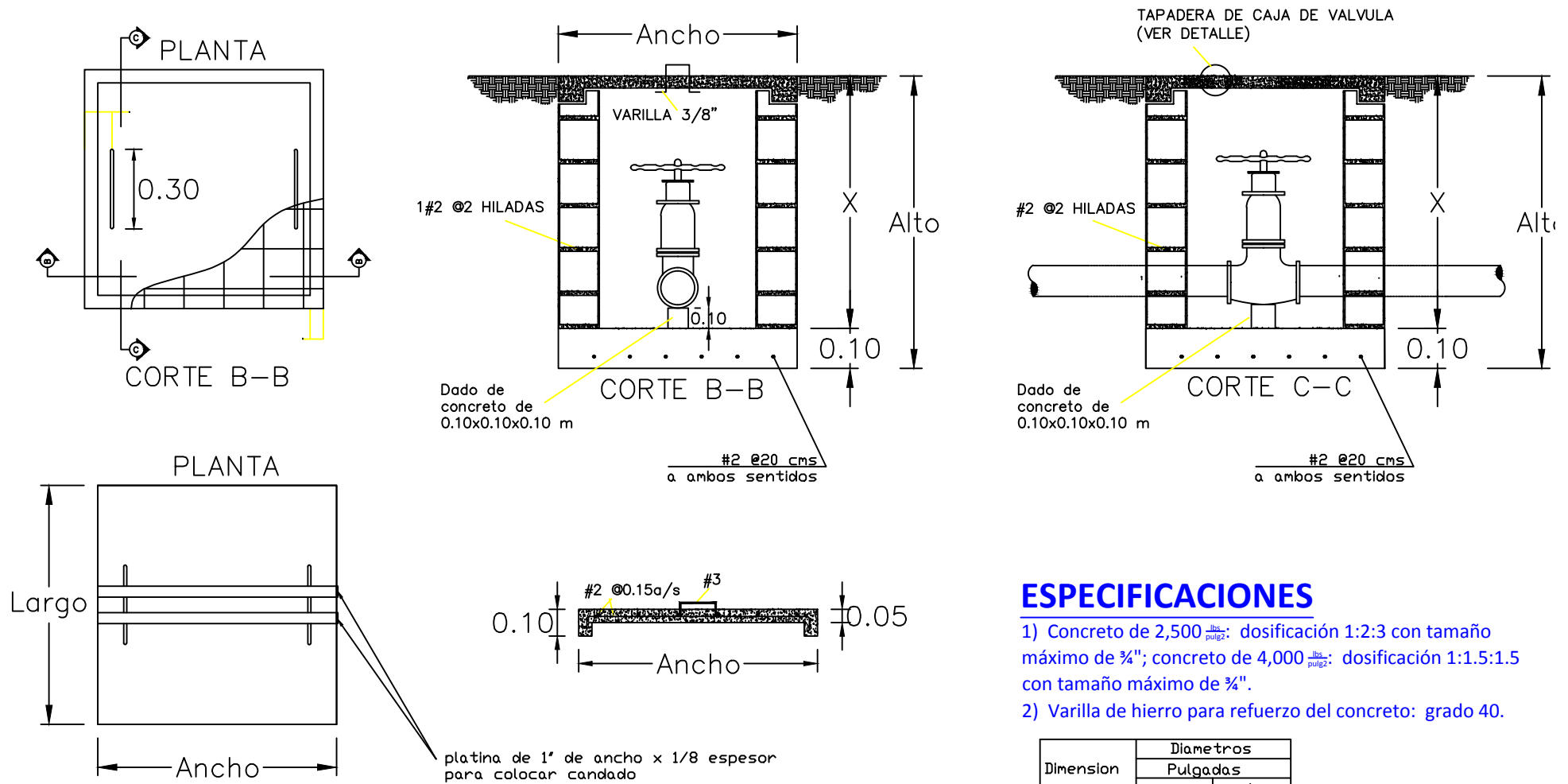


CAJA DE VALVULAS DIAMETROS HASTA 4"



ESPECIFICACIONES

- 1) Concreto de 2,500 $\frac{\text{lbs}}{\text{pulg}^2}$: dosificación 1:2:3 con tamaño máximo de $\frac{3}{4}$ "; concreto de 4,000 $\frac{\text{lbs}}{\text{pulg}^2}$: dosificación 1:1.5:1.5 con tamaño máximo de $\frac{3}{4}$ ".
- 2) Varilla de hierro para refuerzo del concreto: grado 40.

Dimension	Diametros	
	Pulgadas	
	1,1	1/2,2,3
Ancho m.	0.65	0.65
Largo m.	0.65	0.65
Alto m.	0.70	1.00



PROYECTO AGUA Y SANEAMIENTO EN EL VALLE DE COMAYAGU

LEVANTO :	*****	DISEÑO :	EQUIPO DE GESTION	GERENTE DE PROYECTO AGUA Y SANEAMIENTO	SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE
CALCULO :	EQUIPO DE GESTION	REVISO :	ING. EDGAR LOPEZ	ING. EDUARD MENJIVAR	DISEÑO DE CAJAS DE VALULAS HASTA 4"
DIBUJO :	EQUIPO DE GESTION	CONSTRUYO :		ALCALDE DE COMAYAGUA	
ESCALA :	SIN ESCALA			CARLOS MIRANDA	
FECHA :	JULIO/2017				RED DE DISTRIBUCION EL TALADRO