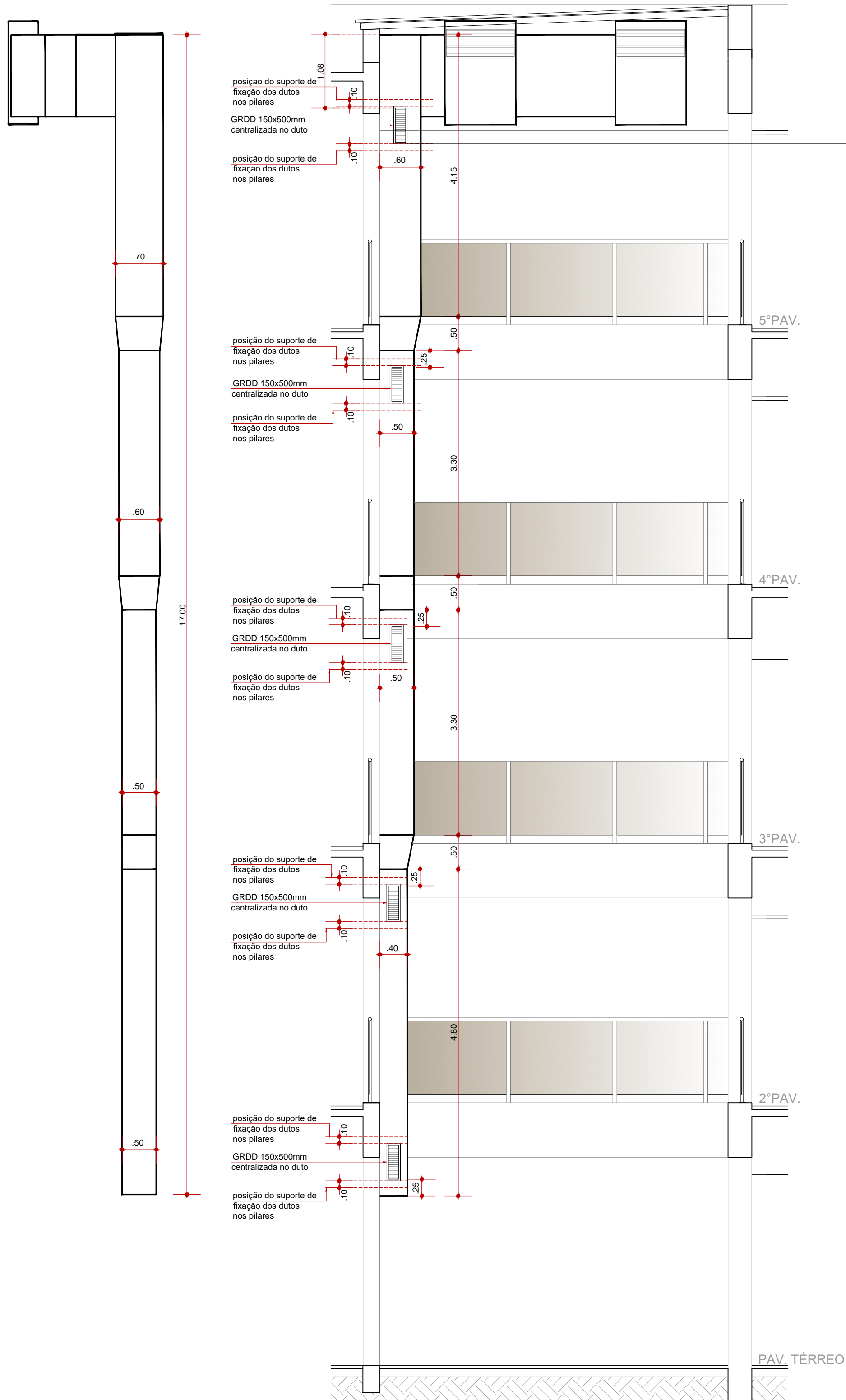
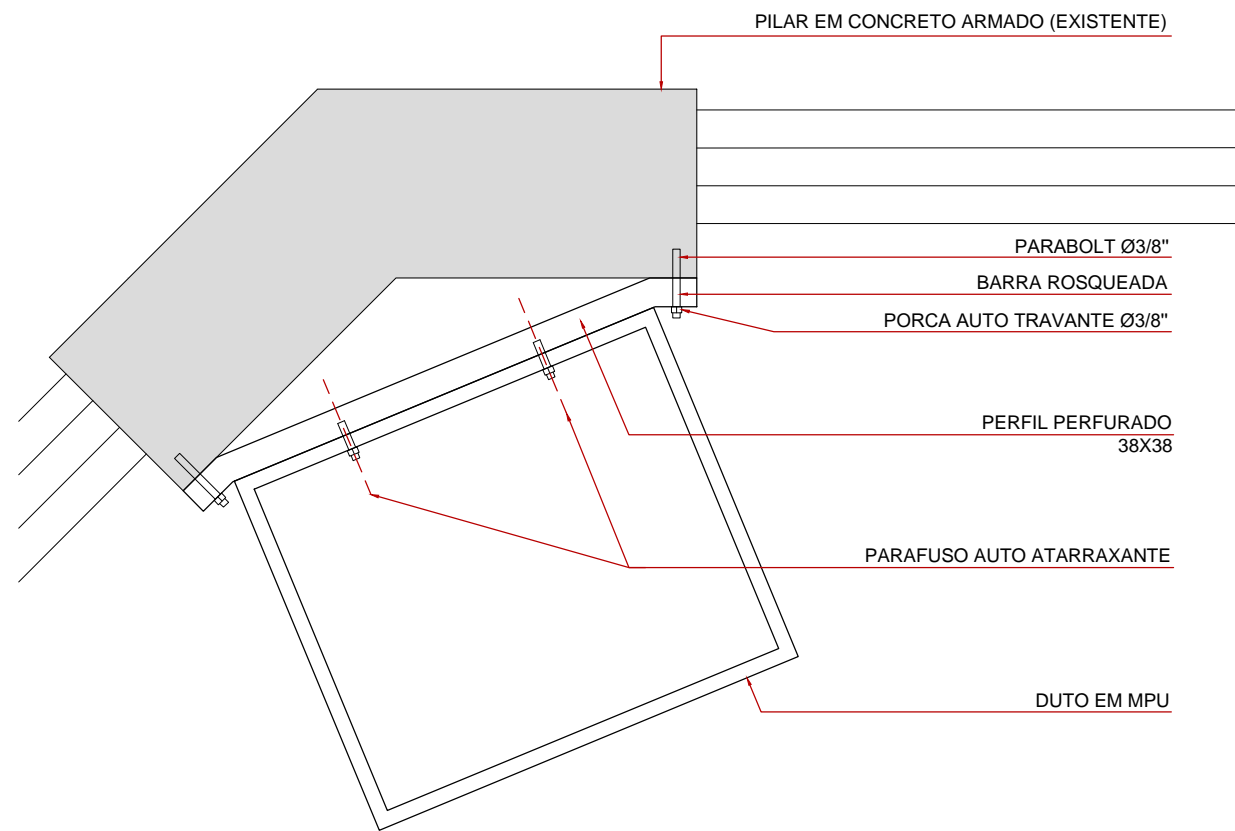
