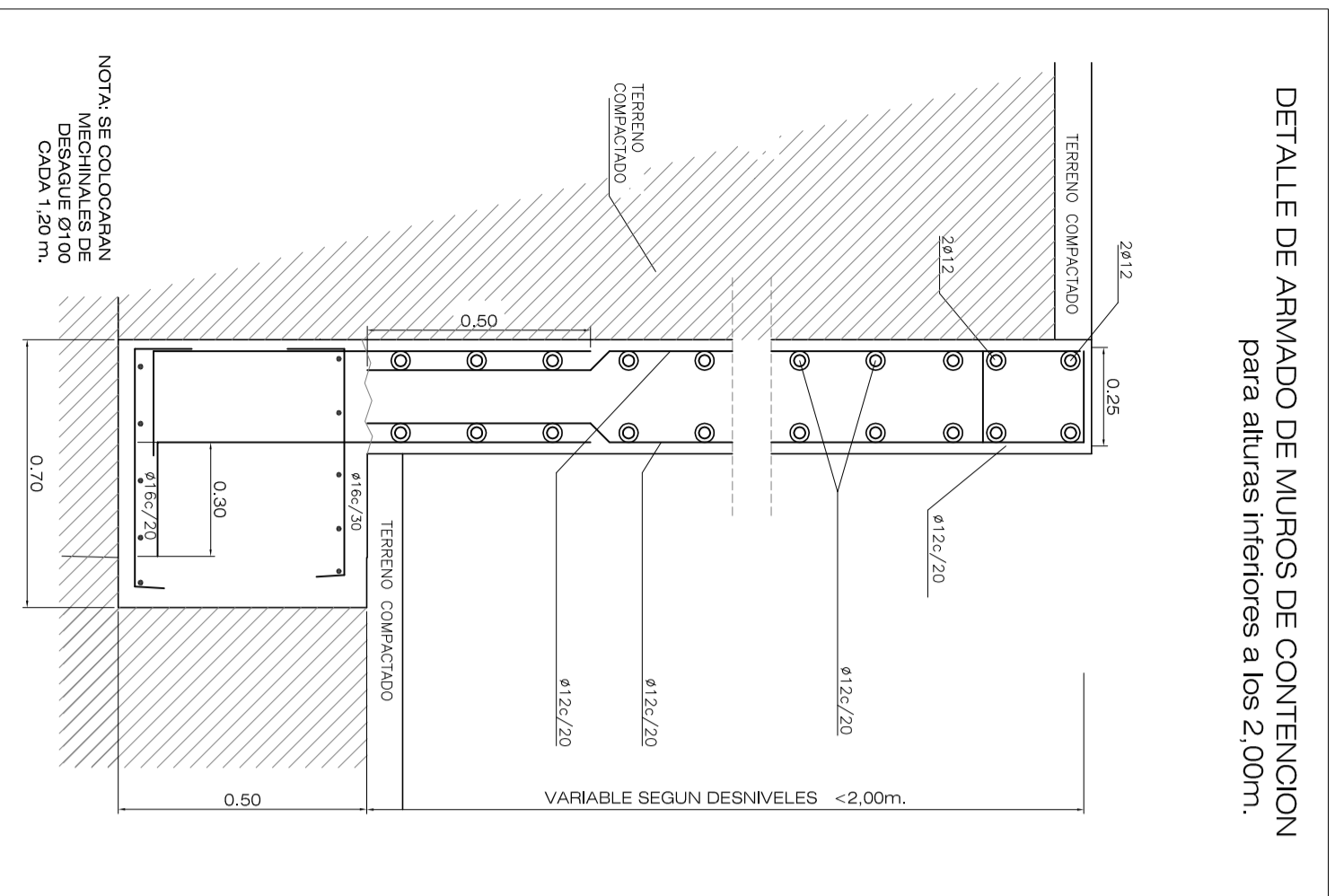
