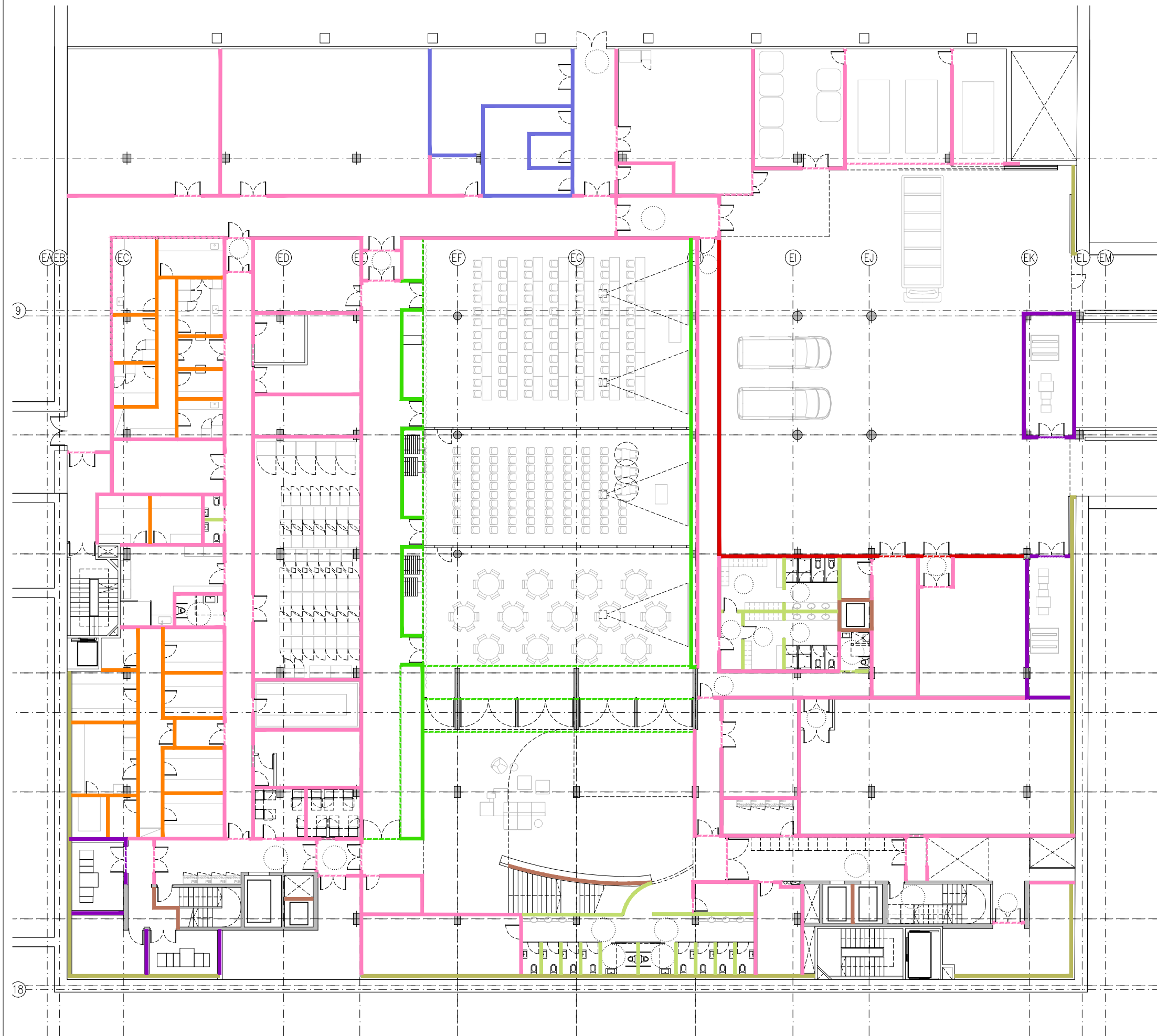


LLEENDA ENVANS
SOTERRANI H: 3,15m
<div></div> FABRICA DE MAÓ CERÀMIC PERFORAT



# LLEENDA ENVANS

SOTERRANI H: 3,96m / 4,70m

## ENVANS PLADUR® 120/400 (70–35H) 4F MW:

Altura màxima: 5,05 m  
Resistència al foc: EI 120  
Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 48,4 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® F  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 072037–001–2  
Referència informe acústic: AC3–D5–99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

## ENVANS PLADUR® 120/400 (70–35H) 1SOLIDTEX–2N–1SOLIDTEX MW:

Altura màxima: 5,05 m  
Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 67,2 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® SOLIDTEX  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe acústic: AC3–D5–99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

## ENVANS PLADUR® 120/400 (70–35H) 4H1 MW:

Altura màxima: 5,05 m  
Resistència al foc: EI 60  
Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 42 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® H1  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 238142223  
Referència informe acústic: AC3–D5–99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

## ENVANS PLADUR® 120/450 (48–35H) 4MAGNA MW:

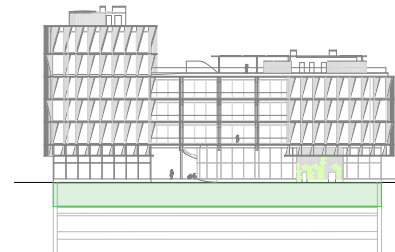
Altura màxima: 4,75 m  
Resistència al foc: EI 180  
Pes del sistema: 48 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® MAGNA  
Guix de placa: 18 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 48/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 148711552  
Norma d'instal·lació: DIT PLUS N.º 646p /20

