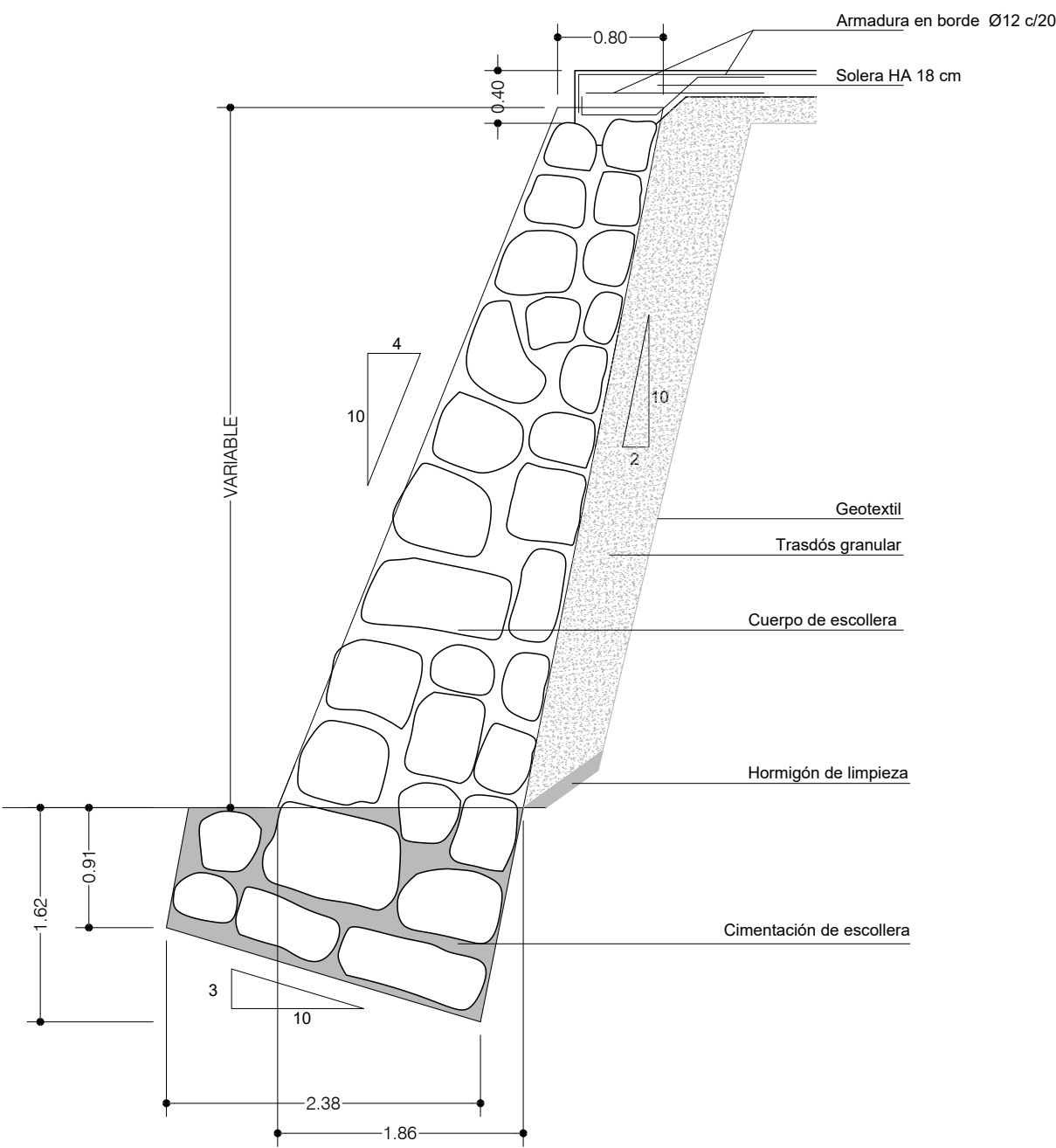
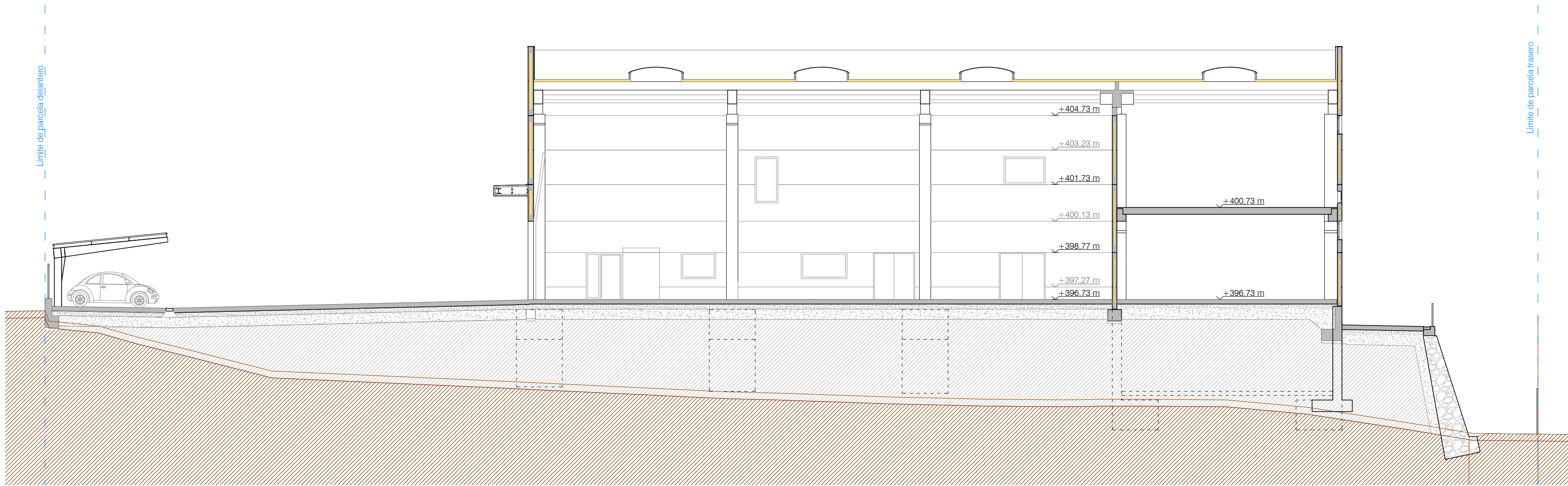


