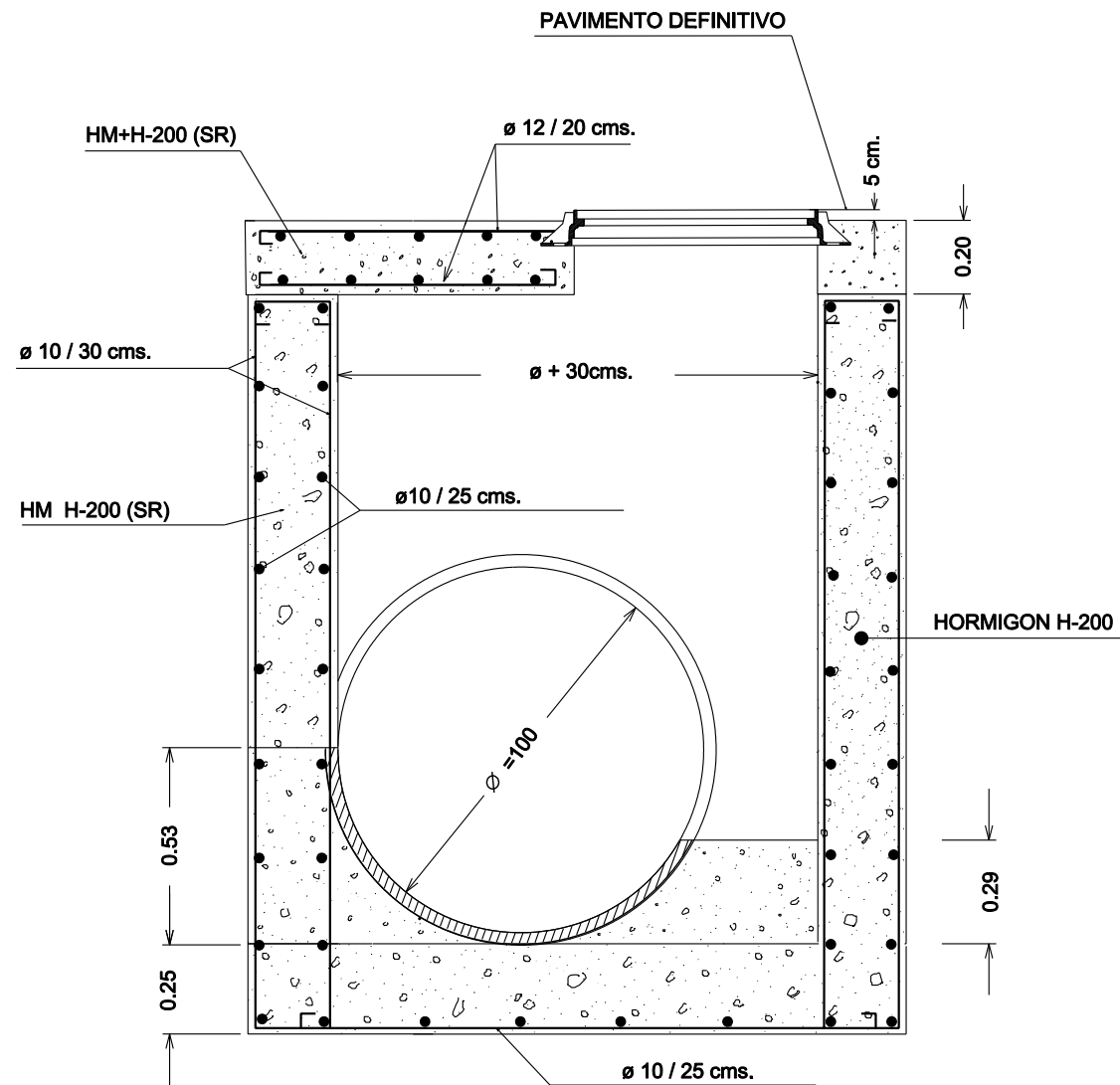
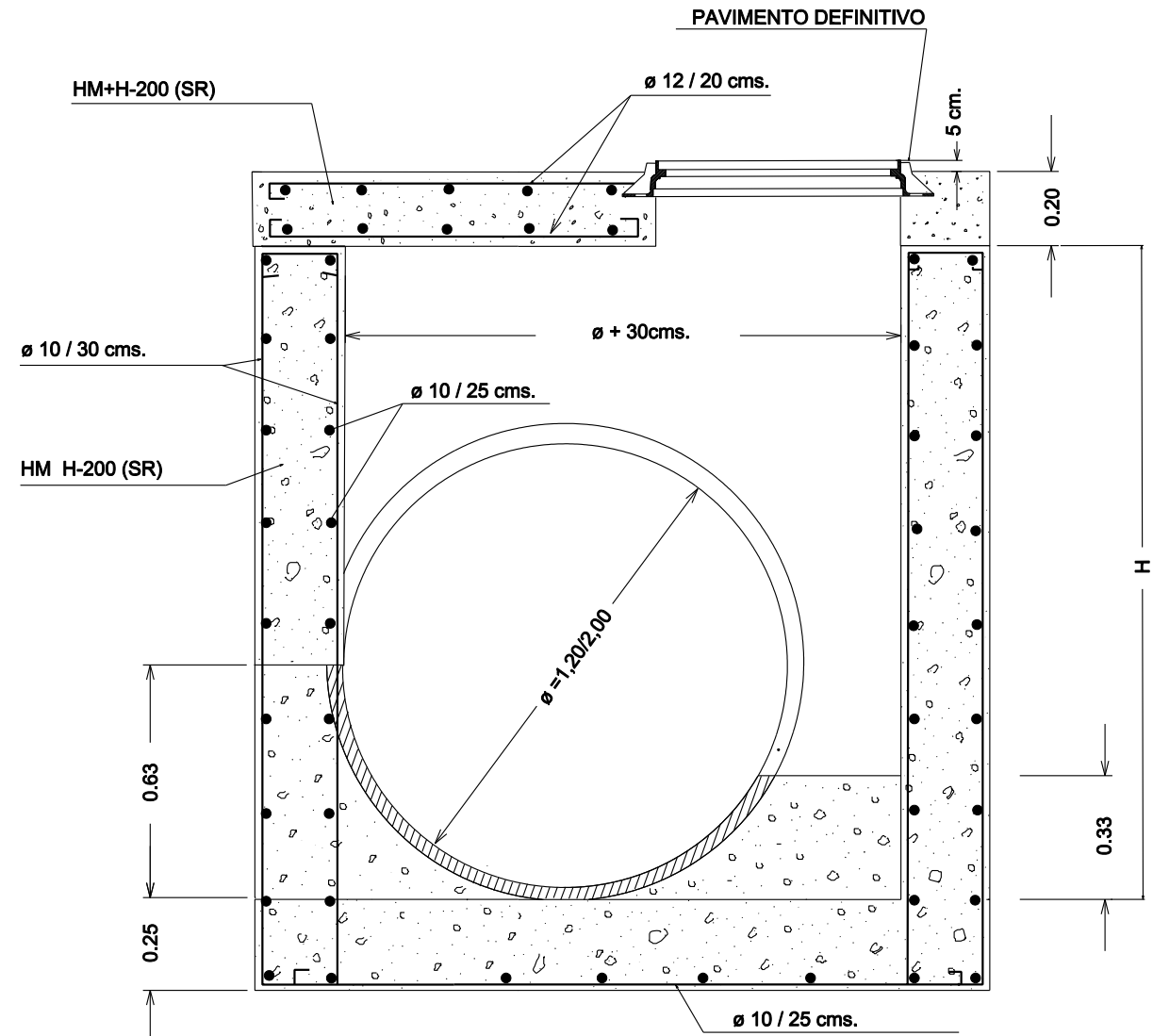