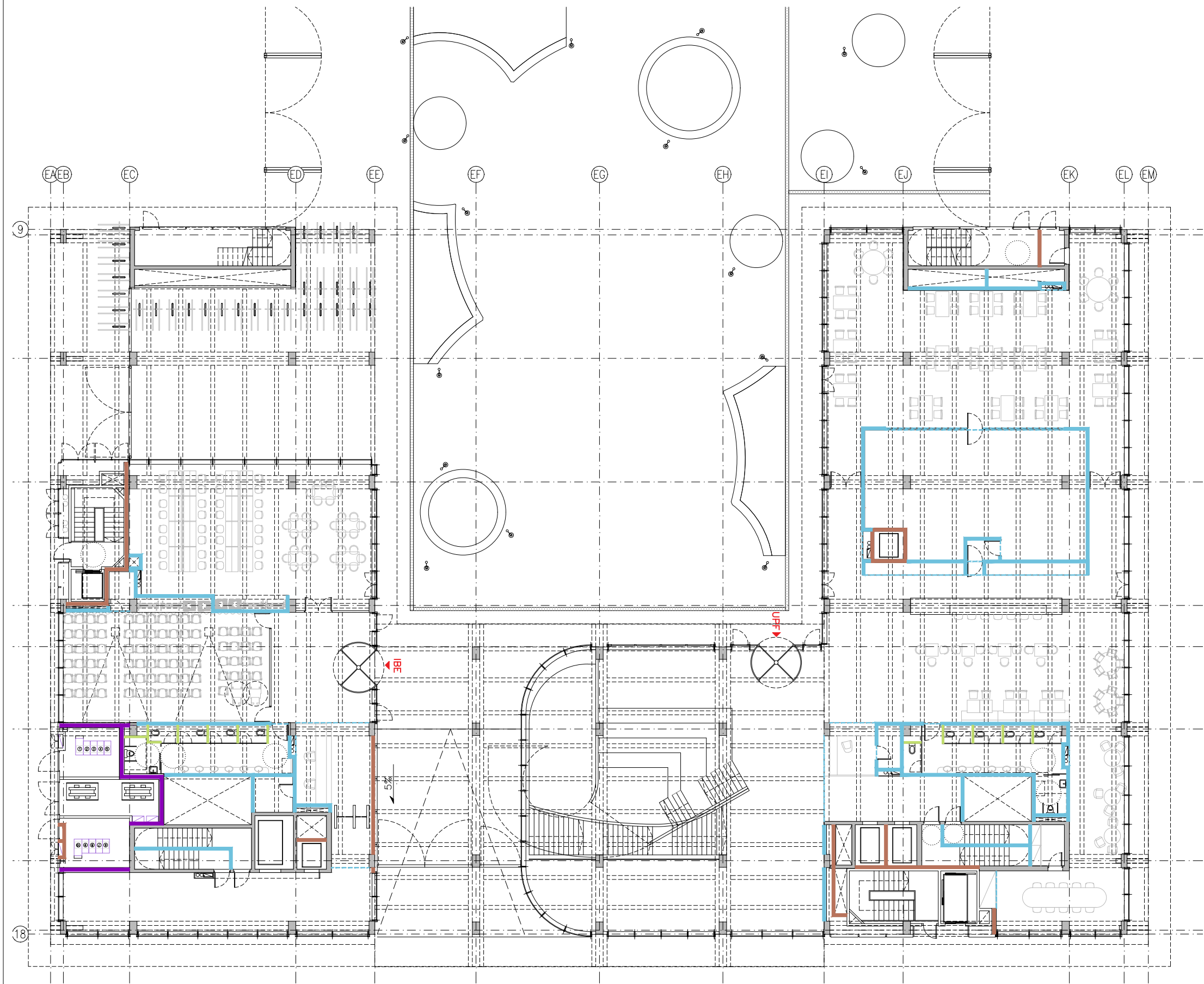
## PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS – MCP

MUR DE BLOC DE FORMIGÓ ALLEUGERIT  
Mides 400x200x200mm, amb juntes horitzontals de 6mm i verticals de 5mm. Reforçat h:1'5m amb rodons de Ø12 cada 3 forats. Morter amb resistència 250 Kg/m² de ciment, color gris amd additiu hidròfug. Aïllament acústic: 52dB

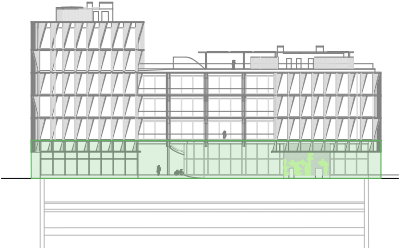
FÀBRICA DE MAÓ CERÀMIC PERFORAT, ARREBOSSAT I PINTAT

TRASDOSSAT DE MAÓ CERÀMIC





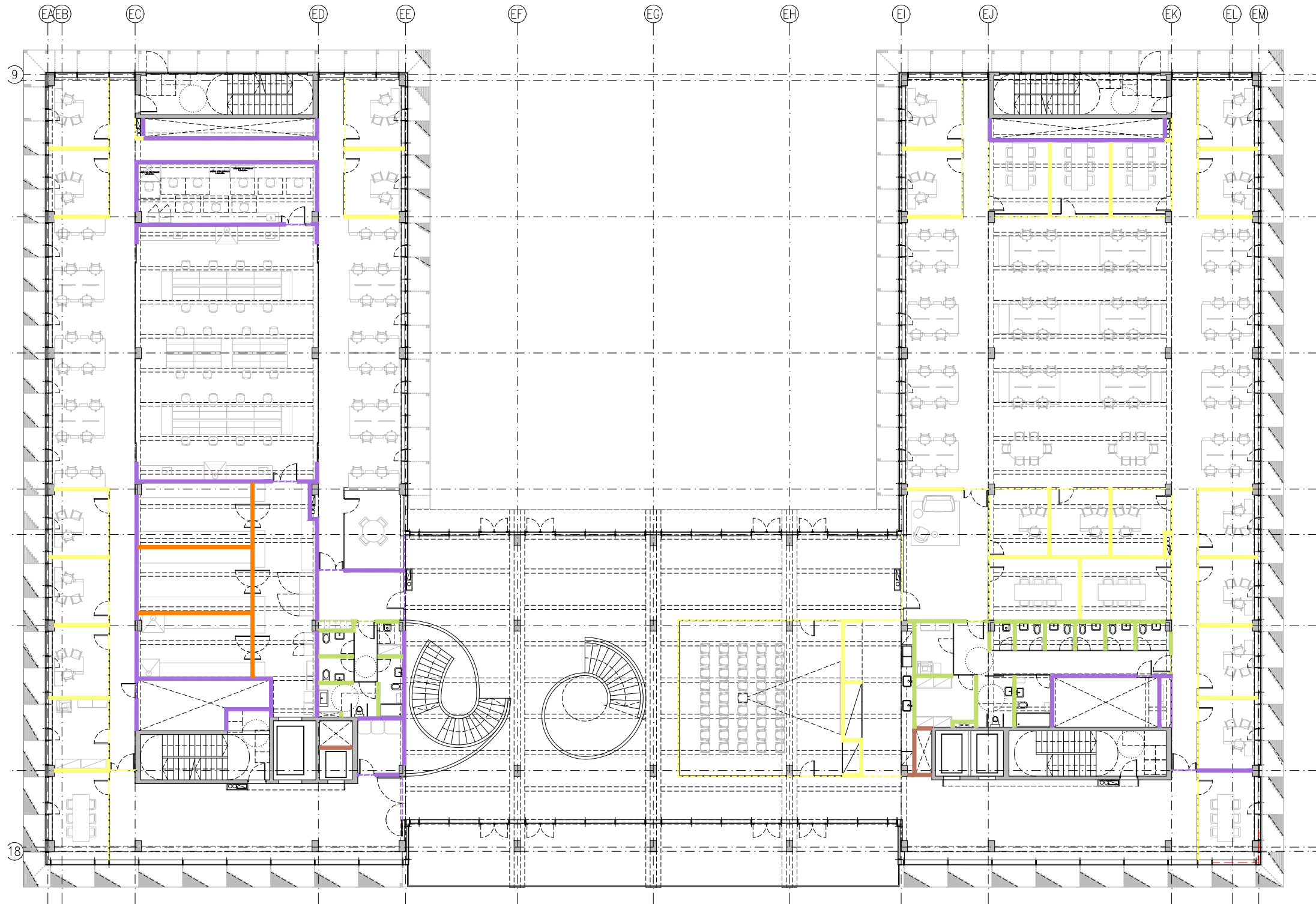
LLEGENDA ENVANS	
PLANTA BAIXA H: 6,70	
<div></div>	ENVANS PLADUR® 175/400 (125-45H) 40MNIA MW:  Altura màxima: 7,3 m Resistència al foc: EI 120 Aïllament acústic – RA: 54 dBA Pes del sistema: 59,2 kg/m² Placa Pladur: Pladur® OMNIA Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 125/45 XL Z1 Gruix total del sistema: 175 mm Parament: Doble Referència informe foc: 072037-001-2 Referència informe acústic: 10.05/100.119 Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35H) 4H1 MW:  Altura màxima: 5,05 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® H1 Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	ENVANS RESTRICCió EI 240
<div></div>	MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ