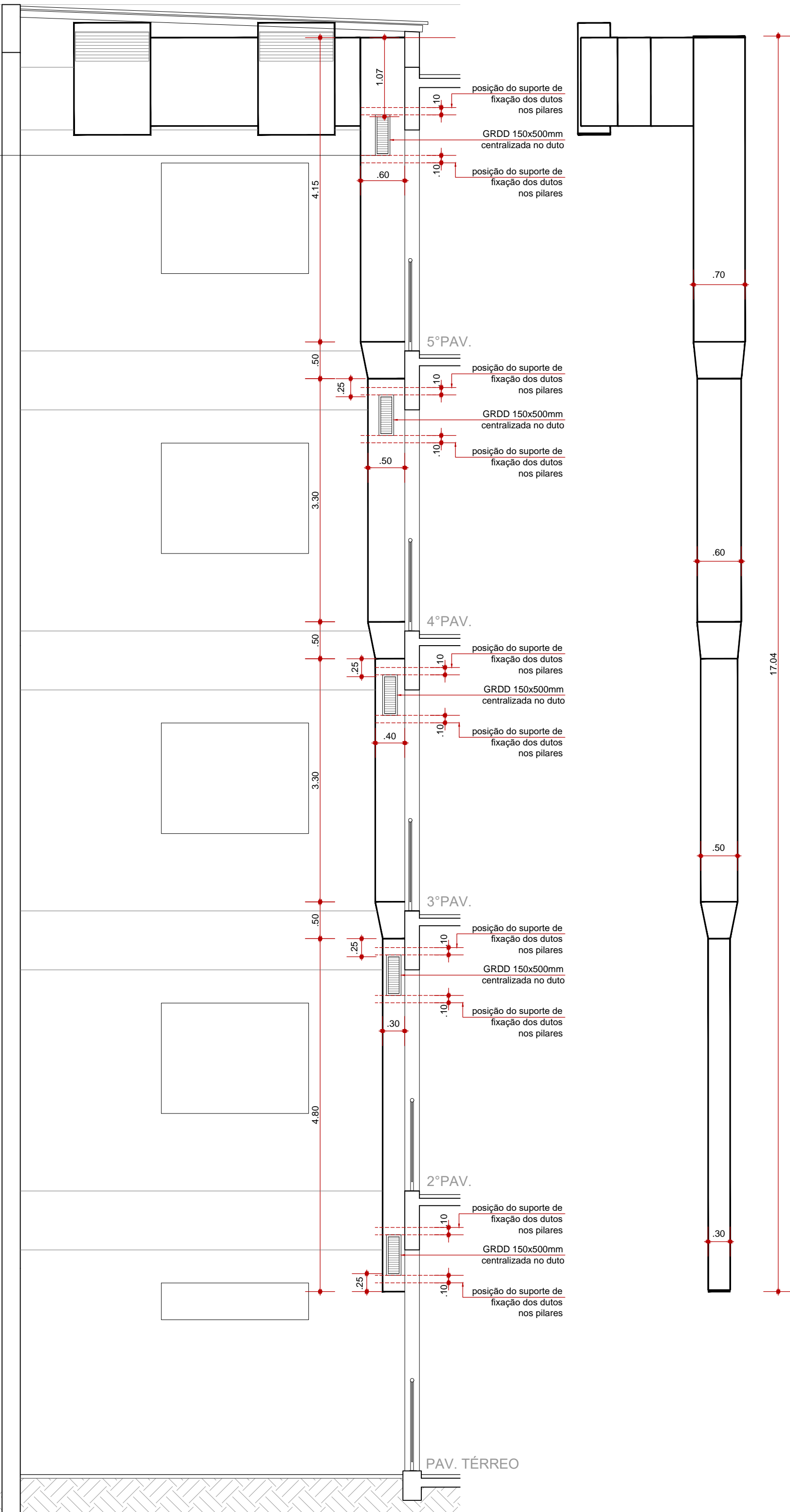


