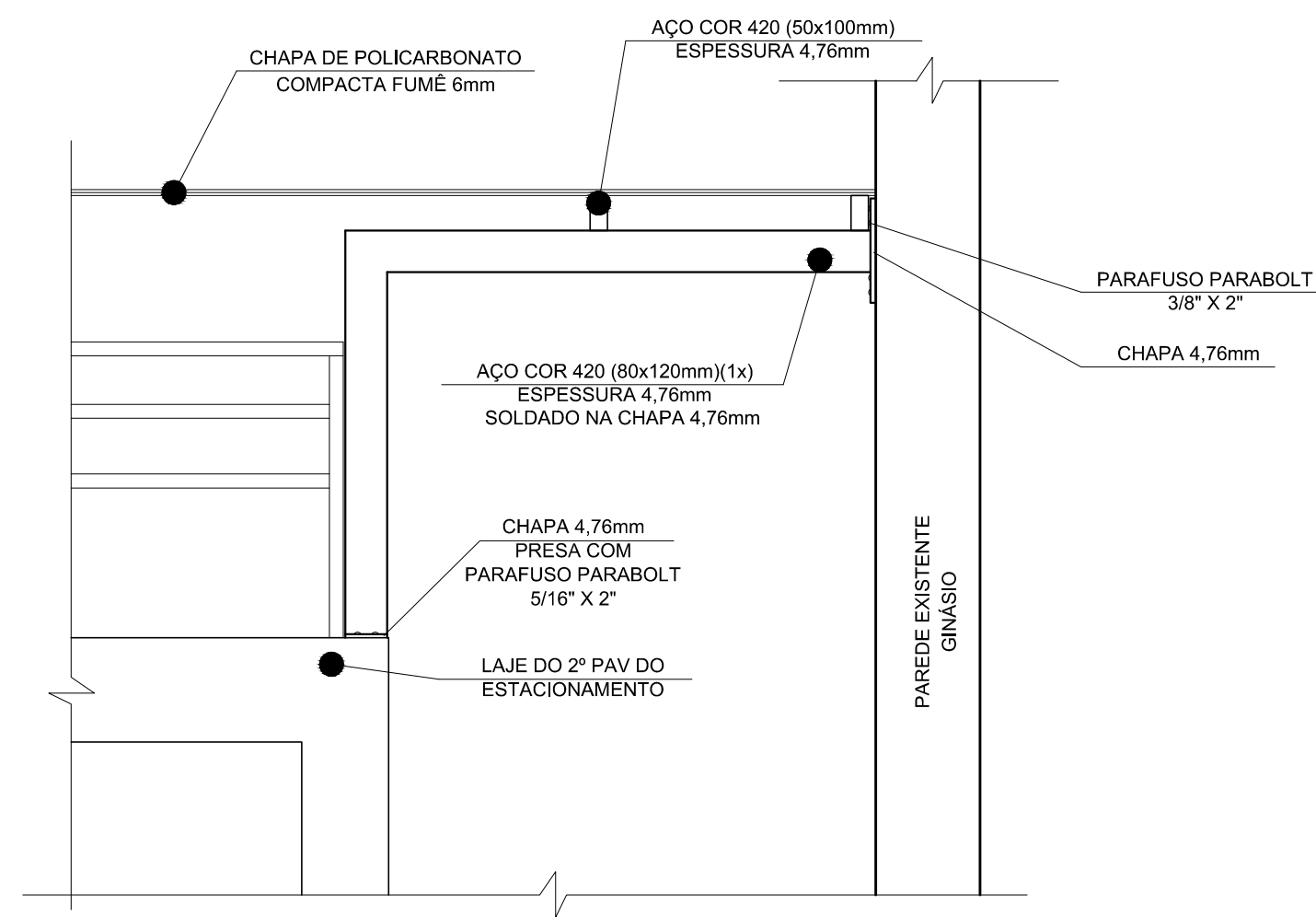
