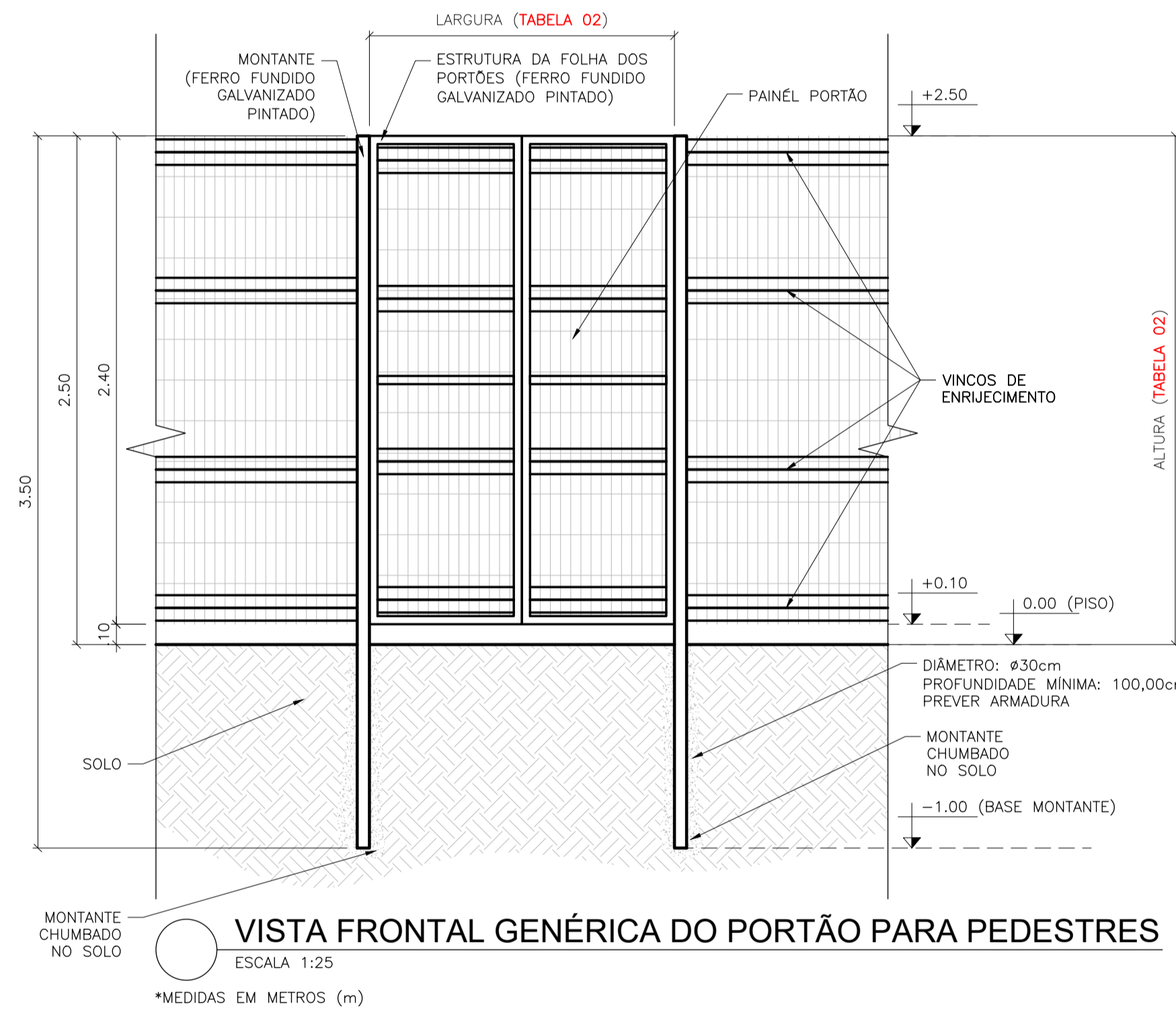
