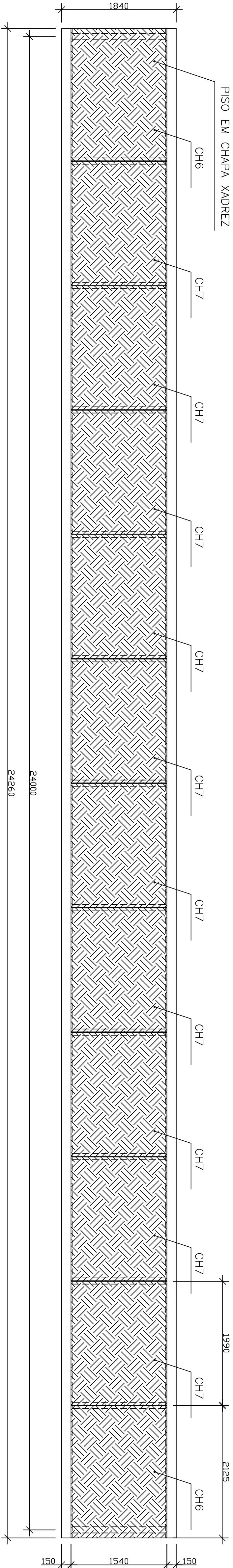


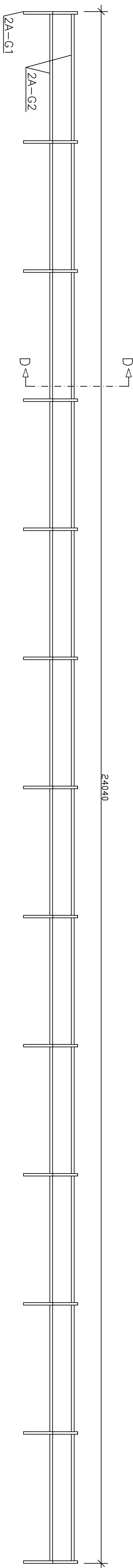
VISTA LATERAL INTERNA – TELA DE PROTEÇÃO

