

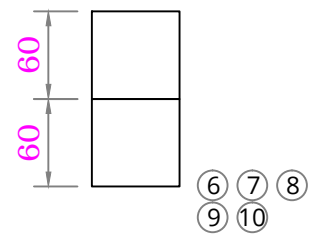
2.1.5.1. Monitor con audiovisuales e información de ámbitos expositivos del museo.

2.1.2.1. Representación corpórea de la identidad visual del museo (MUPA). Espacio para Slogan.

2.1.1. La visita. Módulo gráfico de presentación Institucional, declaración de la Misión del Museo.

2.1.2. Módulo gráfico de presentación áreas de la visita: Directorio.

2.1.4.1. 5 Uds. de vitrinas bajas. Soporte de aluminio con urnas de vidrio transparente de 4+4 Representación de los grandes momentos dentro de la historia de la vida: desde el Precámbrico hasta el Cenozoico.



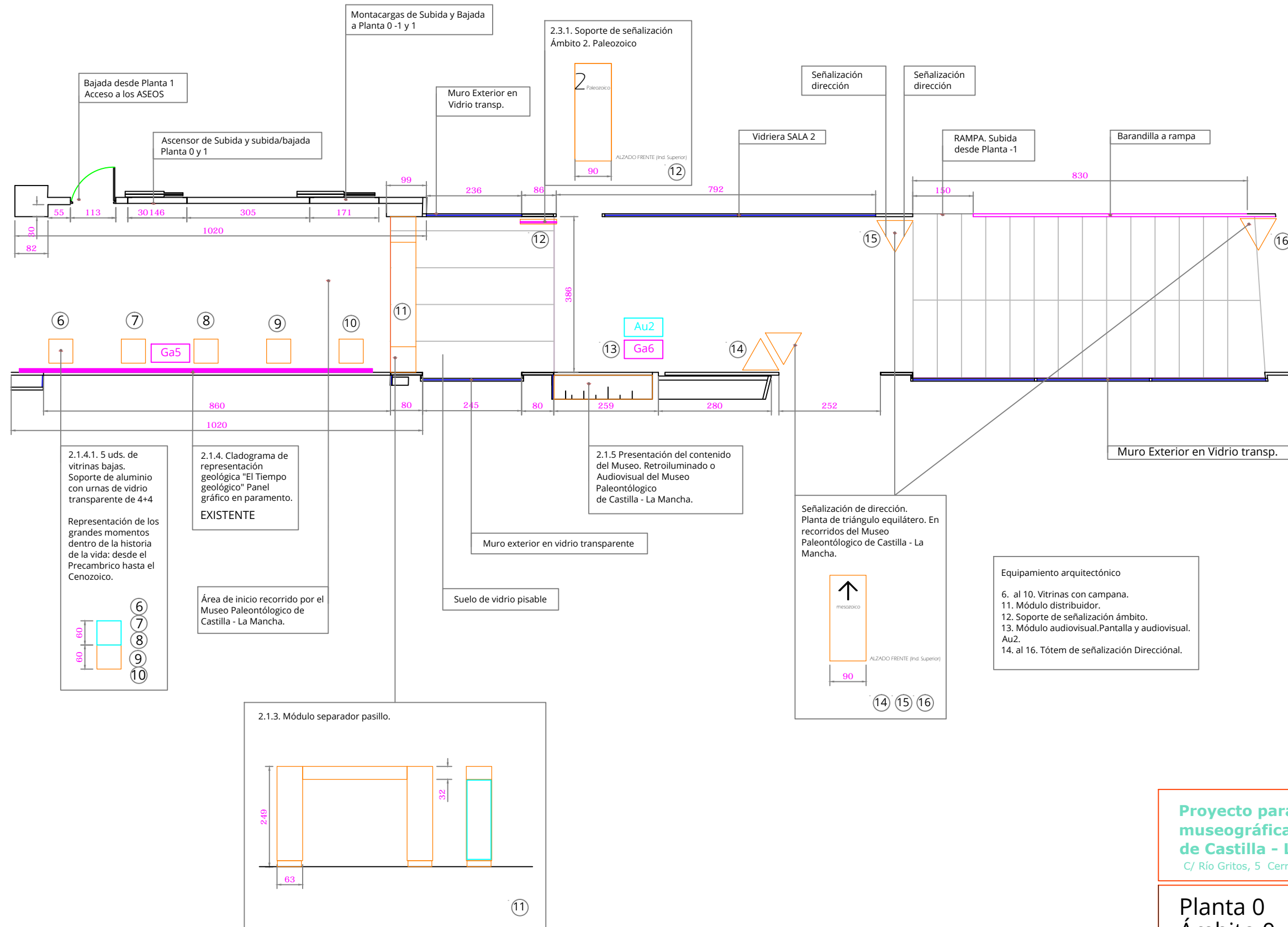
Cladograma de representación geológica "El Tiempo geológico" Panel gráfico en paramento. EXISTENTE.

Equipamiento arquitectónico

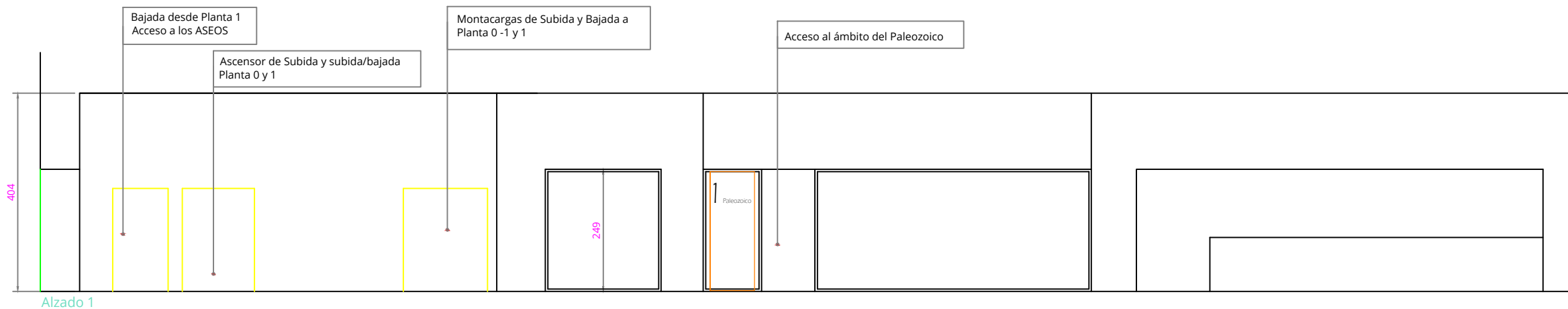
1. Directorio. Ga1.
2. Visita. Ga2.
3. Identidad visual. Ga3.
4. Pantalla y audiovisual. Au1.
5. Panel corporativo. Ga4.
6. al 10. Vitrinas con campana. Ga5. Mural/cladograma. EXISTENTE

Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.
 C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.

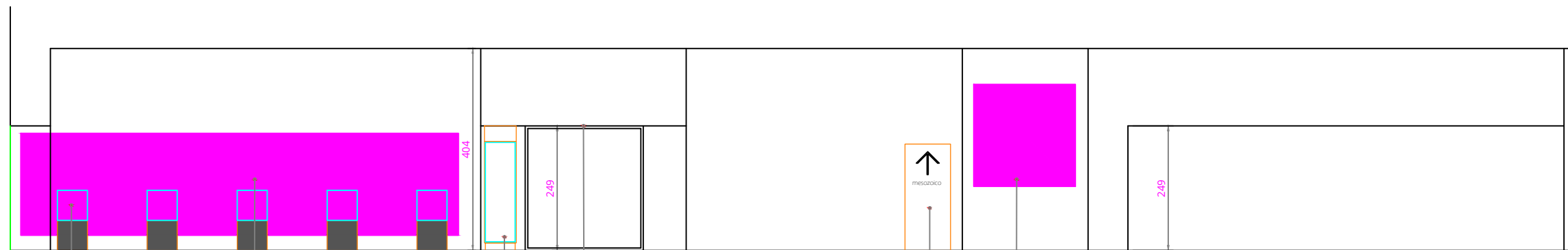
PROYECTO	
DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 0 (Hall) Sala 0 Pasillo/distribuidor	2.0
EMPRESA	ESCALA
	1/50
REFERENCIA	FECHA
Producción	04 / 2017



PROYECTO	
Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.	
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 0 Ámbito 0 Pasillo/distribuidor	4.0
EMPRESA	ESCALA
REFERENCIA	1/100
FECHA	Producción
04 / 2017	



Alzado 1



Alzado 3

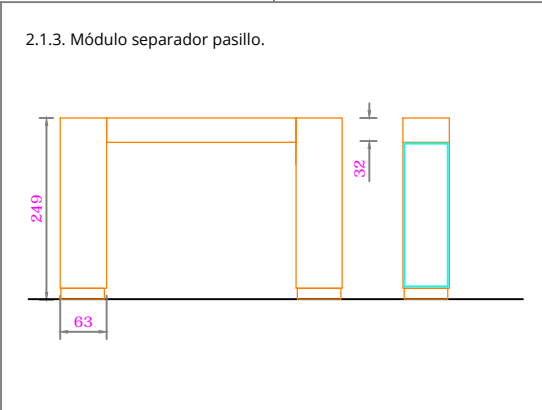
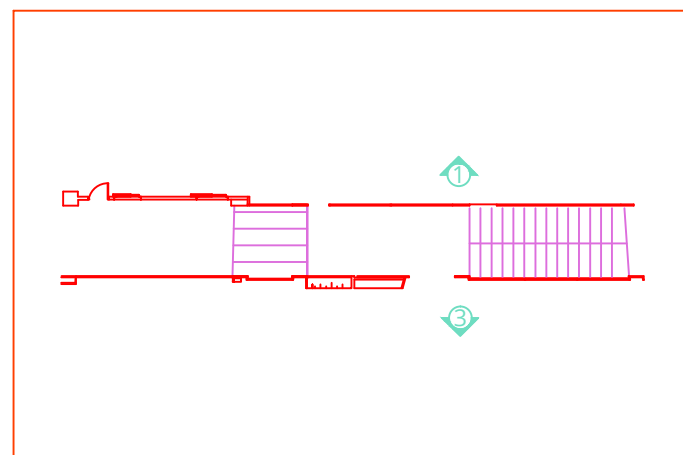
2.1.4.1. 5 Uds de vitrinas bajas.
Soposte de aluminio con urnas de vidrio transparente de 4+4
Representación de los grandes momentos dentro de la historia de la vida; desde el Precámbrico hasta el Cenozoico.

Cladograma de representación geológica
"El Tiempo geológico"
Panel gráfico en paramento .
EXISTENTE

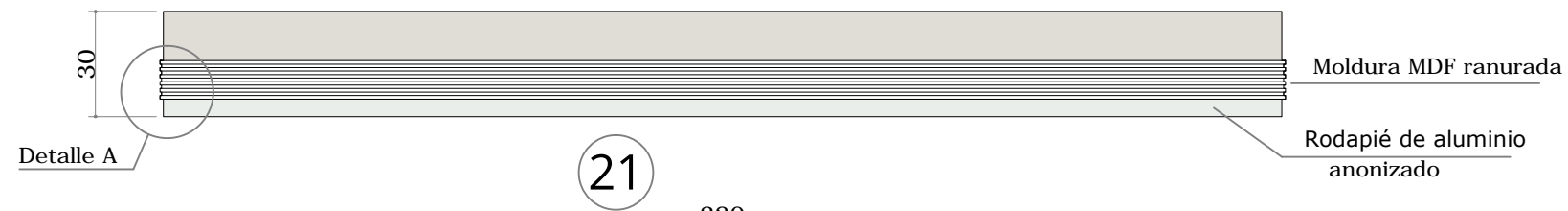
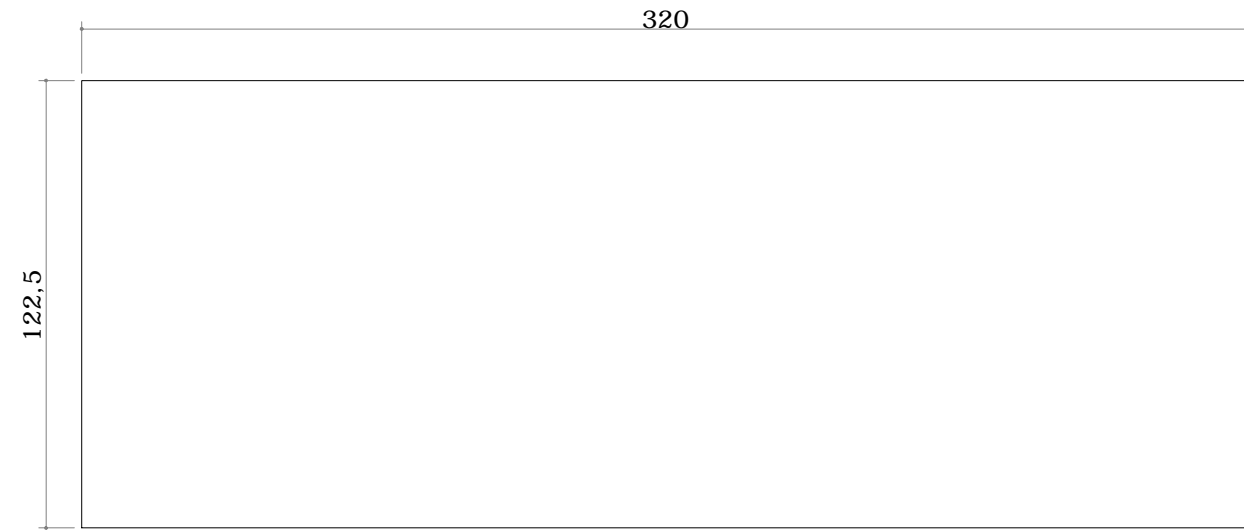
Muro Exterior en Cristal

Señalización de dirección.
Planta de triangulo equilatero. En recorridos del Museo Paleontológico de Castilla - La Mancha.

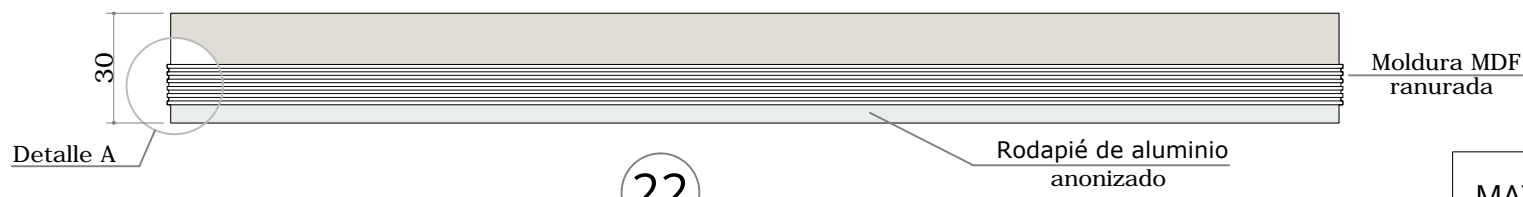
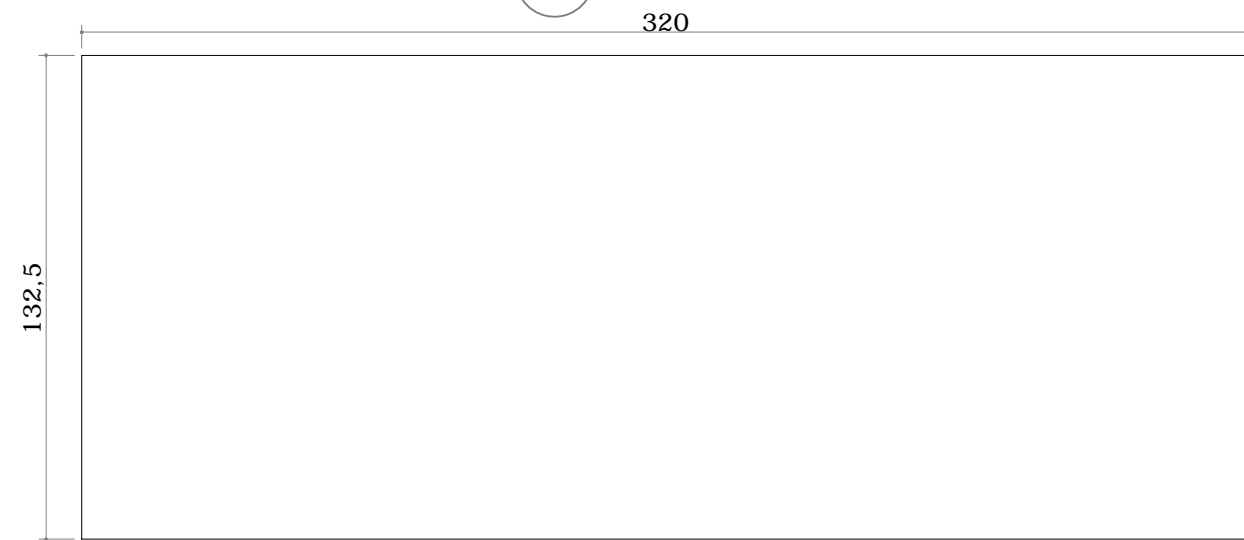
2.1.5 Presentación del contenido del Museo.
Retroiluminado o Audiovisual del Museo Paleontológico de Castilla - La Mancha.



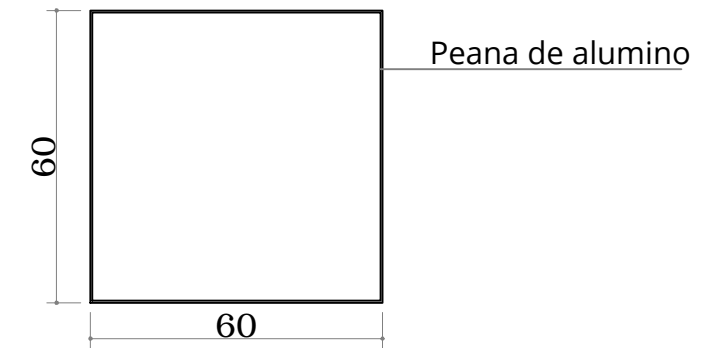
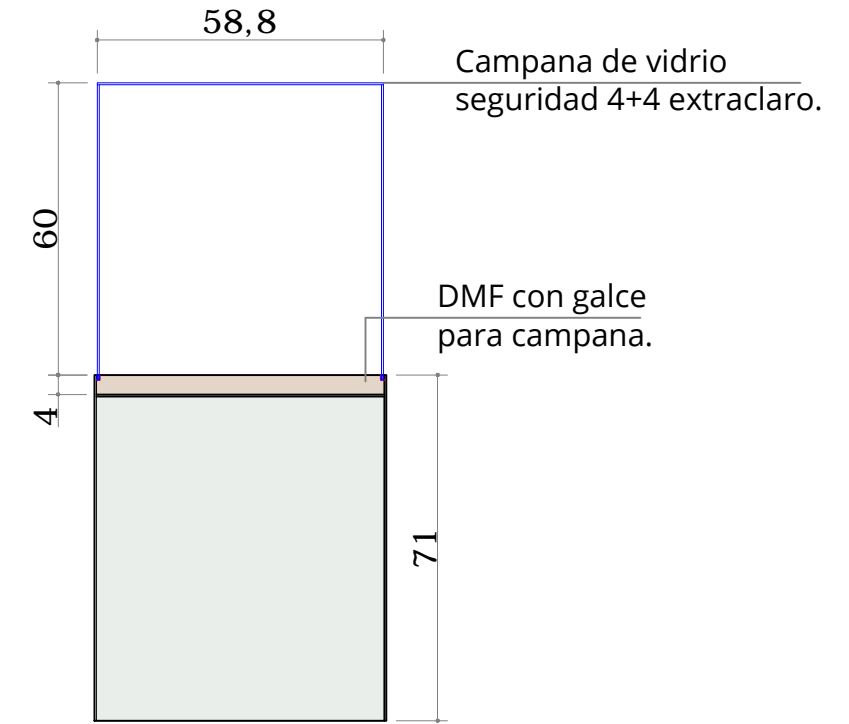
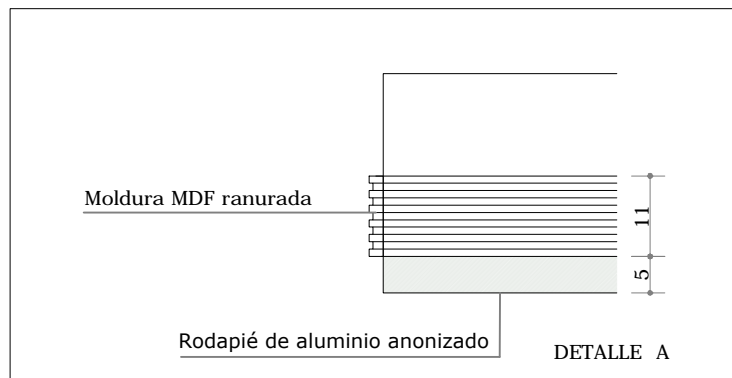
PROYECTO	
Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.	
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 0 Ámbito 0 Pasillo/distribuidor	4.1
EMPRESA	ESCALA
REFERENCIA	FECHA
Producción	04 / 2017



21

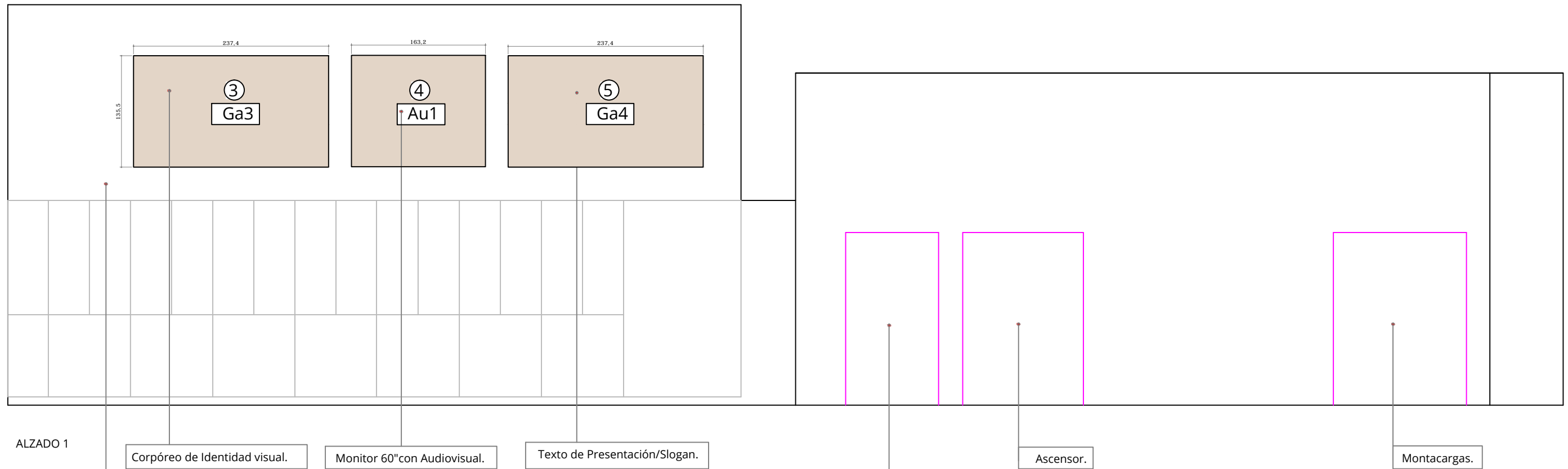


22



20

MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 Sala 2 Paleozoico	PLANO Nº P-7
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/20
TEXTIL			REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.	EMPRESA	FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN			



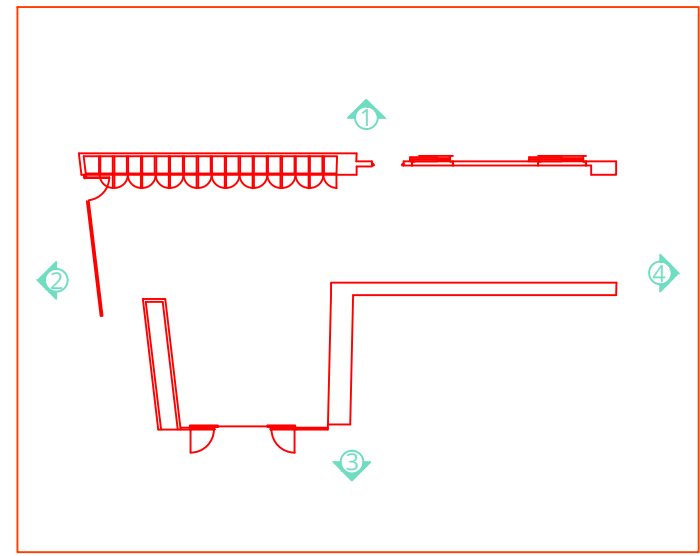
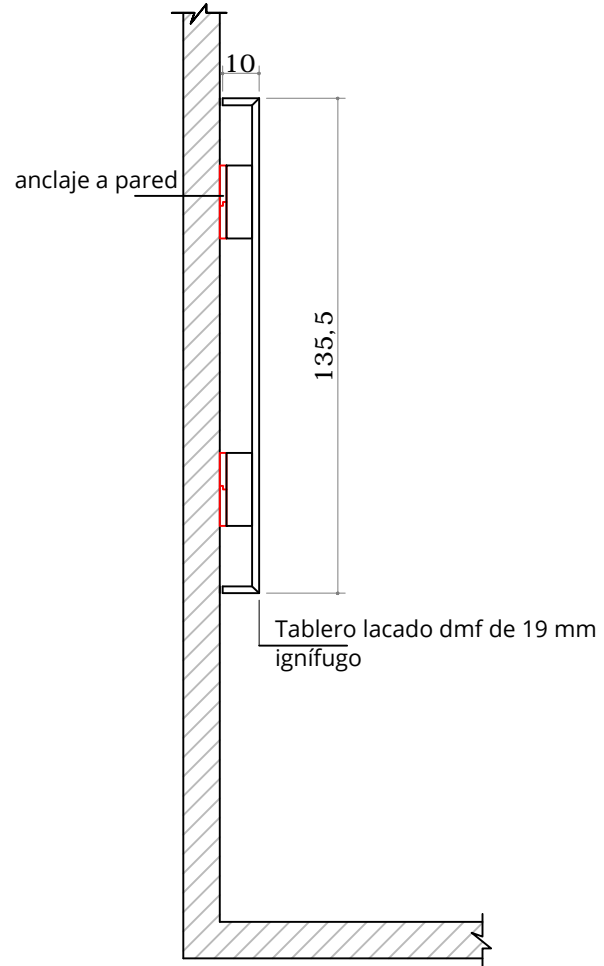
ALZADO 1

- Corpóreo de Identidad visual.
- Monitor 60" con Audiovisual.
- Texto de Presentación/Slogan.
- Área de Identidad Visual.