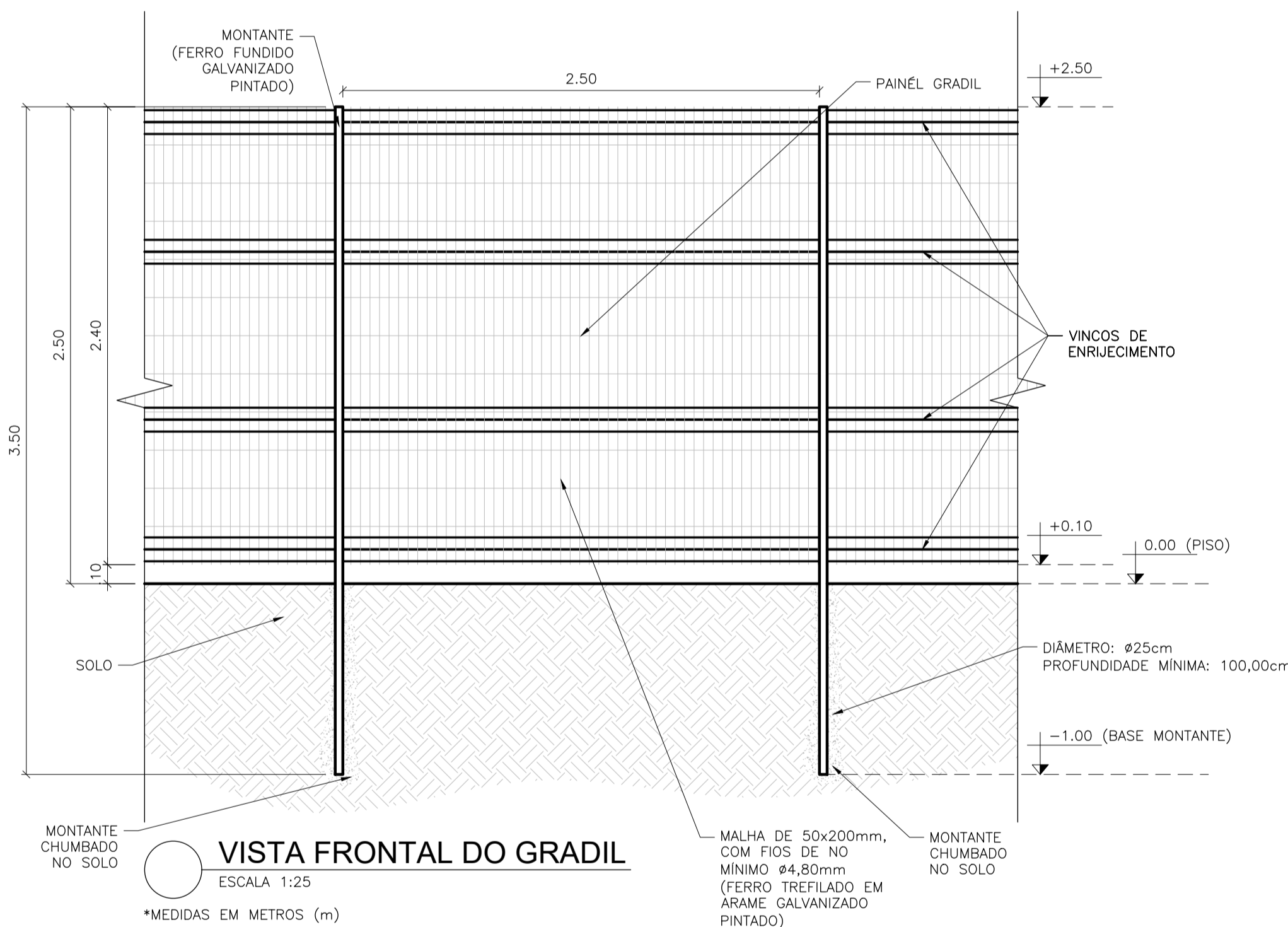


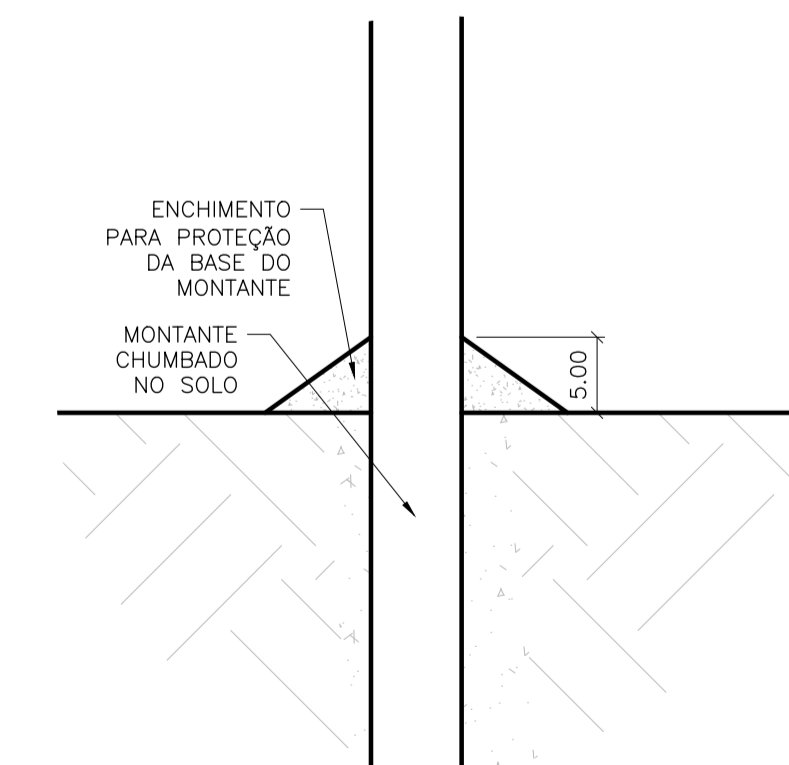
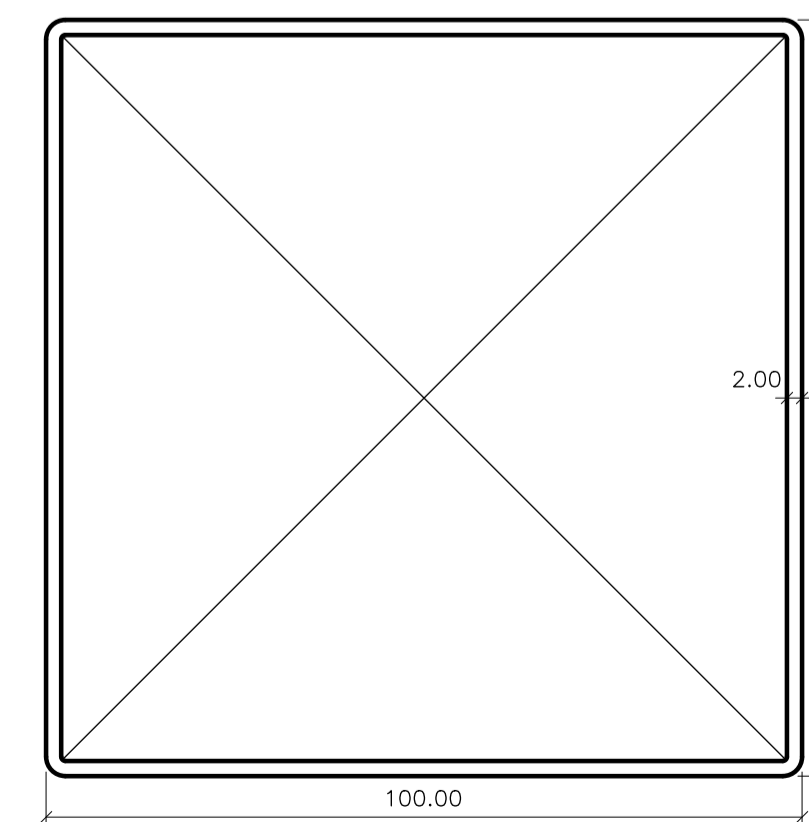
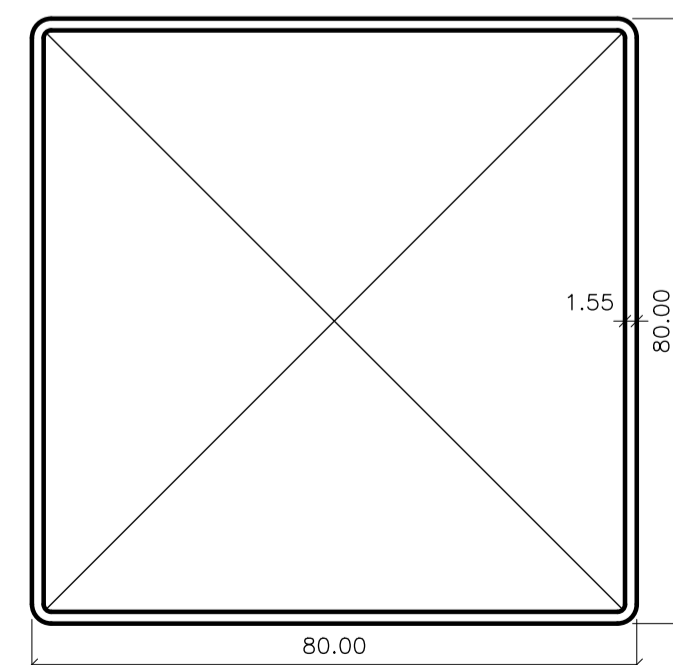
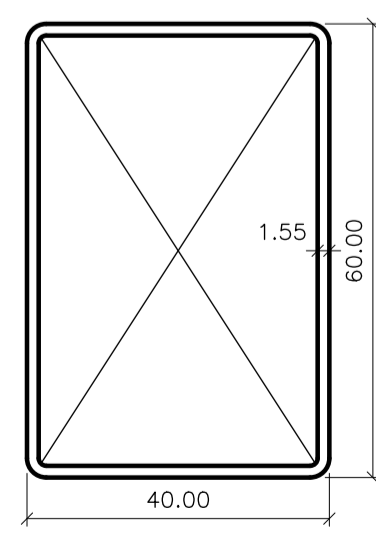
**TABELA 01 - DIMENSÕES DOS PORTÕES PARA VEÍCULOS**

