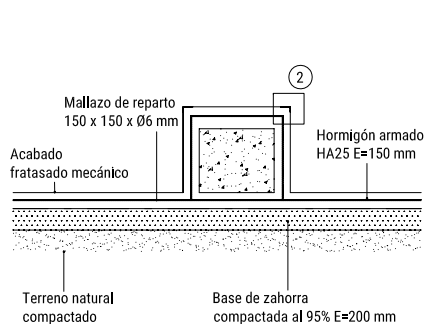


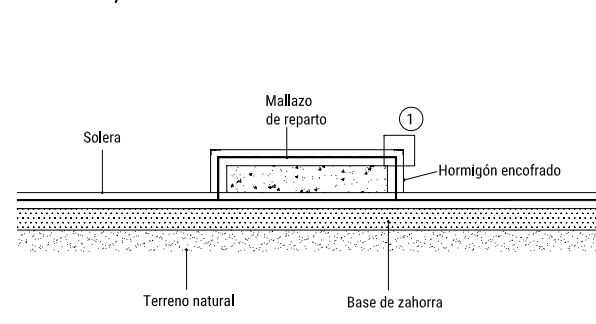
CUADRO DE CARACTERISTICAS SEGUN EHE						
ELEMENTO	LOCALIZACIÓN	ESPECIFICACION DEL ELEMENTO	NIVEL DE CONTROL	COEF. PONDERACIÓN		
				Yc	Ys	YI
HORMIGÓN	CIMENTACIÓN Y SOLERAS	HA-25 N/mm ²	NORMAL	1.50		
	GUINATADO	HA-35 N/mm ²				
ACERO	IGUAL TODA LA OBRA	AEH-500	NORMAL		1.15	
EJECUCIÓN	IGUAL TODA LA OBRA		NORMAL			1.60

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HORMIGONES						
TIPO DE HORMIGÓN	ARIDO A EMPLEAR		CEMENTO	CONSISTENCIA	RES. CARACTERÍSTICA ESPECÍFICA	
	TIPO DE ARDO	TAMAÑO MÁXIMO	DESIGNACIÓN	Asiento cono de Abrams UNE 7103	a los 7 días	a los 28 días
HA-25-P-204	CALIZO	20 mm	III/A-S 42.5	PLÁSTICA	16.2 N/mm ²	25 N/mm ²
HA-35-P-204	CALIZO	20 mm	III/B-M 32.5	PLÁSTICA	23 N/mm ²	35 N/mm ²

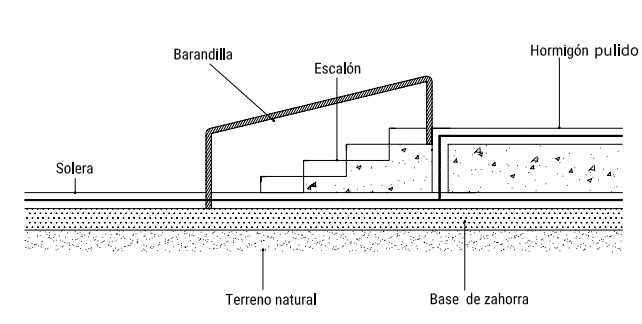
Detalle del *box*



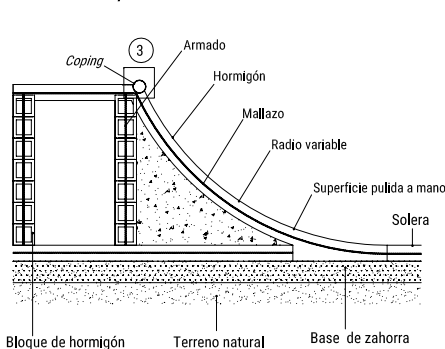
Detalle del *planter*



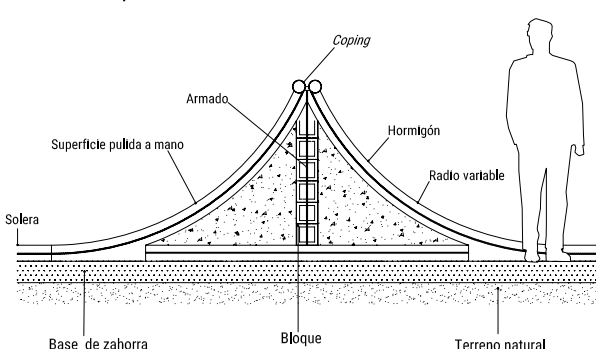
Detalle de la escalera



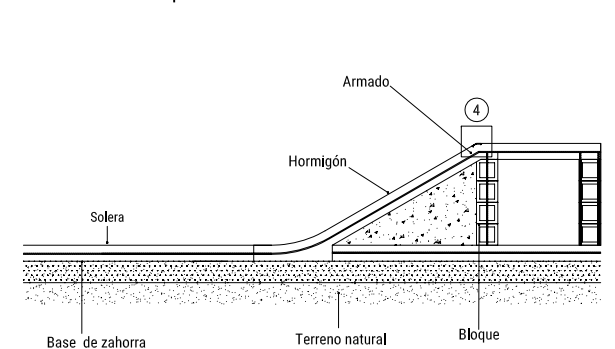
Detalle del *quarter*



Detalle del *spine*



Detalle de la rampa



Sistema constructivo