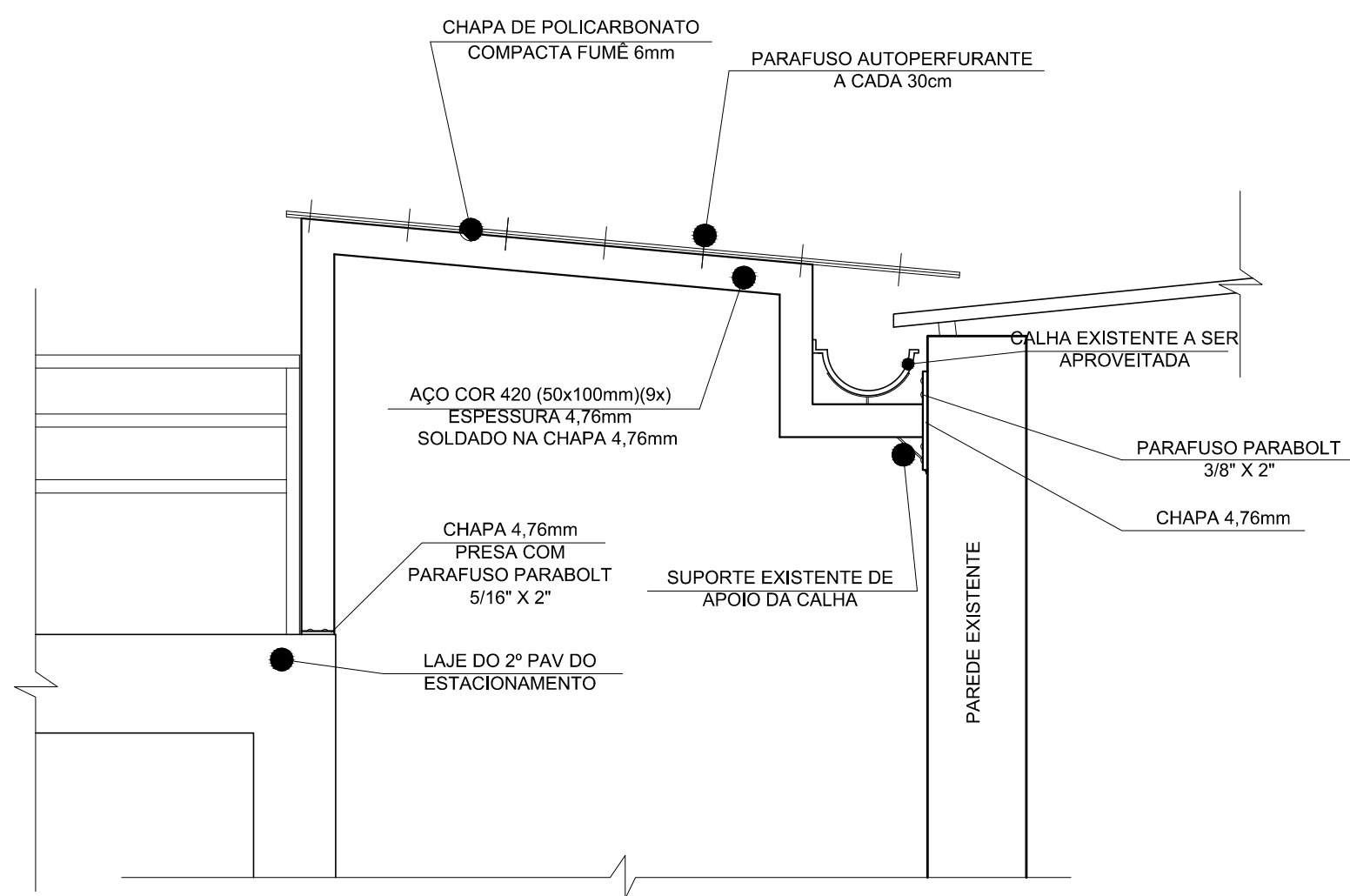


