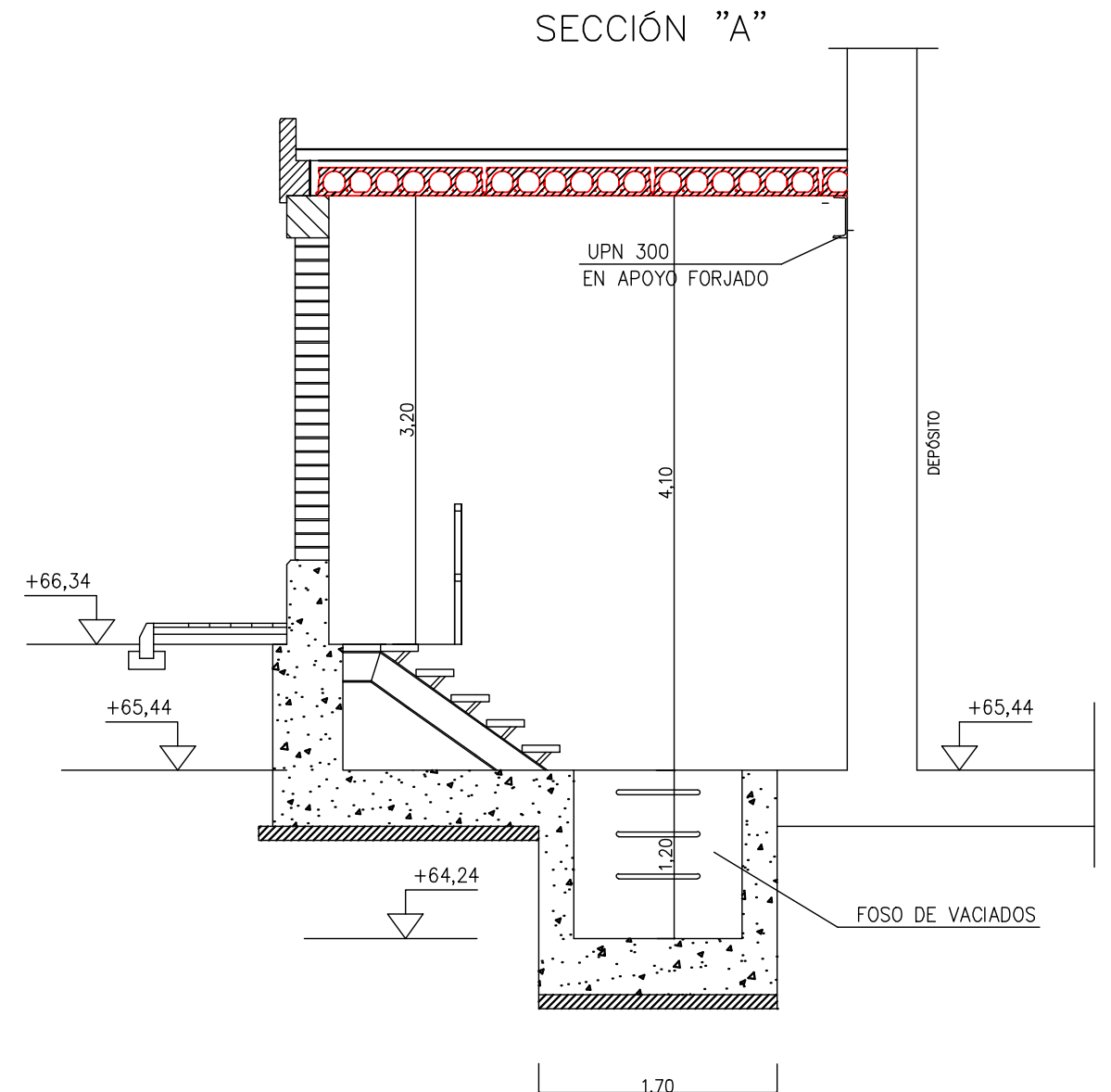


PLANTA



SECCIÓN A-A (POR FOSO VACIADOS)

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN EHE				
MATERIAL	LOCALIZACIÓN	DESIGNACIÓN	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE PONDERACIÓN
HORMIGÓN	ELEMENTOS ESTRUCTURALES EN CONTACTO CON AGUA	HA-30/P/20/IV	NORMAL	Yc=1.50
	RESTO DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES	HA-25/P/20/IIa		
ACERO PASIVO	ARMADURAS	B-500 S	NORMAL	Ys=1.15
	MALLAS ELECTROSOLDADAS	B-500 T		
EJECUCIÓN	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN	-	INTENSO	PESO PROPIO Yf=1.35 RESTO Yf=1.50

TABLA RECUBRIMIENTO	
AMBIENTE	r _{nom} (cm)
IIa	3.5
IV	4.7

TÍTULO PROYECTO: PROYECTO BÁSICO "DEPÓSITO DE AGUA POTABLE EN LA URBANIZACIÓN AUSIAS MARCH EN CARLET (Valencia)"		CLAVE:		
		DESIGNACIÓN: CÁMARA DE VÁLVULAS: PLANTA Y SECCIÓN		NUMERO: 10
		AUTOR DEL PROYECTO: BERNAT CASTRO QUILES		FECHA: AGOSTO 2016
		ESCALA: VARIAS		REVISIÓN: