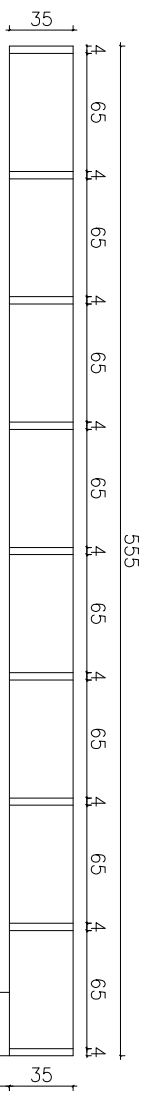


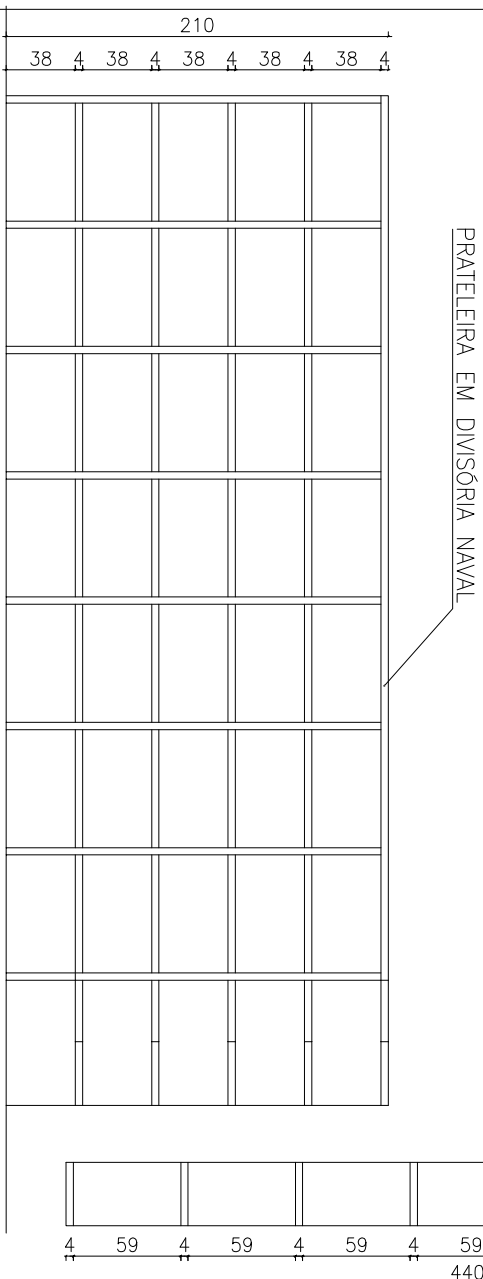
PRATELEIRA EM L COM PROFUNDIDADE DE 35CM