ESCALA 1:40



VISTA SUPERIOR – PISO

ESCALA 1:40

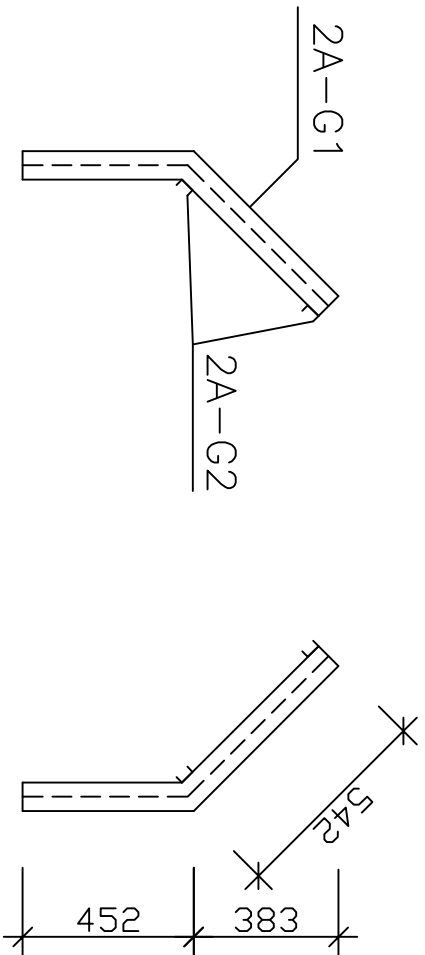


GRADIL

ESCALA 1:40

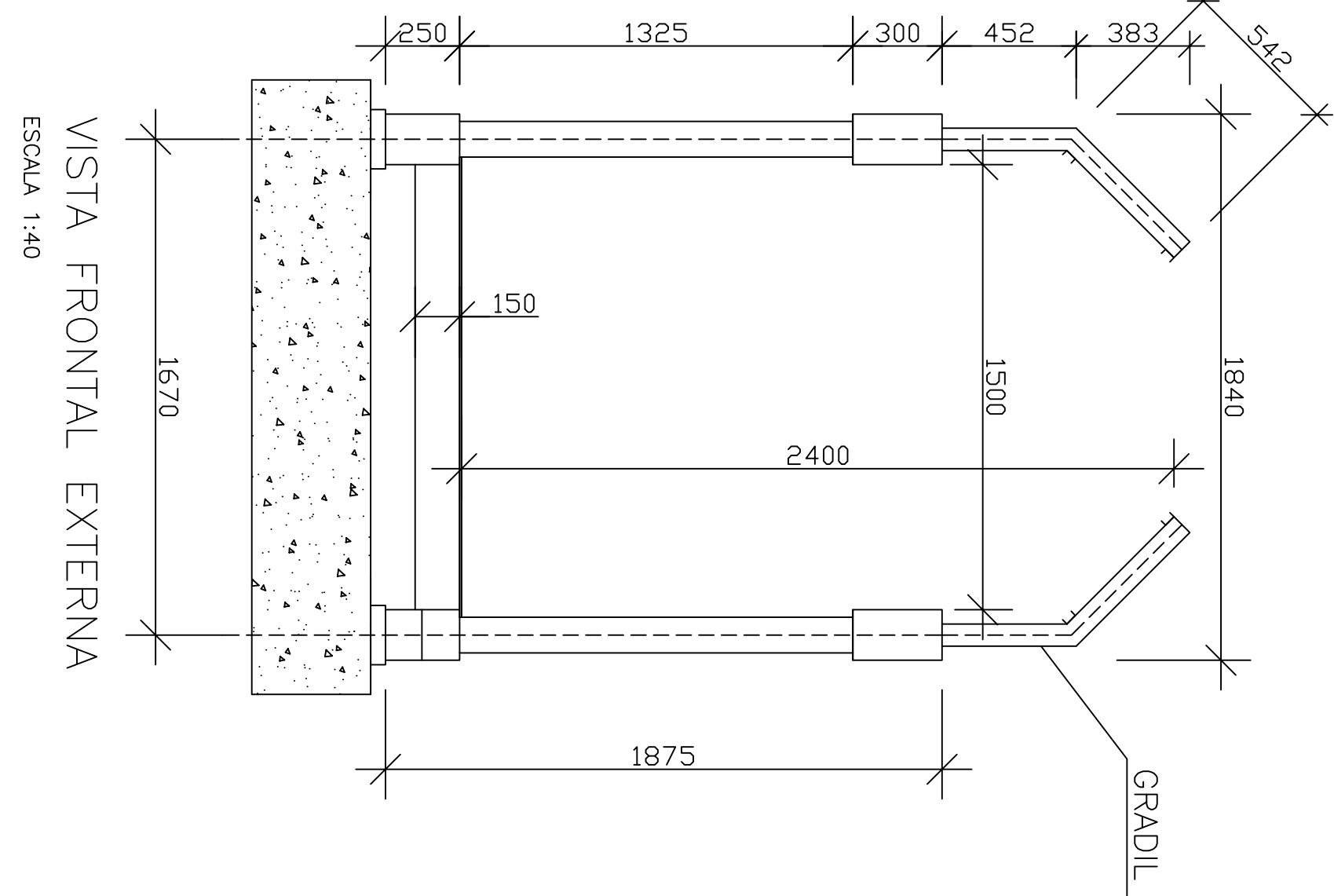
CORTE D-D

ESCALA 1:20



PASSARELA 2A		Perfil	Peso kg/m	Comprimento mm	Quantidade Barras	Peso Unitário kg	Peso Total kg
GRADIL		UFNB 50x25x12x2,25mm	1,87	995	76	1,9	48,4
2A-G1		UFNB 50x25x12x2,25mm	1,45	24040	4	34,9	139,4
2A-G2		U 50x25x2mm					
TOTAL							187,8