POZO DE REGISTRO CIRCULAR
COLECTORES \varnothing 1,00 m. Y $H < 3m$.



MEDIDAS EN M.


POZO DE REGISTRO CIRCULAR
COLECTORES $\varnothing \geq 1,20$ m. Y $H < 3m$.



Los pozos prefabricados deben cumplir la norma UNE 127.011:1.995 EX.

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HORMIGONES						T/O
TIPO DE HORMIGON	ARIDO A EMPLEAR		CEMENTO	CONSISTENCIA	RESISTENCIA CARACTERISTICAS ESPECIFICADA EN Kp/mm ²	
	TIPO DE ARIDO	TAMANO MAXIMO EN mm			A LOS 7 DIAS	A LOS 28 DIAS
HA-25		20	PA-42.5	4-6	70% *	25
HM-20		20	PA-42.5	4-6	70% *	20

HIPOTESIS DE CALCULO		INSTRUCCION EHE		
ELEMENTO	ESPECIFICAC.	VALORES CARASTERISTICO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE PONDERACION
HORMIGON	HA-25	25	NORMAL	1.5
	HM-20	20	NORMAL	1.5
ACERO	B400S		NORMAL	1.15
EJECUCION			NORMAL	1.6

 Ayuntamiento de Jerez Urbanismo		DEPARTAMENTO DE URBANIZACION	
TITULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE DESDOBLAMIENTO DE LA CARRETERA N-IV TRAMO GLORIETA POZOALBERO NORTE A GLORIETA DEL PORVENIR P.K.633,520 AL P.K. 635,000 1º DESGLOSADO		TITULO DEL PLANO: DETALLES DE SANEAMIENTO (II)	
PLANO Nº: 3.2		HOJA Nº: 2 de 3	
ESCALA: ORIGINAL A-1		FECHA: MARZO 2009	
ARCHIVO 3.2-DETALLES DE SANEAMIENTO.DGN	DELINEANTE JOSE LUIS ALBA	INGENIERO DE CAMINOS FERNANDO BUENO CHOMON	ING. TEC. OBRAS PUBLICAS PABLO MONTABES C.
		ING. TECNICO INDUSTRIAL DAVID MORA CABRAL	