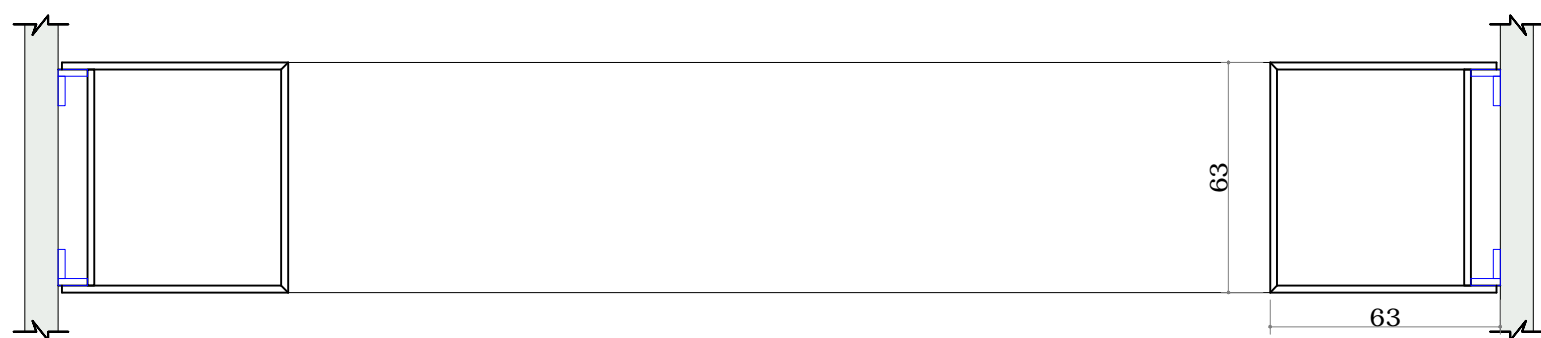
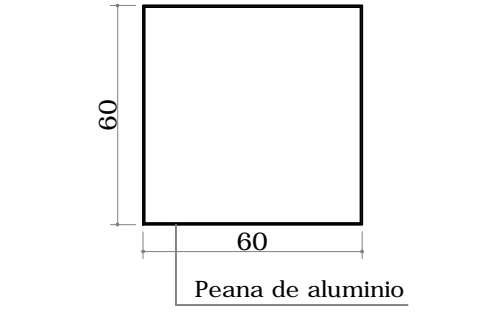
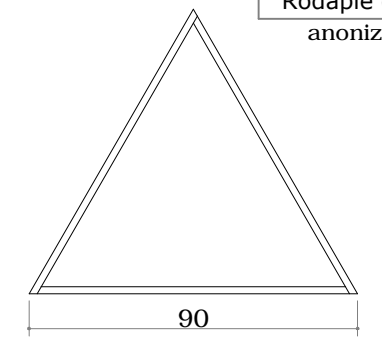
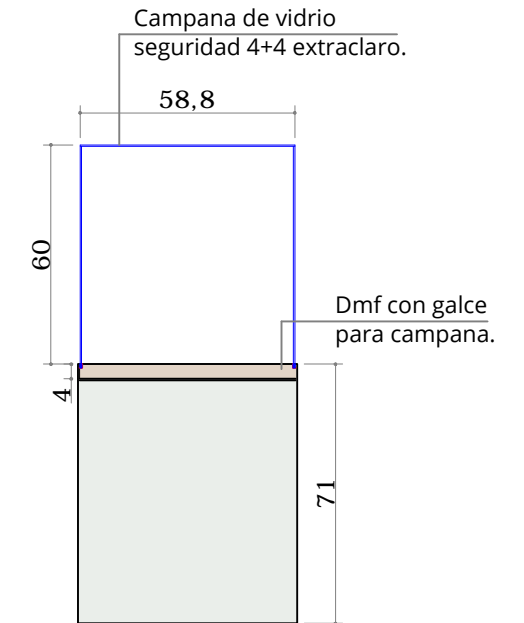
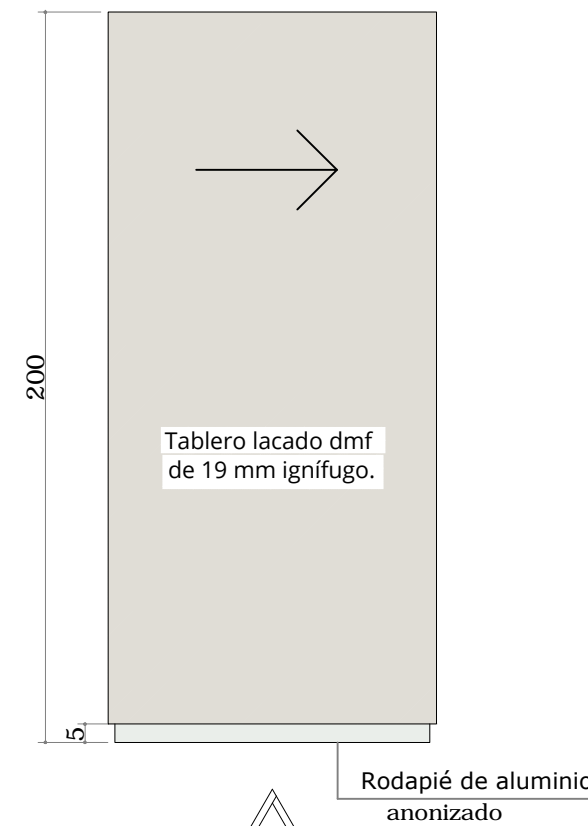
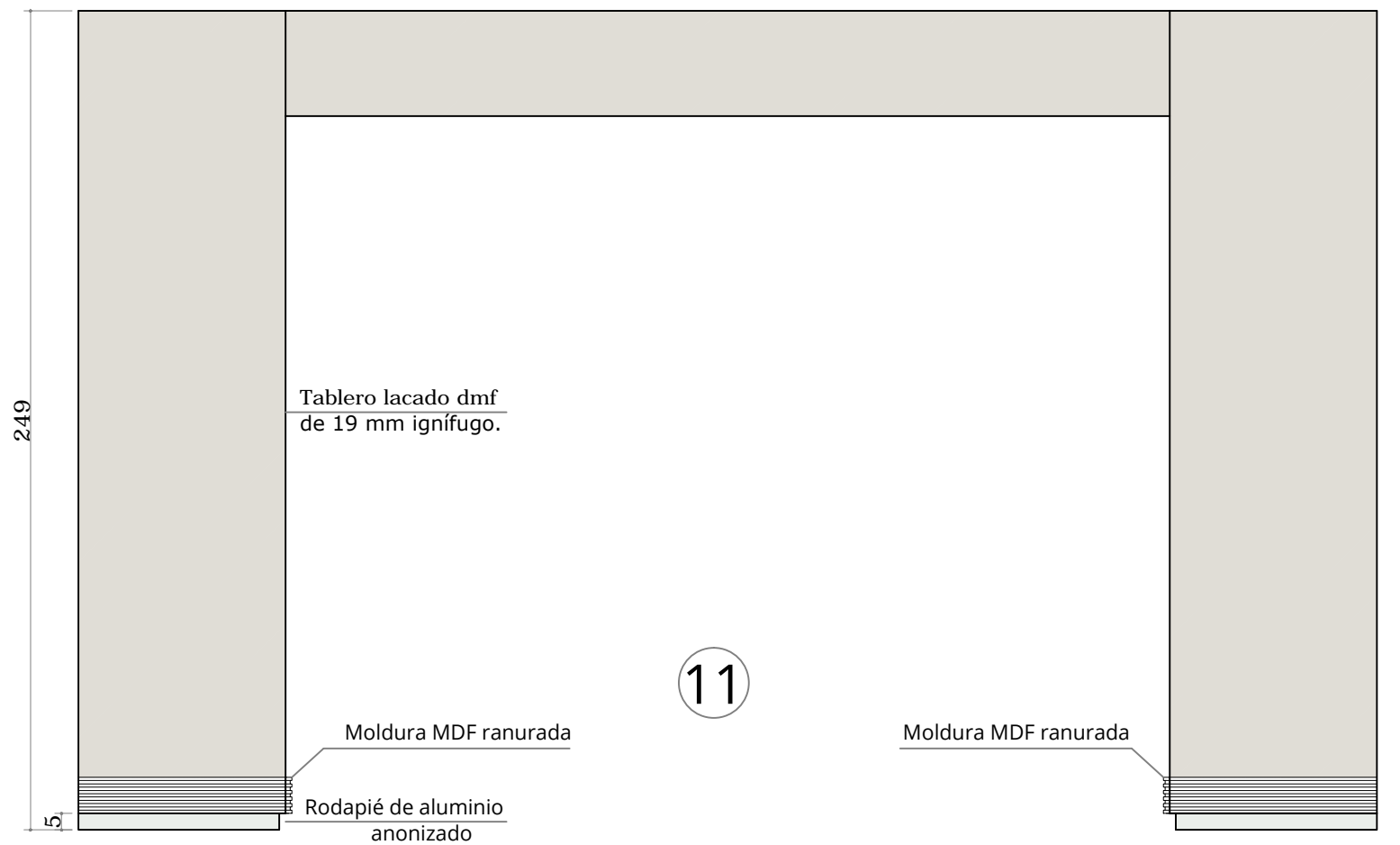
Acceso, aseos.
Bajada escalera desde Planta 1ª.

Ascensor.

Montacargas.



MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 Ámbito 0	PROYECTO P-2
METAL			PLANO Nº 1/50
TEXTIL		EMPRESA Producción	ESCALA 1/50
VIDRIO			REFERENCIA Producción
ILUMINACIÓN			FECHA 04 / 2017



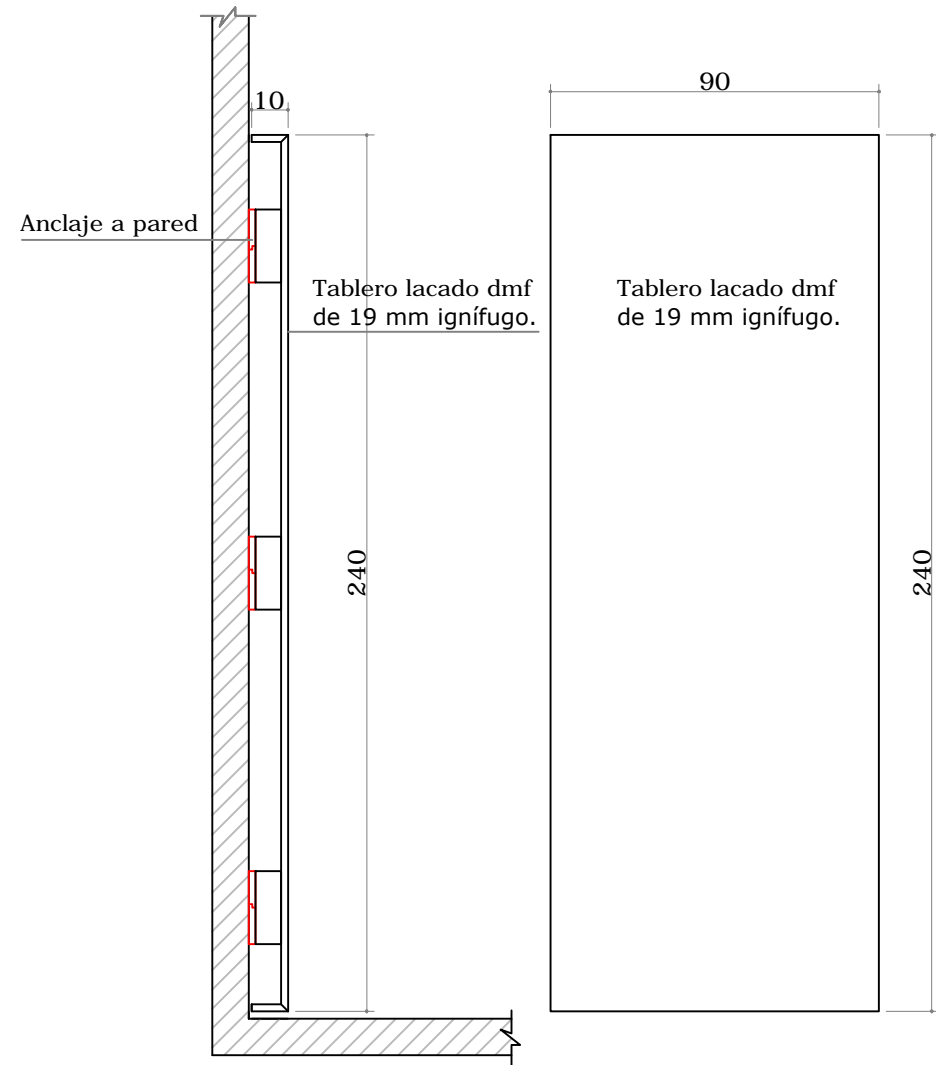
Señalización Dirección.

6 7 8 9 10

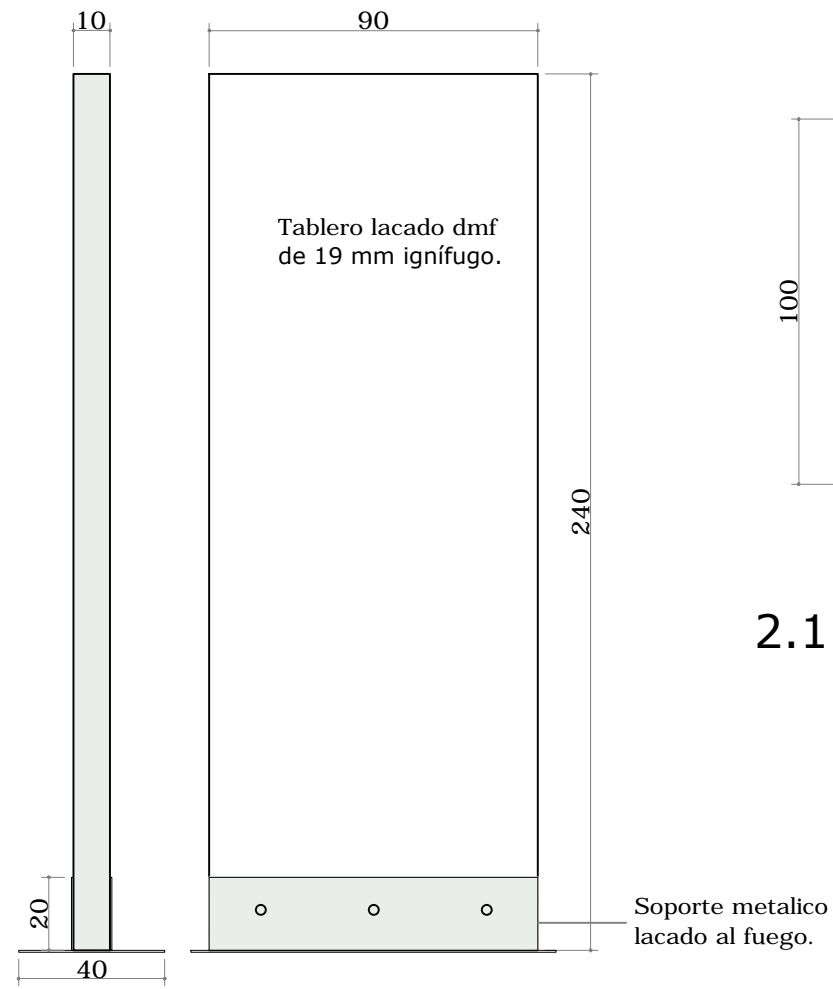
2.1.4. Vitrinas.

2.1.3. Módulo separador pasillo.

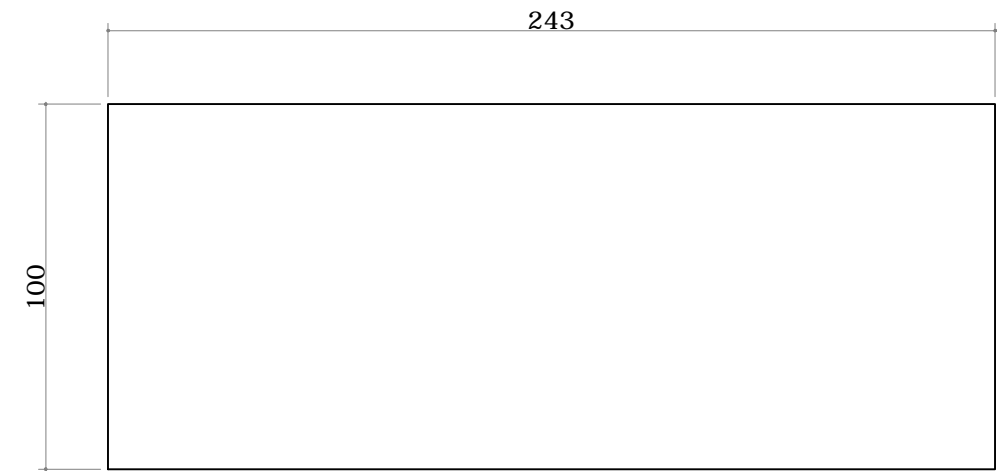
MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.	DENOMINACION	PLANO Nº
TEXTIL		Planta 0	P-3
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.	ESCALA	REFERENCIA
ILUMINACIÓN		1/20	Producción
		EMPRESA	FECHA
			04 / 2017



Señalización Ámbito a pared



Señalización Ámbito a autoportante

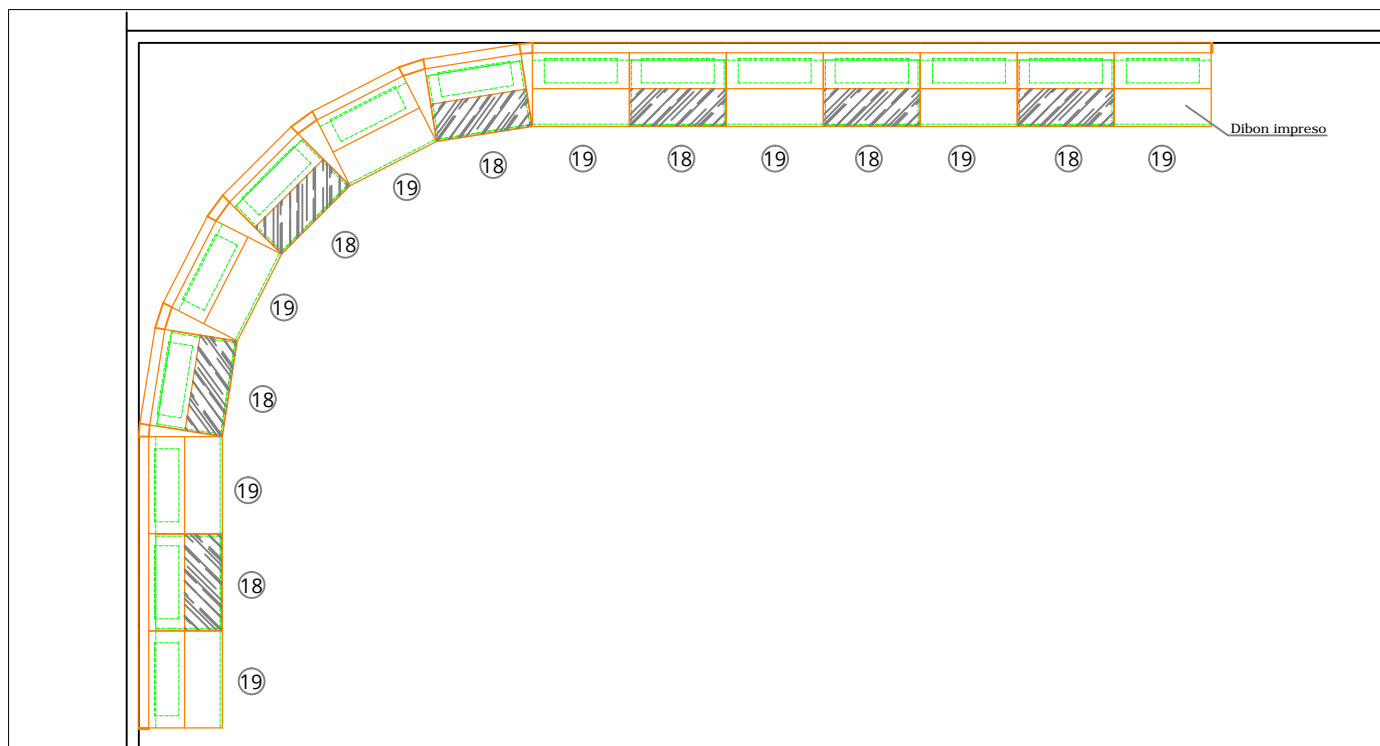
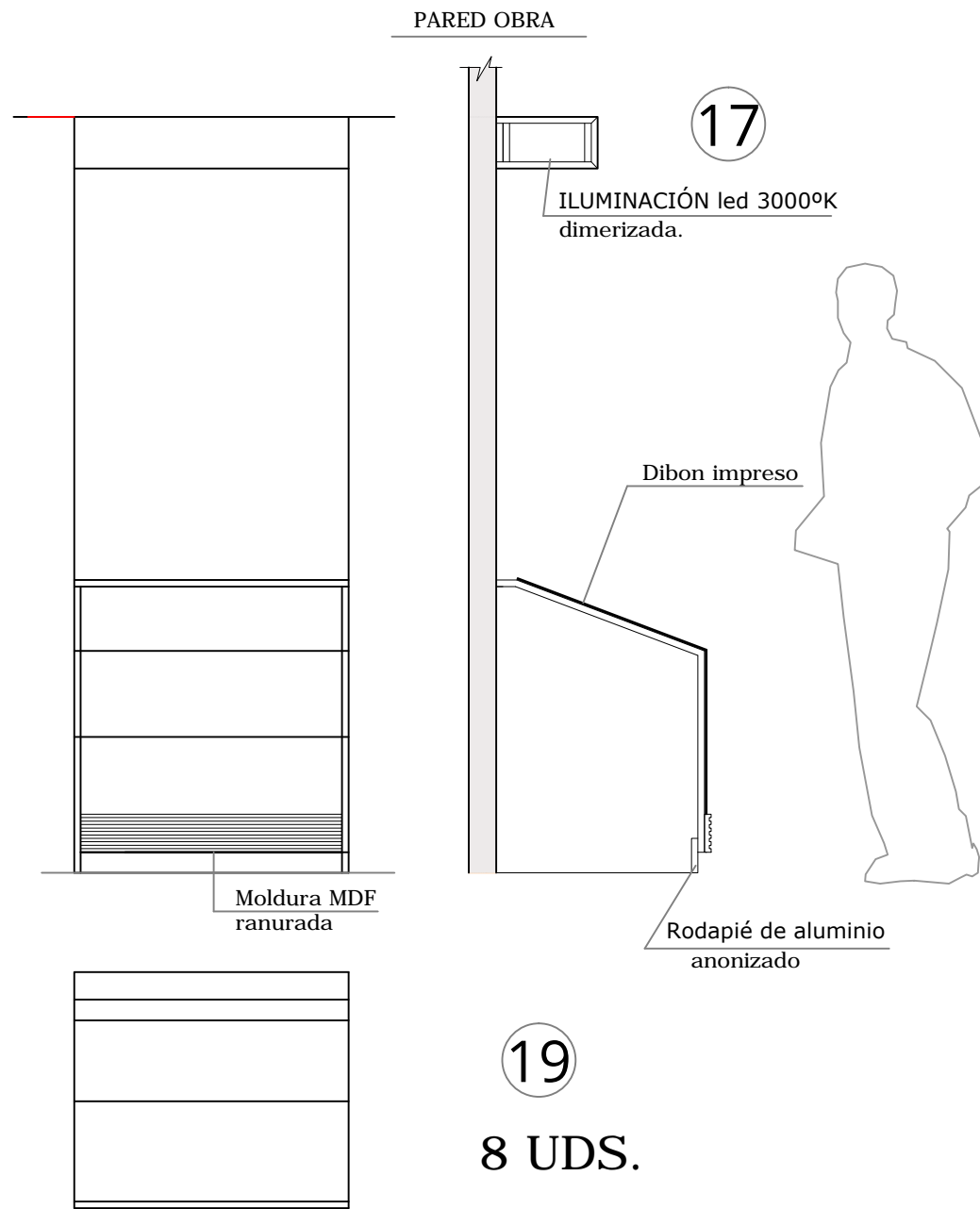
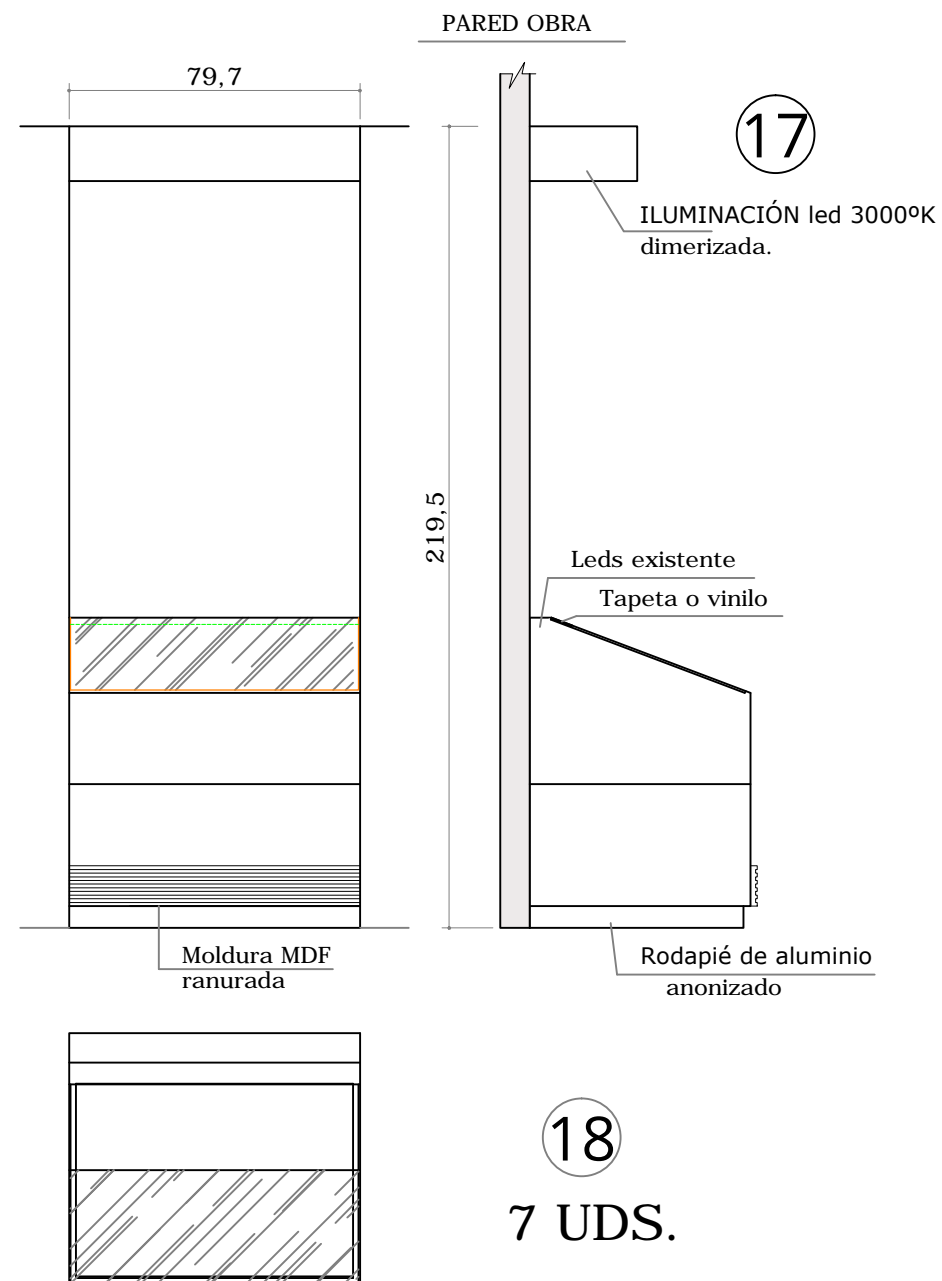


2.1.5. Tablero dmf de 19 mm ignífugo lacado.

13

- 12 23 26 30 35 38 52 60 62 75 83

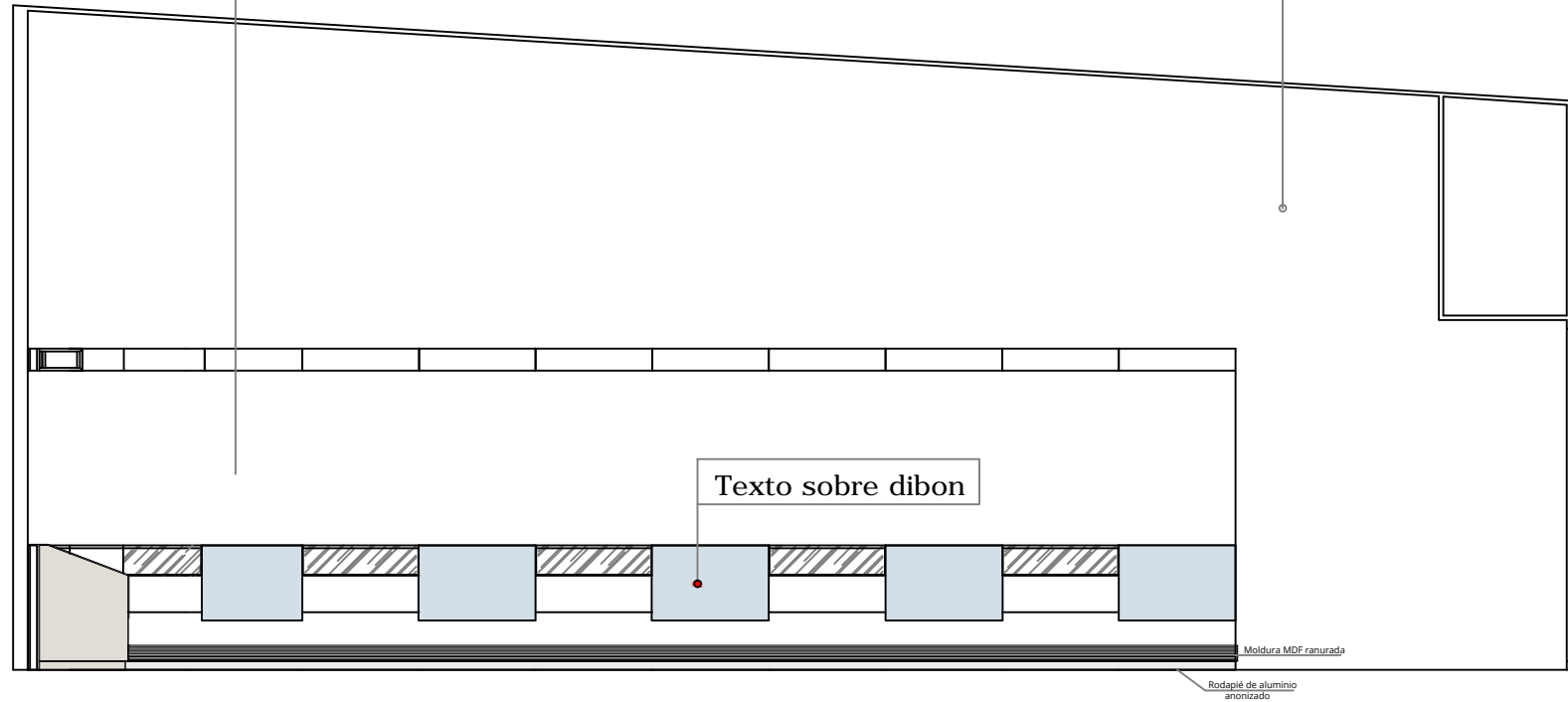
MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
METAL	CHAPA METAL 4 mm LACADO EPOXI.	DENOMINACION	PLANO Nº
TEXTIL		Planta -1, 0, 1	P-4
VIDRIO			ESCALA
ILUMINACIÓN		EMPRESA	REFERENCIA
			Producción
			FECHA
			04 / 2017



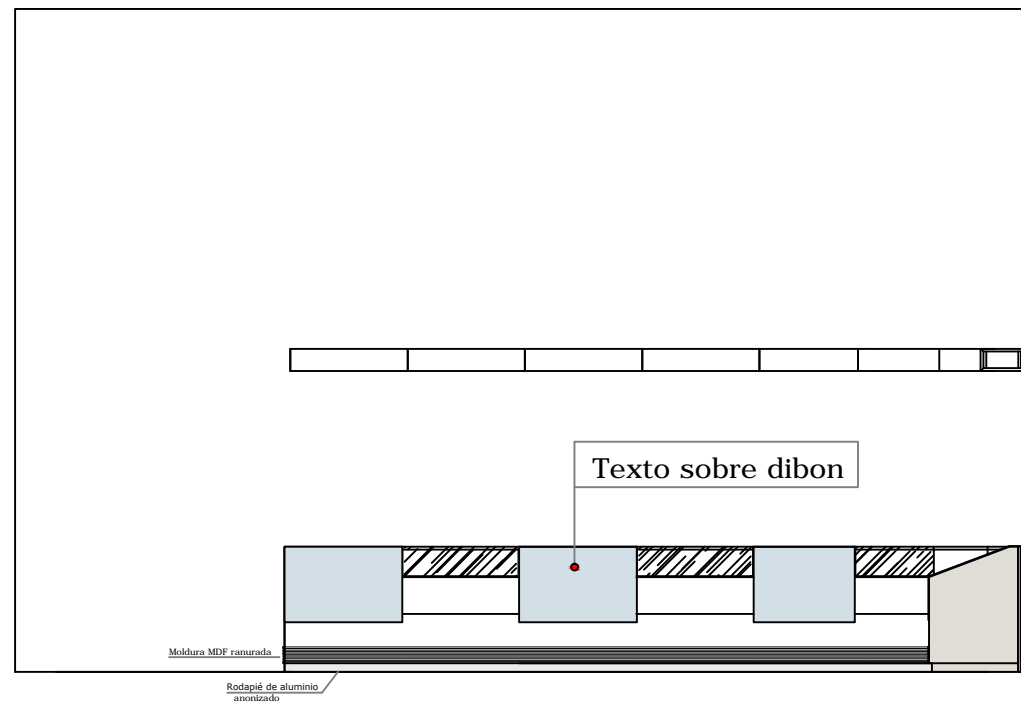
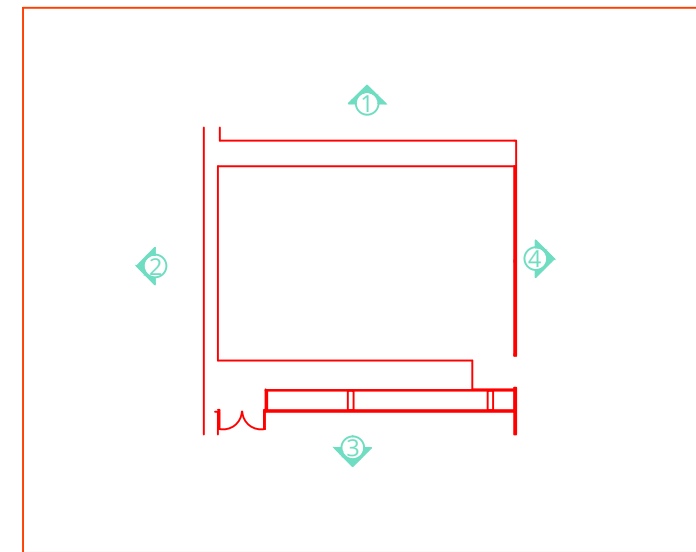
MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 Sala 2 Paleozoico	PLANO Nº P-5
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA. DIBOND IMPRESO		ESCALA 1/20
TEXTIL		EMPRESA 	REFERENCIA Producción
VIDRIO			FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		

2.3.2.1..... Gráfica con ilustraciones del Paleozoico, existentes en la actualidad.