TIPO A x 1 unidade

CHEFE DA 7ª GRR/UMA



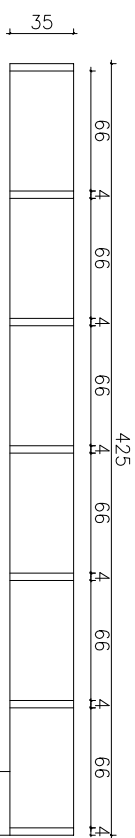
PLANTA BAIXA
ESCALA-----1/25



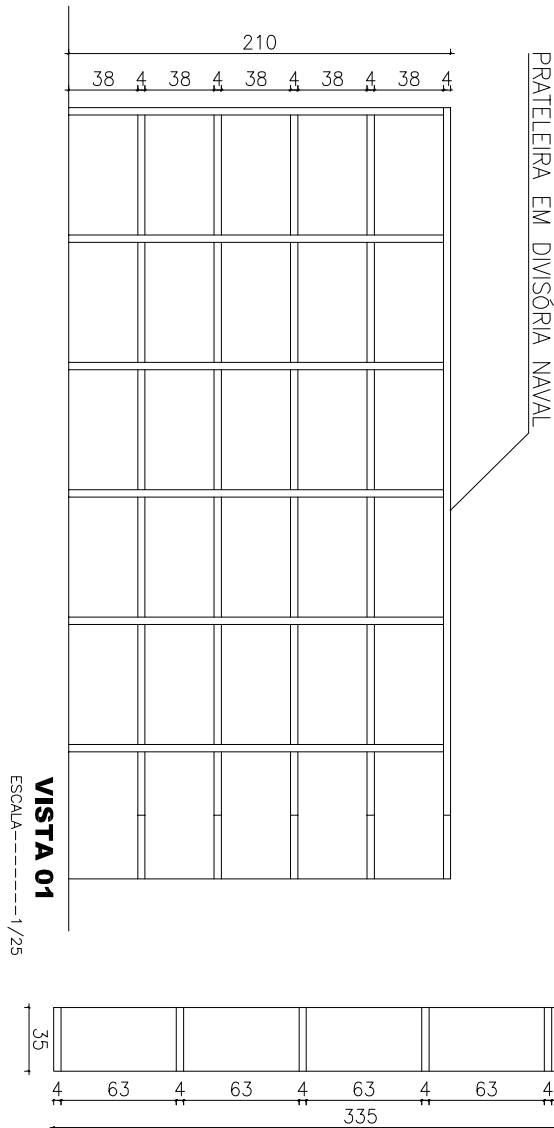
VISTA 01
ESCALA-----1/25

TIPO C x 1 unidade

7ª GRA/USA/ARQUIVO