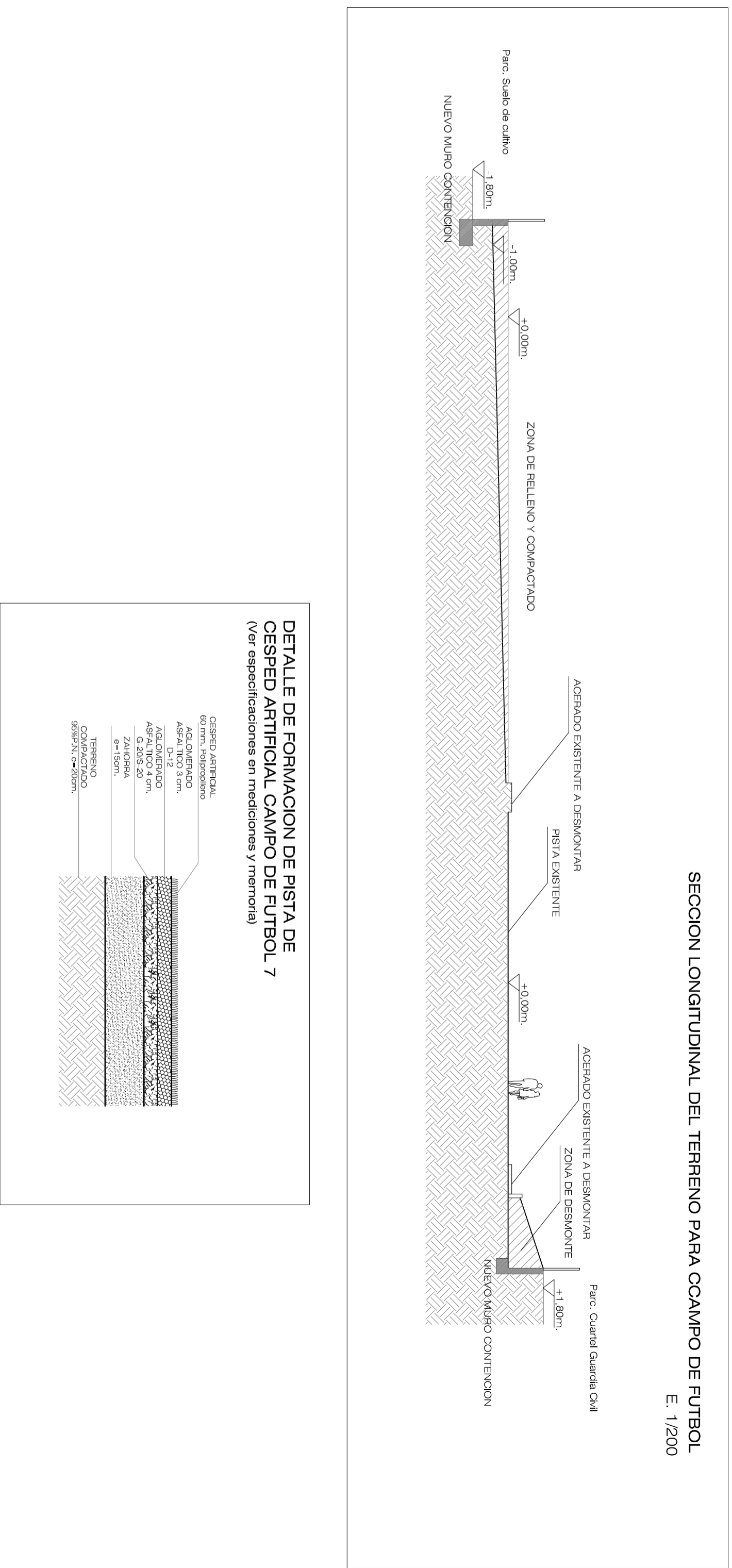