Paramento y techo pintado de negro

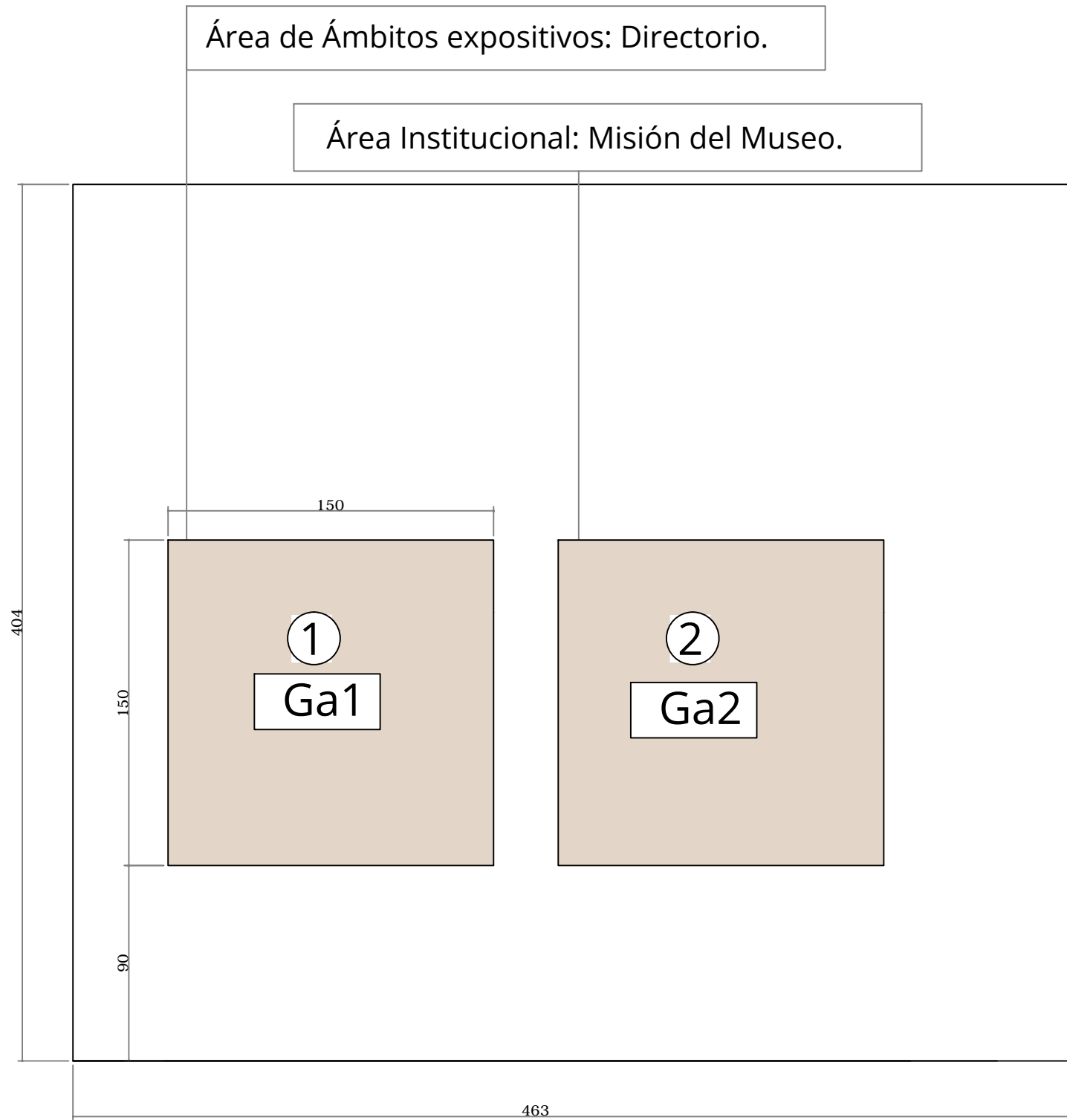


Alzado 1

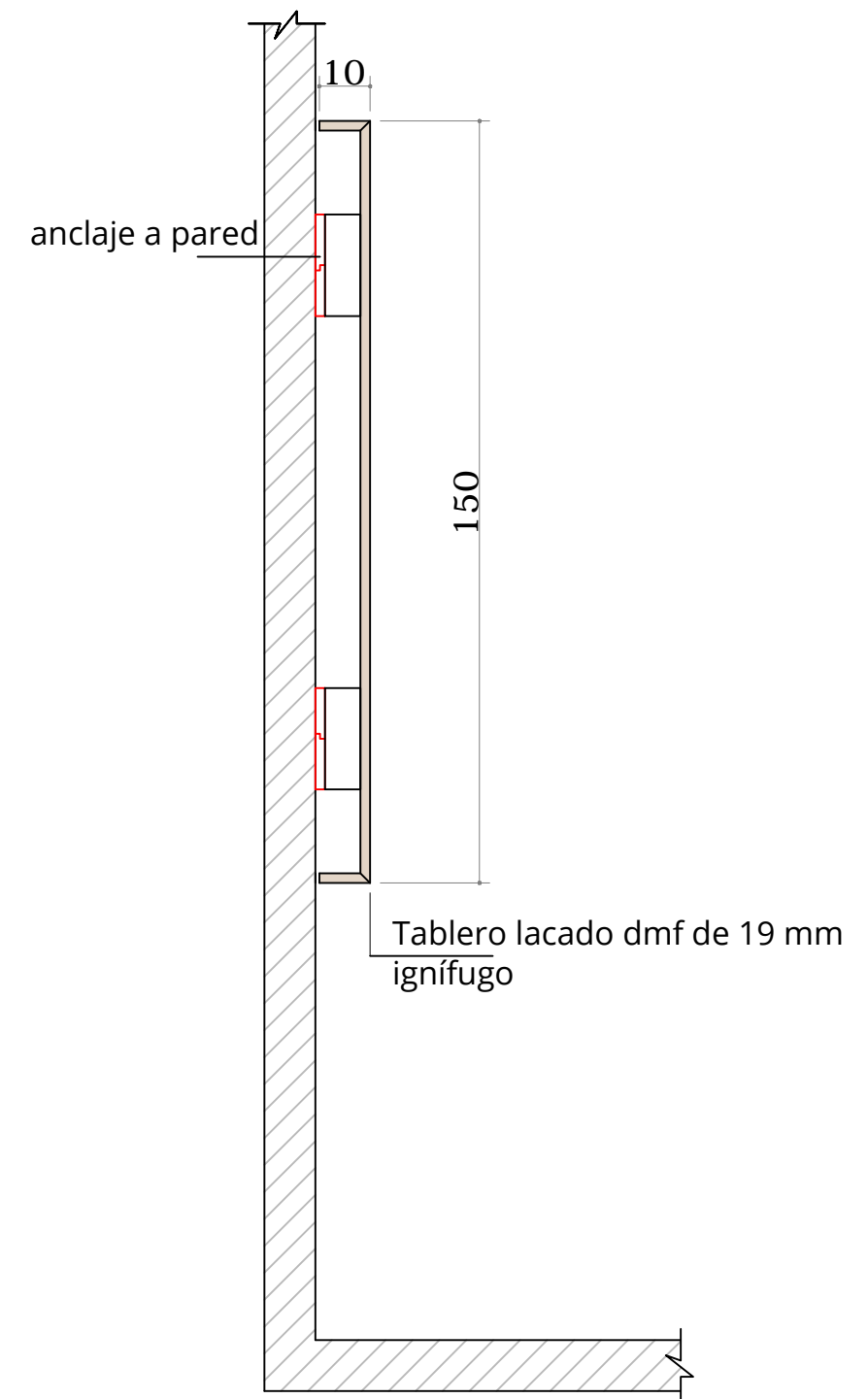
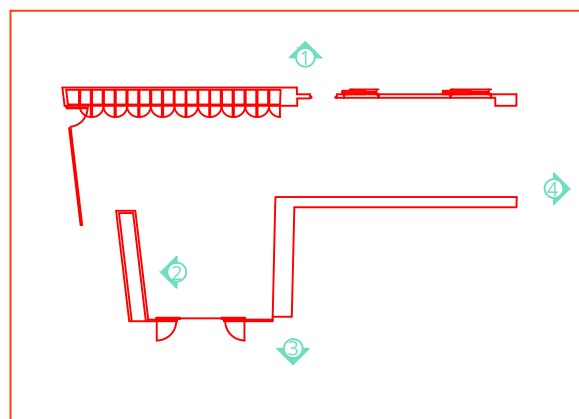


Alzado 2

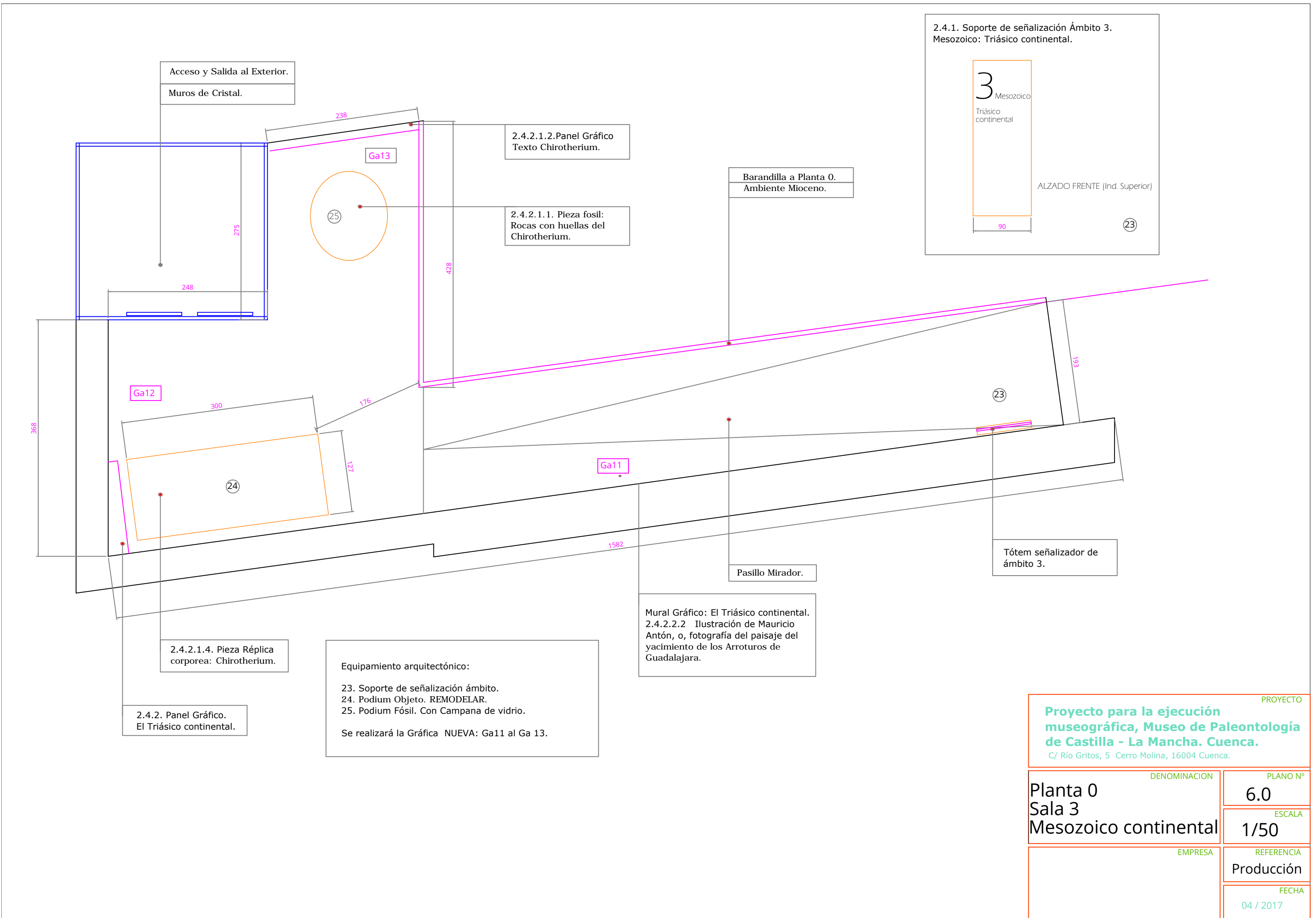
MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Planta 0 Sala 2 Paleozoico	<small>PROYECTO</small> <small>DENOMINACION</small> <small>PLANO Nº</small> P-6
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA. DIBOND IMPRESO		<small>ESCALA</small> 1/20
TEXTIL			<small>REFERENCIA</small> Producción
VIDRIO			<small>FECHA</small> 04 / 2017
ILUMINACIÓN	LEDs 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		



ALZADO 2



MATERIALES Y ACABADOS		<small>PROYECTO</small> Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	<small>DENOMINACION</small> Planta 0 Ámbito 0	<small>PLANO Nº</small> P-1
METAL			<small>ESCALA</small> 1/25
TEXTIL		<small>EMPRESA</small> Producción	<small>REFERENCIA</small> Producción
VIDRIO			<small>FECHA</small> 04 / 2017
ILUMINACIÓN			

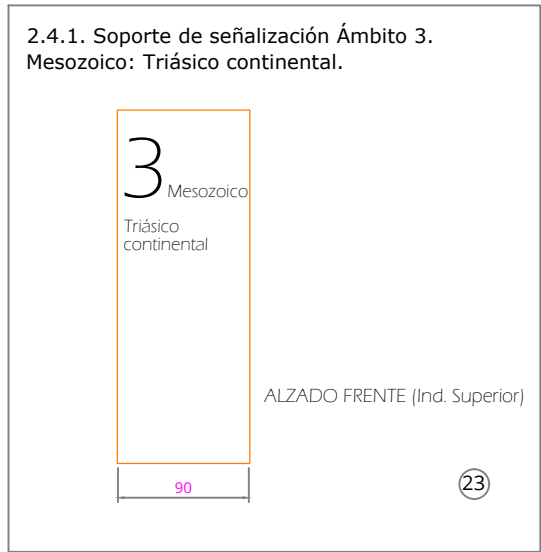


Acceso y Salida al Exterior.
Muros de Cristal.

2.4.2.1.2. Panel Gráfico
Texto Chirotherium.

2.4.2.1.1. Pieza fosil:
Rocas con huellas del
Chirotherium.

Barandilla a Planta 0.
Ambiente Mioceno.



Tótem señalizador de
ámbito 3.

Pasillo Mirador.

Mural Gráfico: El Triásico continental.
2.4.2.2.2 Ilustración de Mauricio
Antón, o, fotografía del paisaje del
yacimiento de los Arroturos de
Guadalajara.

2.4.2.1.4. Pieza Réplica
corporea: Chirotherium.

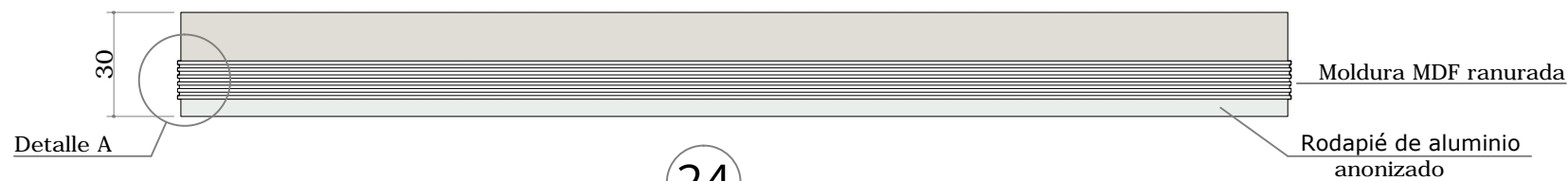
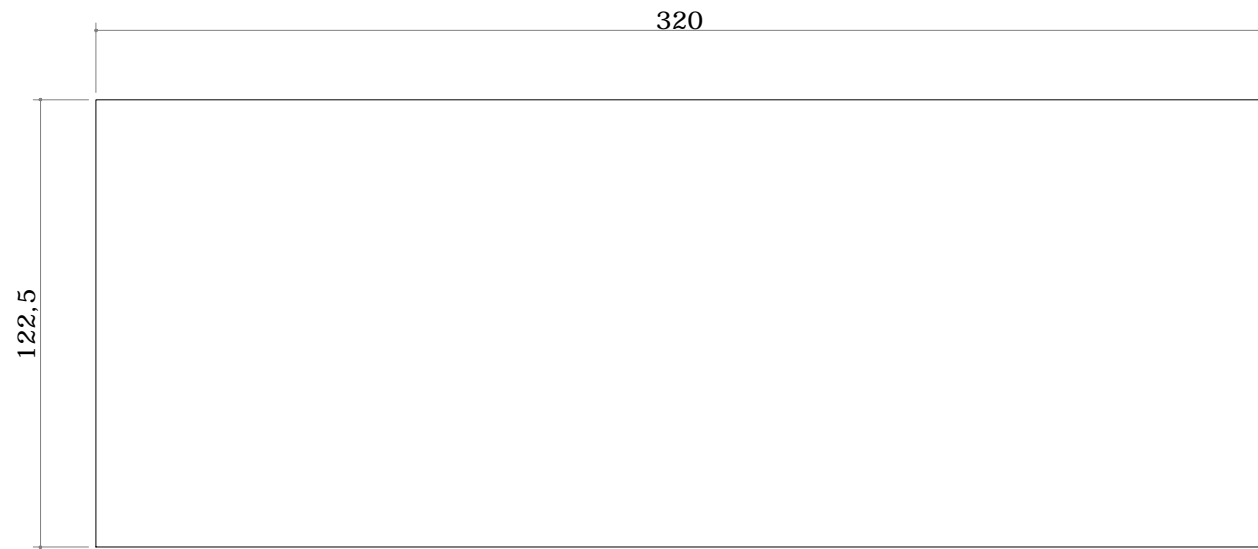
Equipamiento arquitectónico:
23. Soporte de señalización ámbito.
24. Podium Objeto. REMODELAR.
25. Podium Fósil. Con Campana de vidrio.

Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga11 al Ga 13.

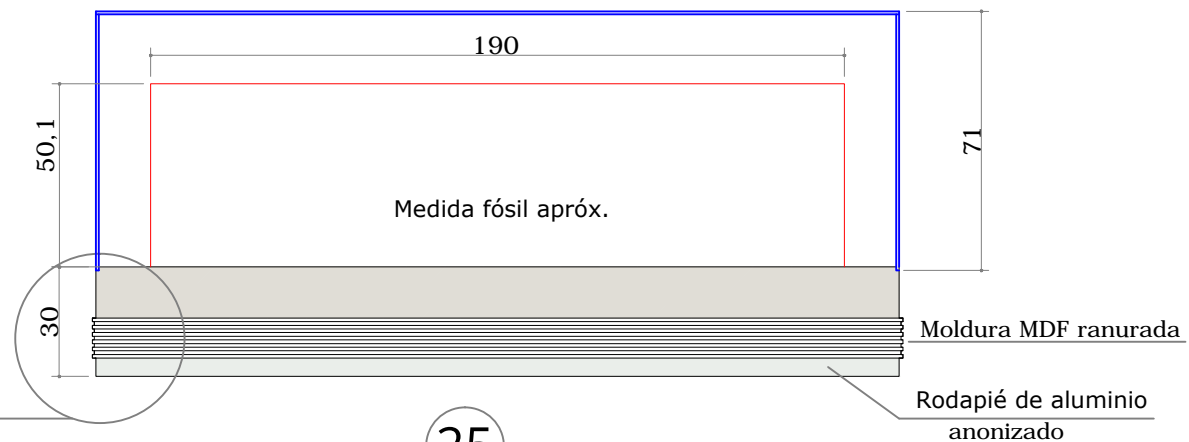
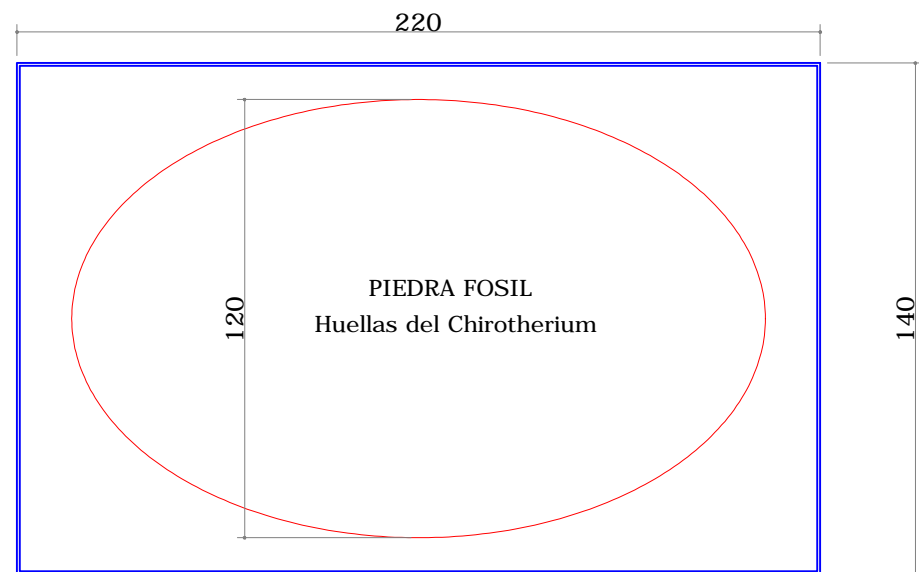
2.4.2. Panel Gráfico.
El Triásico continental.

PROYECTO
**Proyecto para la ejecución
museográfica, Museo de Paleontología
de Castilla - La Mancha. Cuenca.**
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.