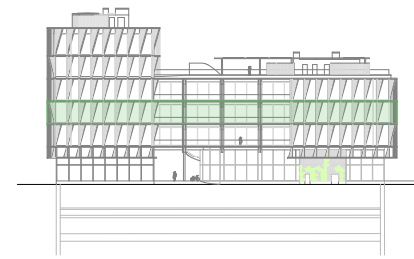
LLEGENDA ENVANS	
PLANTA TIPUS H: 4,15	
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNIA-2F MW:  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 120 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 57,2 kg/m² Placa Pladur: Pladur® OMNIA – Pladur® F Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 072037-001-2 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS – MCP
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® H1 Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:  Altura màxima: 5,05 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® N Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ

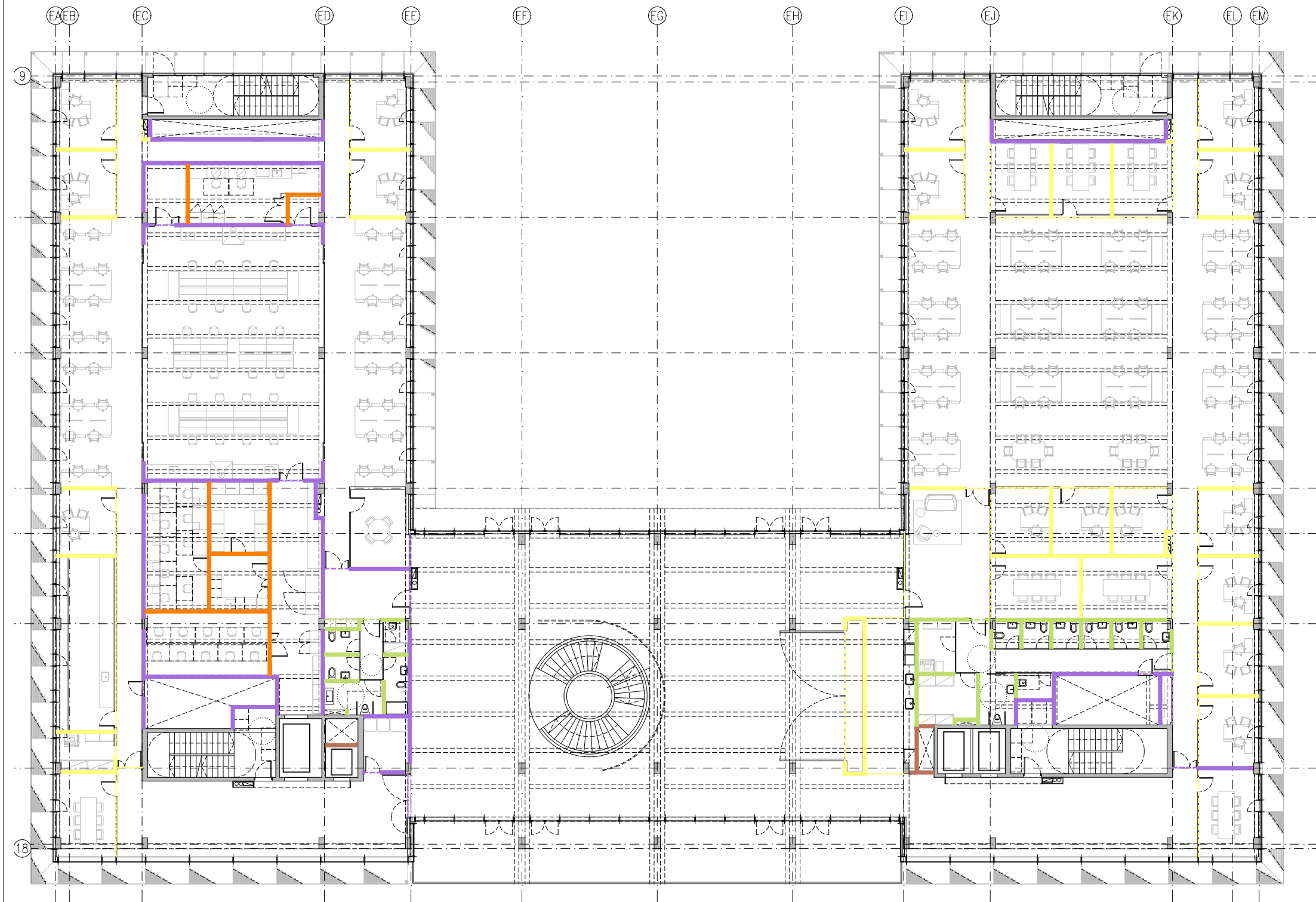






LLEGENDA ENVANS	
PLANTA TIPUS H: 4,15	
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNIA-2F MW:  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 120 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 57,2 kg/m² Placa Pladur: Pladur® OMNIA – Pladur® F Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 072037-001-2 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS – MCP
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® H1 Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:  Altura màxima: 5,05 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® N Guix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Guix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ





LLEGENDA ENVANS

PLANTA TIPUS H: 4,15

ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNA-2F MW:

Altura màxima: 4,25 m  
Resistència al foc: EI 120  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 57,2 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® OMNIA - Pladur® F  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 072037-001-2  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS - MCP

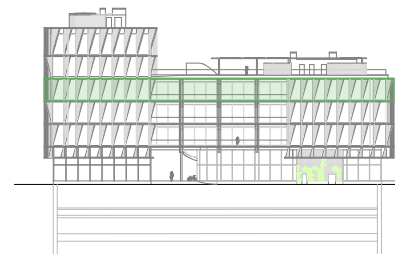
ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW

Altura màxima: 4,25 m  
Resistència al foc: EI 60  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 42 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® H1  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 238142223  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:

Altura màxima: 5,05 m  
Resistència al foc: EI 60  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 42 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® N  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 238142223  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ



LLEGGENDA ENVANS

PLANTA TIPUS H: 4,15

ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNA-2F MW:

Altura màxima: 4,25 m  
Resistència al foc: EI 120  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 57,2 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® OMNIA - Pladur® F  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 072037-001-2  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS - MCP