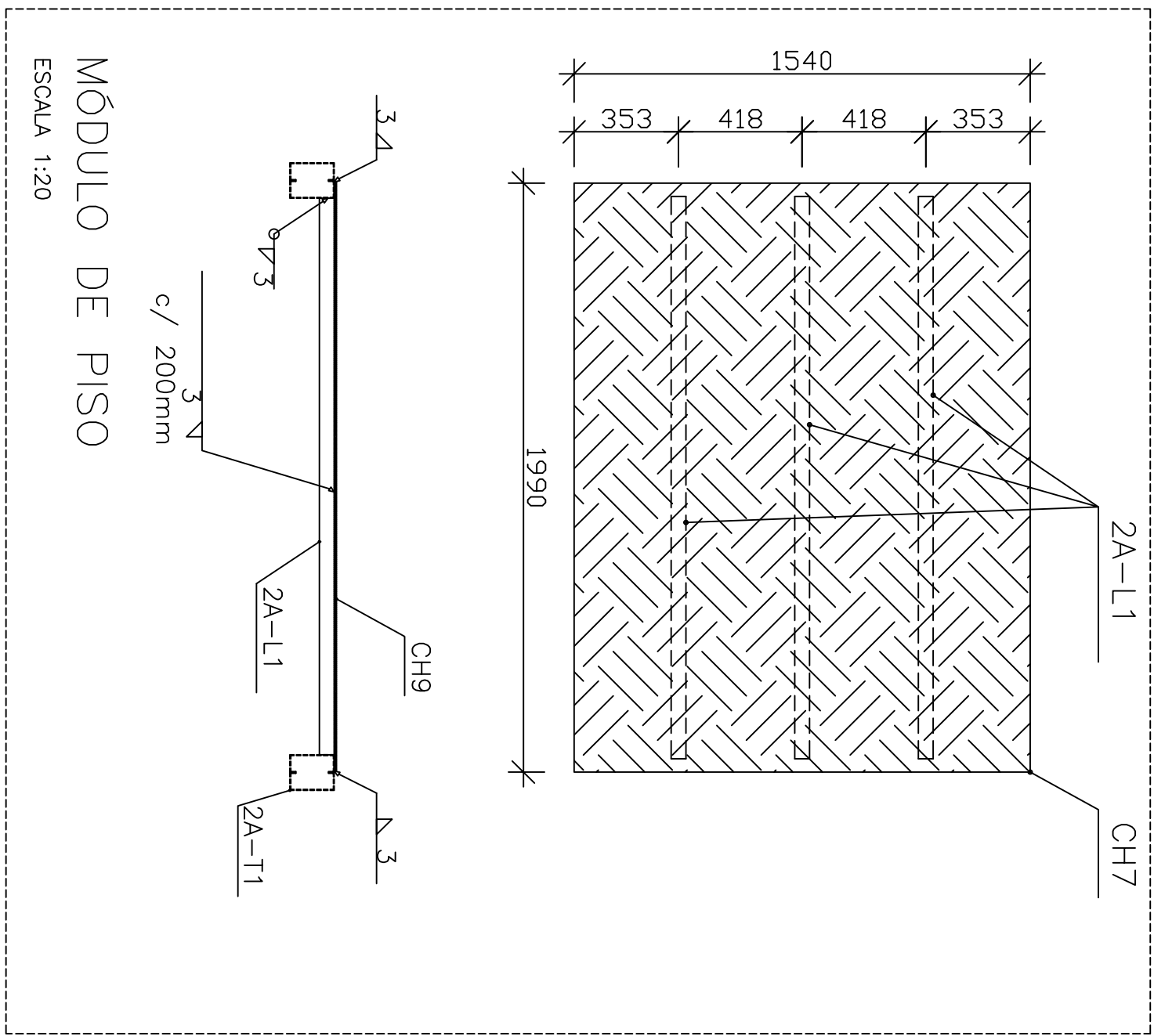
PASSARELA 2A		Perfil	Peso kg/m	Comprimento mm	Quantidade Barras	Peso Unitário kg	Peso Total kg
MÓDULO DE PISO							
2A-L1		CA 50x25x12x2,25mm	3,74	1880	3	7,0	21,1
CH7			50,00	1990x1940x6,35	1	153,23	153,2
SUBTOTAL 1 MÓDULO							174,3
TOTAL 4 MÓDULOS							697,3



VISTA FRONTAL EXTERNA

ESCALA 1:40

PASSARELA 2A		Dímetro do fio	Peso kg/m²	Comprimento m	Área m²	Quantidade Unidade	Peso Unitário kg	Peso Total kg
ALAMBRADO BEIGO PLÁSTICO VERDE		mm						
SUPERIOR		2,3	1,29	24,04x0,93	22,36	2	28,8	57,7
INFERIOR		2,3	1,29	23,85x1,30	31,00	2	40,0	80,0
TOTAL								137,7



MÓDULO DE PISO

ESCALA 1:20



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

PASSARELAS AV. BRASILIA/AV. FRIMISA

SANTALUZIAMG

PROJETO ESTRUTURAL

PASSARELA 2A – PONTE 02 – AVENIDA BRASILIA/FRIMISA

VISTA LATERAL INTERNA, VISTA SUPERIOR PISO E VISTA FRONTAL

OUTUBRO/2021

INDICADA