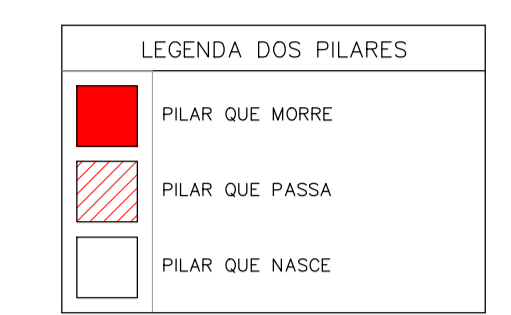
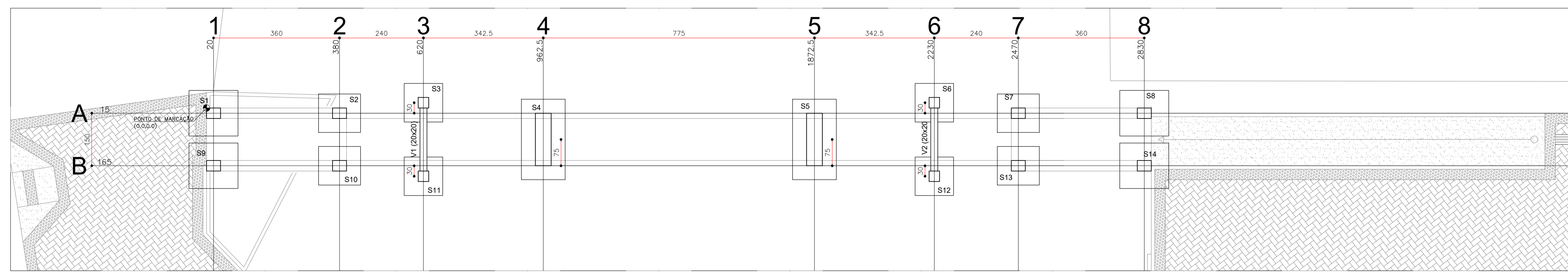


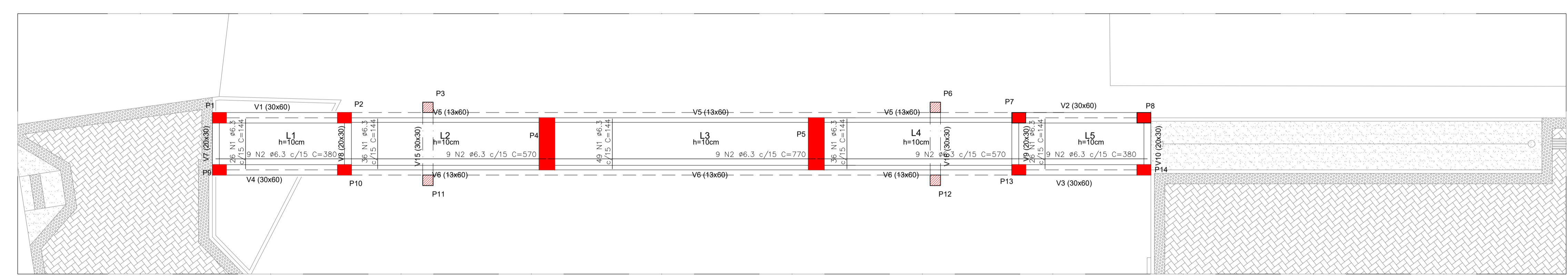
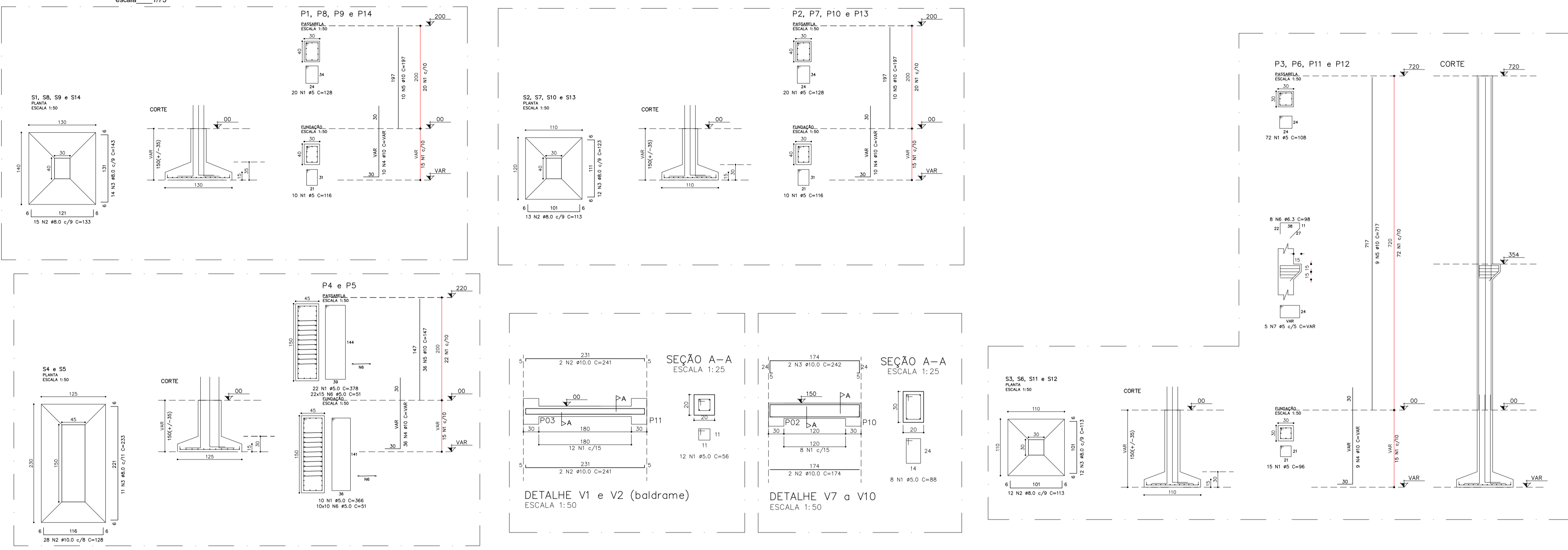
CARACTERÍSTICAS		
ELEMENTO	fck (MPa)	COBRIMENTO (cm)
SAPATAS	25	4,5
PILARES	25	3,0
VIGAS	25	3,0
LAJES	25	2,5



