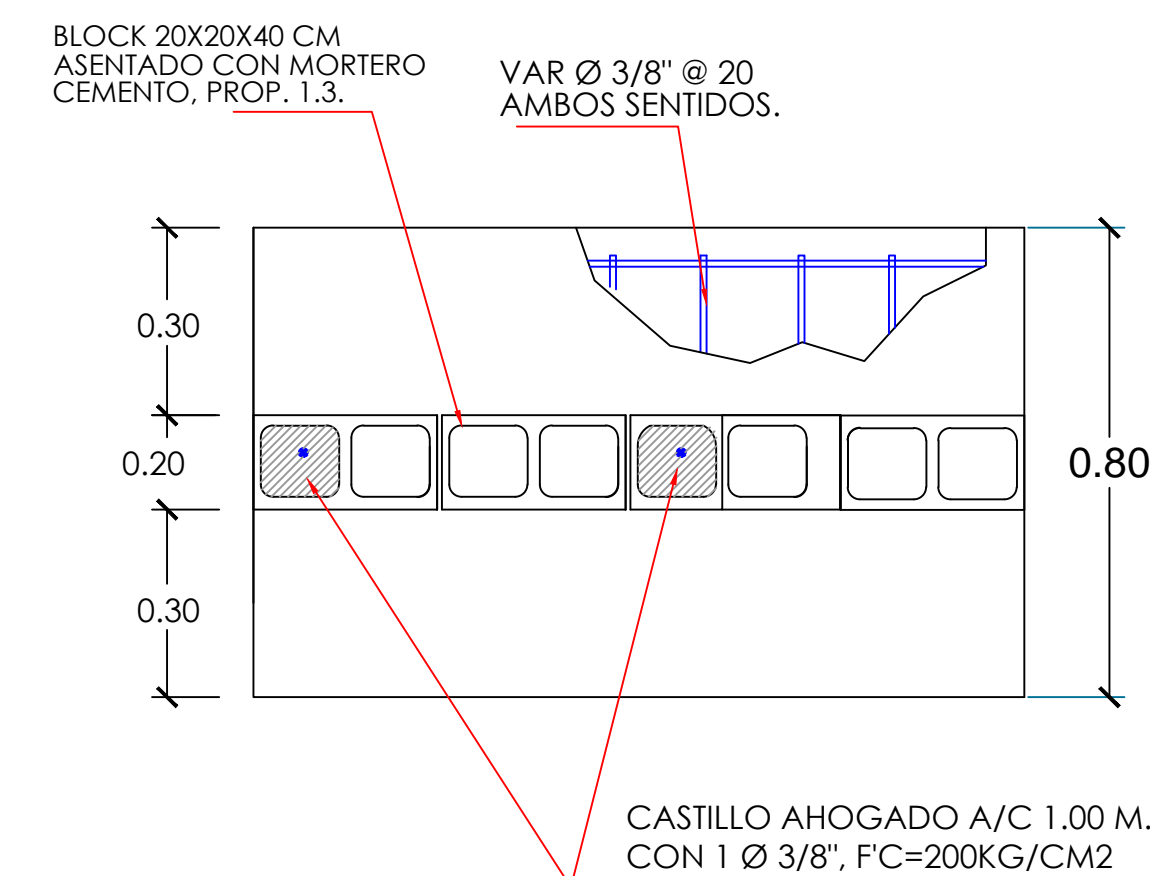
EN LOS CASOS DONDE SE REQUIERA EQUIPO SUMERGIBLE
SE DEJARÁ A 40cm LA BASE DEL TERRENO NATURAL.
LOS CONTROLES QUEDARÁN EN UN LUGAR MÁS ACCESIBLE.
VER PLANO ANEXO DE CASITA DE CONTROLES ELECTROMECÁNICOS.

BASE PARA EQUIPO DE BOMBEO
CORTE A-A'