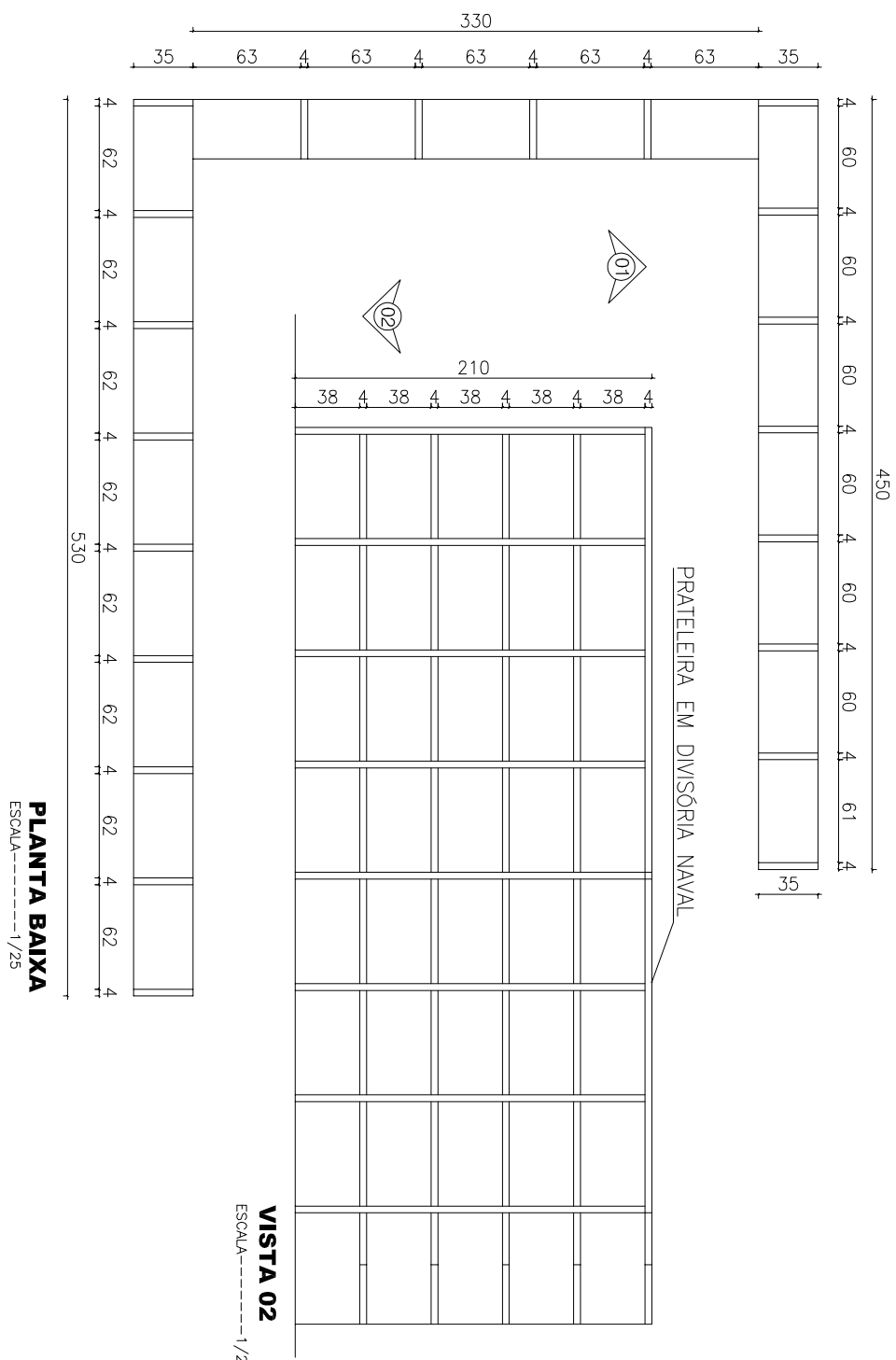
PLANTA BAIXA
ESCALA --- 1/25



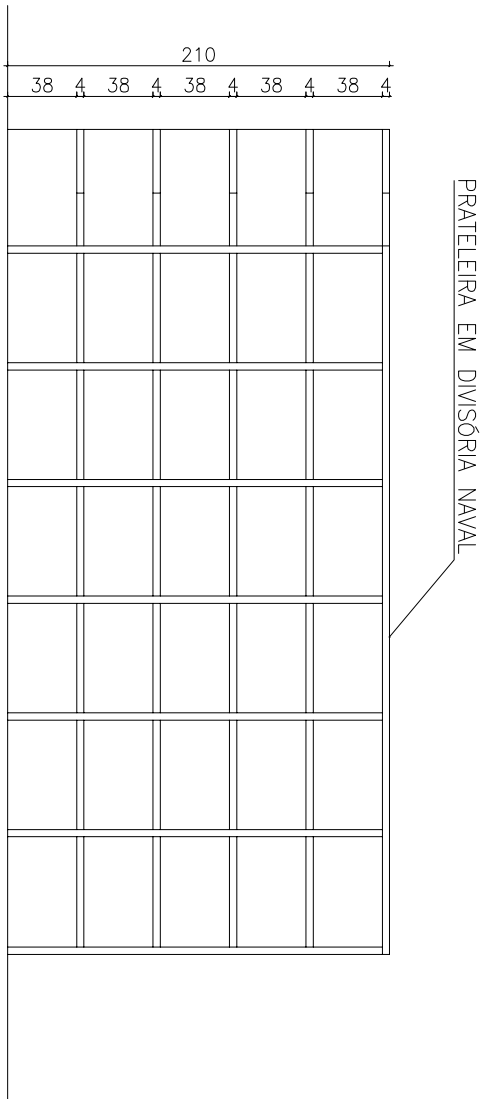
VISTA 01
ESCALA-----1/25

TIPO B x 1 unidade

7º GRA/UCB/ARQUIVO

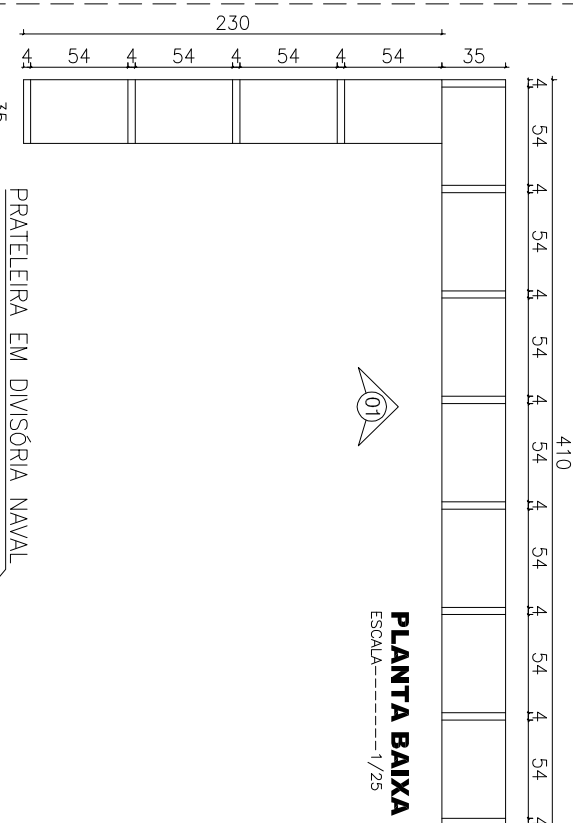