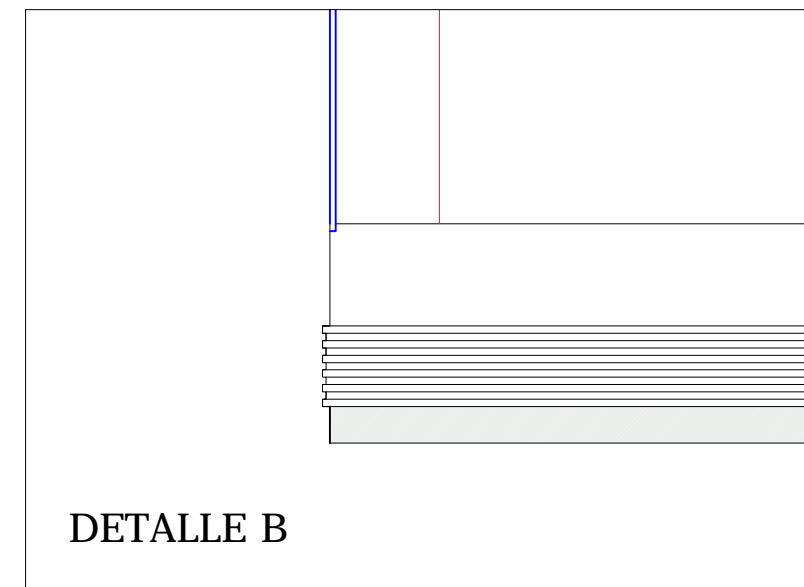
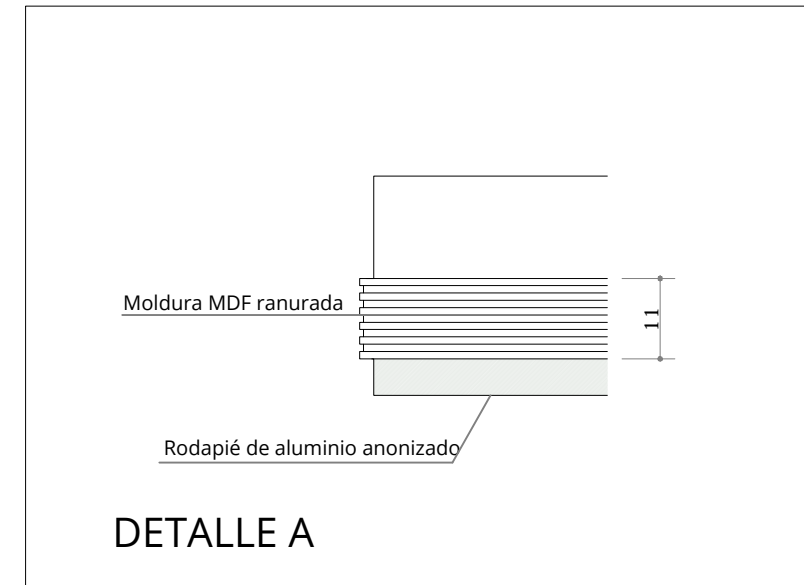
DENOMINACION		PLANO Nº	
Planta 0 Sala 3 Mesozoico continental		6.0	
EMPRESA		ESCALA	
		1/50	
REFERENCIA		FECHA	
Producción		04 / 2017	



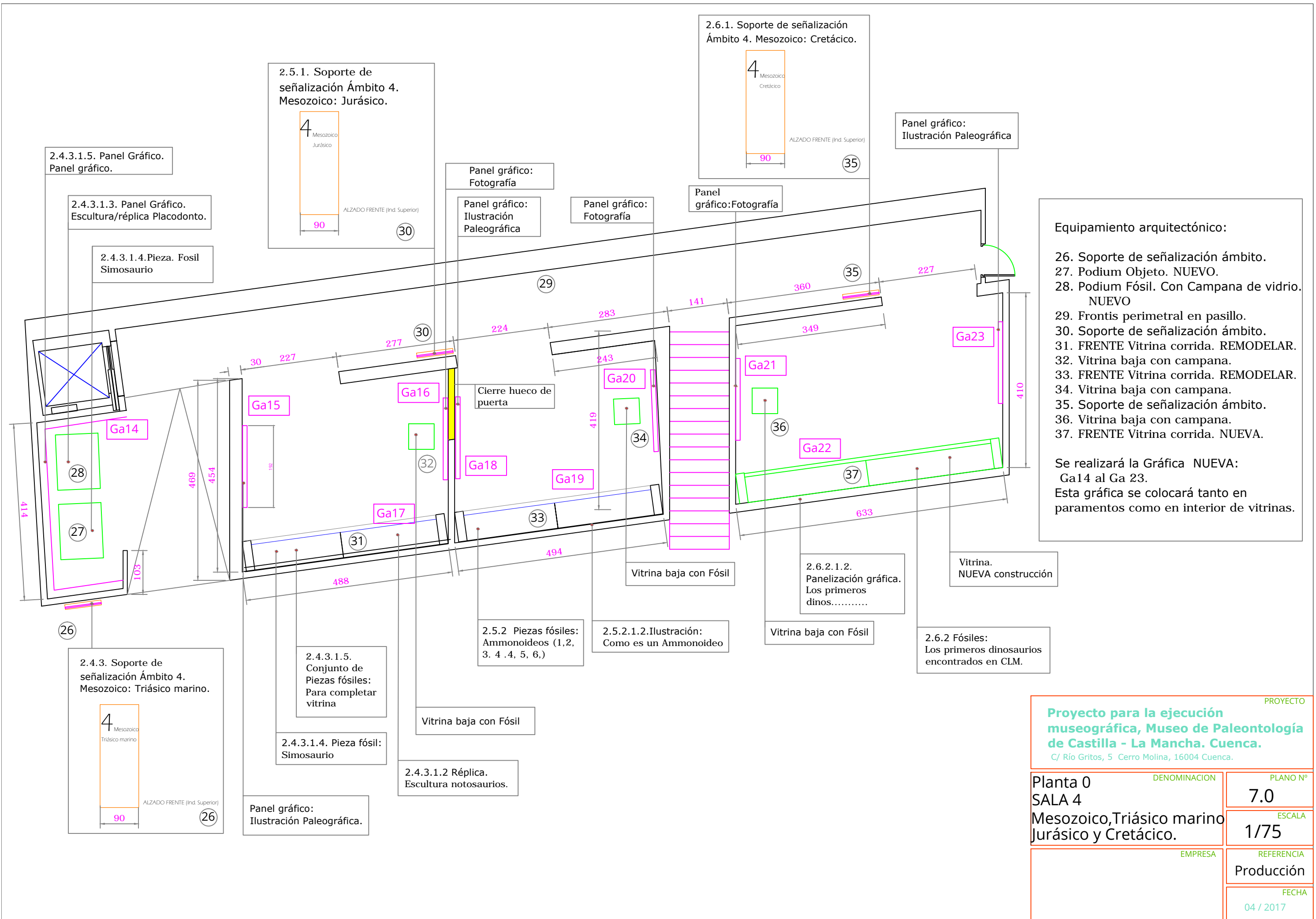
24

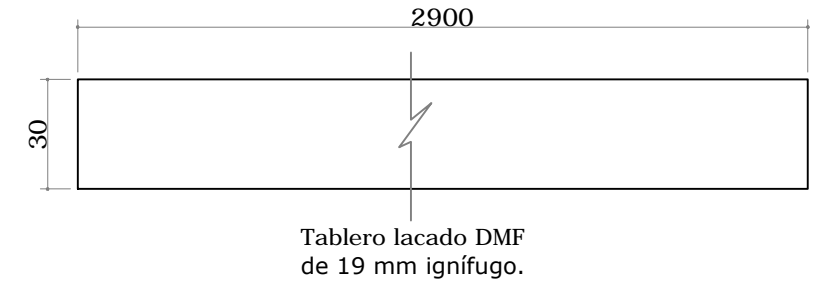
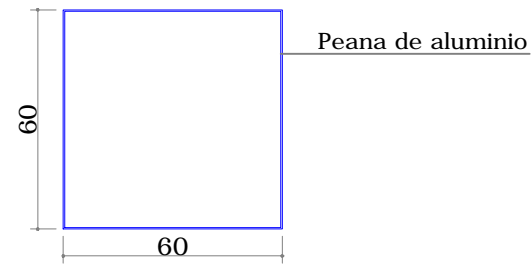
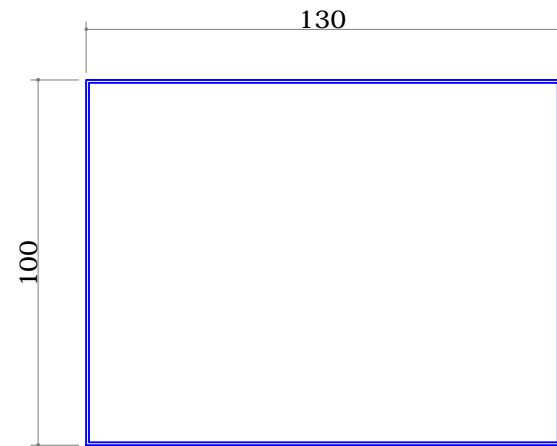


25



MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 Sala 3 Mesozoico Continental	PLANO Nº P-8
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/20
TEXTIL		EMPRESA	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN			

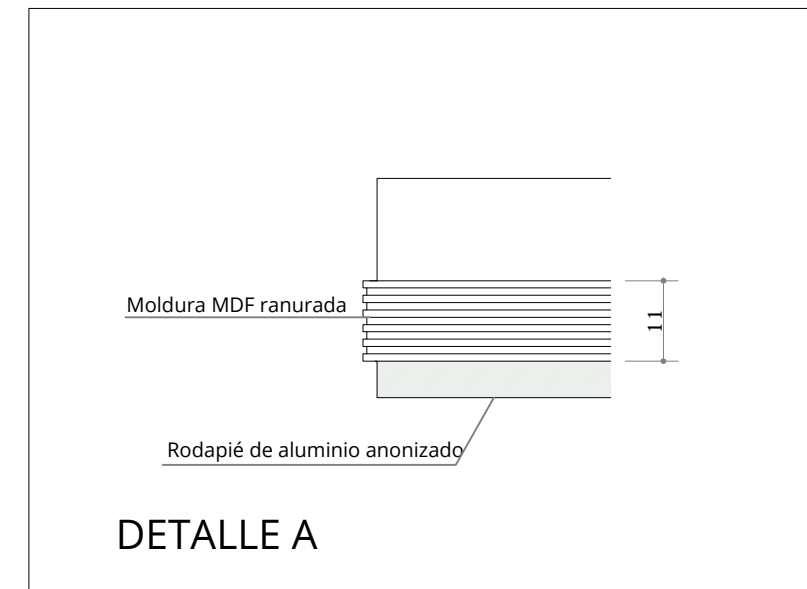
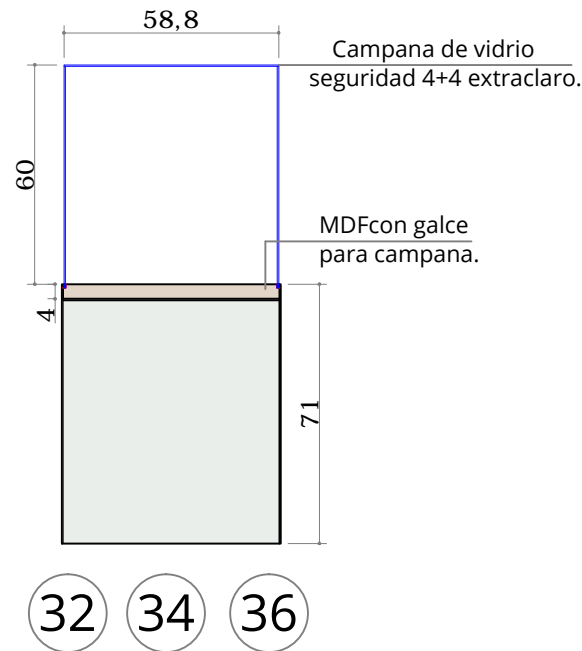
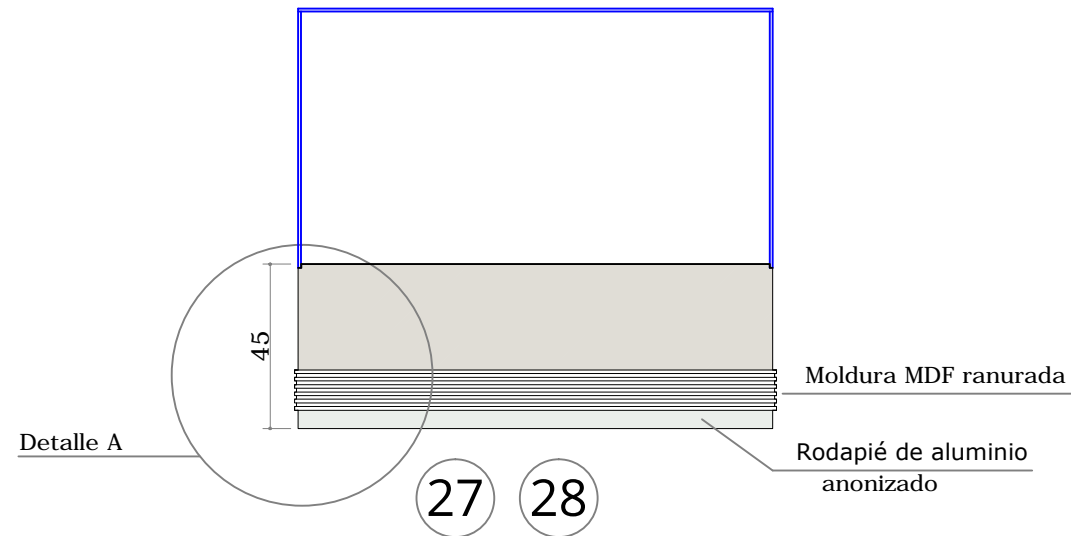




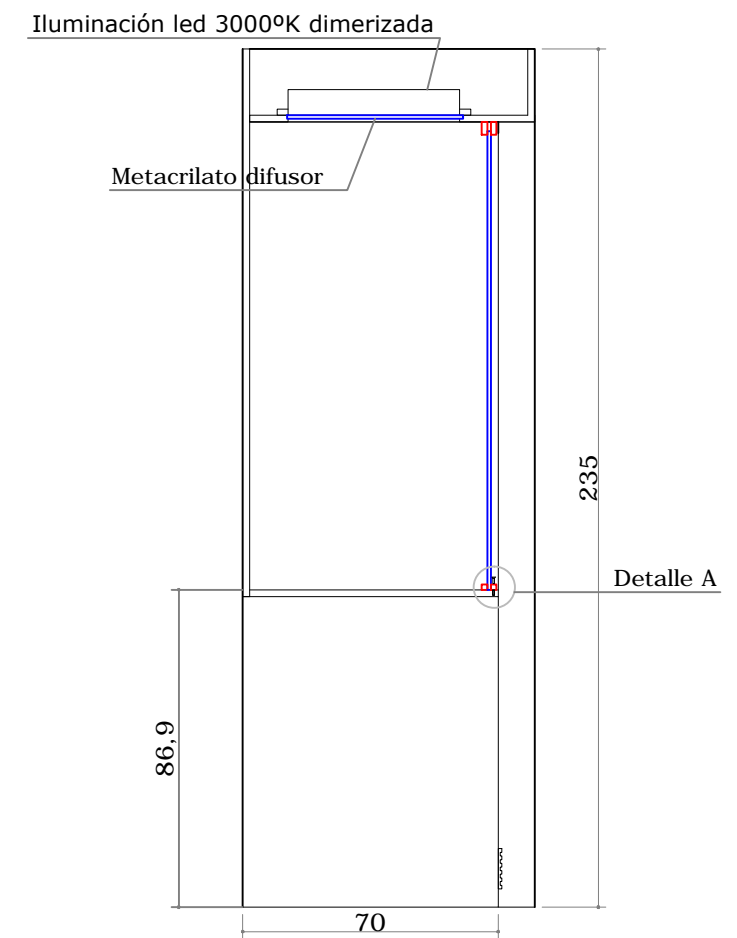
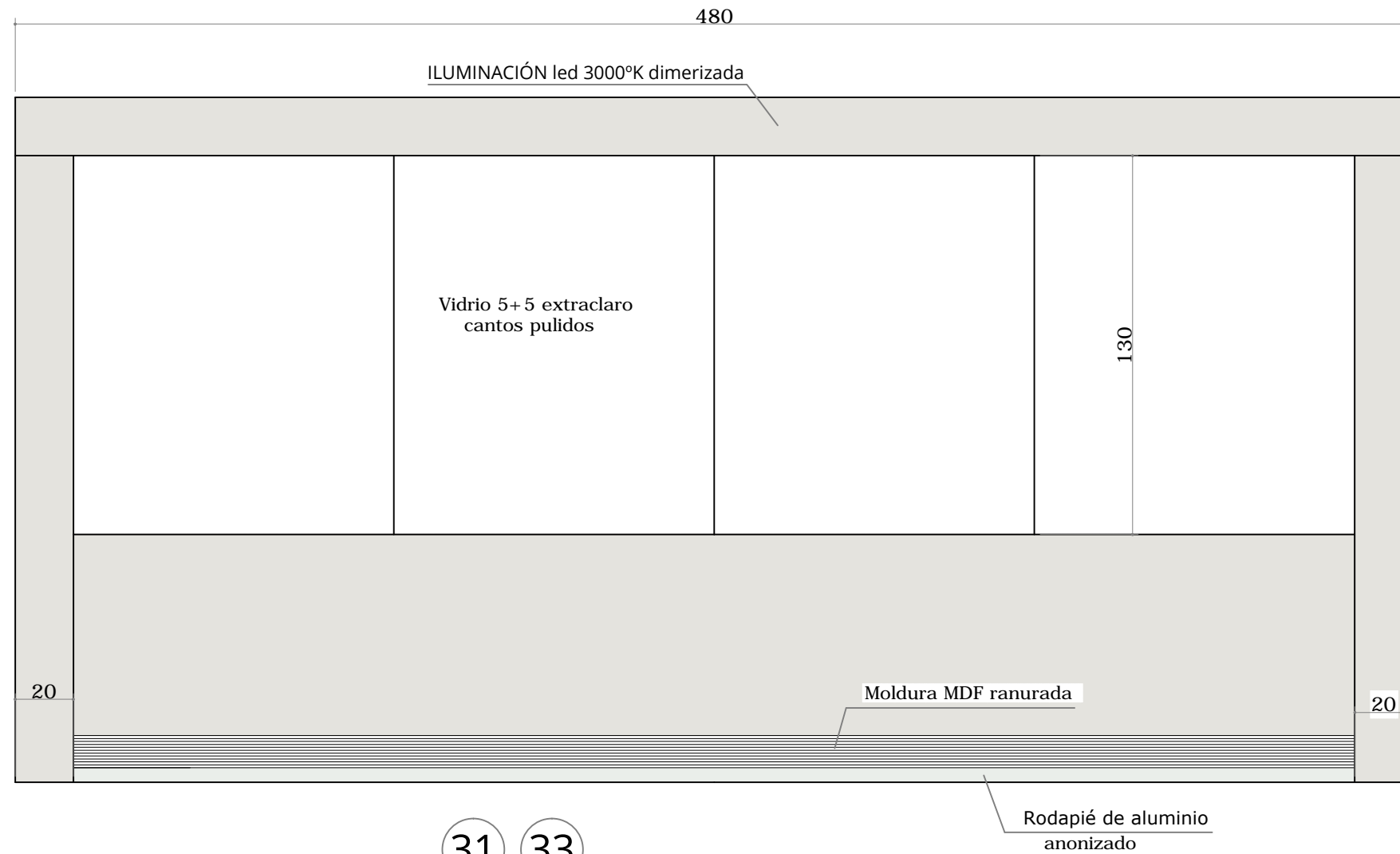
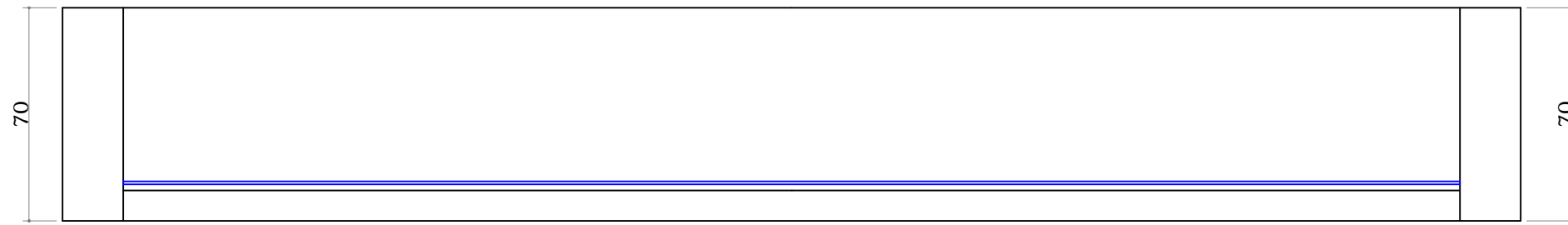
Tablero lacado DMF de 19 mm ignífugo.

29

CORNISA EN PASILLO

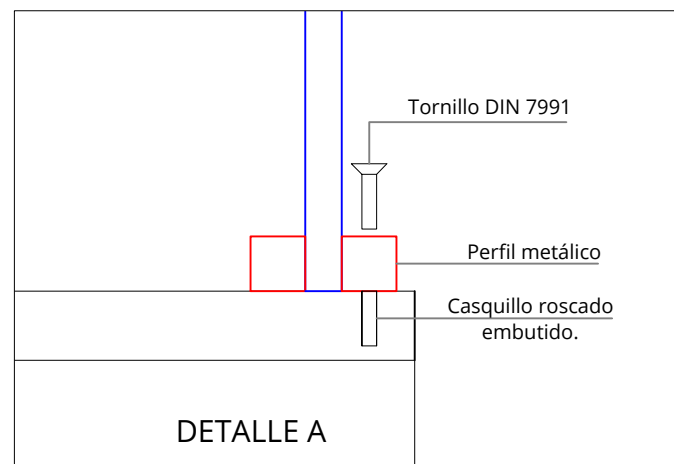


MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 SALA 4 Mesozoico, Triásico marino Jurásico y Cretácico.	PLANO Nº P-9
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/20
TEXTIL		EMPRESA 	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN			

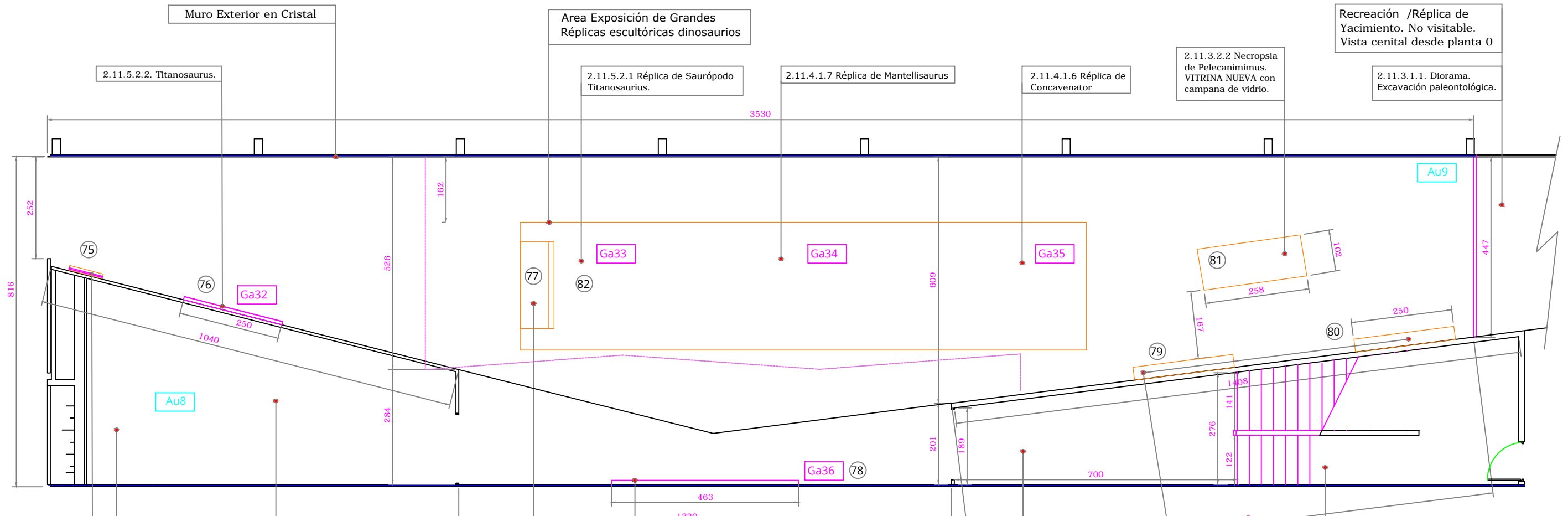


31 33
37

NUEVA CONSTRUCCION LONGITUD 633 cm



MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.	Planta 0 SALA 4	P-10
TEXTIL		Mesozoico, Triásico marino Jurásico y Cretácico.	1/20
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		Producción
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		04 / 2017



Sala de Audiovisuales

Audiovisual y Proyector
Existentes en la actualidad

Vitrina baja con conjunto de réplicas:
2.11.4.1.3. Réplica de femur.
2.11.4.1.4. Huellas de dinosaurio.
2.11.4.1.5. Nido de dinosaurio.

ALZADO FRENTE (Ind. Superior)

Mural Gráfico

2.11.2.1.2. Tipos de dinosaurios. Cladograma.

Hall de acceso.
Subida a planta 1.

2.11.5.1
Mueble exposición objetos e imágenes de marketing.

2.11.5.2.
Mueble exposición Tecnologías de investigación.

ALZADO FRENTE (Ind. Superior)

2.11.1 Soporte de señalización
Ámbito 8. Dinosaurios.

ALZADO FRENTE (Ind. Superior)

Equipamiento arquitectónico

75. Soporte de señalización ámbito.

76. Soporte para panelización gráfica. NUEVO.

77. Vitrina baja, con plintos para presentación de réplicas.

78. Soporte para panelización gráfica. NUEVO.

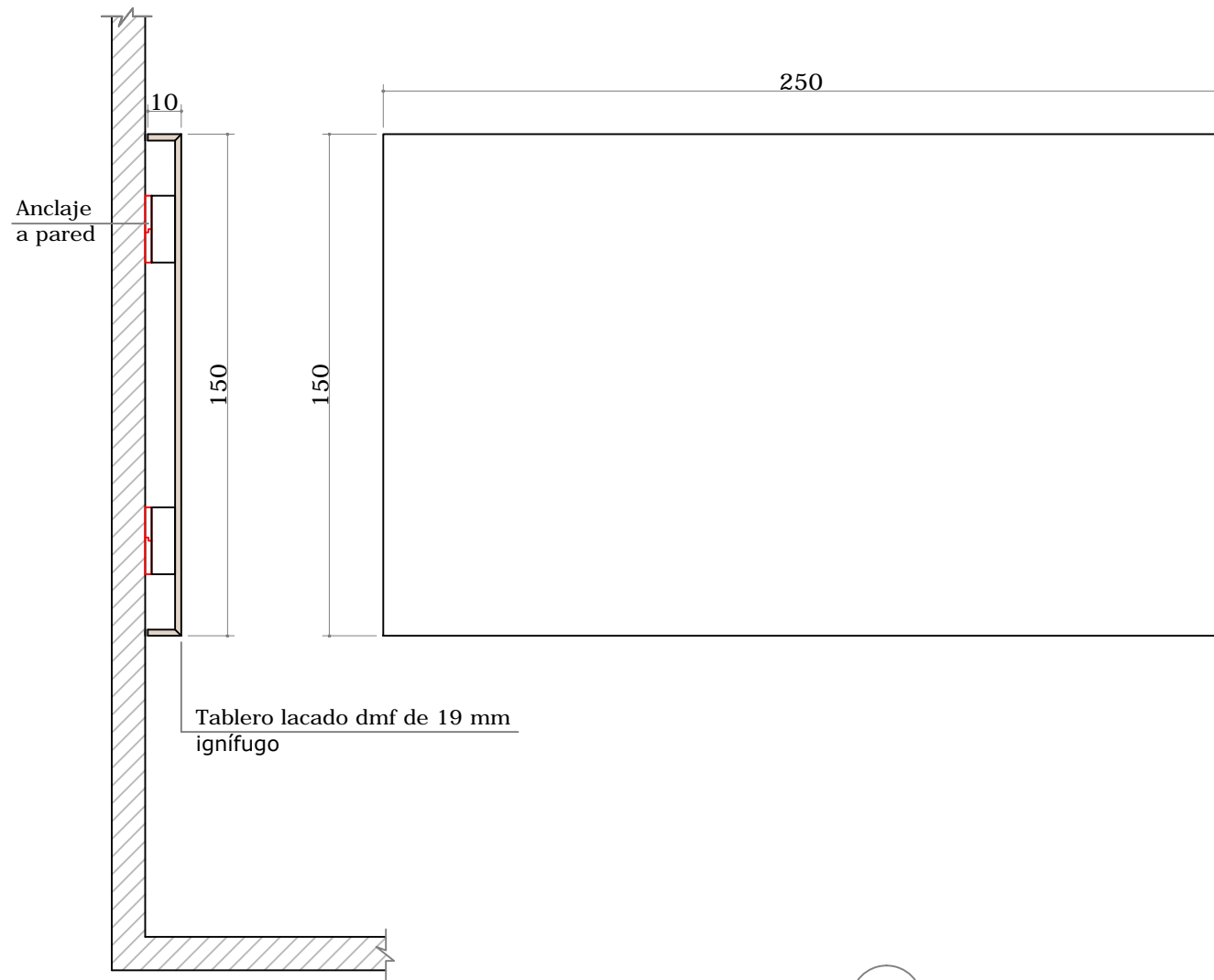
79 y 80. Módulo arquitectónico con imágenes retroiluminadas y contenidos de objetos de merchandising en hornacinas con protección de vidrio. NUEVO.

81. Vitrina baja. Con campana de vidrio. NUEVO.

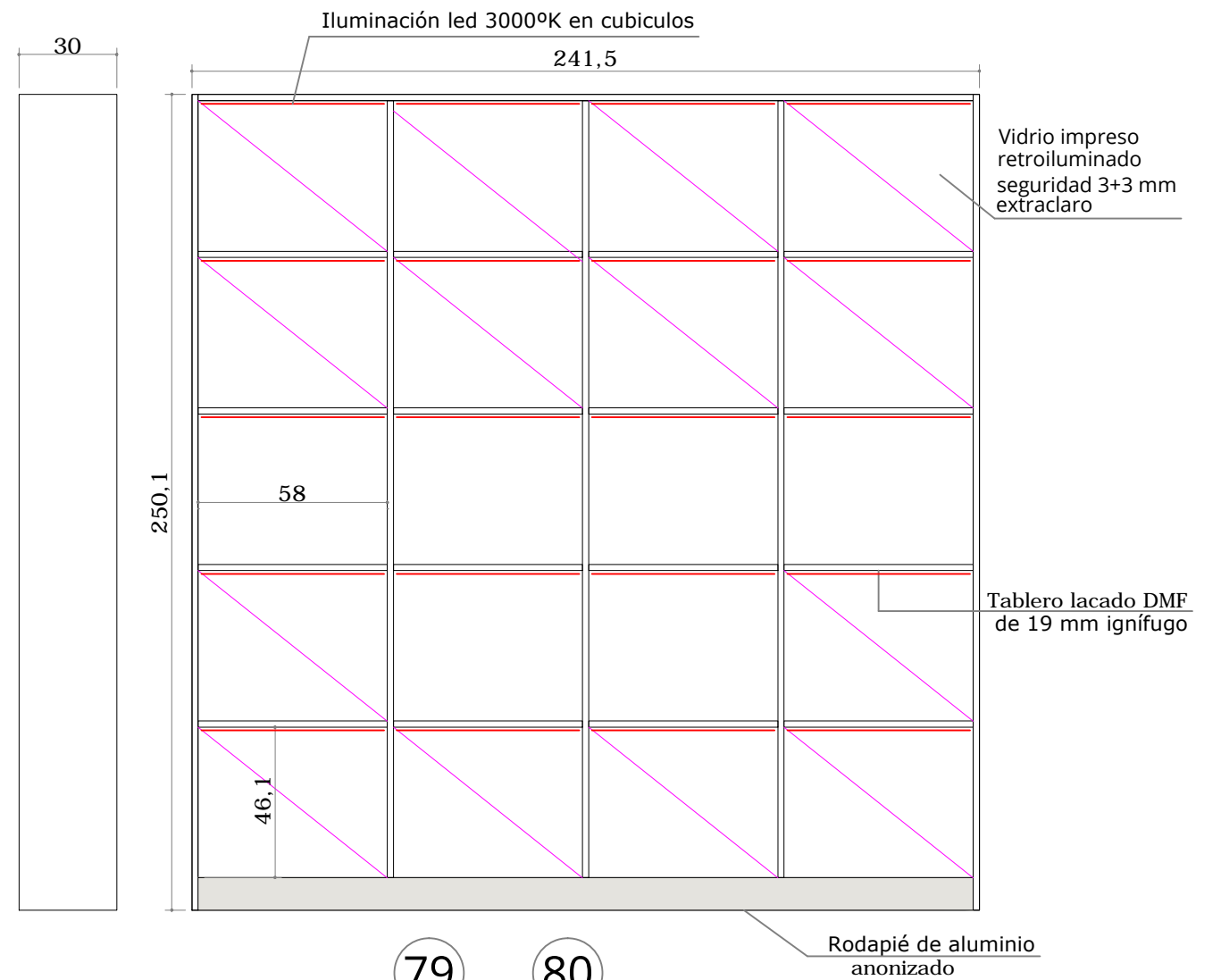
82. Escenografía con esculturas/réplicas de dinosaurios.

Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga32.
Ga 33 a la Ga 36.
Como se indica se colocará tanto en paramentos como en interior de vitrinas.
Au8. Sala de audiovisuales.
Au9. Atril con interactivo.

PROYECTO	
Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 0 Sala 8 Los Dinosaurios de CLM	11.0
EMPRESA	ESCALA
REFERENCIA	1/100
FECHA	Producción
04 / 2017	

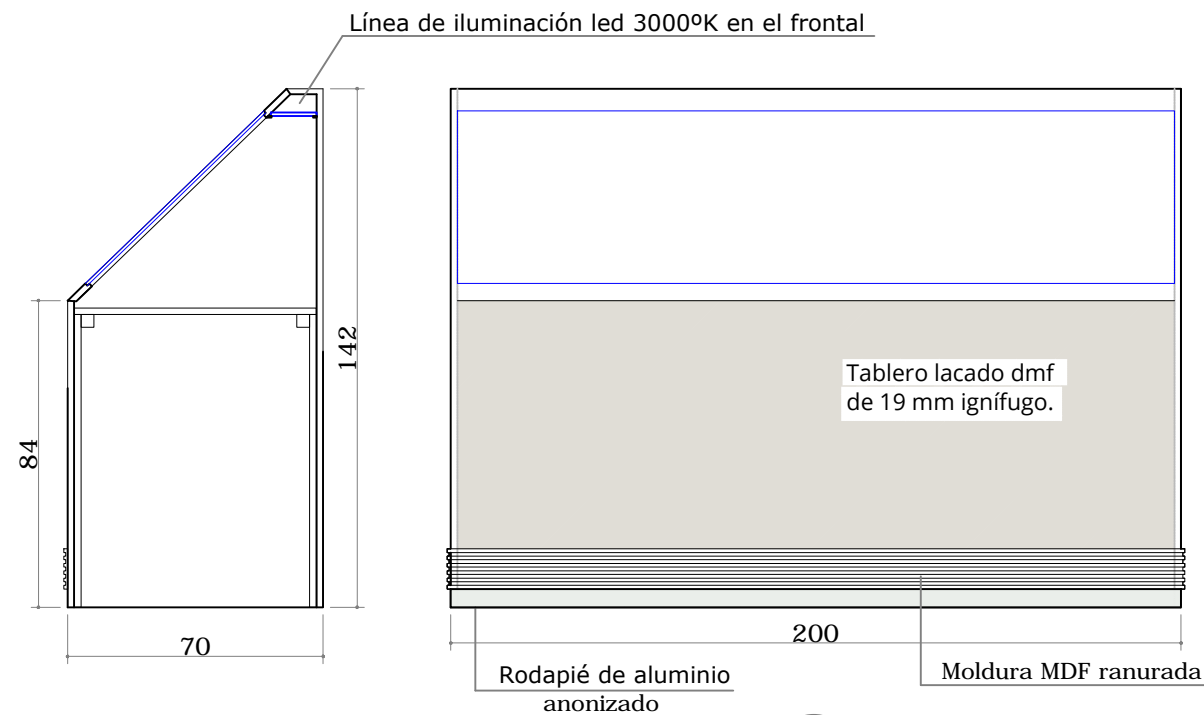


76



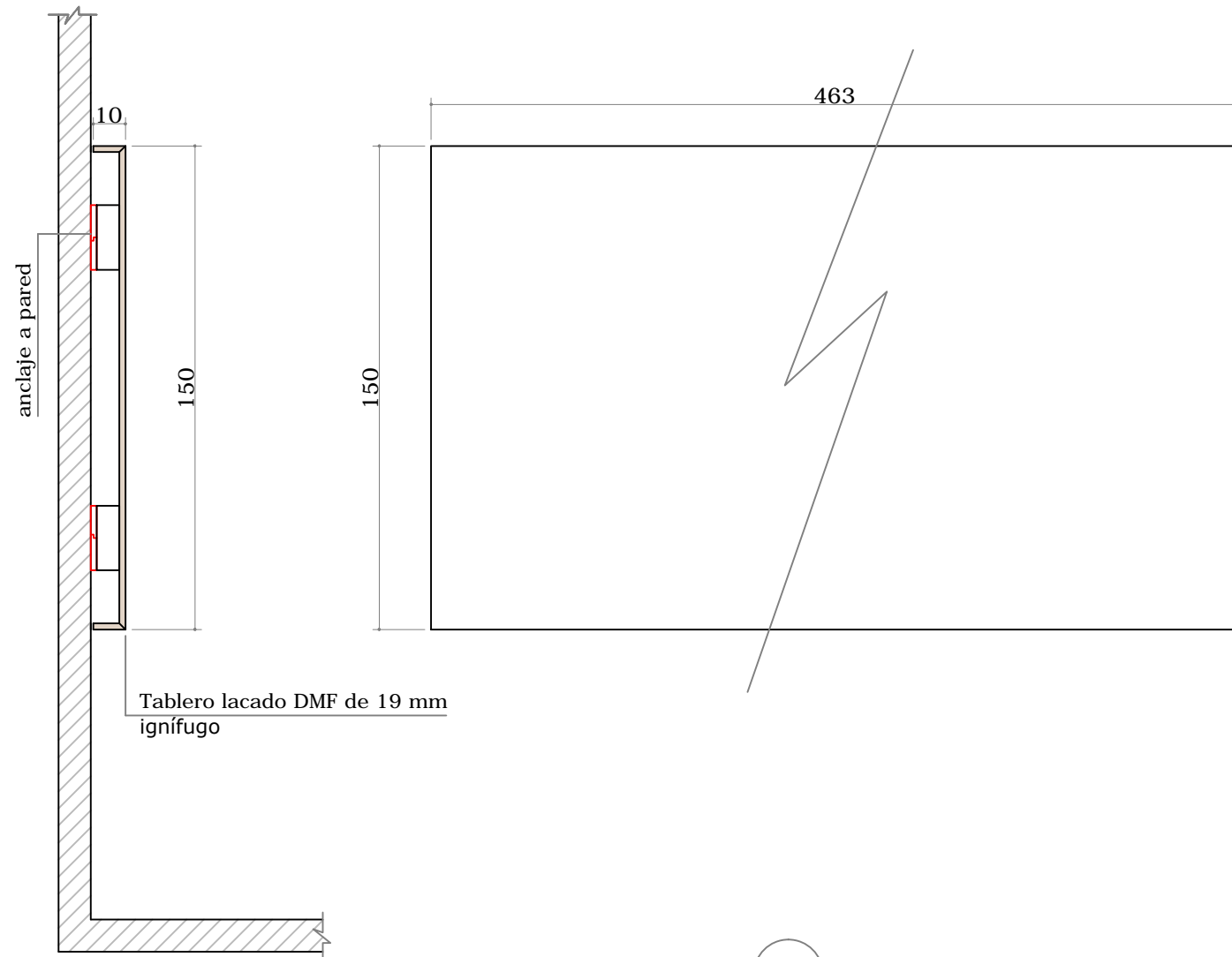
79

80

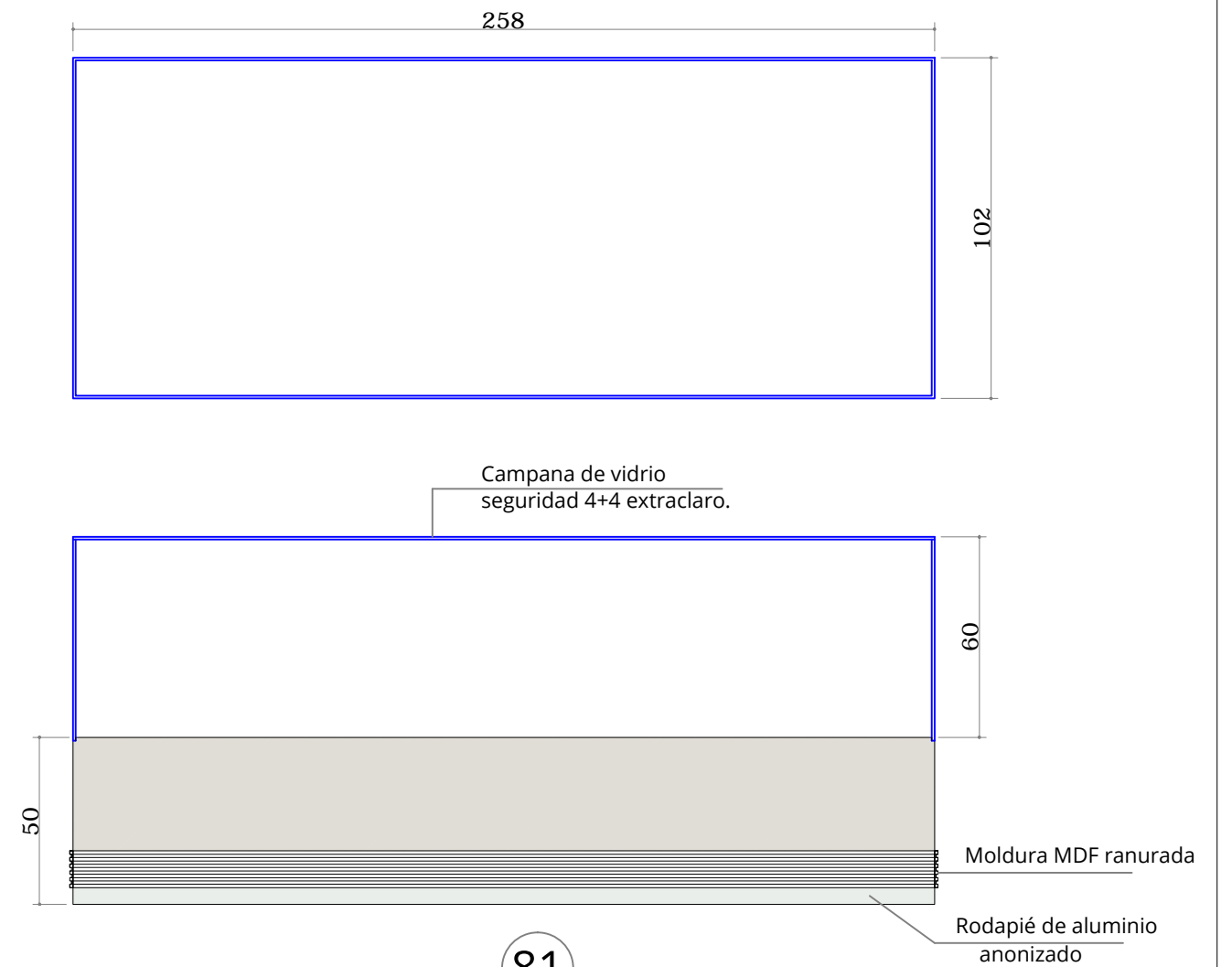


77

MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 0 SALA 8 Los Dinosaurios de CLM	PLANO Nº P-11
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/20
TEXTIL		EMPRESA Producción	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 3+3 IMPRESO.		FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		



78



81

MATERIALES Y ACABADOS		<small>PROYECTO</small> Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	<small>DENOMINACION</small> Planta 0 SALA 8 Los Dinosaurios de CLM	<small>PLANO Nº</small> P-12
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		<small>ESCALA</small> 1/20
TEXTIL		<small>EMPRESA</small> 	<small>REFERENCIA</small> Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		<small>FECHA</small> 04 / 2017
ILUMINACIÓN			

1. Imágenes Paleontólogos siglo XIX- XX.

2.10.1. Soporte de señalización Ámbito 7.
Evolución del concepto de dinosaurio.



ALZADO FRENTE (Ind. Superior)

62

Equipamiento arquitectónico/gráfico.

62. Soporte de señalización ámbito.
Por las características de sus soportes entendemos que los módulos 63, hasta la 74. como arquitectura y corresponden a 12 uds. de banderolas de tamaño 100X150. Impresas a color por las dos caras y que definen la historia mas recientes de los dinosaurios.

Ga29, Ga30, son paneles gráficos con paleontólogos de máximo prestigio desde el siglo XIX hasta nuestros días. Siendo la Ga31, la dedicada a la paleontología de la península Ibérica.

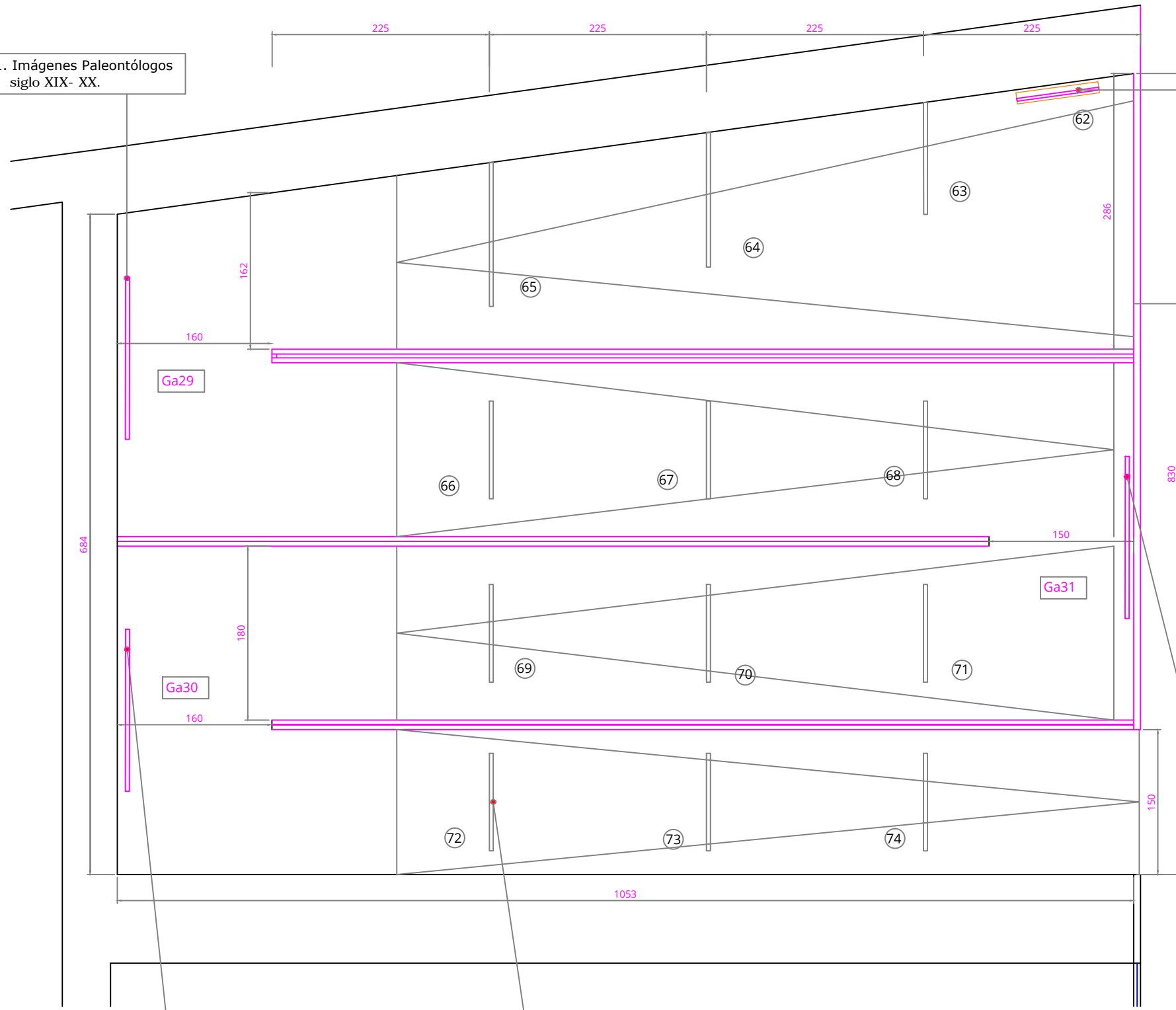
Se realizará toda la Gráfica NUEVA.

2. Imágenes Paleontólogos españoles

2. Imágenes Paleontólogos Siglo XX-XXI.

12 uds. de banderolas impresas a dos caras, con Imágenes de Trabajos de paleontología a través de la historia reciente (S.XIX).

PROYECTO	
Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.	
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 0 Sala 7 - Rampa Historia de los dinosaurios	10.0
	ESCALA
EMPRESA	REFERENCIA
	Producción
	FECHA
	04 / 2017



Barandilla

Au7

Ga29

Ga30

Ga31

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

684

160

162

225

225

225

225

286

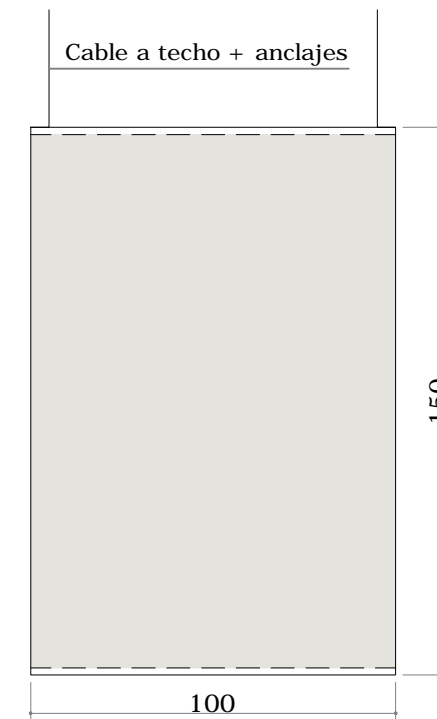
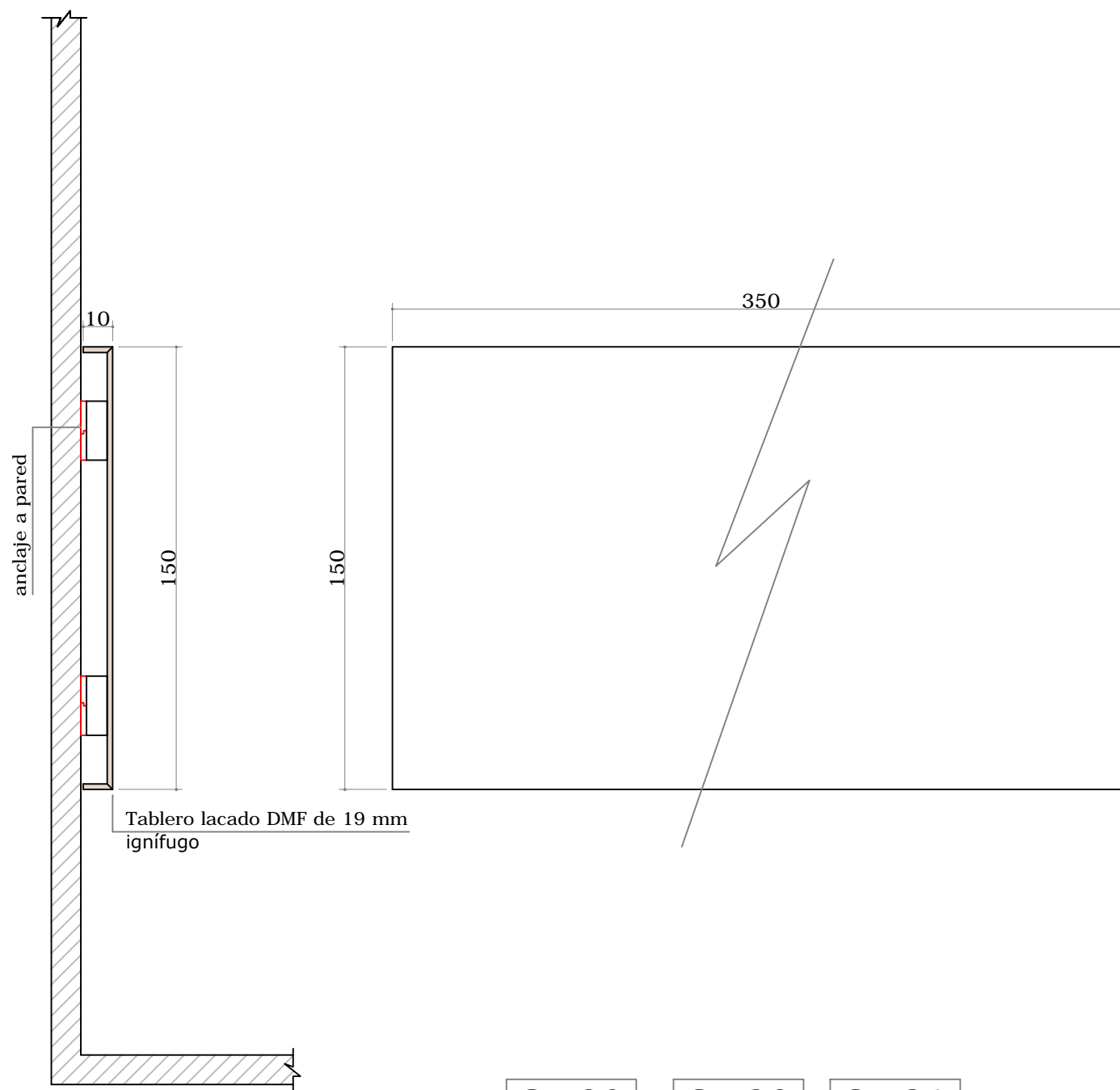
830

150

160

1053

150



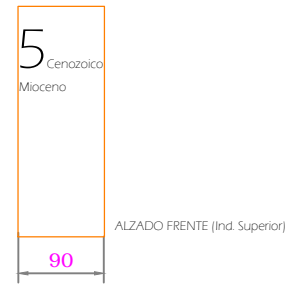
Banderolas impresas dos caras

63 a 74

Ga 29 Ga 30 Ga 31

MATERIALES Y ACABADOS		<small>PROYECTO</small> Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
<small>CARPINTERÍA</small> METAL TEXTIL VIDRIO ILUMINACIÓN	TABLERO DMF DE 19mm IGNÍFUGO LACADO	<small>DENOMINACION</small> Planta 0 SALA 7 - Rampa Historia de los dinosaurios	<small>PLANO Nº</small> P-13 <small>ESCALA</small> 1/20 <small>REFERENCIA</small> Producción <small>FECHA</small> 04 / 2017

2.8.1 Soporte de señalización
Ámbito 5. Cenozoico-Mioceno.



Bajada desde Planta 0

0.0.0. Fósiles existentes en las vitrinas actuales.

0.0.0. Fósiles existentes en las vitrinas actuales.

0.0.0. Fósiles existentes en las vitrinas actuales.

0.0.0. Fósiles existentes en las vitrinas actuales.

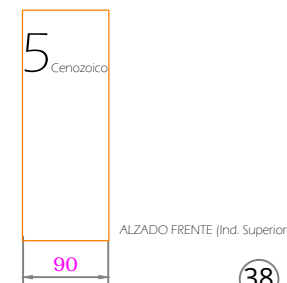
2.8.2.1.6 Fósiles: Mamíferos de Carrascosa, en CLM.

2.8.3.1.4. Fósiles: Clypeaster, Mioceno marino de Albacete.

2.8.2 Fósiles: Yacimiento de la Retama.

Área de Exposición

2.7.1. Soporte de señalización
Ámbito 5. Cenozoico.



Muro separador Visual. NUEVO

Réplica. Paleomericio.

Réplica. Confoterio.

Salida de Emergencia

2.8.1.1.4 Fosiles. Tres Juncos. CLM.

Muro separador Visual. NUEVO

Mirador de Cuenca

Muro de Vidrio con stores internos e iluminación.

2.8.2 Fósiles: Yacimiento de Loranca.

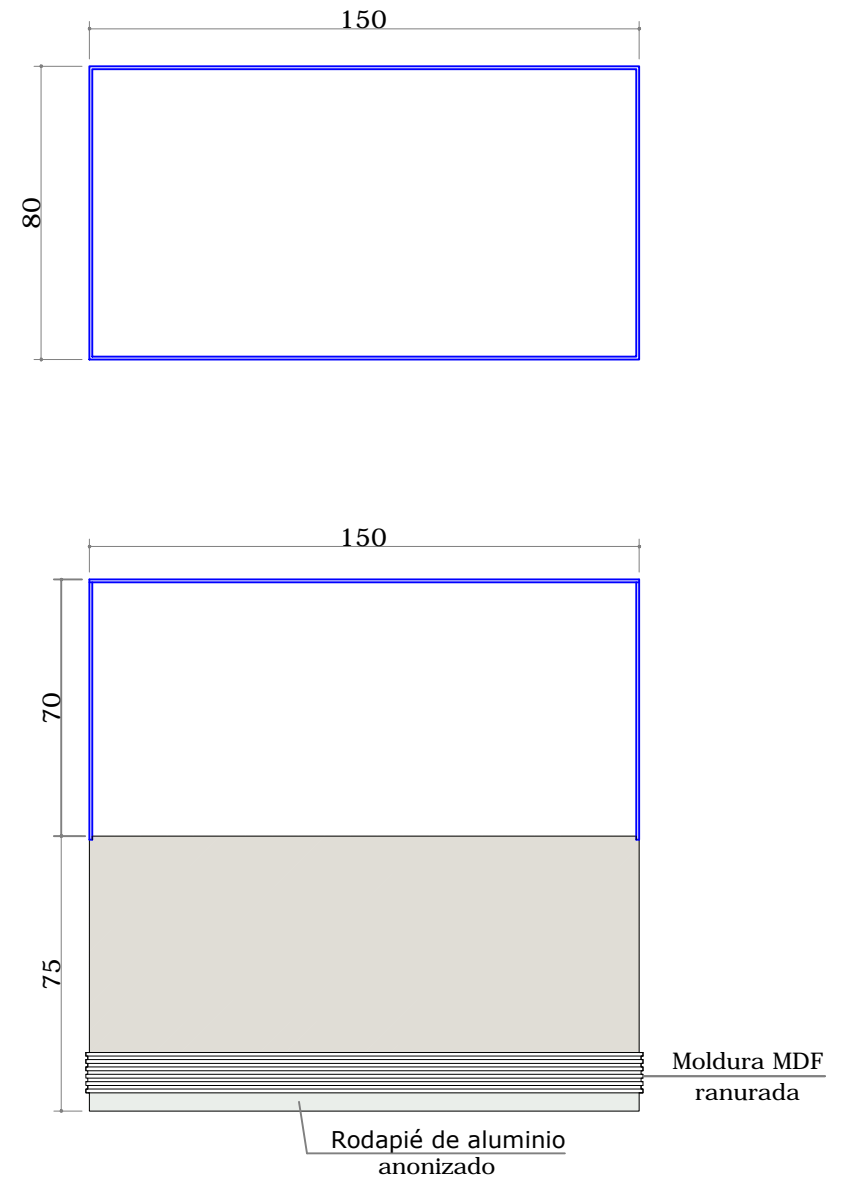
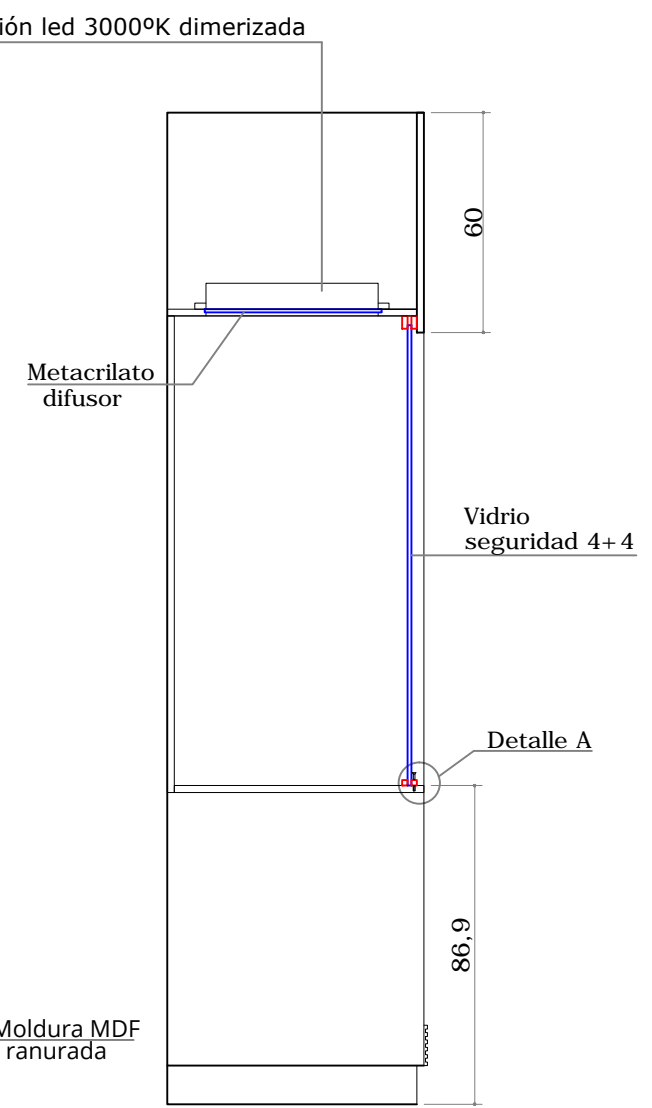
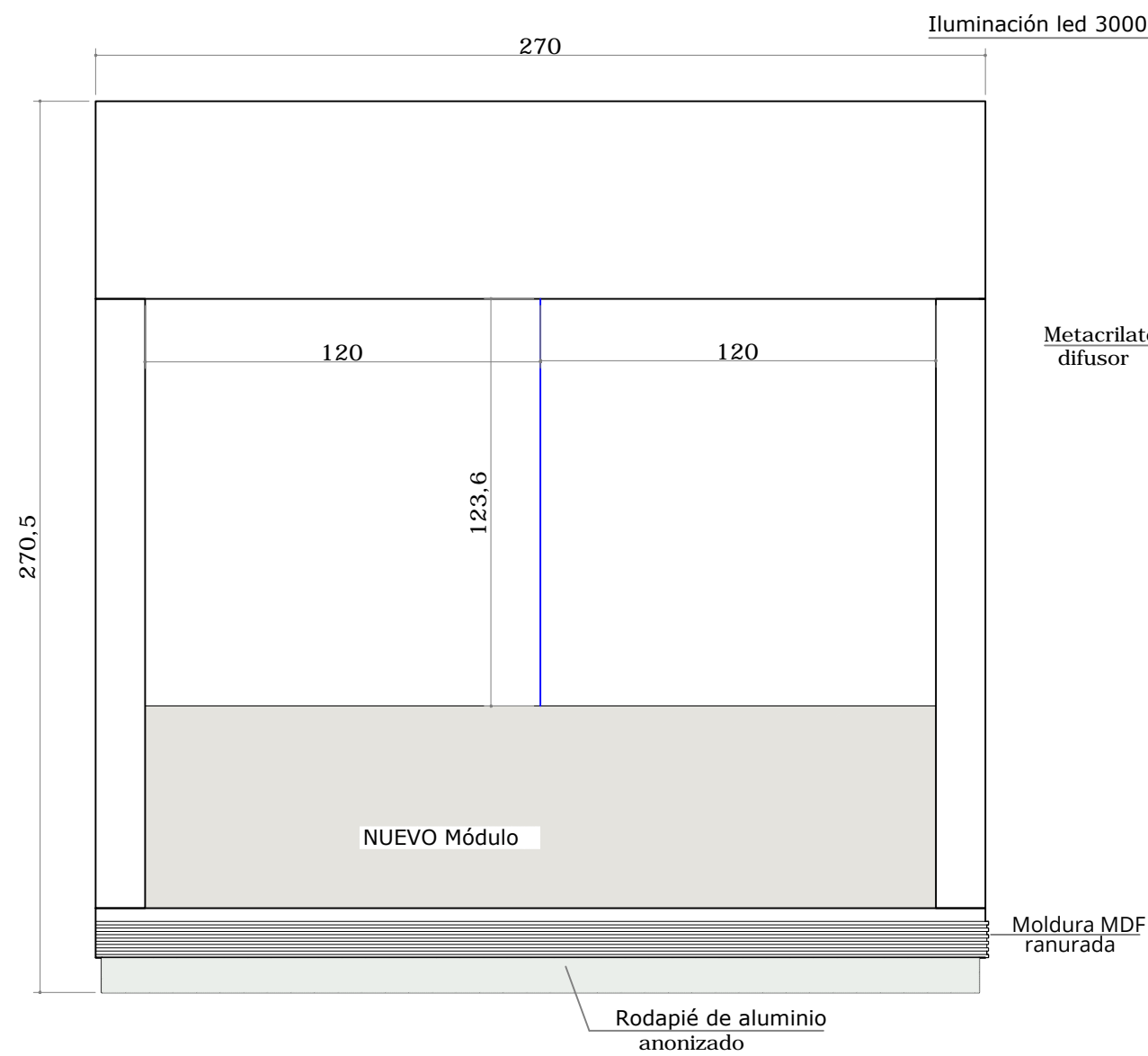
Equipamiento arquitectónico

