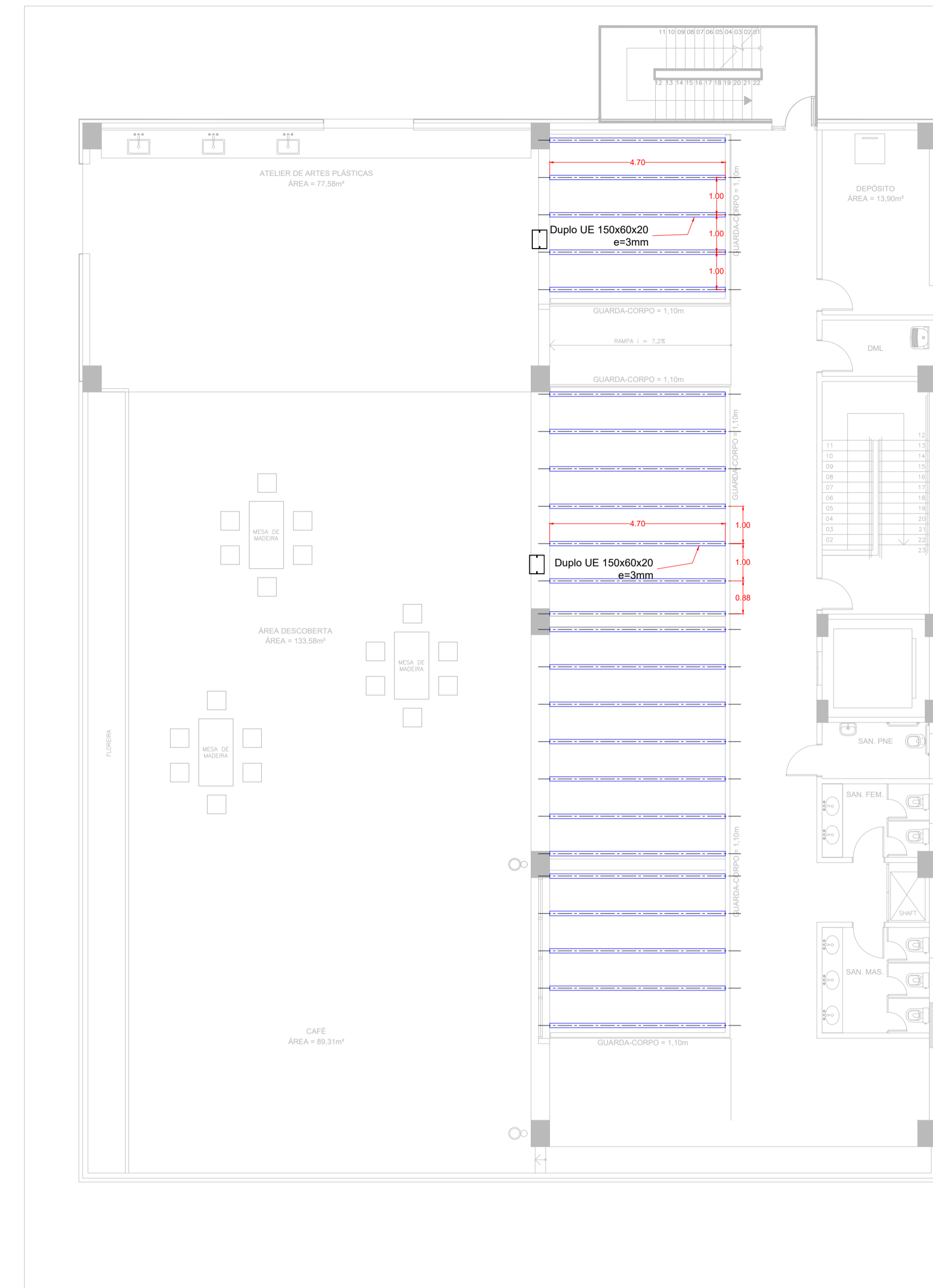




PLANTA 3º PAVIMENTO

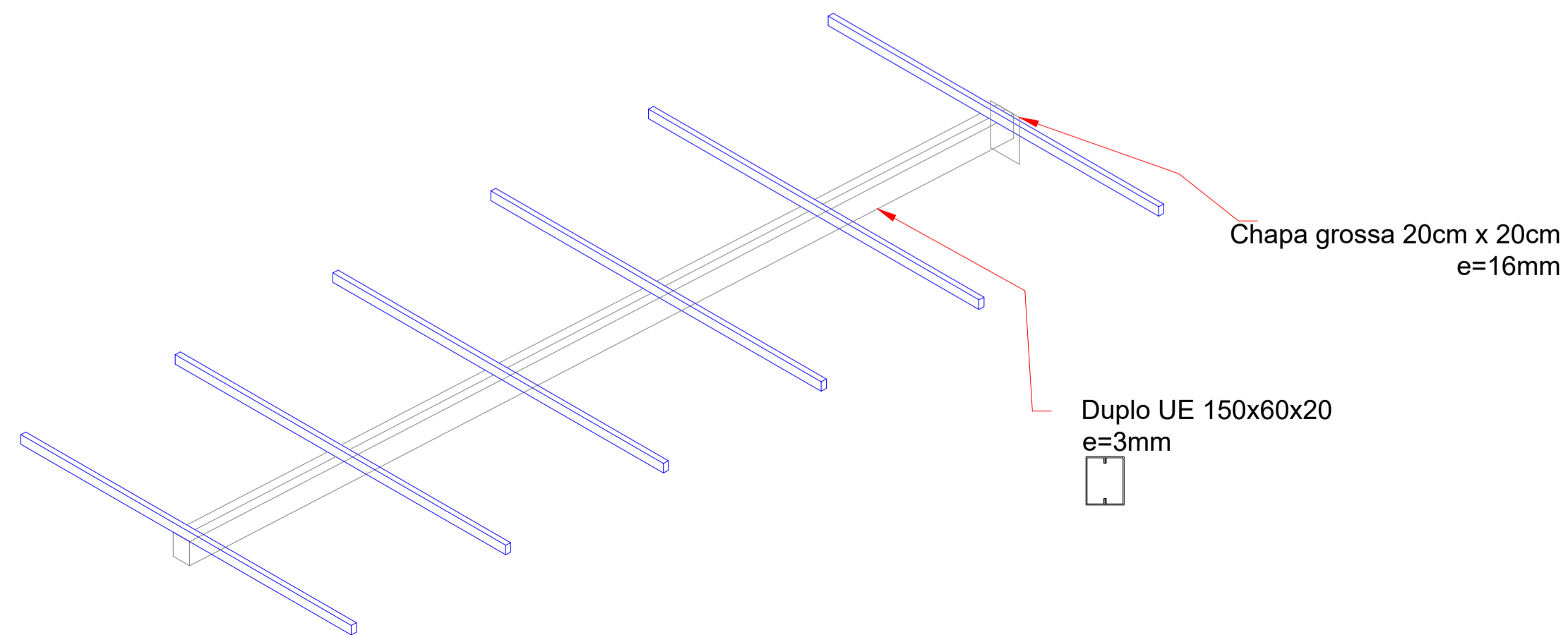


PLANTA 4º PAVIMENTO



COBERTURA

ESTRUTURA PALCO					
Perfil	Dimensão (mm)	Espessura (mm)	Peso (kg/m)	Quantidade (m)	Total (kg)
Perfil U	150x50	3,04	5,13	153,36	786,74
Cantoneira de Abas Iguais - Aço laminado	1 1/2"	3/16"	2,68	171,36	459,24
PESO TOTAL + 10%					1370,58
ESTRUTURA ESCADA FRENTE					
Perfil	Dimensão (mm)	Espessura (mm)	Peso (kg/m)	Quantidade (m)	Total (kg)
Cantoneira de Abas Iguais - Aço laminado	1 1/2"	3/16"	2,68	25,40	68,07
PESO TOTAL + 10%					74,88
ESTRUTURA ESCADA LATERAL E RAMPA					
Perfil	Dimensão (mm)	Espessura (mm)	Peso (kg/m)	Quantidade (m)	Total (kg)
Cantoneira de Abas Iguais - Aço laminado	1 1/2"	3/16"	2,68	119,06	319,07
PESO TOTAL + 10%					350,98



## PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA

FOLHA  
2/2

LOCALIZAÇÃO:  
Rua Governador Valadares, Esquina com Rua  
Coronel Cardoso Pinto - Extrema, MG

PROPRIETÁRIO:  
Prefeitura Municipal de Extrema

DESCRIÇÃO:  
Projeto de estrutura metálica para  
compartimentação do prédio, para obtenção do  
AVCB

FOLHA: A1 - 594 x 841mm  
ESCALAS: INDICADAS

DATA:  
fevereiro-2026