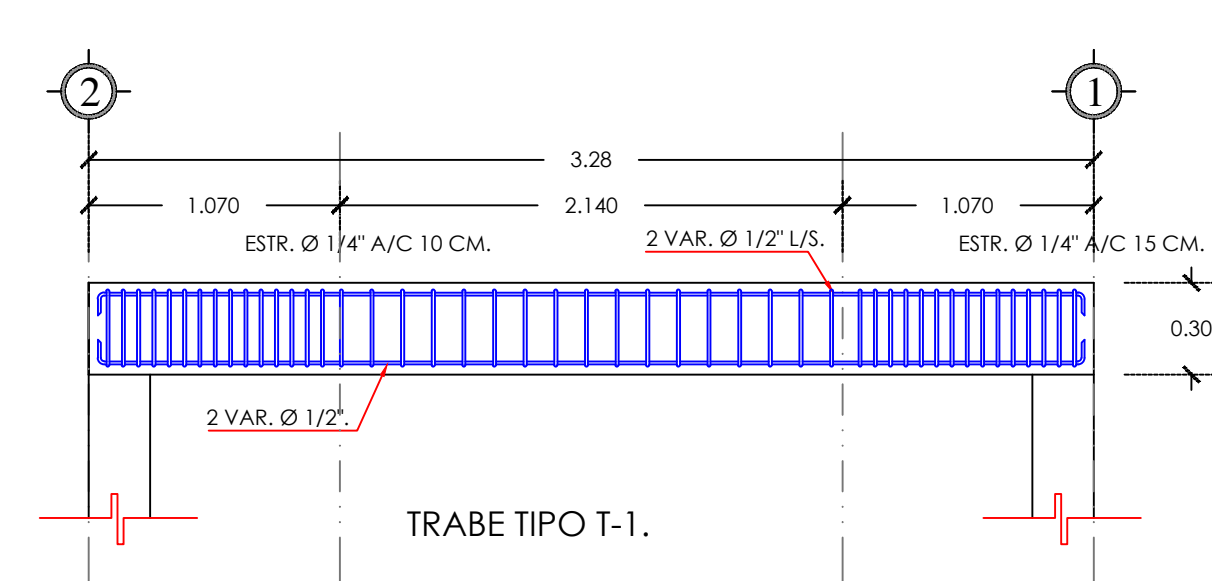
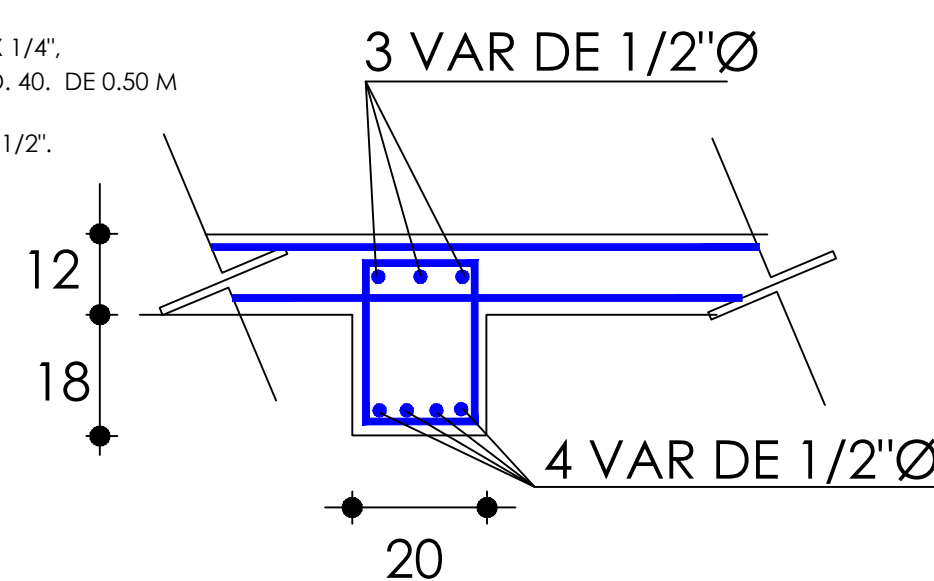
BASE PARA SOPORTE
DE MÚLTIPLE
DETALLE "A1"



DETALLE DE CIMENTACIÓN
TIPO ZAPATA CORRIDA.



DETALLE DE SOPORTE DE
ARREGLOS HIDRAULICOS
DETALLE "A4"



JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CULIACÁN UNIDAD DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS			
Equipamiento electromecánico de pozo profundo para fuente de abastecimiento de agua potable, en la colonia Alturas del sur, ciudad de Culiacán, municipio de Culiacán Sinaloa			
DESCRIPCIÓN DE PROYECTO:		NÚMERO DEL PLANO:	
BASE PARA EQUIPO DE BOMBEO		2 DE 7	
CLAVE DE PLANO:	NOMBRE DE ARCHIVO:		
BASEEQUIPO-001	2 BASE PARA EQUIPO DE BOMBEO EN POZO		
OBJETO:	LEVANTO:	ESCALA:	FECHA:
ING. JUAN RENE CHIQUETE FELIX	ING. SERGIO CASTRO	1:25	nov/2023
PROYECTO:	REVISÓ:	V.O.B.O:	
ING. JUAN RENE CHIQUETE FELIX	ARQ. PAVEL RIGOBERTO SALAZAR A.	ING. MANUEL LUNA FERNANDEZ	