- 38. Soporte de señalización ámbito.
- 39, 40, 41 y 42. Conjunto de vitrinas altas. EXISTENTES. REMODELAR
- 43. Podium Fósil. Con Campana de vidrio.REMODELAR.
- 44. Podium Fósil. Con Campana de vidrio.REMODELAR.
- 45. Podium Fósil. Con Campana de vidrio.REMODELAR.
- 46. Podium Fósil. Con Campana de vidrio.REMODELAR.
- 47. Muro separador NUEVO.
- 48. Vitrina alta. REMODELAR.
- 49. Muro separador NUEVO.
- 50. Réplica. Corpóreo. Existente.
- 51. Réplica. Corpóreo. Existente.
- 52. Soporte de señalización ámbito..

Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga24 al Ga 25. Ga 26.Como se indica se colocara tanto en paramentos como en interior de vitrinas.

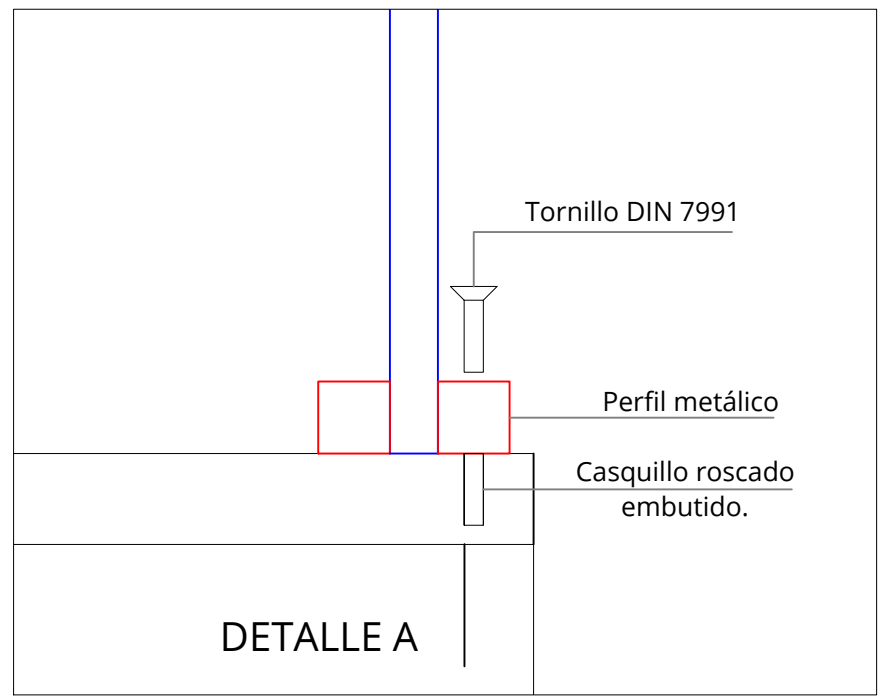
PROYECTO
Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.

Planta -1 Ámbito 5 Cenozoico	DENOMINACION	PLANO Nº
	ESCALA	8.0
	EMPRESA	REFERENCIA
	FECHA	Producción
		04 / 2017

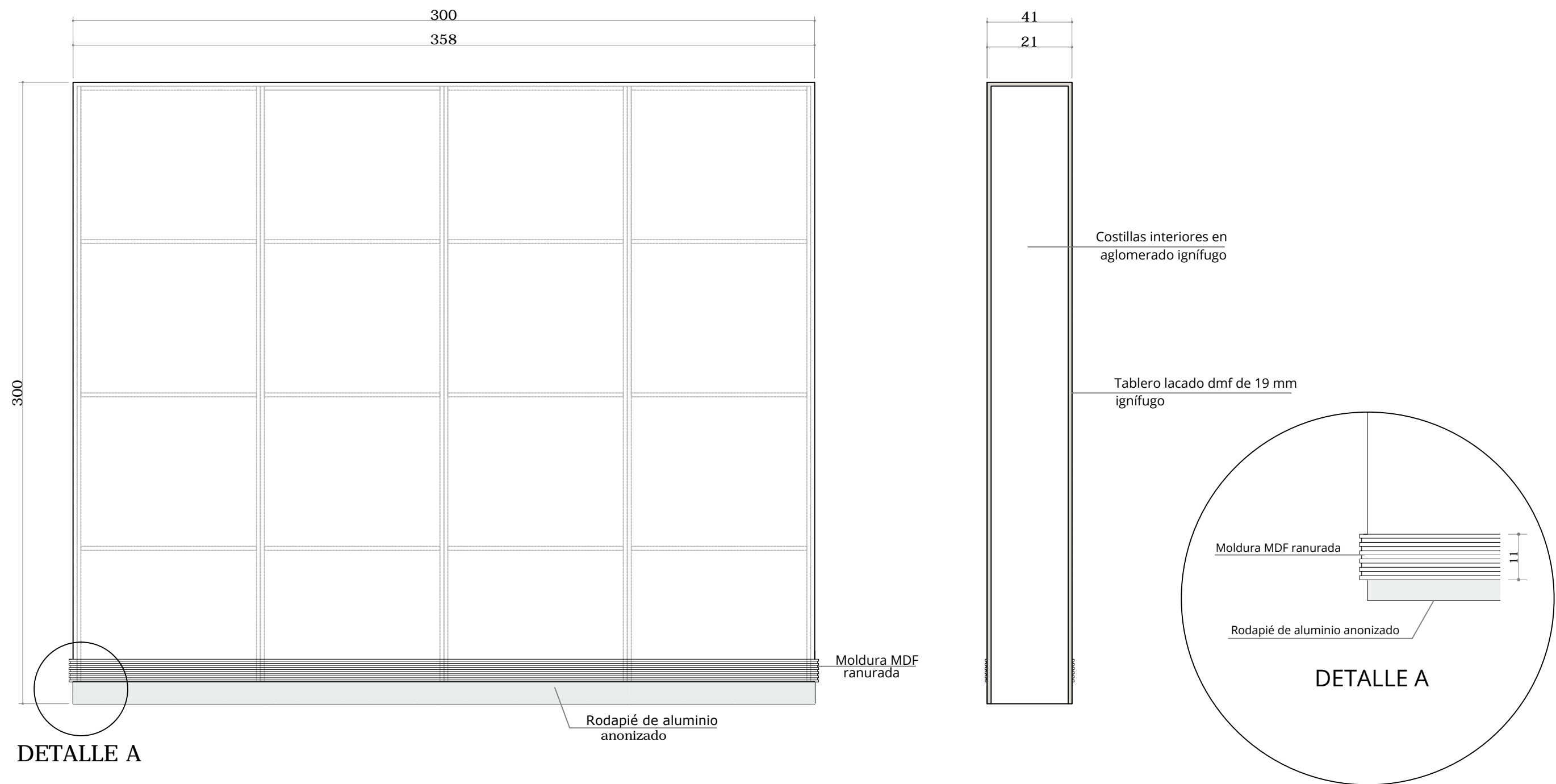


39 40 41 42 48

43 44 45 46



MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.	DENOMINACION	PLANO Nº
TEXTIL			P-14
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRA CLARO CANTOS PULIDOS.	EMPRESA	ESCALA
ILUMINACIÓN	LED 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		1/20
			REFERENCIA
			Producción
			FECHA
			04 / 2017

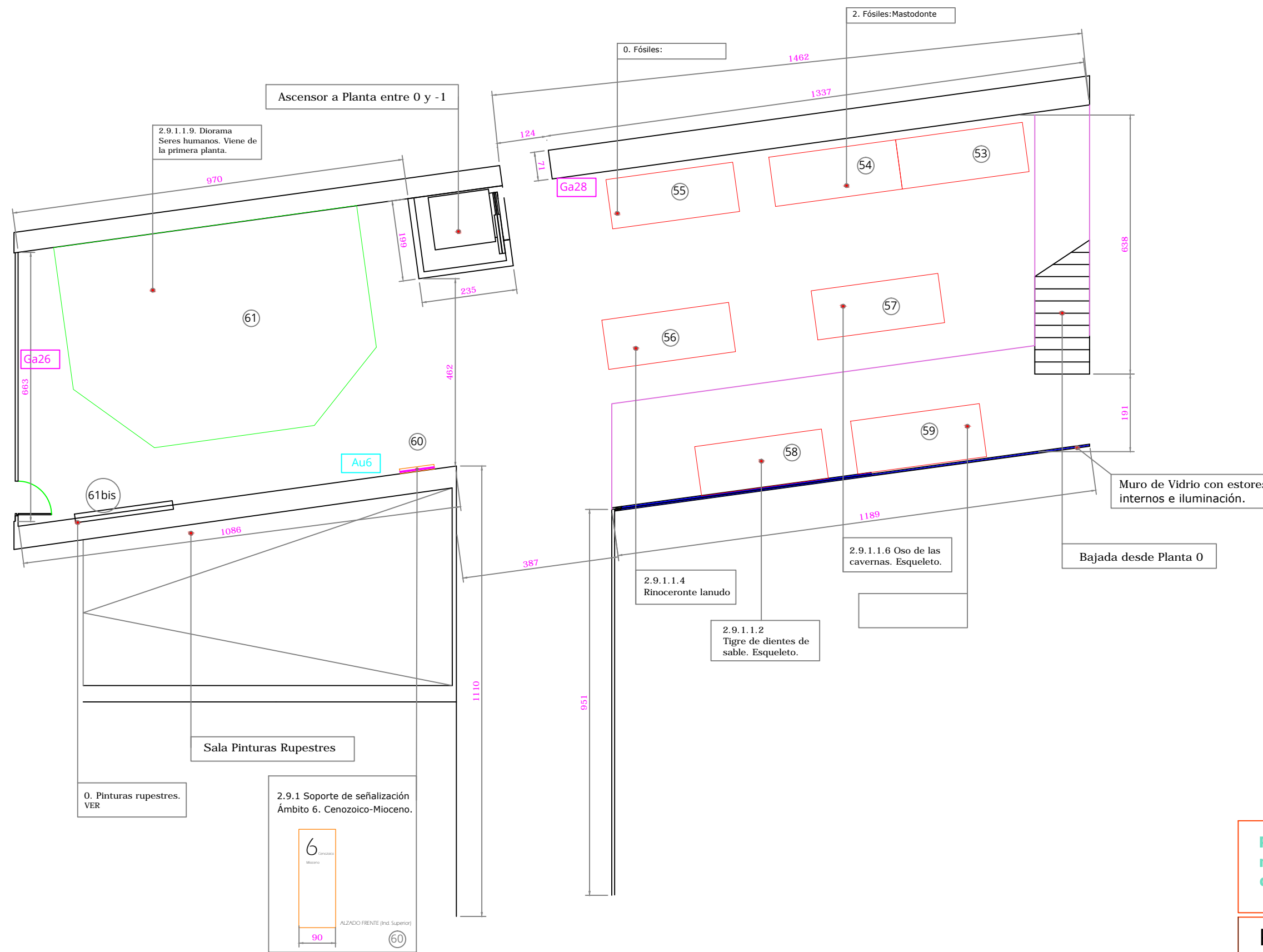


DETALLE A

47 Muro separador Visual. NUEVO 358x41x300 cm

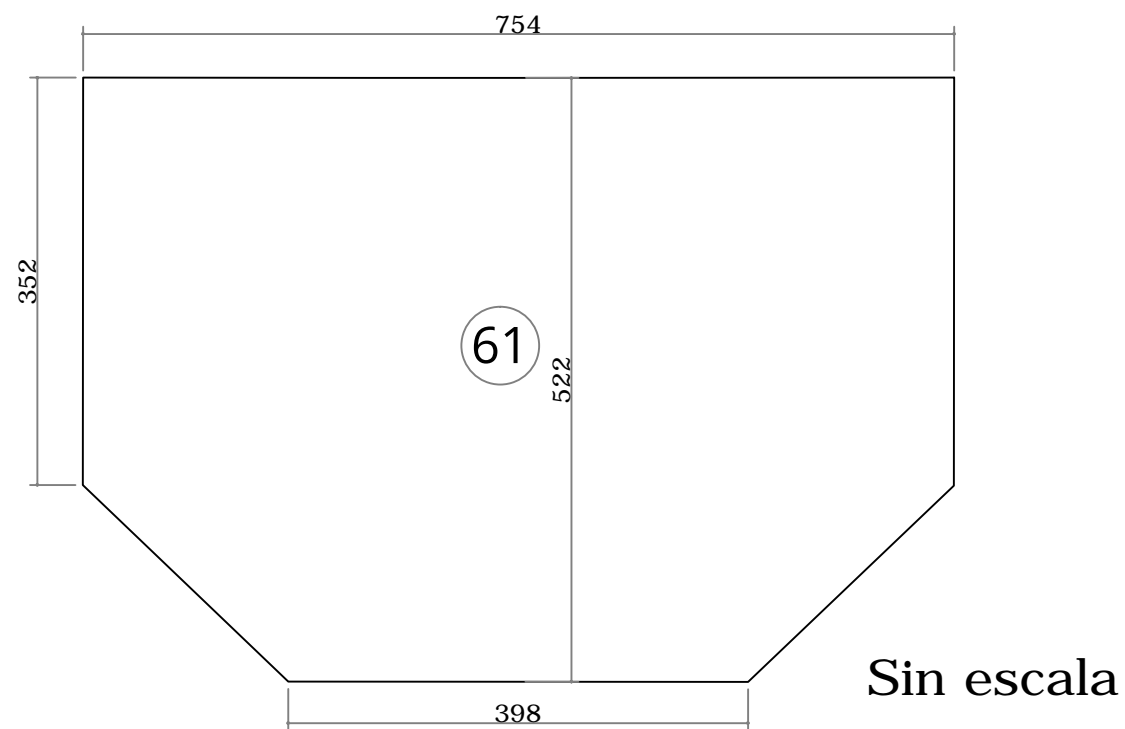
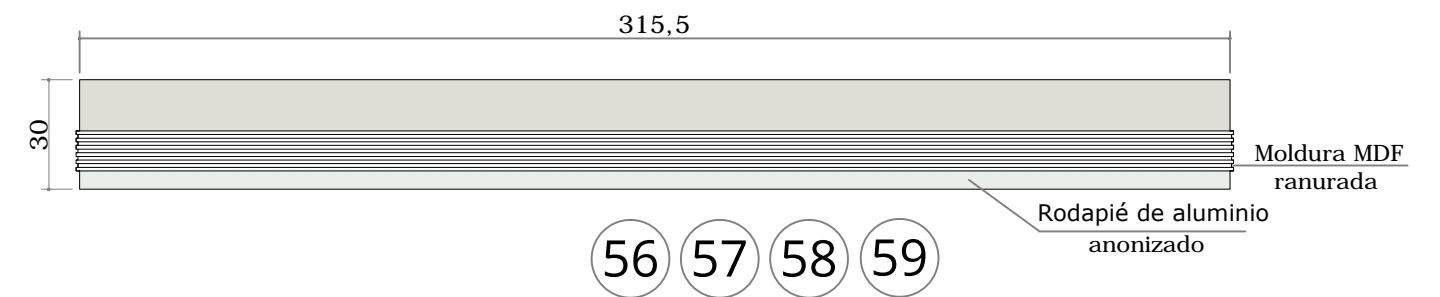
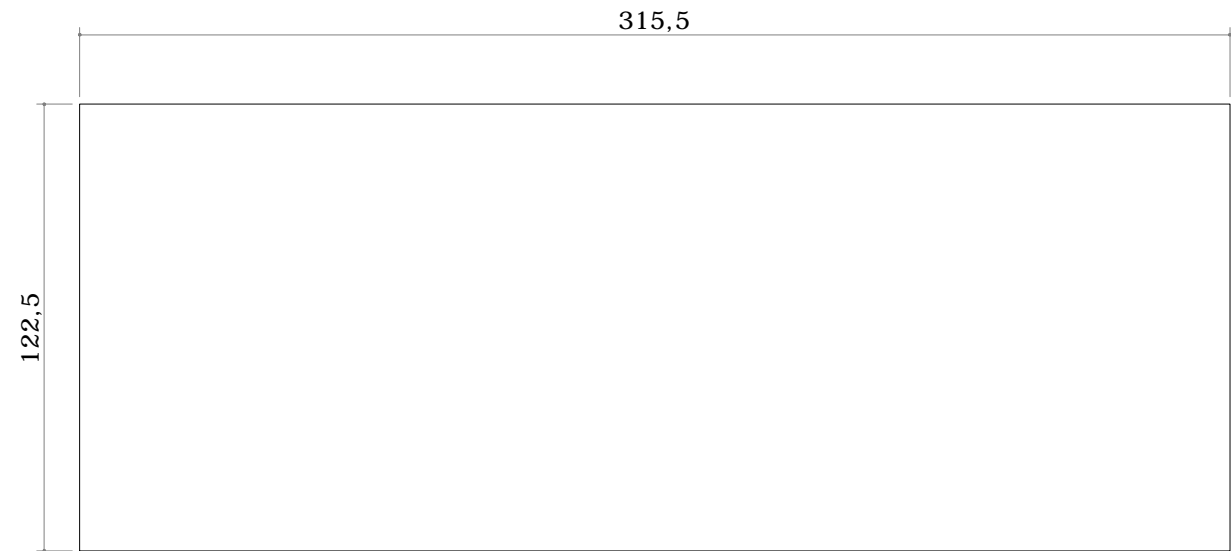
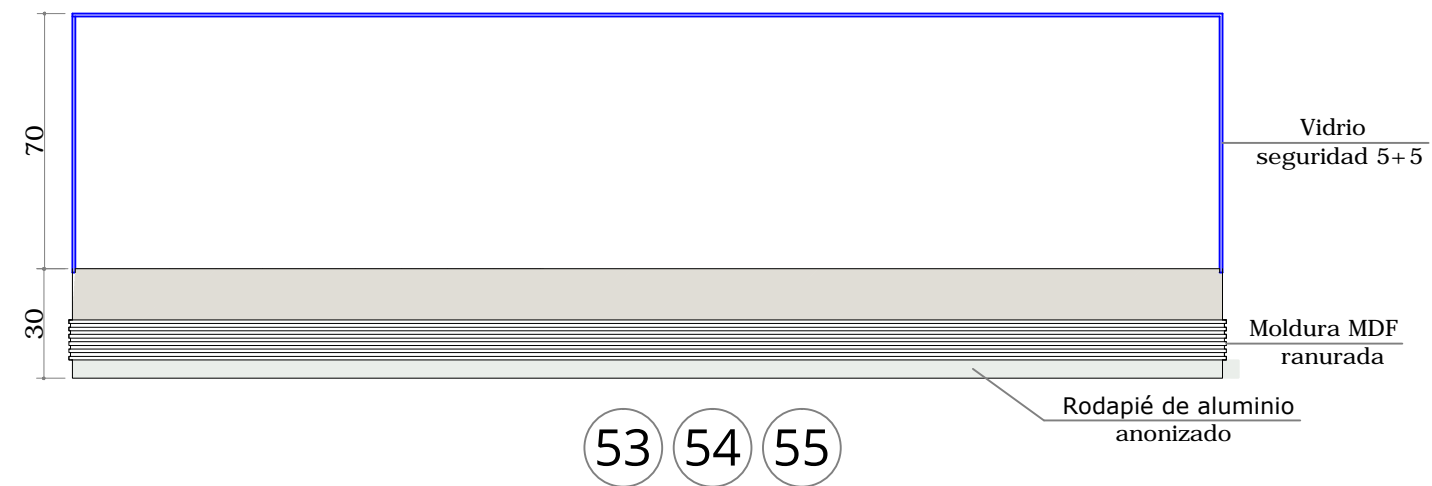
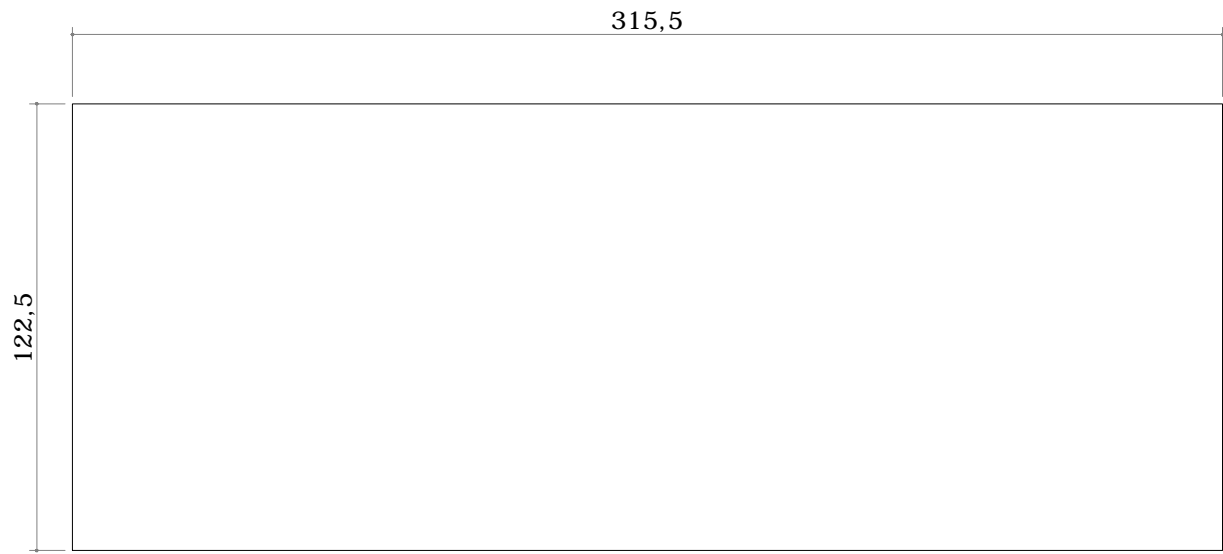
49 Muro separador Visual. NUEVO 297x21x300 cm

MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO TABLERO AGLOMERADO DE 19 mm IGNÍFUGO .	<small>PROYECTO</small> <small>DENOMINACION</small> Planta -1 SALA 5 Cenozoico	
METAL		<small>PLANO Nº</small> P-15	
TEXTIL		<small>ESCALA</small> 1/20	
VIDRIO		<small>REFERENCIA</small> Producción	
ILUMINACIÓN		<small>FECHA</small> 04 / 2017	

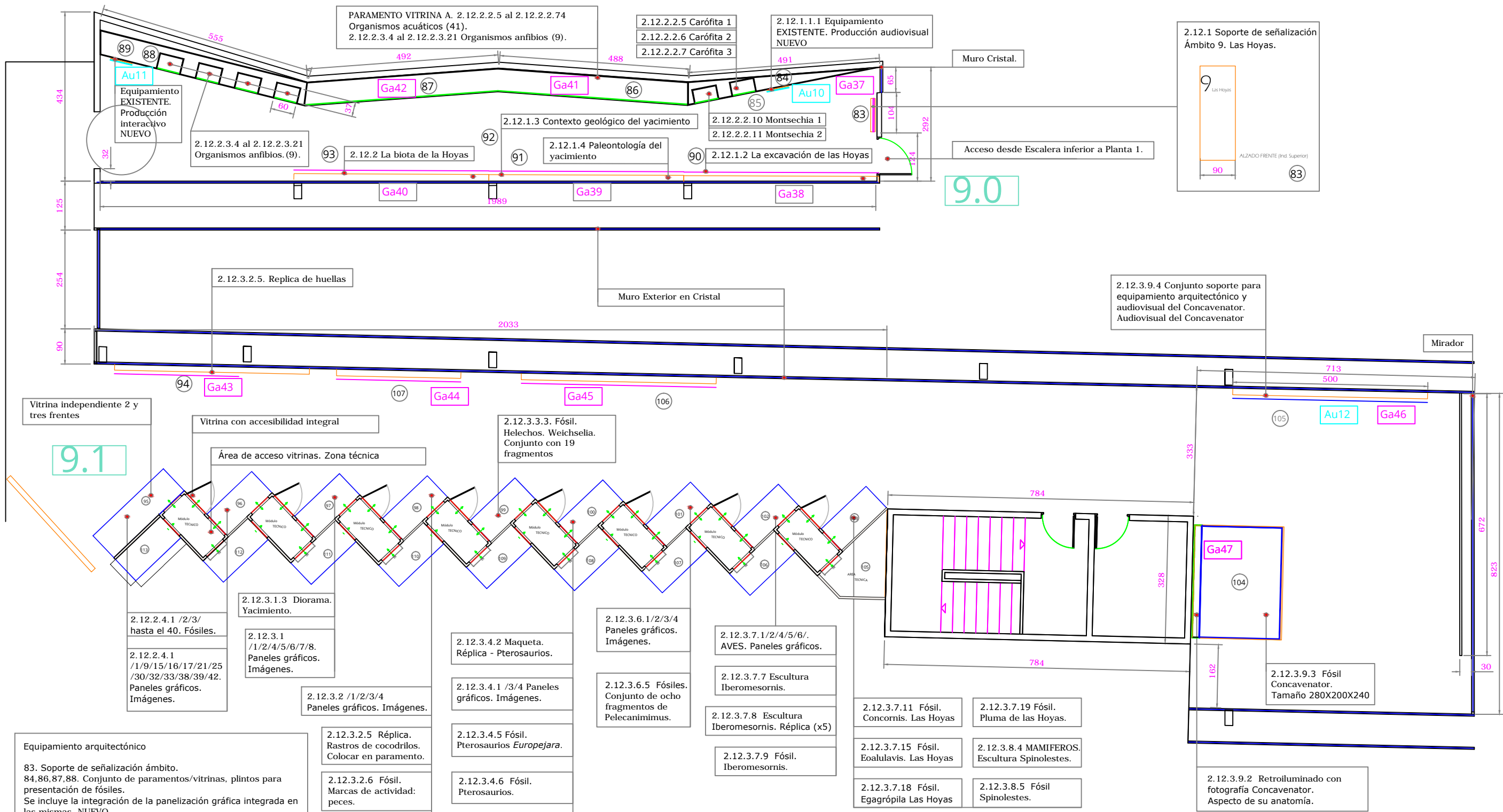


- Equipamiento arquitectónico**
- 53. Podium para fósiles. Preparar con protección de campana de vidrio. NUEVO.
 - 54. Conjunto de vitrinas altas. Podium para fósiles. Preparar con protección de campana de vidrio. NUEVO.
 - 55. Podium para fósiles. Preparar con protección de campana de vidrio. NUEVO.
 - 56. Podium Réplica.
 - 57. Podium Réplica.
 - 58. Podium Réplica.
 - 59. Podium Réplica.
 - 60. Soporte de señalización ámbito.
 - 61. Escenografía de homínidos.
 - 61 bis. Escenografía de abrigo con pinturas rupestres.
- Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga28.
Ga 26. EXISTENTE.
Ga 27. EXISTENTE.
Como se indica se colocará tanto en paramentos como en interior de vitrinas.

Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.		PROYECTO
Planta -1 Ámbito 6 Mioceno	DENOMINACION	PLANO Nº
		9.0
	EMPRESA	ESCALA
		1/100
	REFERENCIA	FECHA
	Producción	04 / 2017



MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Planta -1 SALA 6 Mioceno	<small>PROYECTO</small> <small>PLANO Nº</small> P-16
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		<small>ESCALA</small> 1/20
TEXTIL		<small>EMPRESA</small> Producción	<small>REFERENCIA</small> Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		<small>FECHA</small> 04 / 2017
ILUMINACIÓN			



Equipamiento arquitectónico

83. Soporte de señalización ámbito.

84,86,87,88. Conjunto de paramentos/vitrinas, plintos para presentación de fósiles. Se incluye la integración de la panelización gráfica integrada en las mismas. NUEVO.

85 y 89. Audiovisual e interactivo. NUEVO. Utilizamos el equipamiento.

90, 91, 92, 93, 94, 106,. Soportes para gráfica en paramento. NUEVO.

104. Vitrina integral para Concavenator. Conjunto con soportes, plintos, ilustración e imagen integrada retroiluminada. NUEVA.

95 a la 103. Conjunto de vitrinas integradas, con espacios técnicos compartidos con el ámbito de Lo Hueco.

94, 106 y 107. Soportes para gráfica y replica de huellas.

105. Soporte de conjunto audiovisual con pantallas, gráfica y audiovisual Concavenator.

Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga37. a la Ga 47. Además de las integradas en vitrinas como cartelas, murales etc.

2.12.3.2.5 Réplica. Rastros de cocodrilos. Colocar en paramento.

2.12.3.2.6 Fósil. Marcas de actividad: peces.

2.12.3.2.7 Fósil. Huellas de cocodrilo.

2.12.3.2.8 Fósil. Huella de dinosaurio.

2.12.3.4.2 Maqueta. Réplica - Pterosaurios.

2.12.3.4.1 /3/4 Paneles gráficos. Imágenes.

2.12.3.4.5 Fósil. Pterosaurios *Europejara*.

2.12.3.4.6 Fósil. Pterosaurios.

2.12.3.5.1/2/3 Paneles gráficos. Imágenes.

2.12.3.5.4 Fósiles. *Mantellisaurus*.

2.12.3.6.1/2/3/4 Paneles gráficos. Imágenes.

2.12.3.6.5 Fósiles. Conjunto de ocho fragmentos de *Pelecánimus*.

2.12.3.7.1/2/4/5/6/. AVES. Paneles gráficos.

2.12.3.7.7 Escultura *Iberomesornis*.

2.12.3.7.8 Escultura *Iberomesornis*. Réplica (x5)

2.12.3.7.9 Fósil. *Iberomesornis*.

2.12.3.7.11 Fósil. *Concornis*. Las Hoyas

2.12.3.7.15 Fósil. *Eoalulavis*. Las Hoyas

2.12.3.7.18 Fósil. *Egagrópila* Las Hoyas

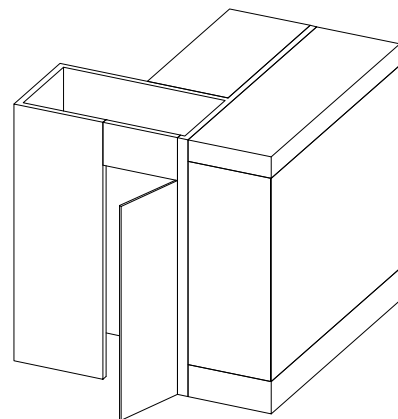
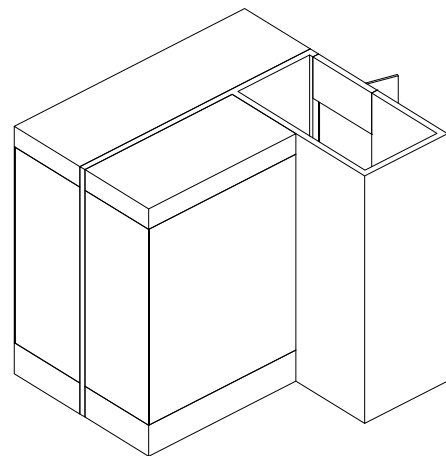
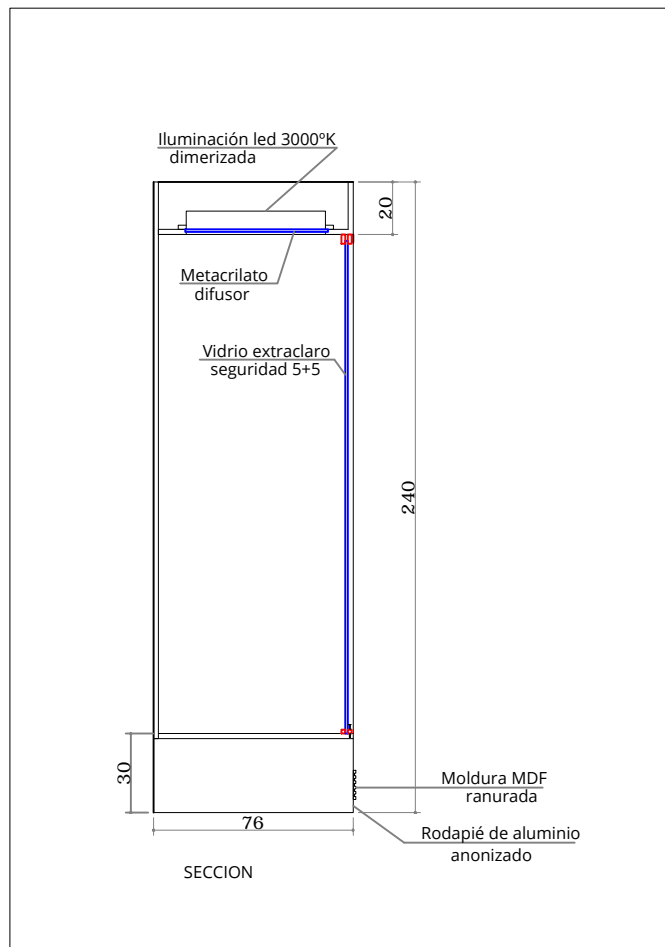
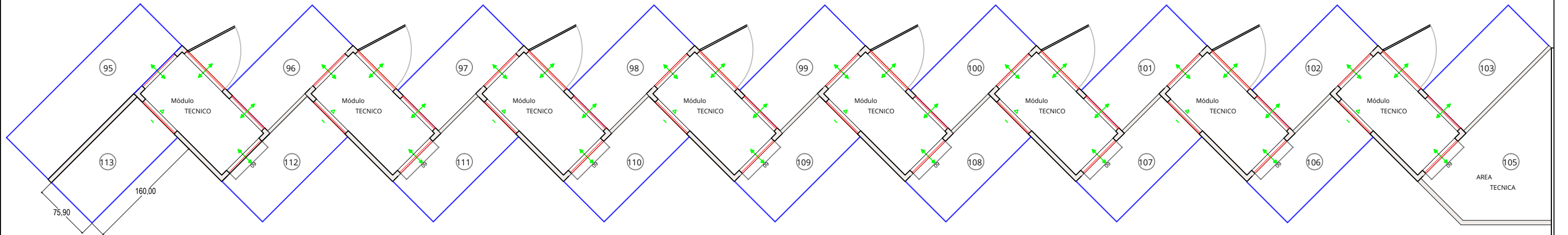
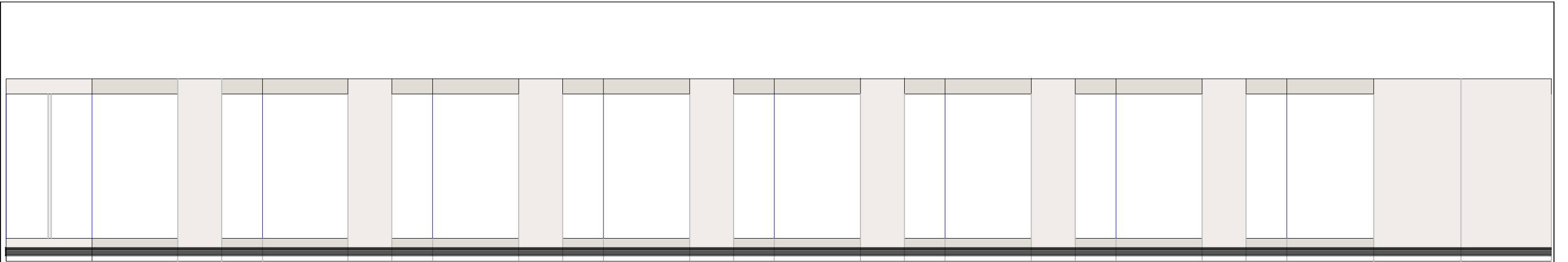
2.12.3.7.19 Fósil. *Pluma* de las Hoyas.

2.12.3.8.4 MAMIFEROS. Escultura *Spinolestes*.

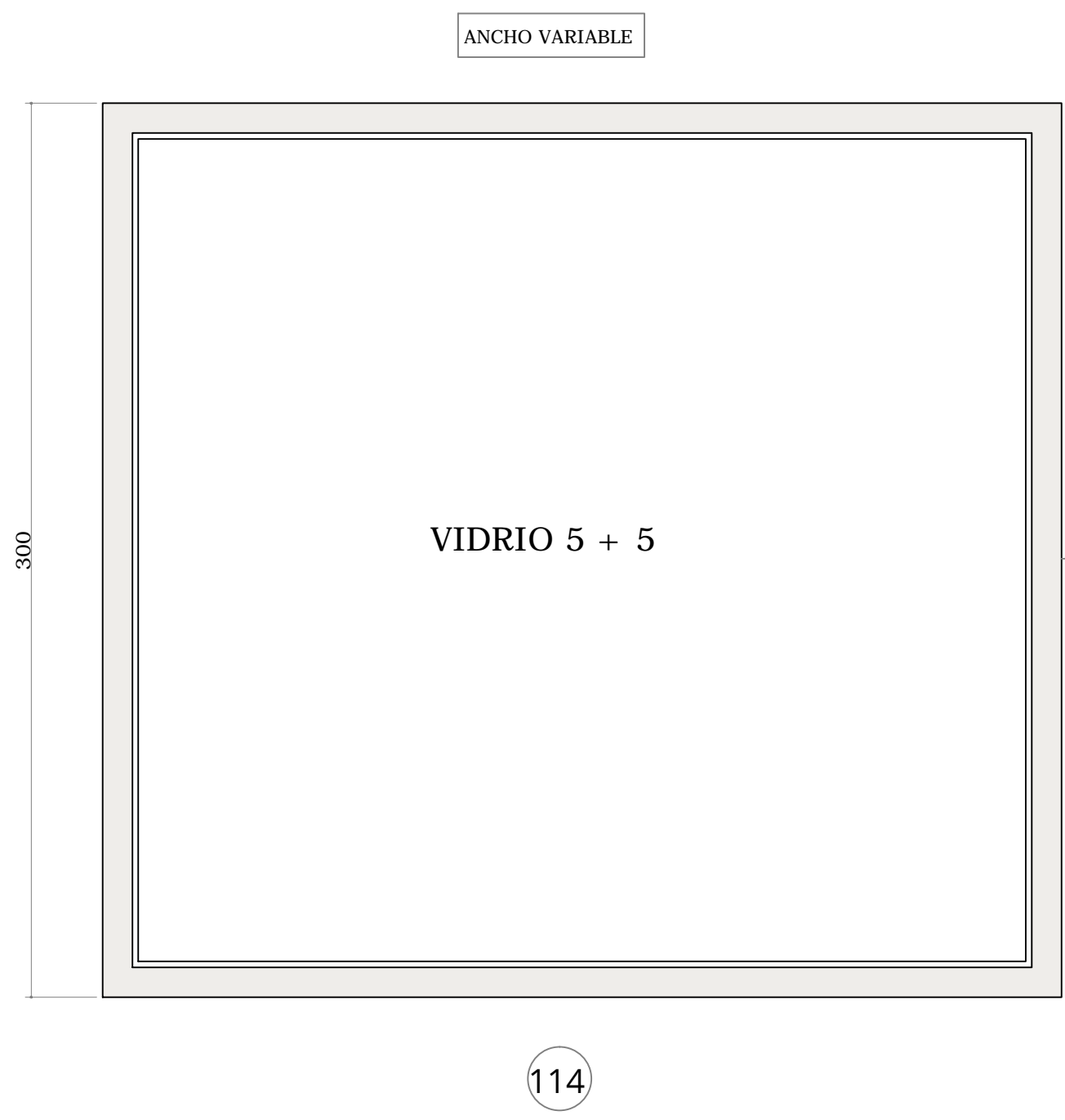
2.12.3.8.5 Fósil *Spinolestes*.

Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.
 C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.

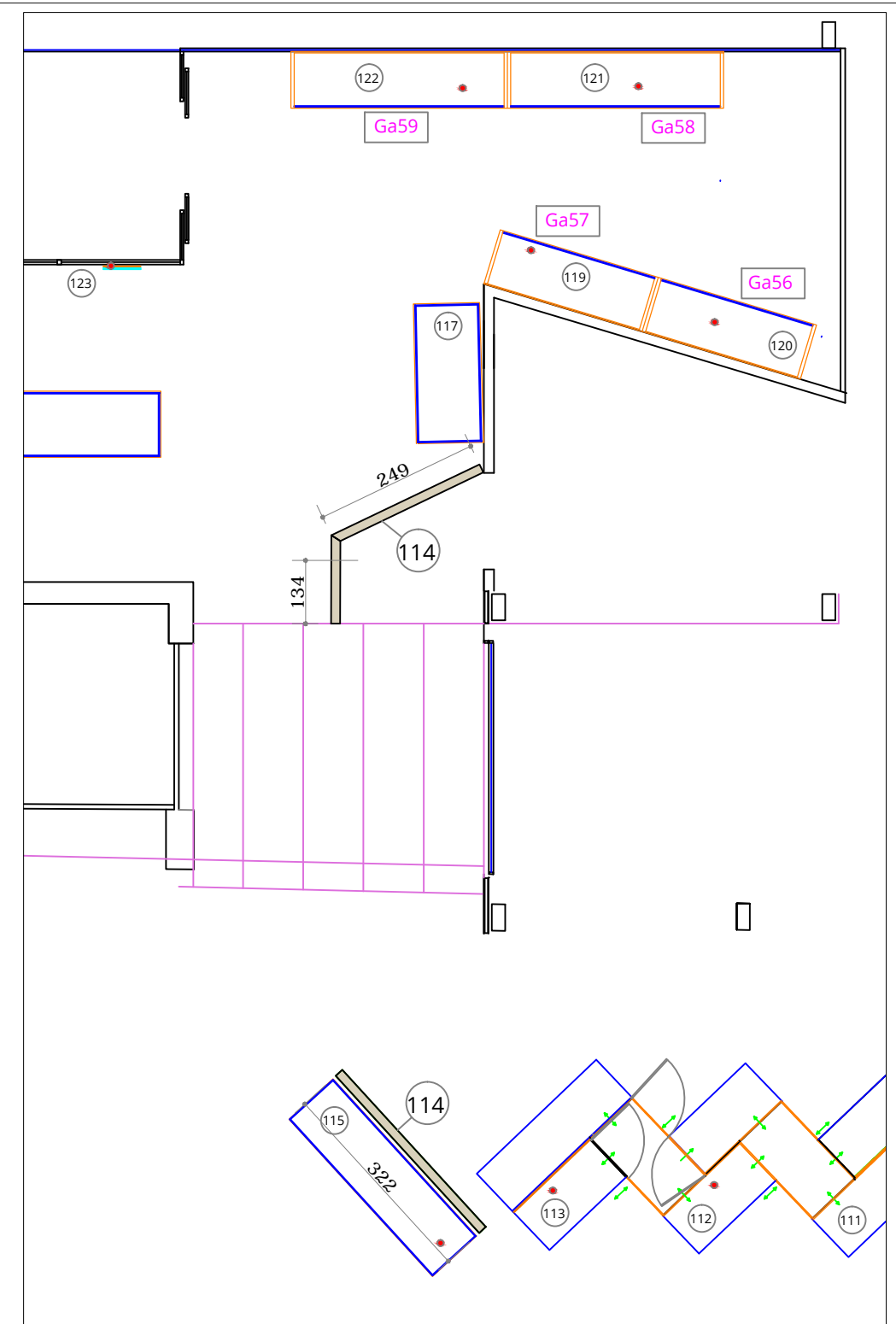
DENOMINACION		PLANO Nº	
Planta 1 Salas 9.0 y 9.1 Las Hoyas		12.0	
EMPRESA		ESCALA	
Producción		1/100	
REFERENCIA		FECHA	
Producción		04 / 2017	



MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 1 SALA 9.1	PLANO Nº P-22
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/50
TEXTIL		EMPRESA	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 5+5 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		

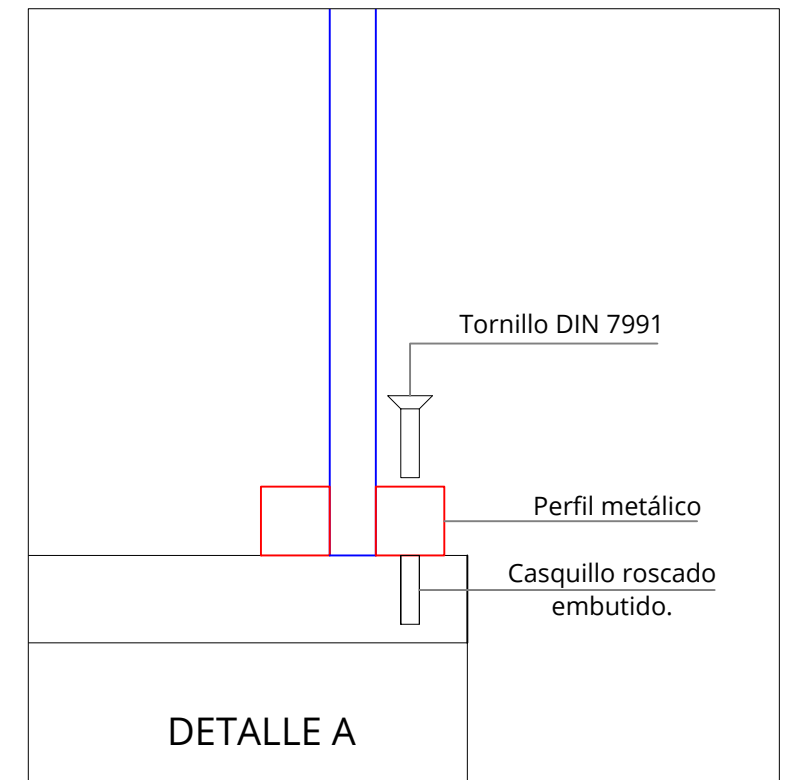
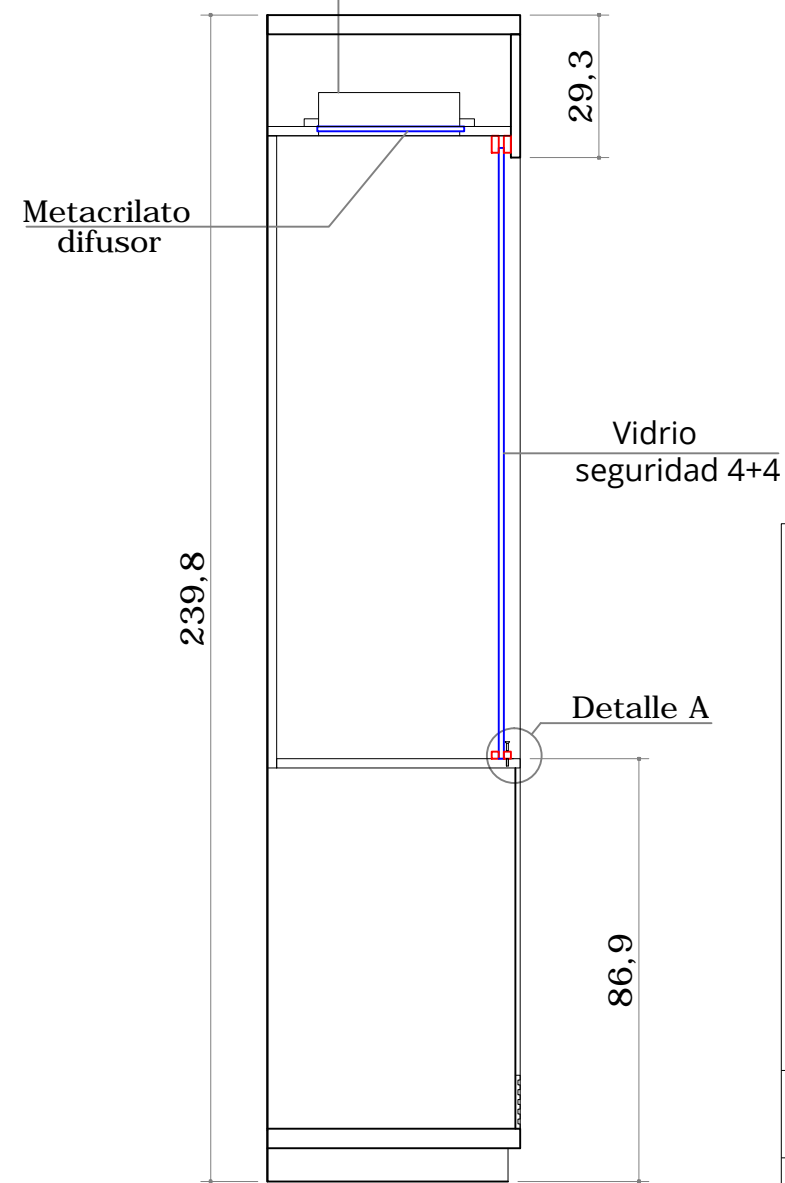
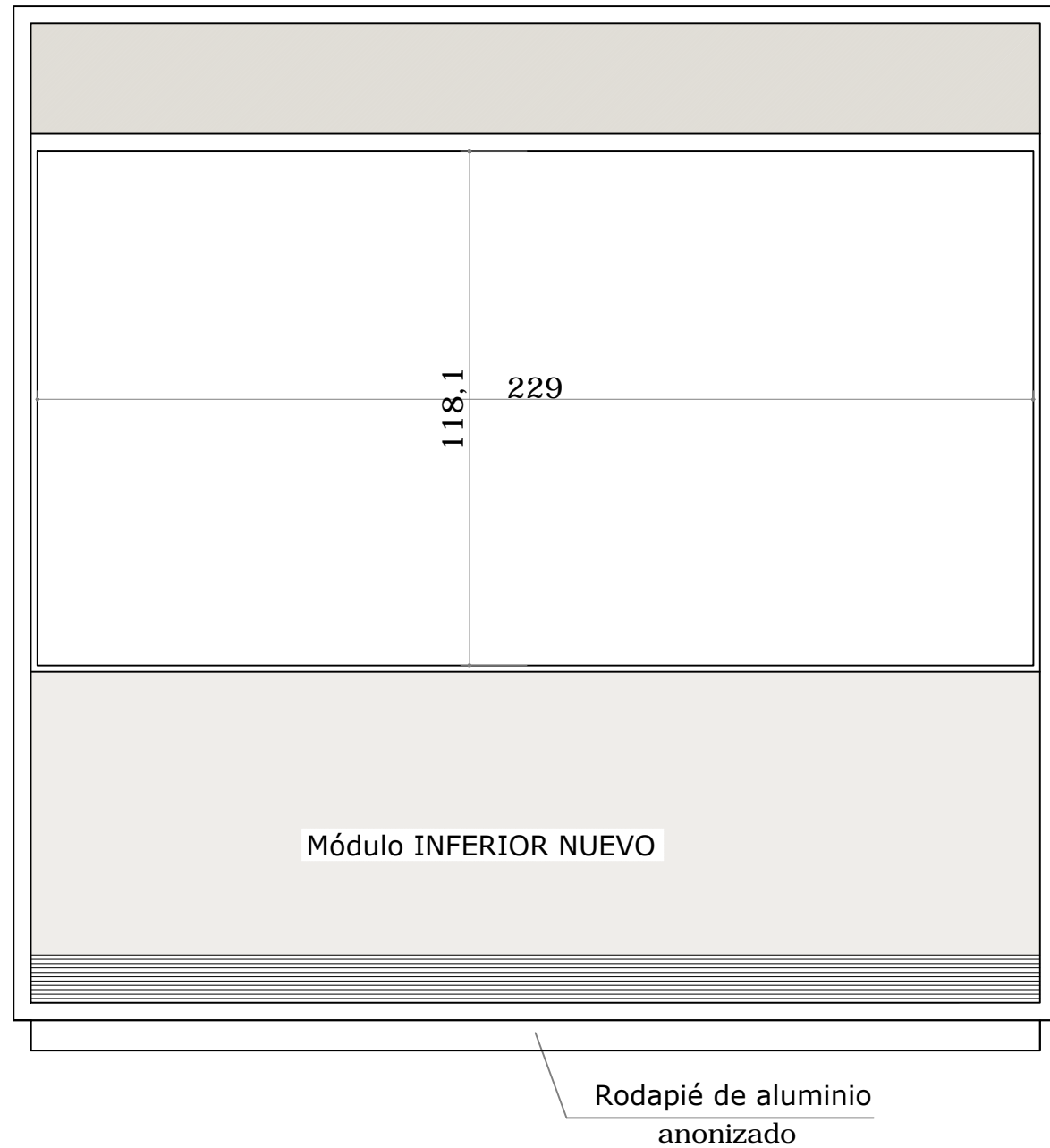