PLANTA BAIXA
ESCALA-----1/25

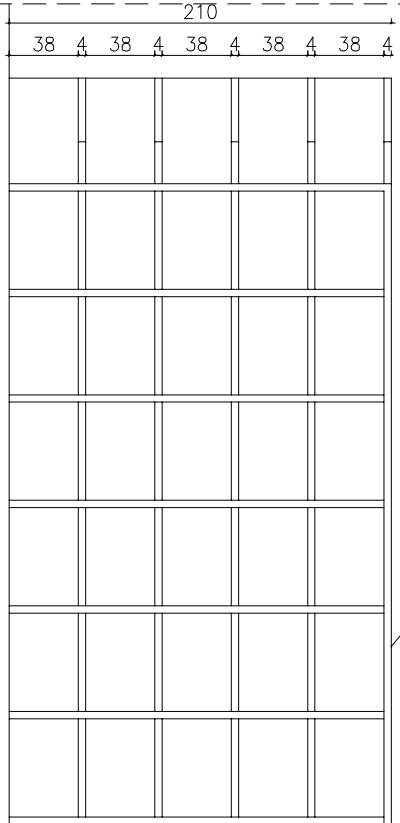


TIPO D x 1 unidade

7º GRC/ARQUIVO



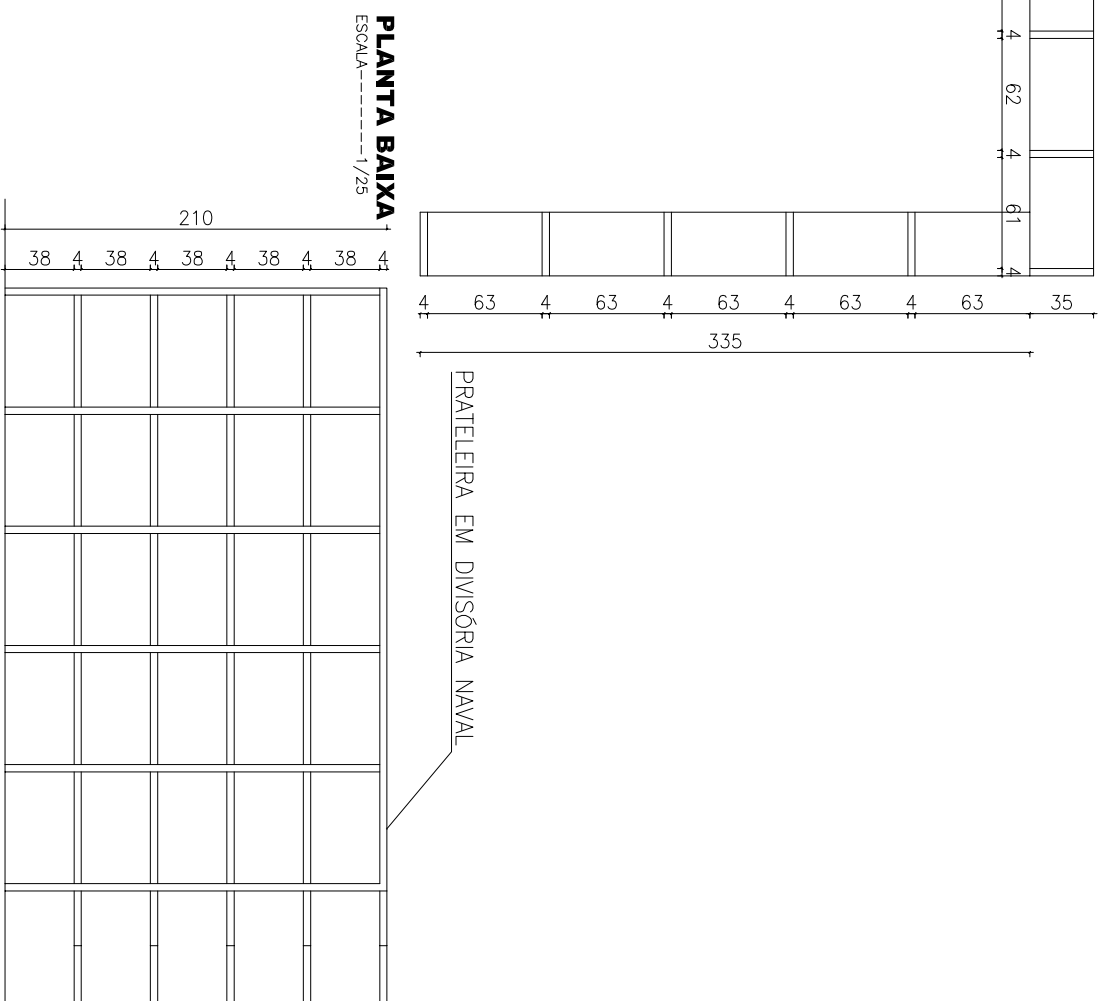
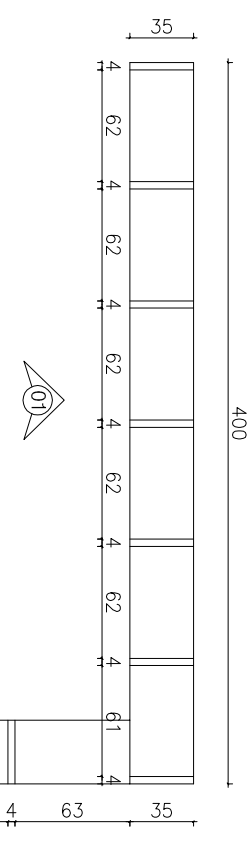
PLANTA BAIXA
ESCALA-----1/25