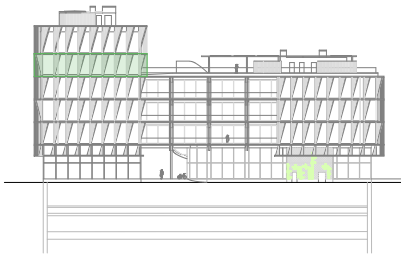
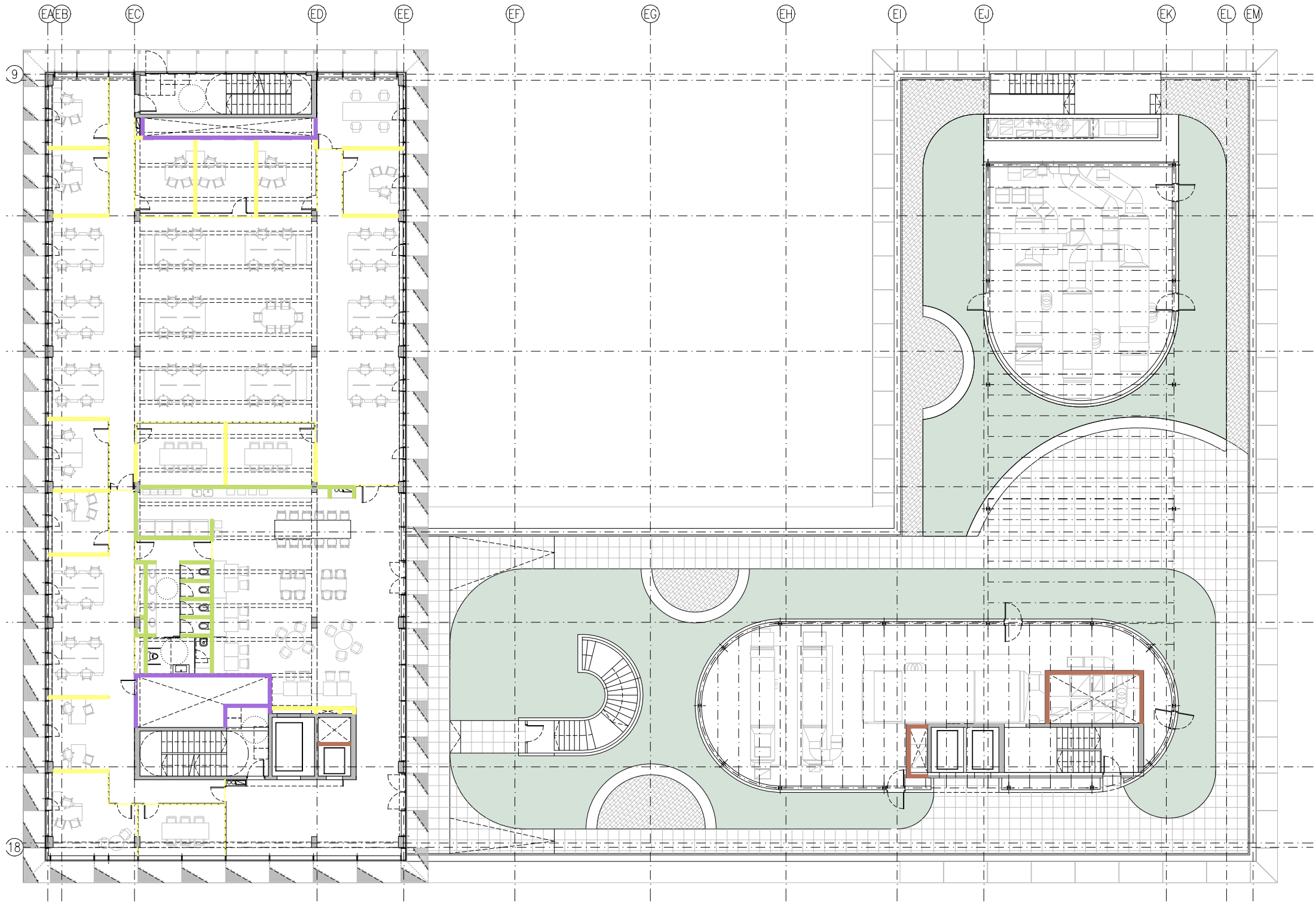
ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW

Altura màxima: 4,25 m  
Resistència al foc: EI 60  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 42 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® H1  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 238142223  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043






ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:

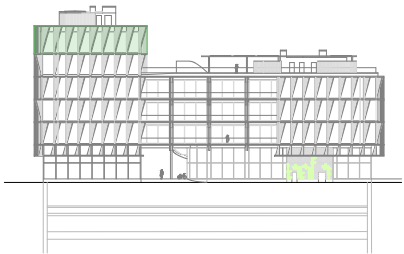
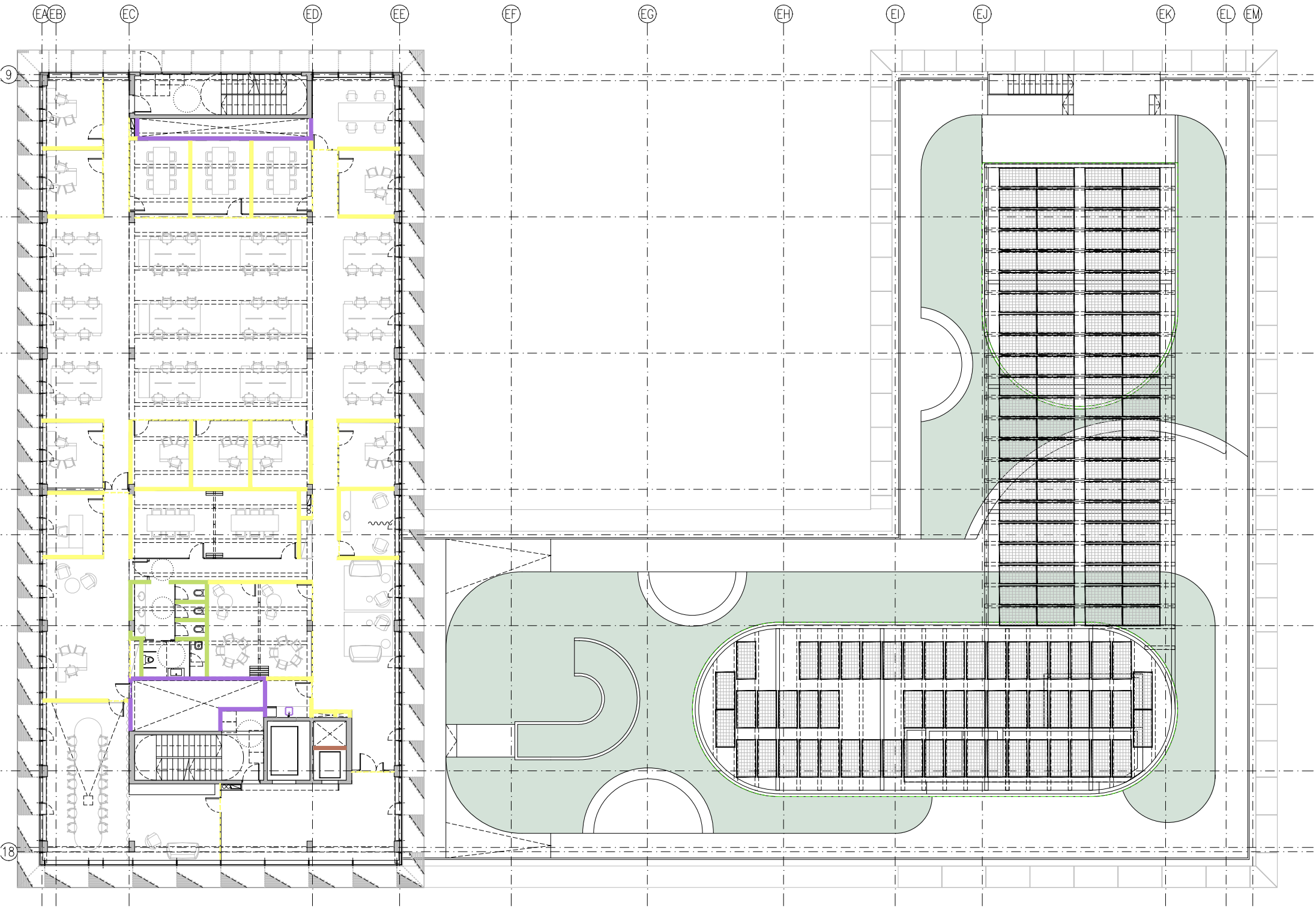
Altura màxima: 5,05 m  
Resistència al foc: EI 60  
Aïllament acústic - RA: 53,5 dBA  
Pes del sistema: 42 kg/m²  
Placa Pladur: Pladur® N  
Guix de placa: 12,5 mm  
Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1  
Guix total del sistema: 120 mm  
Parament: Doble  
Referència informe foc: 238142223  
Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII  
Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043

MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ



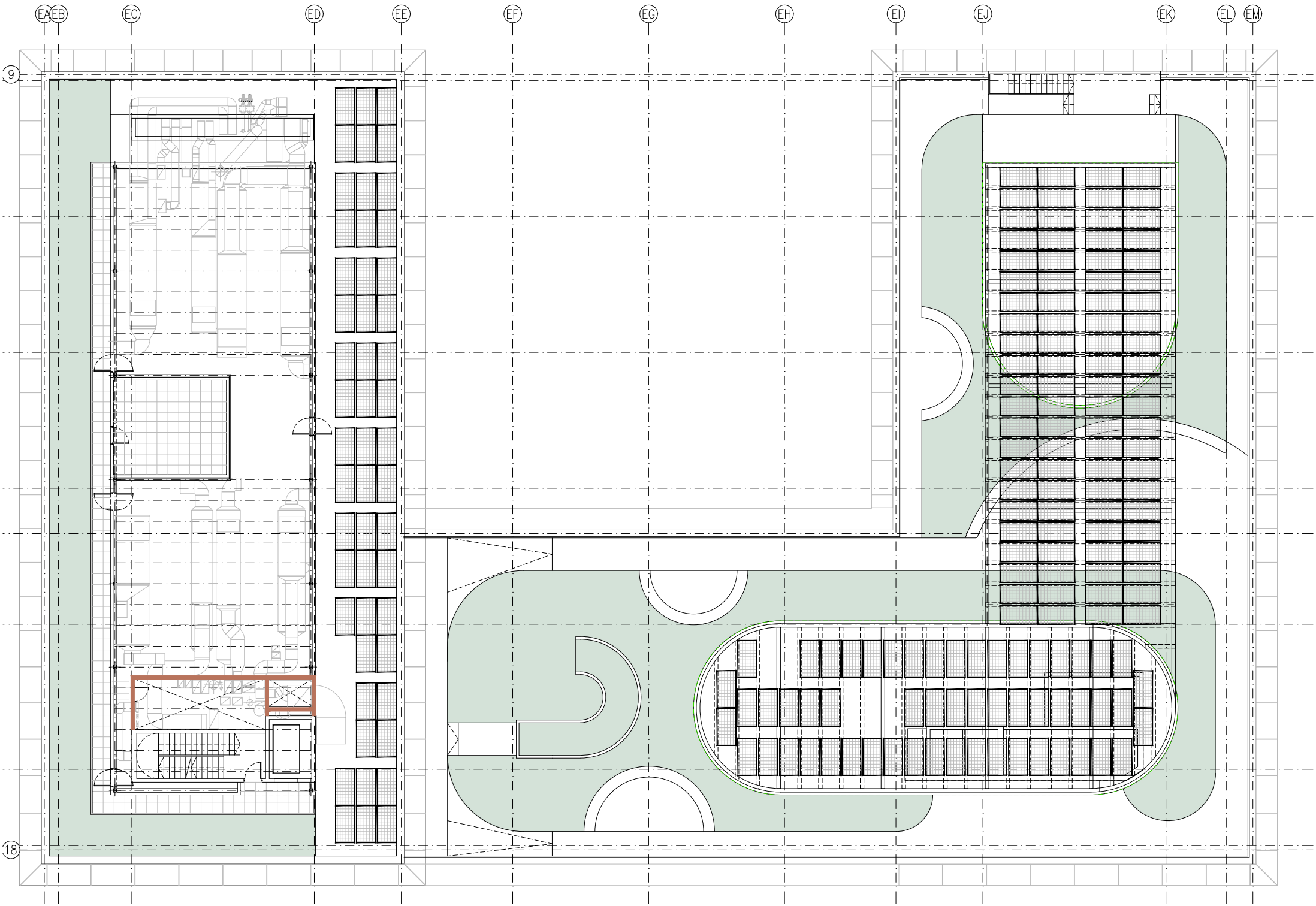


LLEGENDA ENVANS	
PLANTA TIPUS H: 4,15	
	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNIA-2F MW:  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 120 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 57,2 kg/m² Placa Pladur: Pladur® OMNIA – Pladur® F Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 072037-001-2 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
	PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS – MCP
	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® H1 Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:  Altura màxima: 5,05 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® N Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
	MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ

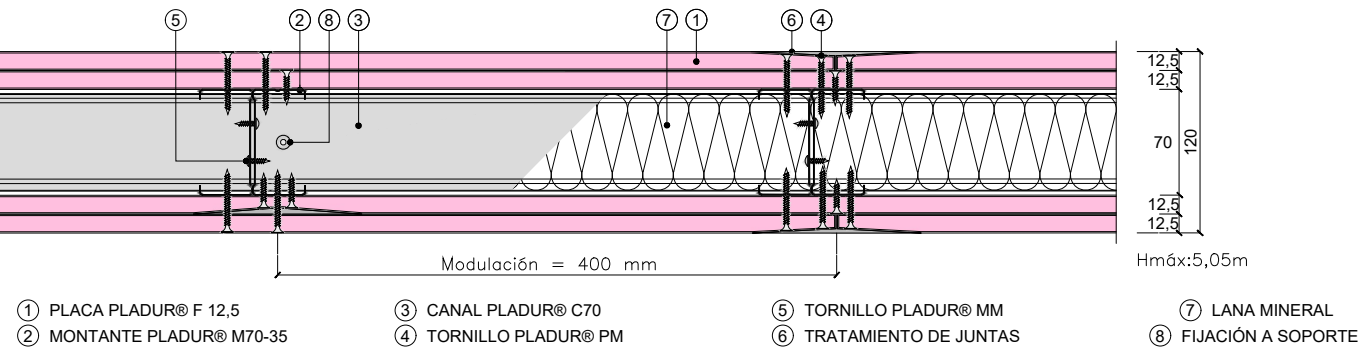




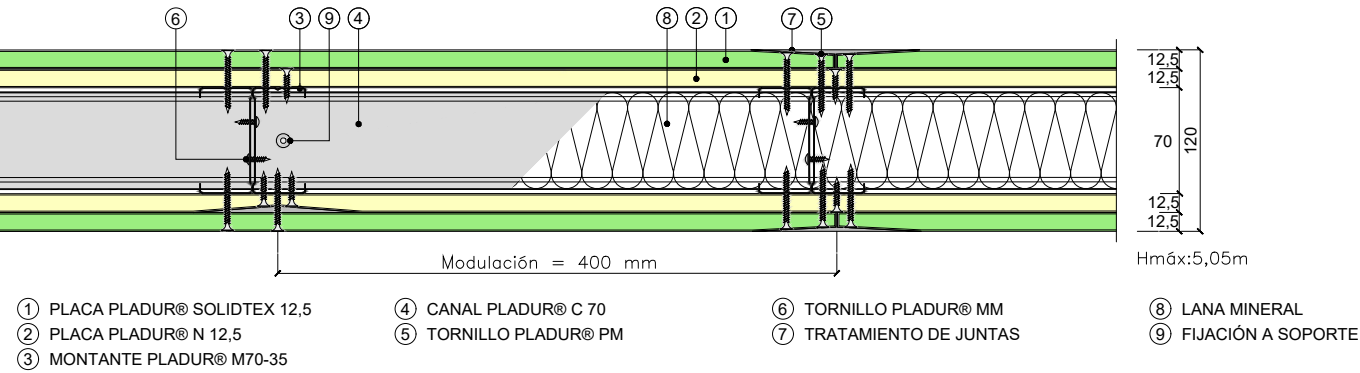
LLEGENDA ENVANS	
PLANTA TIPUS H: 4,15	
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNIA-2F MW:  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 120 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 57,2 kg/m² Placa Pladur: Pladur® OMNIA – Pladur® F Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 072037-001-2 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	PANELL SANDVITX XAPA AMB NUCLI XPS – MCP
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW  Altura màxima: 4,25 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® H1 Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	ENVANS PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:  Altura màxima: 5,05 m Resistència al foc: EI 60 Aïllament acústic – RA: 53,5 dBA Pes del sistema: 42 kg/m² Placa Pladur: Pladur® N Gruix de placa: 12,5 mm Perfil Pladur: Muntant M 70/35 Z1 Gruix total del sistema: 120 mm Parament: Doble Referència informe foc: 238142223 Referència informe acústic: AC3-D5-99.XIII Norma d'instal·lació: Norma UNE 102043
<div></div>	MUR DE BLOC DE 20 DE FORMIGÓ



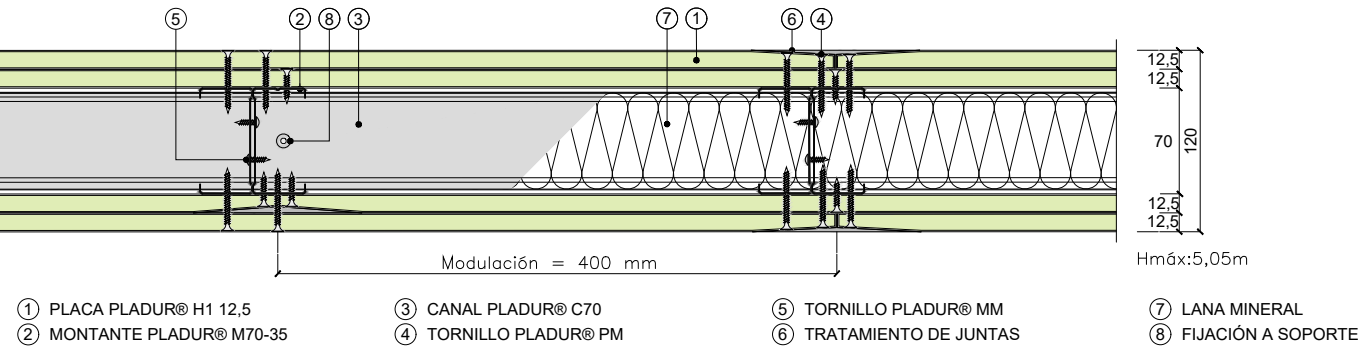
SOTERRANI H: 3,96m / 4,70m  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35H) 4F MW



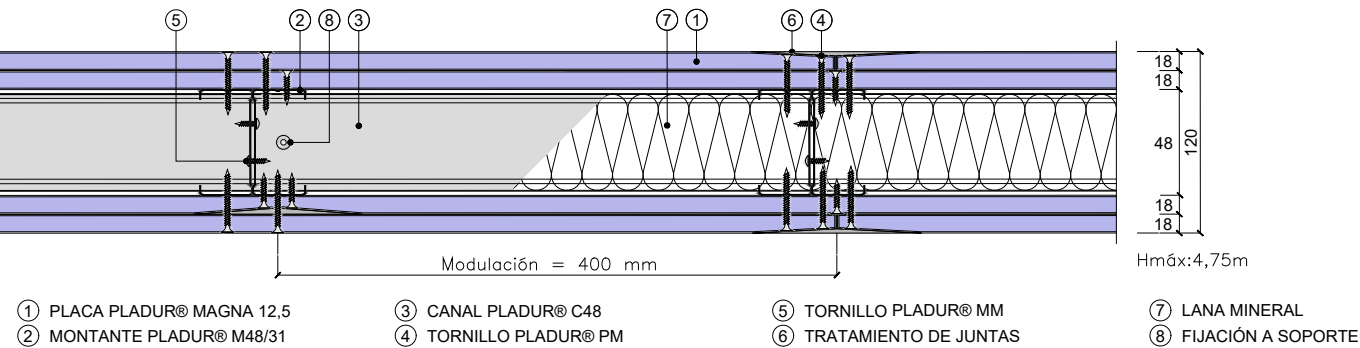
SOTERRANI H: 3,96m / 4,70m  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35H) 1SOLIDTEX-2N-1SOLIDTEX MW