Estructura metálica lacada epoxi



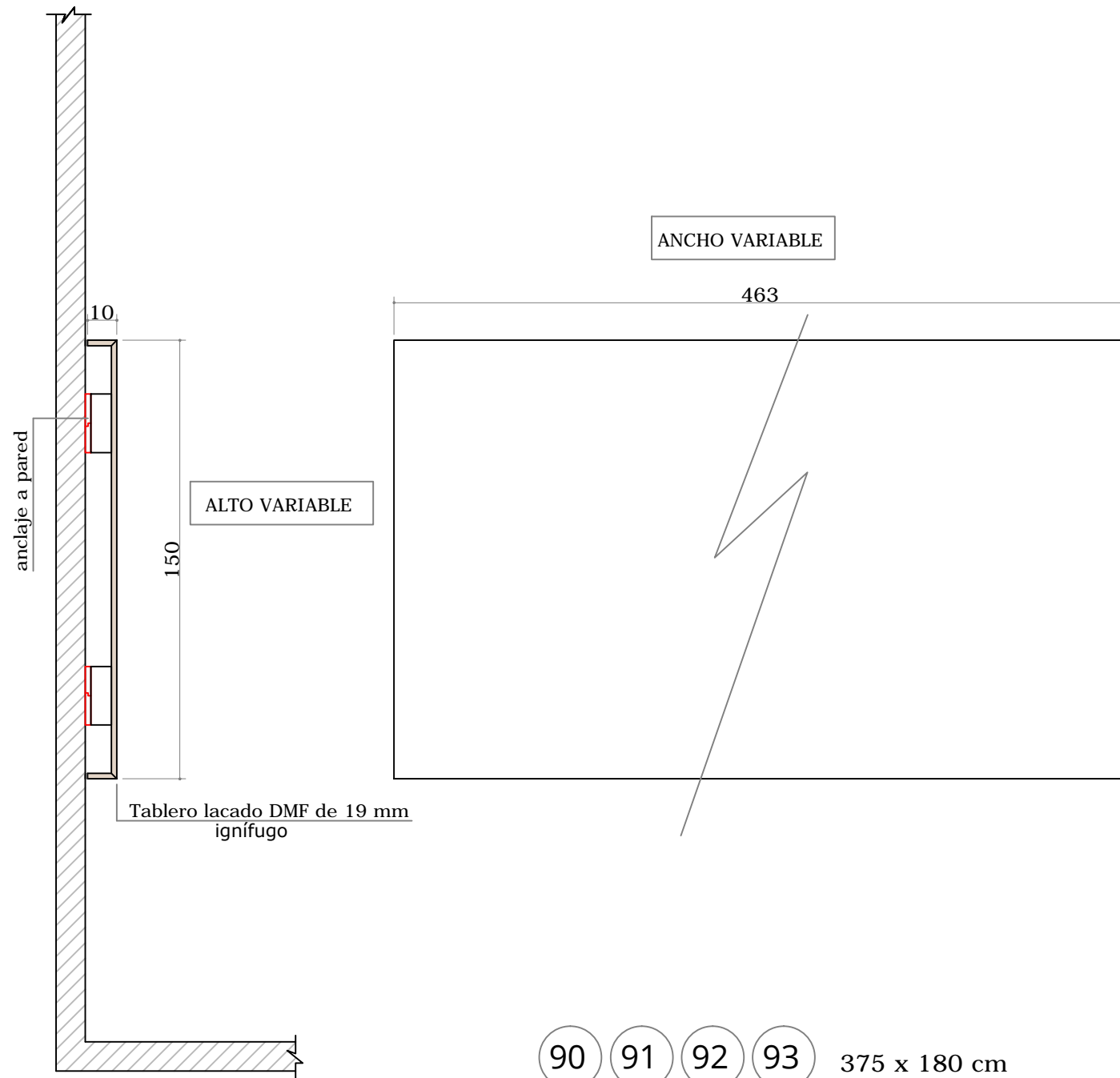
MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 1 SALA 10.1 SALA 9.1	PLANO Nº P-18
METAL	PERFIL CUADRADO 100 X 100 LADADO EPOXI 17		ESCALA 1/20
TEXTIL	1/20	EMPRESA	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 5+5 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.	FECHA 04 / 2017	
ILUMINACIÓN			

Iluminación led 3000°K dimerizada

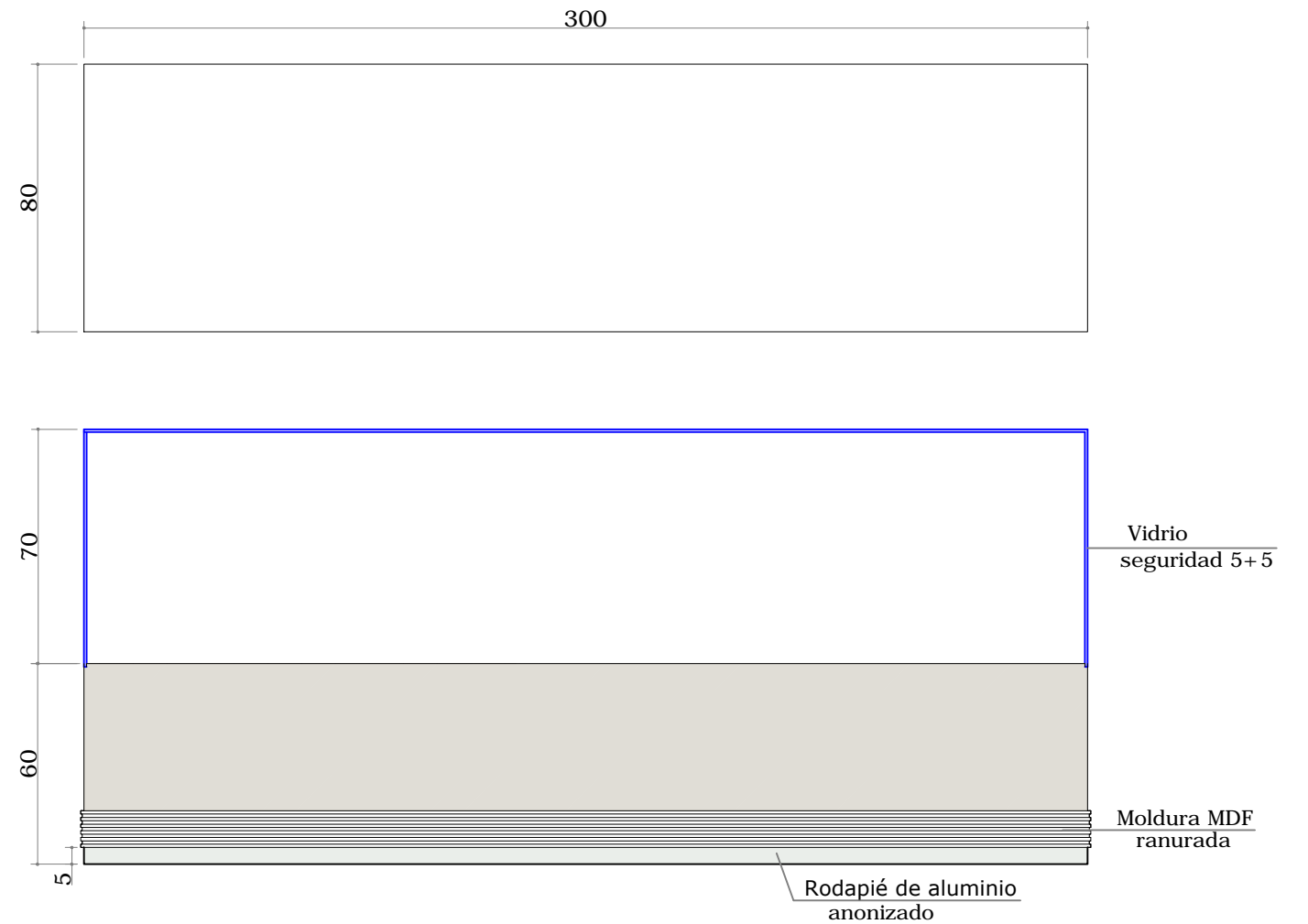


119 120 121 122

MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 1 SALA 10.1	PROYECTO P-19
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		PLANO Nº 1/15
TEXTIL		EMPRESA Producción	ESCALA 1/15
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		REFERENCIA Producción
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		FECHA 04 / 2017

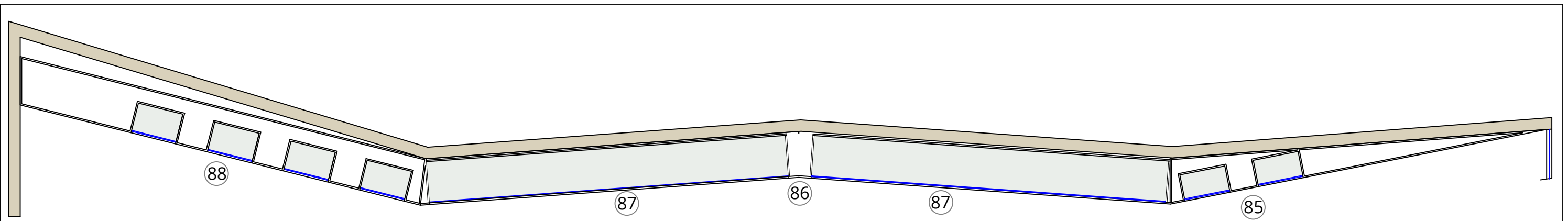


- 90 91 92 93 375 x 180 cm
- 94 375 x 180 cm
- 105 500 x 240 cm
- 106 300 x 240 cm
- 107 500 x 180 cm

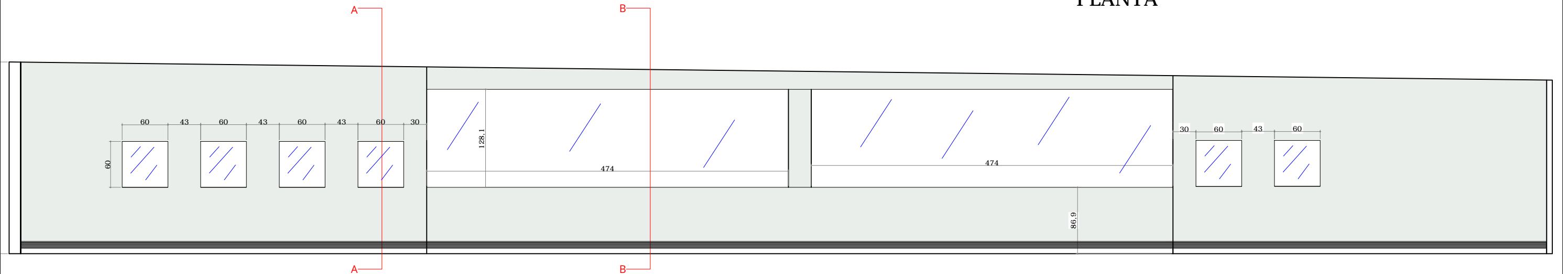


117

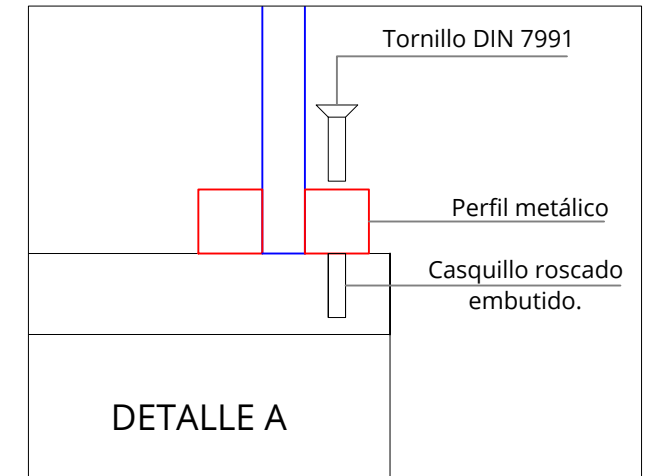
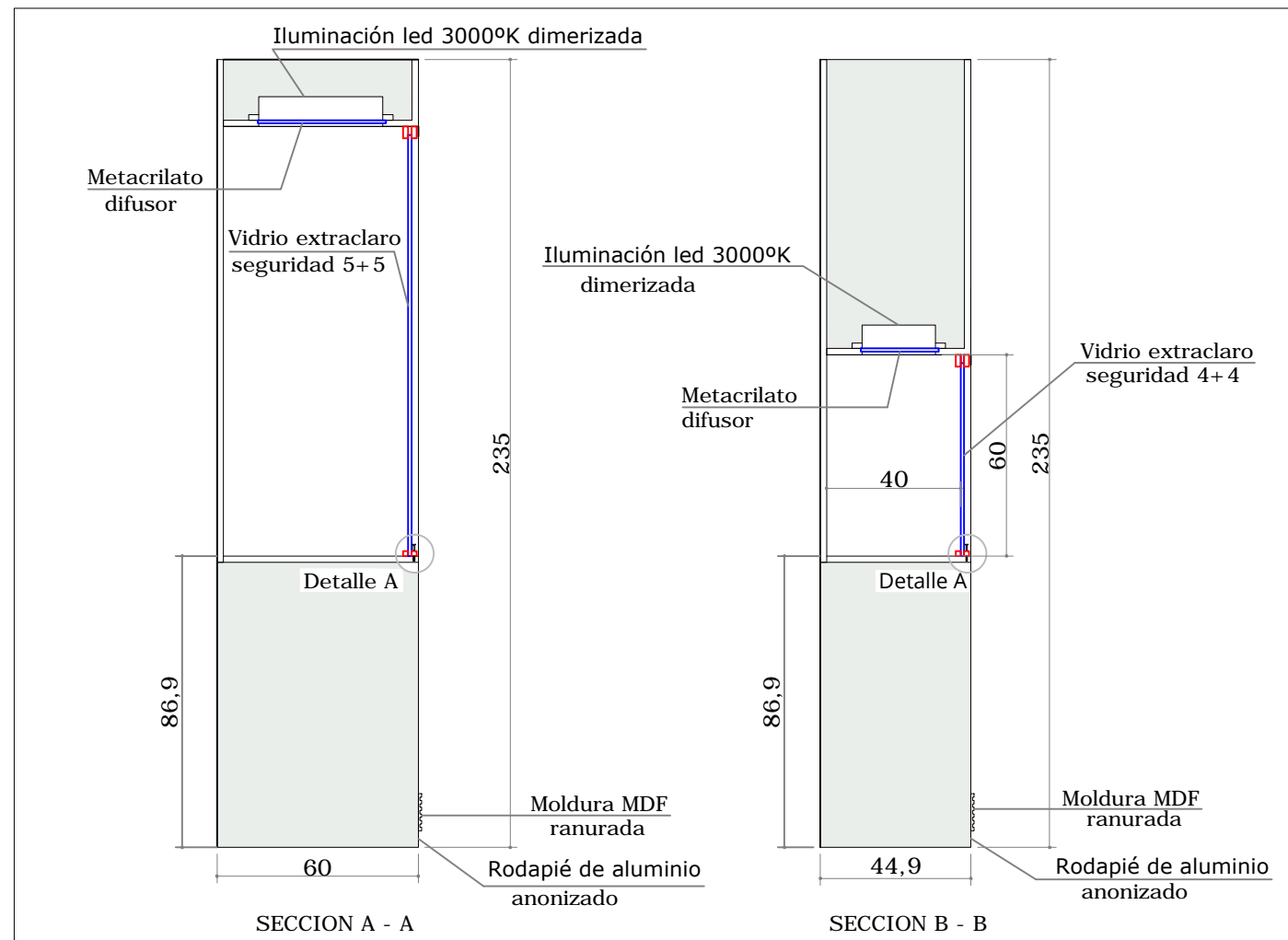
MATERIALES Y ACABADOS		Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	Planta 1 SALA 9.1 SALA 9.0	<small>PROYECTO</small> <small>PLANO Nº</small> P-20
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		<small>DENOMINACION</small> <small>ESCALA</small> 1/20
TEXTIL		<small>EMPRESA</small> Producción	<small>REFERENCIA</small> <small>FECHA</small> 04 / 2017
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		
ILUMINACIÓN			



PLANTA

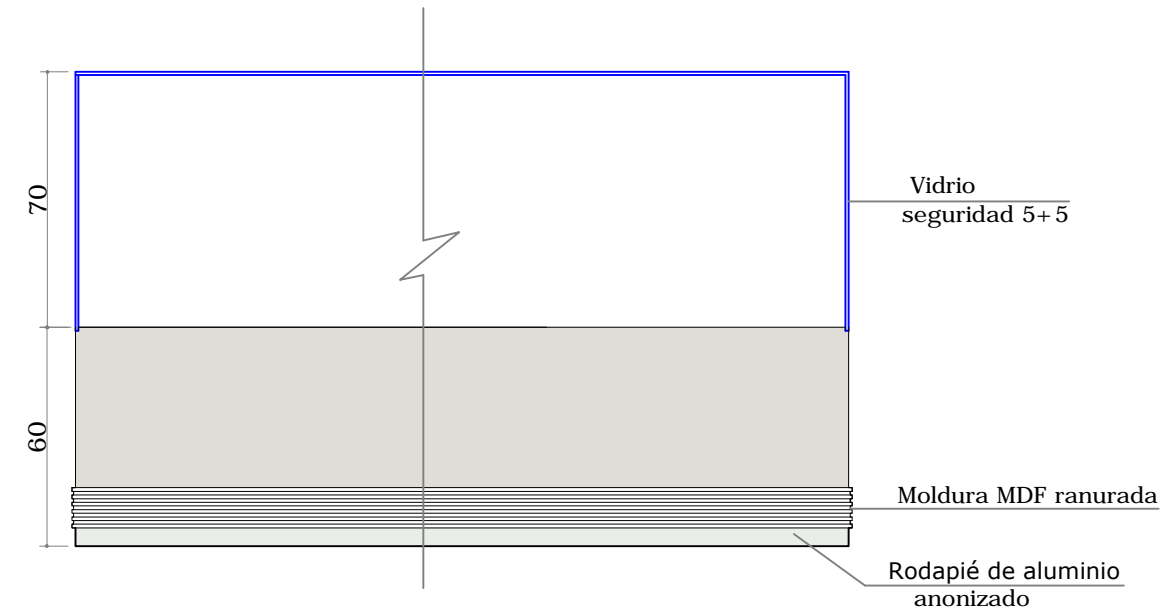
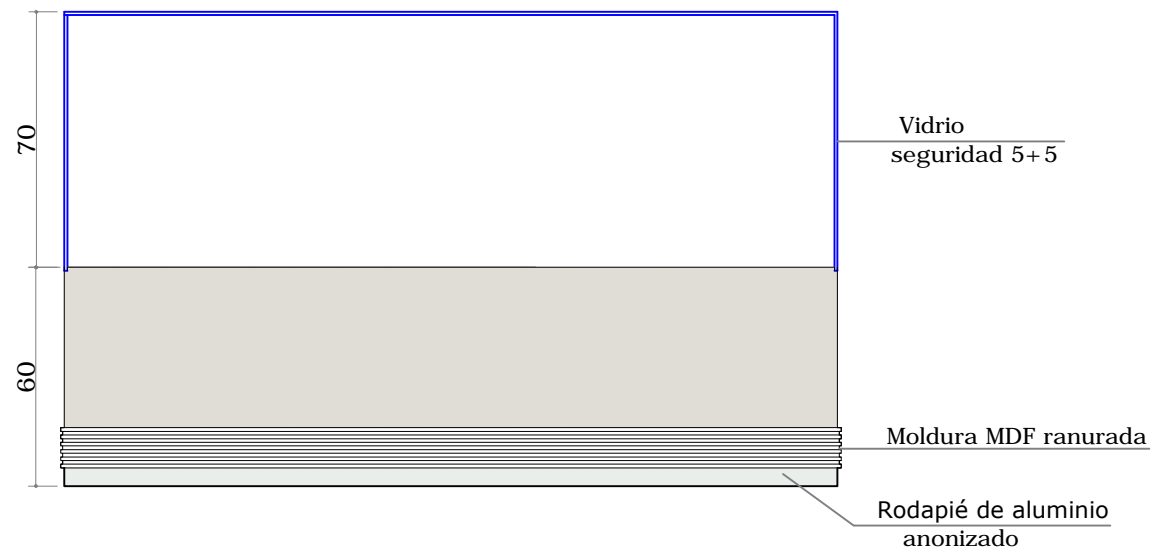
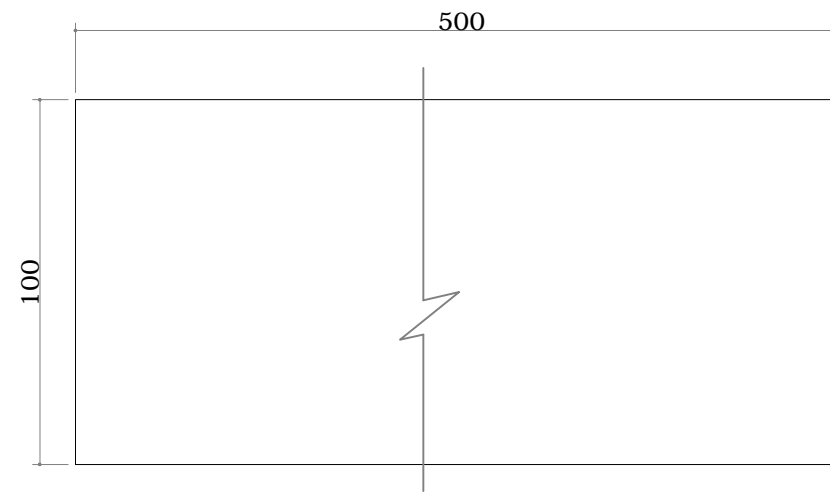
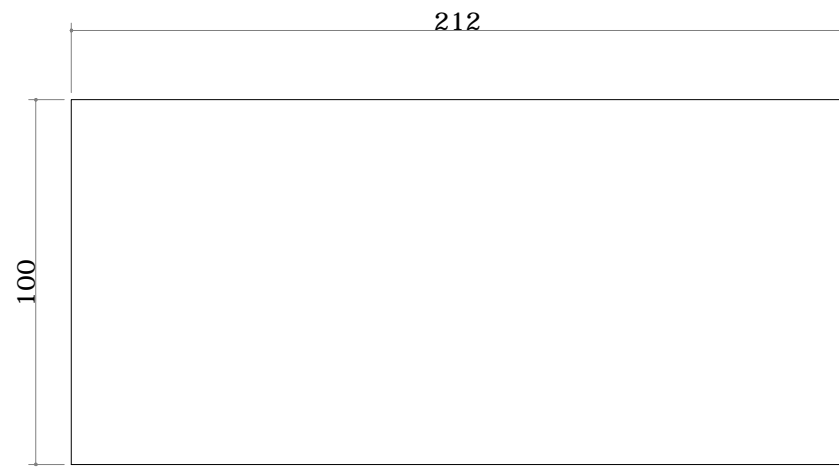


ALZADO



DETALLE A

MATERIALES Y ACABADOS		PROYECTO Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	DENOMINACION Planta 1 SALA 9.0 Las Hoyas	PLANO Nº P-21
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		ESCALA 1/50
TEXTIL		EMPRESA 	REFERENCIA Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		FECHA 04 / 2017
ILUMINACIÓN	LEDS 3000°K Y DIMER (REGULADOR DE POTENCIA).		



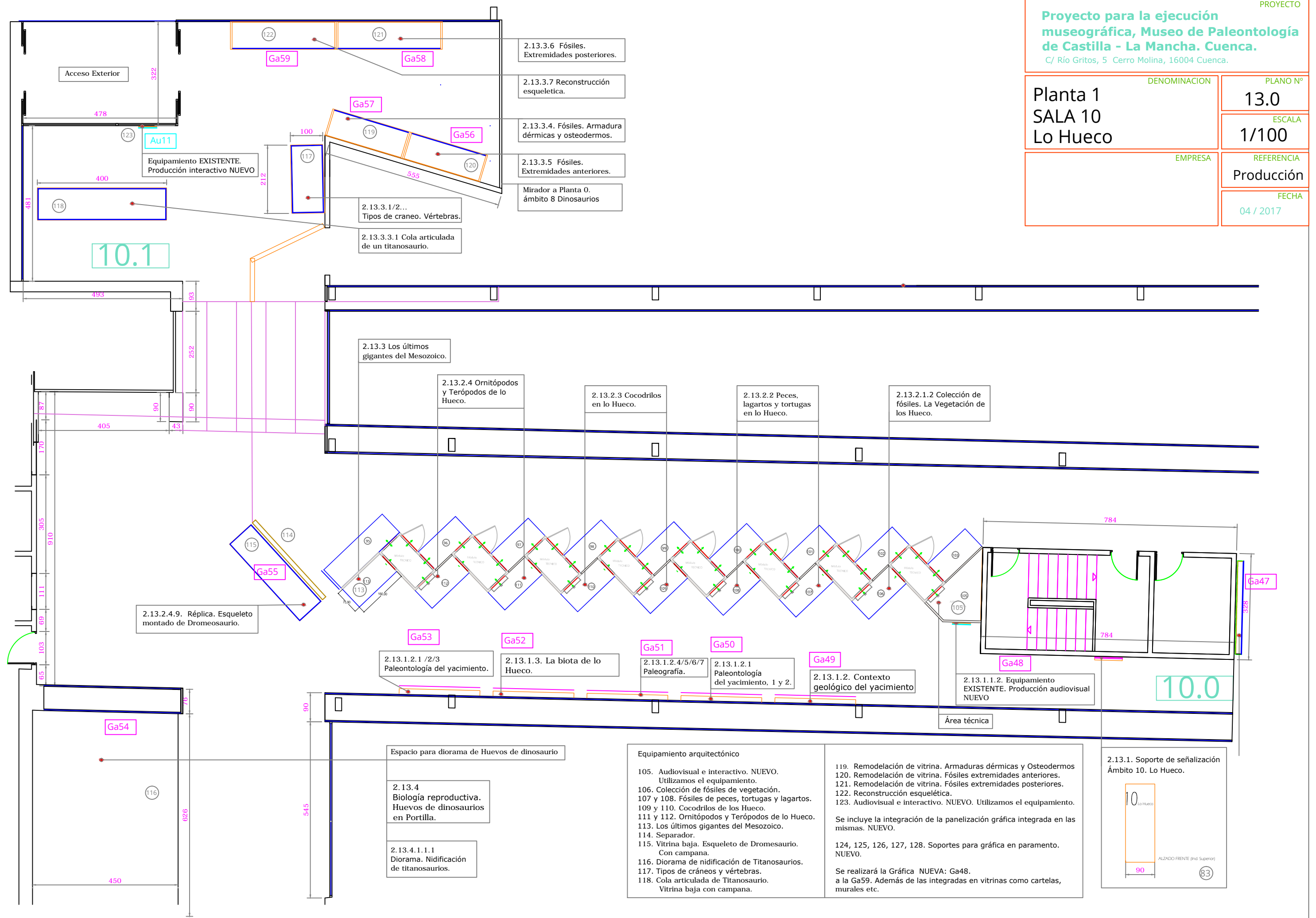
117

118

MATERIALES Y ACABADOS		<small>PROYECTO</small> Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca. <small>C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.</small>	
CARPINTERÍA	TABLERO DMF DE 19 mm IGNÍFUGO LACADO	<small>DENOMINACION</small> Planta 1 SALA 10.1	<small>PLANO Nº</small> P-17
METAL	ZOCALO ALUMINIO ANONIZADO PLATA.		<small>ESCALA</small> 1/20
TEXTIL		<small>EMPRESA</small> 	<small>REFERENCIA</small> Producción
VIDRIO	LAMINADO 4+4 EXTRACLARO CANTOS PULIDOS.		<small>FECHA</small> 04 / 2017
ILUMINACIÓN			

Proyecto para la ejecución museográfica, Museo de Paleontología de Castilla - La Mancha. Cuenca.
C/ Río Gritos, 5 Cerro Molina, 16004 Cuenca.

DENOMINACION	PLANO Nº
Planta 1 SALA 10 Lo Hueco	13.0
ESCALA	REFERENCIA
1/100	Producción
EMPRESA	FECHA
	04 / 2017



2.13.3.6 Fósiles. Extremidades posteriores.

2.13.3.7 Reconstrucción esquelética.

2.13.3.4 Fósiles. Armadura dérmica y osteodermos.

2.13.3.5 Fósiles. Extremidades anteriores.

Mirador a Planta 0. ámbito 8 Dinosaurios

2.13.3.1/2... Tipos de craneo. Vértebras.

2.13.3.3.1 Cola articulada de un titanosaurio.

2.13.3 Los últimos gigantes del Mesozoico.

2.13.2.4 Ornitópodos y Terópodos de lo Hueco.

2.13.2.3 Cocodrilos en lo Hueco.

2.13.2.2 Peces, lagartos y tortugas en lo Hueco.

2.13.2.1.2 Colección de fósiles. La Vegetación de los Hueco.

2.13.2.4.9. Réplica. Esqueleto montado de Dromeosaurio.

2.13.1.2.1 /2/3 Paleontología del yacimiento.

2.13.1.3. La biota de lo Hueco.

2.13.1.2.4/5/6/7 Paleografía.

2.13.1.2.1 Paleontología del yacimiento. 1 y 2.

2.13.1.2. Contexto geológico del yacimiento

2.13.1.1.2. Equipamiento EXISTENTE. Producción audiovisual NUEVO

Espacio para diorama de Huevos de dinosaurio

2.13.4 Biología reproductiva. Huevos de dinosaurios en Portilla.

2.13.4.1.1.1 Diorama. Nidificación de titanosaurios.

Equipamiento arquitectónico

- 105. Audiovisual e interactivo. NUEVO. Utilizamos el equipamiento.
- 106. Colección de fósiles de vegetación.
- 107 y 108. Fósiles de peces, tortugas y lagartos.
- 109 y 110. Cocodrilos de los Hueco.
- 111 y 112. Ornitópodos y Terópodos de lo Hueco.
- 113. Los últimos gigantes del Mesozoico.
- 114. Separador.
- 115. Vitrina baja. Esqueleto de Dromeosaurio. Con campana.
- 116. Diorama de nidificación de Titanosaurios.
- 117. Tipos de cráneos y vértebras.
- 118. Cola articulada de Titanosaurio. Vitrina baja con campana.

- 119. Remodelación de vitrina. Armaduras dérmicas y Osteodermos
- 120. Remodelación de vitrina. Fósiles extremidades anteriores.
- 121. Remodelación de vitrina. Fósiles extremidades posteriores.
- 122. Reconstrucción esquelética.
- 123. Audiovisual e interactivo. NUEVO. Utilizamos el equipamiento.

Se incluye la integración de la panelización gráfica integrada en las mismas. NUEVO.

124, 125, 126, 127, 128. Soportes para gráfica en paramento. NUEVO.

Se realizará la Gráfica NUEVA: Ga48. a la Ga59. Además de las integradas en vitrinas como cartelas, murales etc.

2.13.1. Soporte de señalización Ámbito 10. Lo Hueco.

10.0 Hueco

ALZADO FRENTE (Ind Superior)

90

83