



Technical drawing of a square frame structure. The frame is composed of four vertical columns and four horizontal beams. The columns are labeled P1, P3, P5, and P7 on the left side, and P2, P4, P6, and P8 on the right side. The horizontal beams are labeled P1 and P2 at the top, and P7 and P8 at the bottom. The drawing includes dimensions: a vertical dimension of 20 Ø 6,3 c/ 70 cm for the columns and a horizontal dimension of 4 Ø 12,5 c/ 250 CM for the beams. A detail view shows a cross-section of the column with a diameter of 6,3 cm and a height of 70 cm, and a detail view shows a cross-section of the beam with a diameter of 12,5 cm and a height of 250 cm.

RESUMO CONCRETO 30MPa	
LOCAL DA CONCRETAGEM	VOLUME (M³)
LAJES E VIGAS ESTACAS	18 8
VOLUME Total	M³ = 26 M³

ESCALA 1:110

<div><div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO</div><div>SEPLAMA - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE</div><div>DEPARTAMENTO DO PLANO DIRETOR</div><div>RUA SETE DE SETEMBRO, 515. CEP 97573-471. FONE: (55) 3968-1126</div></div></div>			
PROJETO:			
SEDE ASSOCIAÇÃO CATADORES NOVO HORIZONTE			
ENDEREÇO:			
RUA DR. ANTÔNIO VEIGA CABRAL			
<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO</div> <div>LETÍCIA COSTA RODRIGUES MACHADO - ENGENHEIRA CIVIL</div> <div>CREA/RS 250441</div>			
PREFEITURA DE SANTANA DO LIVRAMENTO:			ESTRUTURAL
CNPJ: 88.124.961/0001-59			RAMPA
ÁREA:	ESCALAS:	DATA:	PRANCHA:
1.150,15 m²	1/100	10/2022	03/03