CÓDIGO DO PORTÃO	LARGURA (m)	ALTURA (m)	ÁREA LIVRE DE ABERTURA (m <sup>2</sup> )	NÚMERO DE FOLHAS DESLIZANTES PARA ABERTURA	RESTRIÇÃO DE ALTURA DA ABERTURA
PV1	4,50	2,50	11,25	01	SEM RESTRIÇÃO
PV2	6,30	2,50	15,75	02	SEM RESTRIÇÃO
PV3	7,40	2,50	18,50	01	SEM RESTRIÇÃO
PV4	6,00	2,50	15,00	01	SEM RESTRIÇÃO



**TABELA 02 - DIMENSÕES DOS PORTÕES PARA PEDESTRES**

CÓDIGO DO PORTÃO	LARGURA (m)	ALTURA (m)	ÁREA LIVRE DE ABERTURA (m <sup>2</sup> )	NÚMERO DE FOLHAS DE ABERTURA
PP1	1,80	2,50	4,50	02
PP2	1,80	2,50	4,50	02
PP3	1,50	2,50	3,75	02
PP4	1,50	2,50	3,75	02
PP5	1,80	2,50	4,50	02
PP6	1,80	2,50	4,50	02
PP7	1,50	2,50	3,75	02
PP8	1,50	2,50	3,75	02
PP9	1,50	2,50	3,75	02
PP10	1,00	2,50	2,50	01
PP11	1,00	2,50	2,50	01



CEASA CAMPINAS  
 TOE - TÉCNICO OPERACIONAL DE ENGENHARIA

assunto: GRADIL - CONTROLE DE ACESSO AO MERCADO  
 PROJETO BÁSICO DE REFERÊNCIA  
 ANEXO A2 - DETALHAMENTO DOS GRADIS E PORTÕES

responsável pelo projeto básico: TÁC. EDIFICAÇÕES RODRIGO SOUZA

folha nº: 02/02  
 data: 11/2019  
 escala: 1:500