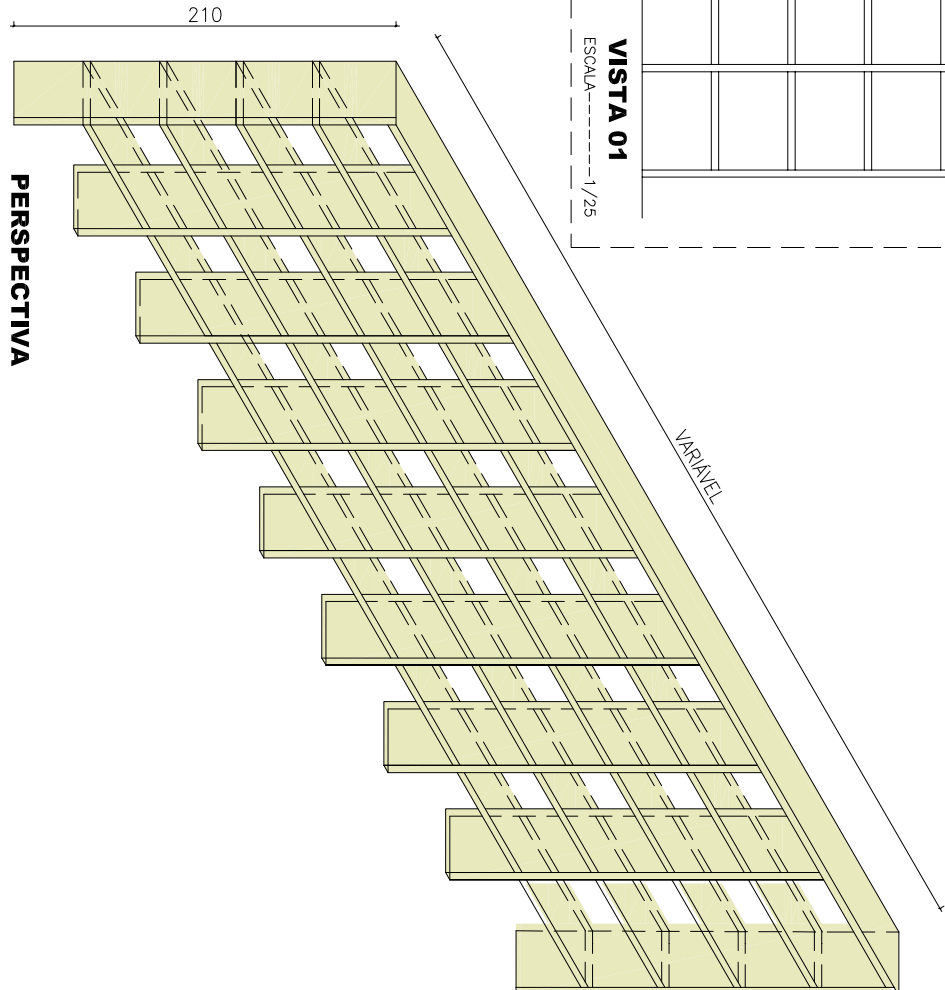
VISTA 01

TIPO E x 1 unidade

7º GRI/ARQUIVO




VISTA 01
ESCALA-----1/25



PERSPECTIVA

TPO 4					
TPO	DISCRIMINAÇÃO	SETOR	CÁLCULO DA ÁREA	QUANT.	UNIDADES (DIMENSÃO)
A	PRATELEIRA EM DIVERSA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERFIL EM ALUMINIO PRETO ANODIZADO, COR AREIA, COM 5 PRATELEIRAS INTERNA, REFORÇADA E VARGAS DIVERSAS DE ACORDO COM A LARGURA E COM RETEJAMENTO LATERAL EM DIVERSA NAVAL CONFORME O PROJETO	CHEFE DA 7ª GRN/OMA	A1 = 5,55X30,35= 9,71m ² A2 = 2,10X30,35= 5,88m ² A1 = 4,00X35,5= 7,00m ² A2 = 2,10X35,5= 5,88m ² TOTAL = 28,45m ²	01 UND	28,45m ²
B	PRATELEIRA EM DIVERSA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERFIL EM ALUMINIO PRETO ANODIZADO, COR AREIA, COM 5 PRATELEIRAS INTERNA, REFORÇADA E VARGAS DIVERSAS DE ACORDO COM A LARGURA E COM RETEJAMENTO LATERAL EM DIVERSA NAVAL CONFORME O PROJETO	7ª GRN/ARQUIVO	A1 = 5,50X35,5= 9,27m ² A2 = 2,10X35,5= 5,88m ² A1 = 4,10X35,5= 7,87m ² A2 = 2,10X35,5= 5,14m ² A2 = 2,10X35,5= 3,67m ² TOTAL = 37,60m ²	01 UND	37,60m ²
C	PRATELEIRA EM DIVERSA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERFIL EM ALUMINIO PRETO ANODIZADO, COR AREIA, COM 5 PRATELEIRAS INTERNA, REFORÇADA E VARGAS DIVERSAS DE ACORDO COM A LARGURA E COM RETEJAMENTO LATERAL EM DIVERSA NAVAL CONFORME O PROJETO	7ª GRN/USF/ARQUIVO	A1 = 4,25X30,35= 7,44m ² A2 = 2,10X30,35= 5,88m ² A1 = 4,35X30,35= 5,88m ² A2 = 2,10X30,35= 3,67m ² TOTAL = 21,38m ²	01 UND	21,38m ²