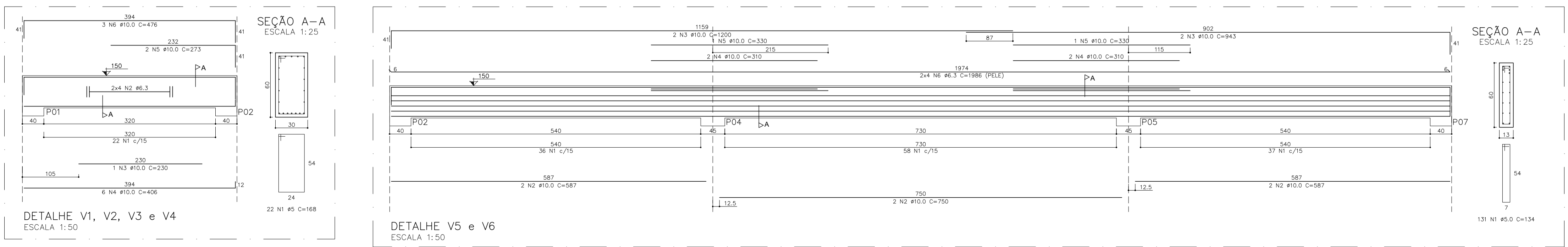
OBS: AS VIGAS V15 E V16, SERÃO EXECUTADAS PARA TRAVAMENTO DOS PILARES P3>P11 E P6>P12, NO NÍVEL DE 190 CM.



PLANTA DE FUNDAÇÕES E LOCAÇÃO
escala 1/75



PLANTA DE FORMA PASSARELA
escala 1/75



RESPONSÁVEL TÉCNICO MATHEUS ALVES - CREA: 2116503876	OBRA URBANIZAÇÃO DA ORLA DO AÇUDE 25 DE MARÇO - 1ª ETAPA	PROJETO ESTRUCTURAL
DIMENSIONADOR MATHEUS ALVES	LOCAL RUA 25 DE MARÇO, BAIRRO ALTO DO AÇUDE, PAU DOS FERROS/RN	PROJETO ESTRUCTURAL
ÁREA 48,96 m²	INDICADA	DATA MAR / 2019
		PRIMEIRA 01 / 02