geometría escollera
Piedra caliza 1900 kg/m3



DATOS RELATIVOS A LA CIMENTACIÓN		ESPECIFICACION PARA ACERO Y HORMIGON (CODIGO ESTRUCTURAL)						
Hormigones:	Ciclópeo: HM-20/P/40/X0 Limpieza: HL-150/B/20 Cimentación: 1:4 = 25 N/mm² salvo ind.contraria L.E. = 5-100 kg/cm³	Elementos	Localización	Especificación del elemento	Nivel de control	Coeficientes de Ponderación		
Acero:		Hormigón	Cimentación	HA-25-B-20-XC2	Normal	1,5	1,5	1,5
CIMENTACIÓN NAVE:			Muretes urbanización	HA-25-B-20-XC4	-	1,5		
Tensión admisible considerada SUELO COLUMNA: 2.00 kg/cm².			Pilares	HA-30/AC/20/XC4	-	1,5		
Se ejecutarán pozos zapata donde sea necesario			Vigas y viguetas	HP-45/L/20/XC4	-	1,5		
Recubrimiento mínimo de 5 cm c/ limpieza.		Acero	Acero corrugado	B 500 S B 500 L en mallazos	-		1,15	
Recubrimiento mínimo de 7 cm c/ terreno.			Perfiles laminados	S275 JOH	-		1,10	
			Perfiles huecos	<8mm S275JOH >8mm S355J2H	-		1,10	
			Pernos y chapas	S275 JOH	-		1,10	
RESISTENCIA AL FUEGO DE ESTRUCTURA								
Semiórtano	R90							
Sobre rasante	R60							



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

NAVE INDUSTRIAL PARA TALLER DE NEUMÁTICOS
C/ VALSALADO 11 PARCELA M4-P5. LOGROÑO. LA RIOJA

PROMOTOR: NEUMÁTICOS SÁENZ S.A. NOVIEMBRE 2025

ARQUITECTO:


Jesus Angel Duque

Expediente: z:\exp\arquitectural\251310_tec\03_eje\031_cad
Archivo: 2513_EJE_CAD_03_EST_001_001_EST.dwg

ESTRUCTURA
SECCIONES Y ESCOLLERA

Escala: A1: 1/150
A3: 1/300

Fecha Revision:

El presente documento es copia de su original del que son autenticos los arquitectos carlos firmados, su alteración total o parcial sin consentimiento escrito o firmado, quedará su presentación separada de su origen.

E05.00 Rev

COAR
CONSEJO REGULADOR DE ARQUITECTOS DE LA RIOJA
VISADO
21/11/25

Registado: 25-01-2025-000
Documento: 25-0000000-000-0007
Firma: 25-01-2025-000-0007
Firma: 25-01-2025-000-0007
Firma: 25-01-2025-000-0007