D	PRATELEIRA EM DIVERSA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERFIL EM ALUMINIO PRETO ANODIZADO, COR AREIA, COM 5 PRATELEIRAS INTERNA, REFORÇADA E VARGAS DIVERSAS DE ACORDO COM A LARGURA E COM RETEJAMENTO LATERAL EM DIVERSA NAVAL CONFORME O PROJETO	7ª GRN/ARQUIVO	A1 = 4,10X35,5= 7,17m ² A2 = 2,10X35,5= 5,88m ² A2 = 2,10X35,5= 2,94m ² TOTAL = 19,27m ²	01 UND	19,27m ²
E	PRATELEIRA EM DIVERSA NAVAL, ESPRESSURA DE 35MM COM PERFIL EM ALUMINIO PRETO ANODIZADO, COR AREIA, COM 5 PRATELEIRAS INTERNA, REFORÇADA E VARGAS DIVERSAS DE ACORDO COM A LARGURA E COM RETEJAMENTO LATERAL EM DIVERSA NAVAL CONFORME O PROJETO	7ª GRN/ARQUIVO	A1 = 4,00X30,35= 7,00m ² A2 = 2,10X35,5= 4,11m ² A2 = 2,10X30,35= 3,67m ² TOTAL = 20,94m ²	01 UND	20,94m ²
TOTAL GERAL					127,65m ²



COMPANHIA DE GESTÃO, URBANISMO DOS VALES DO RIO FRANCISCO E DO PARANÁ - S/A - TERESINA, PI

SEDE DA 7ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL

REFORMA DA NOVA SEDE - CODE VASF 7.1 SR

LAYOUT MOVIES

LEIA:	REDA:	REDA:	REDA:
PROJ:	ARQV:	ARQV:	ARQV:
PROJ: ALO, JOHÃO MELLO	ARQV: MARCOS	ARQV: MARCOS	ARQV: MARCOS
DATA: MAR/2018	DATA: MAR/2018	DATA: MAR/2018	DATA: MAR/2018
	ESCALA: 1:65	ESCALA: 1:65	ESCALA: 1:65
	VERTE: PORDEUM	VERTE: PORDEUM	VERTE: PORDEUM
	ARQUITO: PORDEUM	ARQUITO: PORDEUM	ARQUITO: PORDEUM
			04/05