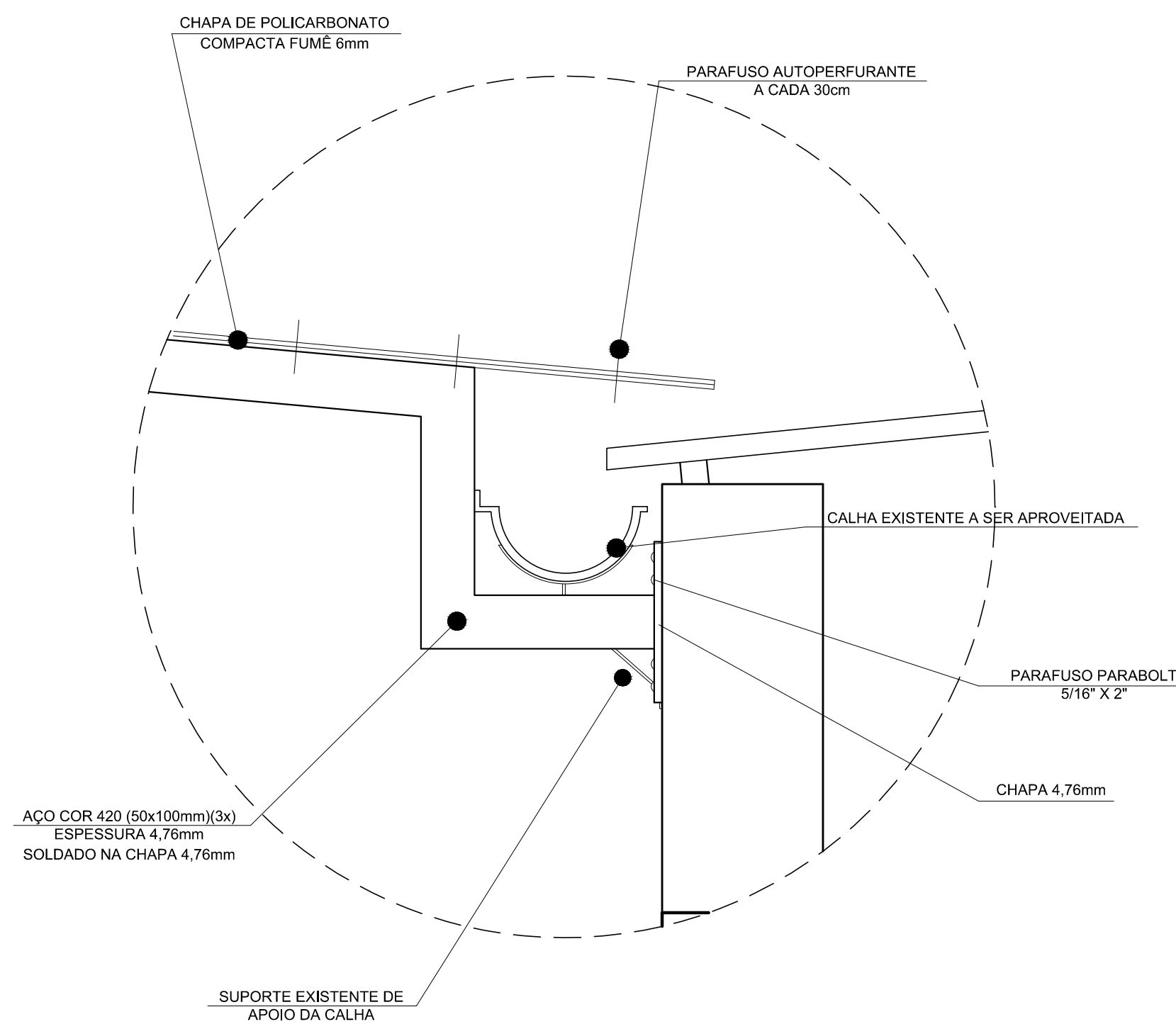
01 DETALHE 01
ESC: 1/10



02 DETALHE 02
ESC: 1/20



03 DETALHE 03
ESC: 1/20



04 DETALHE 04
ESC: 1/10

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

DIRAP - PROJETOS E OBRAS
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL
 Rua Sarney Filho, 570 - Bairro Cidade Universitária - CEP 91201-900 - Porto Alegre, RS
 (51) 2123.1150 | 2123.1103 - npo@pelotas.ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO: VALMIR CUNHA CANHADA JR. Engenheiro Civil CREA-RS 66.417 DIRAP - Projetos e Obras	RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO: PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL Instituto de Física de Pelotas
---	---

CONSTRUÇÕES E REFORMAS NOS BLOCOS 01, 02, 03, 07, 08, 09, 20 E O-6

PROJETO ESTRUTURAL	DESENHO	Louise/Alexandra
	VISTO	
	MODIF. EM	
	ARQUIVO	CPE 001/2012
	DATA	Junho/2012
	ESCALA	Indicada
PRANCHA	PES 64/84	