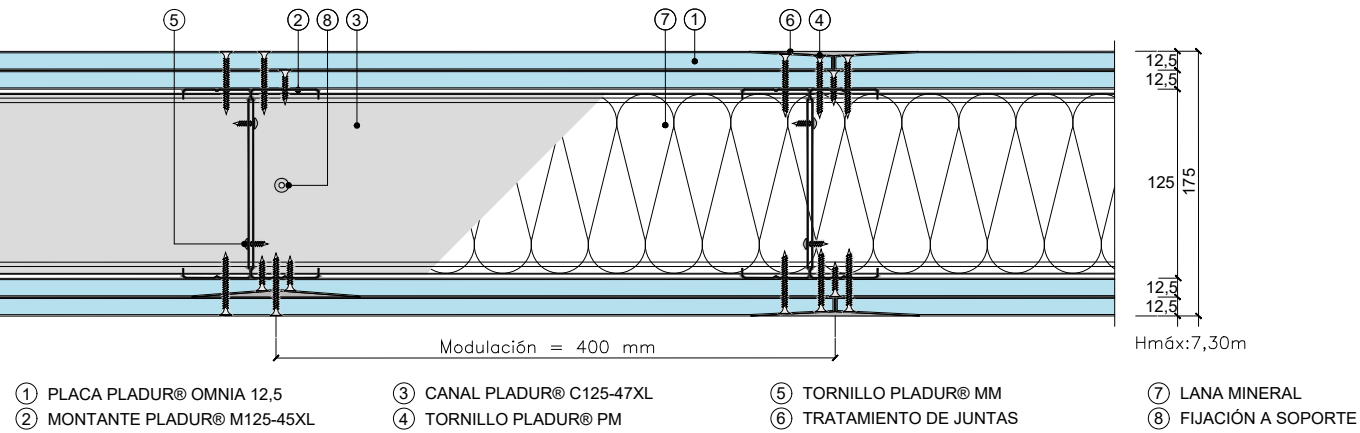
SOTERRANI H: 3,96m / 4,70m  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35H) 4H1 MW



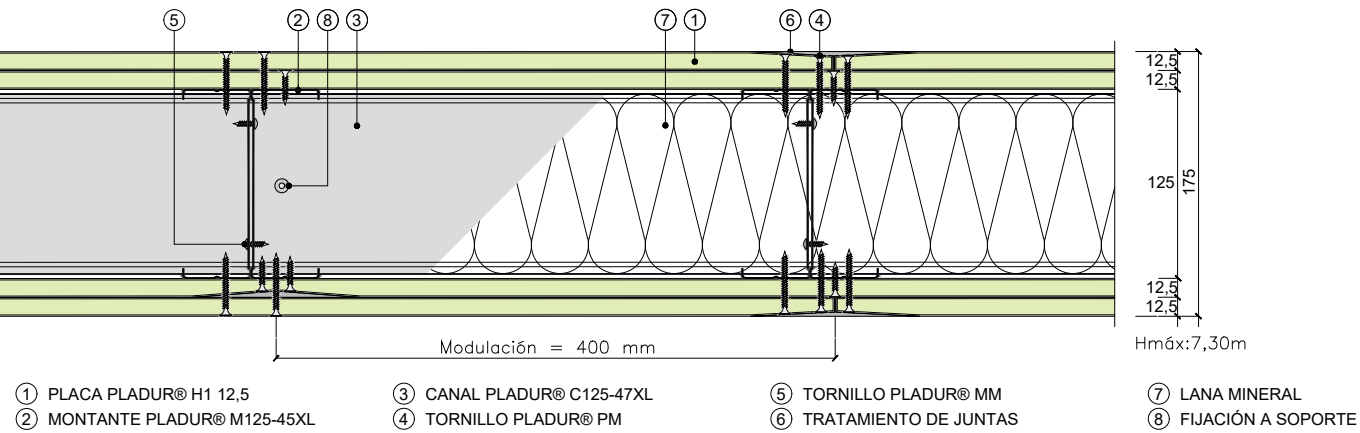
SOTERRANI H: 3,96m / 4,70m  
ENVÀ DE PLADUR® 120/450 (48-35H) 4MAGNA MW



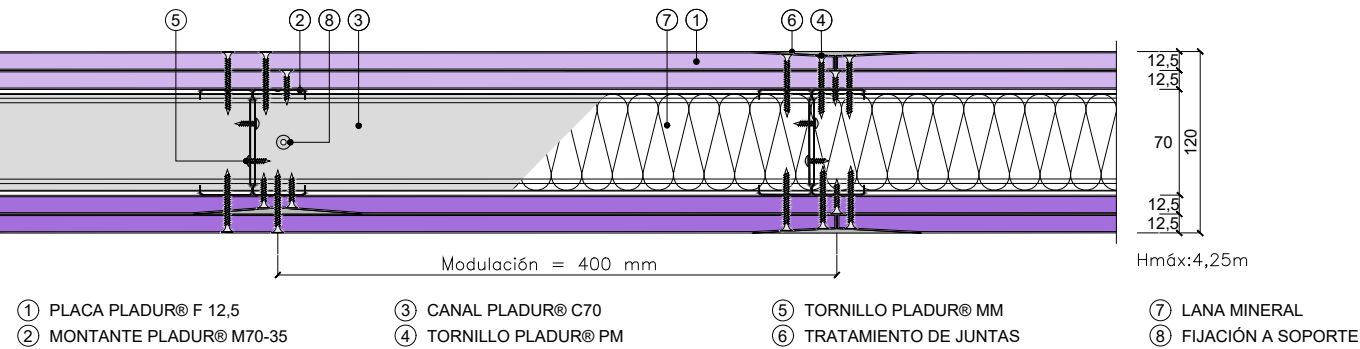
PLANTA BAIXA H: 6,70  
ENVÀ DE PLADUR® 175/400 (125-45H) 4OMNIA MW



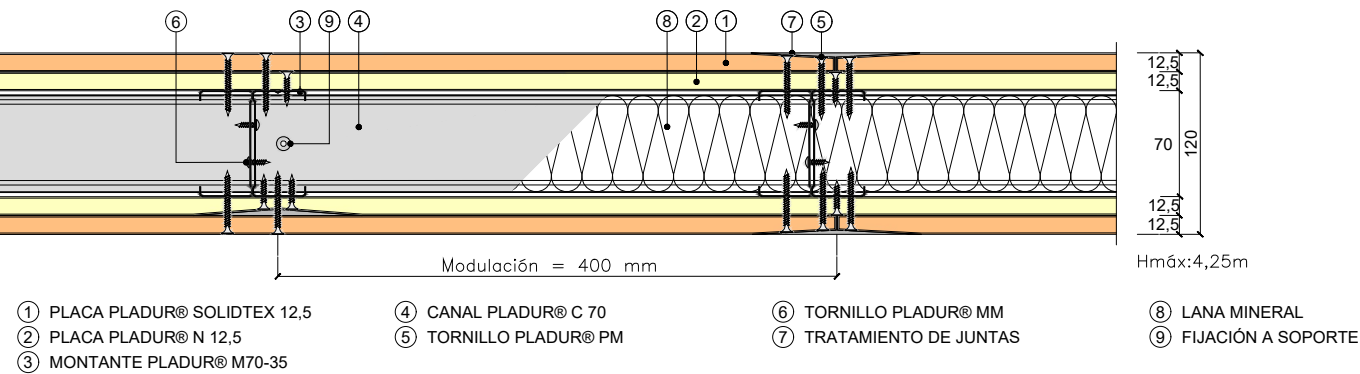
PLANTA BAIXA H: 6,70  
ENVÀ DE PLADUR® 175/400 (125-45H) 4H1 MW:



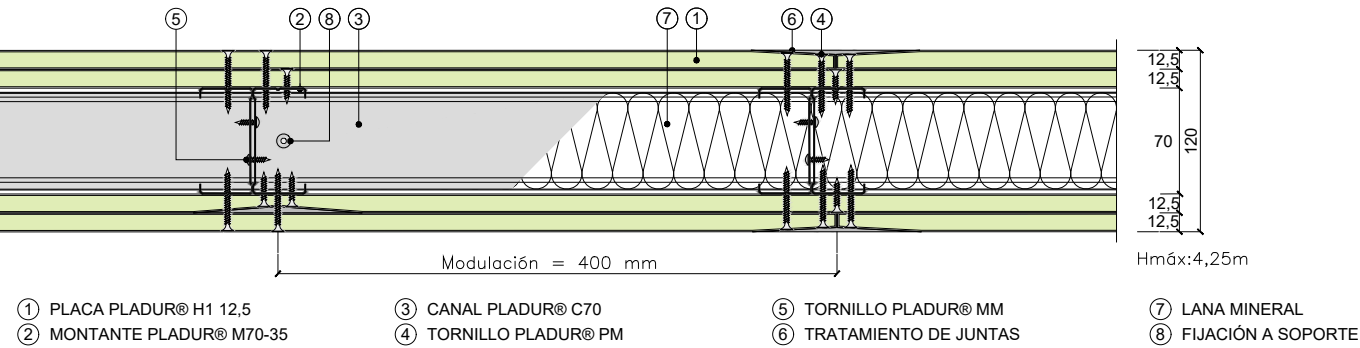
PLANTA TIPUS H: 4,15  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35) 20MNIA-2F MW



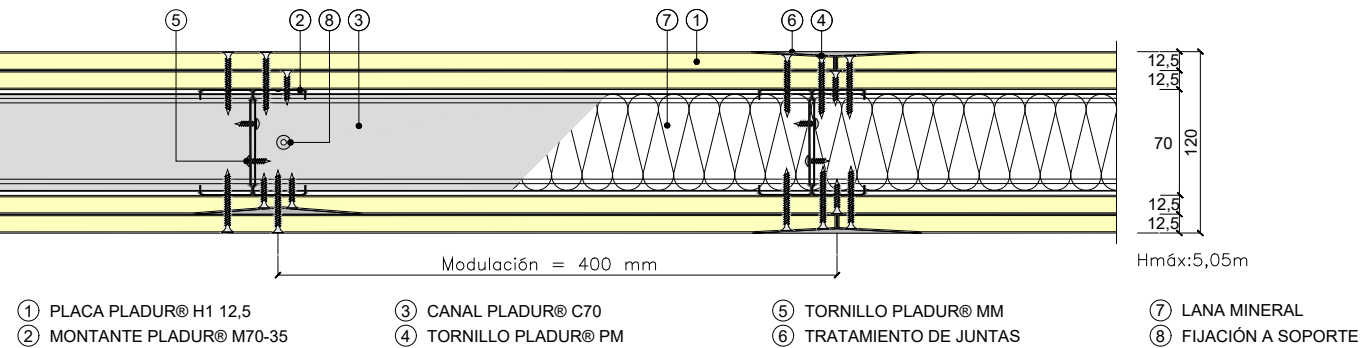
PLANTA TIPUS H: 4,15  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35) 1SOLIDTEX-2N-1SOLIDTEX MW



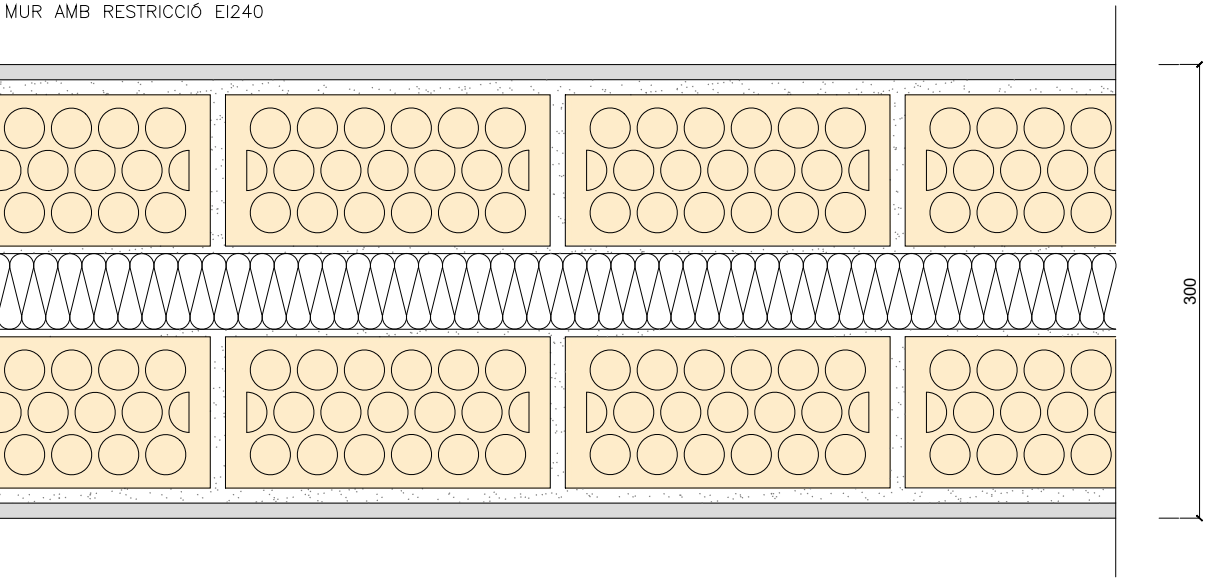
PLANTA TIPUS H: 4,15  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35) 4H1 MW



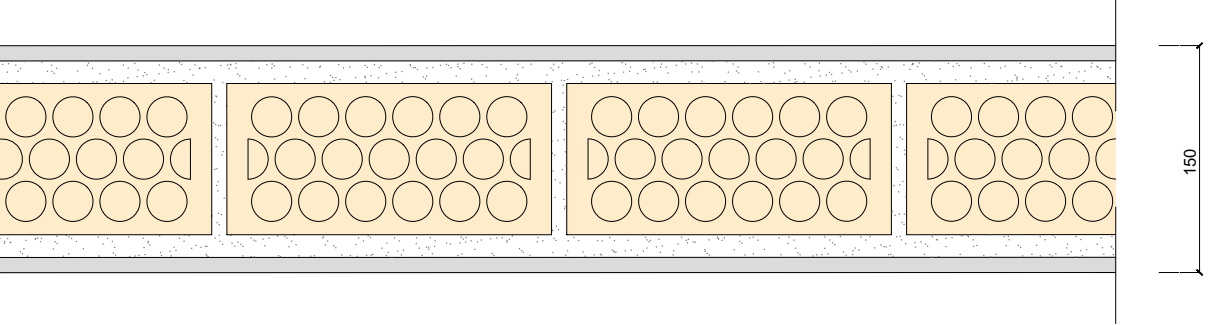
PLANTA TIPUS H: 4,15  
ENVÀ DE PLADUR® 120/400 (70-35) 4N MW:



MUR AMB RESTRICCIÓ EI240



MUR DE FÀBRICA DE MAÓ CERÀMIC PERFORAT TIPUS "GERO"



MUR DE BLOC DE FORMIGÓ