ESQUEMA VERTICAL  
PRUMADA DE DUTOS - D





ESQUEMAS VERTICAIS -  
REDE VERTICAL: PRUMADAS DE DUTOS RÍGIDOS EM MPU  
ESCALA: 1/50

ESQUEMA VERTICAL  
PRUMADA DE DUTOS - A=B=C



DETALHE FIXAÇÃO DOS DUTOS EM MPU NOS PILARES DE CONCRETO  
ESCALA: 1/10

 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> Sul-rio-grandense		 <b>DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS</b> Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS Fones: (51) 3026-6209 / 3026-6210 / 3026-6211 dpo@ifsul.edu.br / dpo_cpq@ifsul.edu.br / dpo_cffc@ifsul.edu.br
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO
REITORIA IFSul - PROJETO DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO - MÓDULO II A Rua Gonçalves Chaves, N° 3218, CEP 96015-560, Pelotas/RS		
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DO AR DE RENOVAÇÃO		ÁREA DA OBRA
MÓDULO II A - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DO AR DE RENOVAÇÃO ESQUEMAS VERTICAIS - REDE VERTICAL DE DUTOS RÍGIDOS E DETALHAMENTO DE FIXAÇÃO DOS SUPORTES.		VISTO
DESENHO ARQ. RENATA BOCK		OBRA REI 001/2022
DATA OUTUBRO/2022	ESCALA 1/50	PRANCHA PCL 07/08