DETALLE DE ARMADO DE MUROS DE CONTENCIÓN para alturas inferiores a los 2,00m.

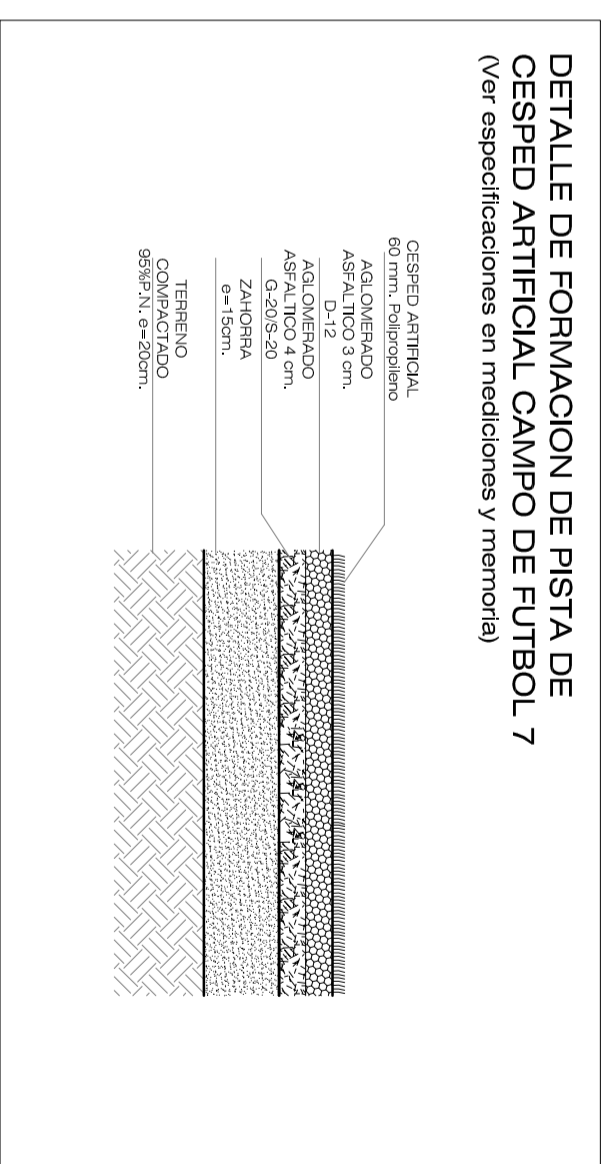


CUADRO DE CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES EHE 08			
DUCTILIDAD BAJA $\gamma_s = 2$	ELEMENTO	LOCALIZACIÓN	
		MUROS	CIENITACION
	DESIGNACION	H-25	H-25
	Resistencia característica f_k (Nw/cm ²)	25	25
	Resistencia característica f_{ct} (Nw/cm ²)	25	25
	CONSTITUCIÓN (art. 30.6)	BLANDA	BLANDA
	ASIENTO CON ABRAMS (cm)	3-5	3-5
	CEMENTO (ANEXO 3*)	CEM - I	CEM - I
	TIPO Y CLASE		
	ARDO	REDUJO	REDUJO
	Tipos (cm/m ²)		
	COEFICIENTE DE MINORACION γ_c	20	20
	EXPOSICIÓN IIIb	PERMANENTE O TRANSITORIA	PERMANENTE O TRANSITORIA
	DESIGNACION	B 400 S	B 400 S
	ACERO (Art. 21)		
	LÍMITE ELÁSTICO f_y (Nw/cm ²)	400	400
	COEFICIENTE DE MINORACION γ_s	PERMANENTE O TRANSITORIA	PERMANENTE O TRANSITORIA
	EXPOSICIÓN IIIb	1,15	1,15
	SITUACIÓN PERMANENTE O TRANSITORIA FAVORABLE	1,00	1,00
	SITUACIÓN PERMANENTE O TRANSITORIA DESFAVORABLE	1,3	1,3
	SITUACIÓN ACCIDENTAL FAVORABLE	1,00	1,00
	SITUACIÓN ACCIDENTAL DESFAVORABLE	1,00	1,00
	CONTROL DE EJECUCIÓN	NORMAL	

SECCION LONGITUDINAL DEL TERRENO PARA CCAMPO DE FUTBOL E: 1/200



DETALLE DE FORMACION DE PISTA DE CESPED ARTIFICIAL CAMPO DE FUTBOL 7 (Ver especificaciones en mediciones y memoria)



DETALLE DE NUEVAS GRADAS CAMPO DE FUTBOL (VER SU DISPOSICION EN PLANO DE PLANTA) E: 1/20

