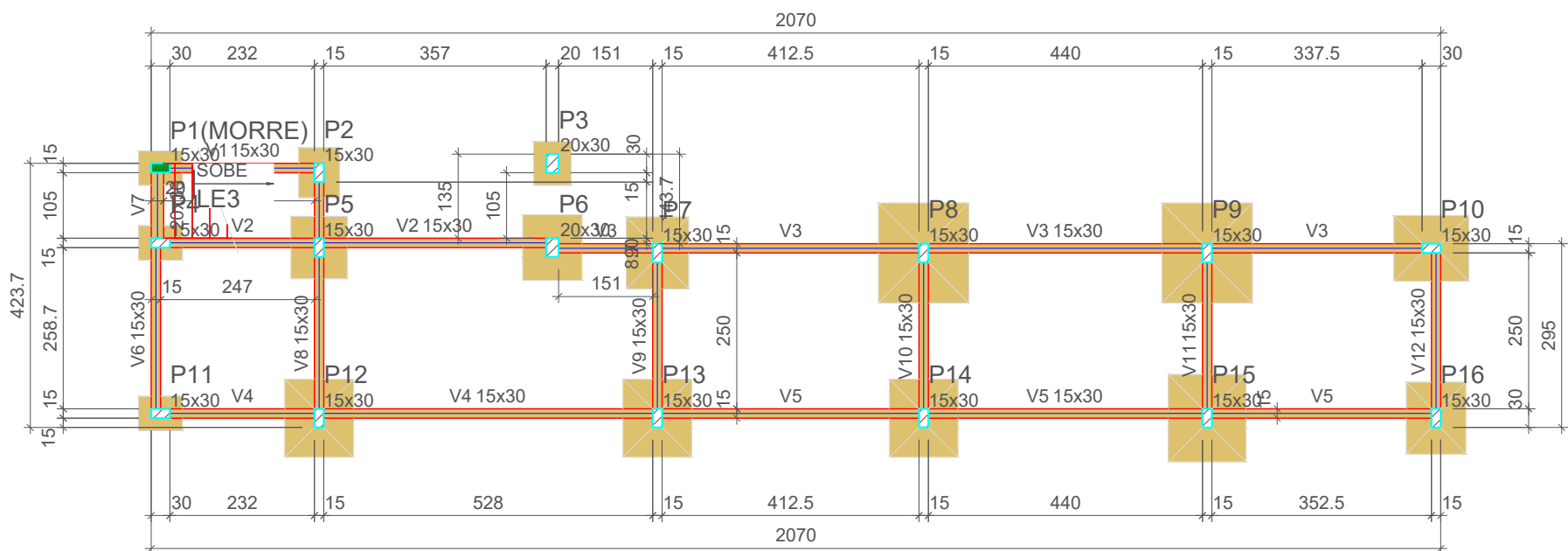


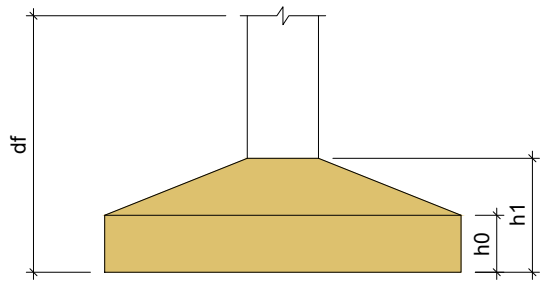
Planta de localização
escala 1:100



Forma do pavimento FUNDAÇÃO (Nível 0)
escala 1:100

Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (tf)	Carga Min. (tf)	Pilar				Fundação			
						Mx Máximo (kgf.m)		My Máximo (kgf.m)		Fx Máximo (tf)		Fy Máximo (tf)	
						Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo
P1	20x30	-1951.00	-140.00	2.9	2.1	0	0	0	0	0.2	0.0	0.1	0.0
P2	15x30	-2570.00	-257.50	3.1	2.3	0	0	0	0	0.1	0.0	0.0	0.0
P3	15x30	-2300.00	-265.00	7.3	5.2	0	0	0	0	0.1	-0.2	0.3	0.0
P4	20x30	-1951.00	-265.00	6.7	4.7	0	0	0	0	0.1	0.0	0.2	0.0
P5	15x30	-1797.50	-265.00	8.2	5.6	100	-200	100	-200	0.1	-0.2	0.3	0.0
P6	15x30	-1370.00	-265.00	15.6	10.9	100	-200	100	-200	0.1	-0.1	0.4	0.0
P7	15x30	-915.00	-265.00	16.7	11.9	0	0	0	0	0.1	0.0	0.3	0.0
P8	15x30	-555.00	-257.50	10.1	7.6	0	0	0	0	0.1	0.0	0.2	0.0
P9	15x30	-2570.00	-522.50	2.9	2.2	0	0	0	0	0.0	-0.2	0.0	0.0
P10	15x30	-2300.00	-530.00	8.8	6.2	0	0	0	0	0.0	-0.1	0.0	-0.3
P11	15x30	-1797.50	-530.00	9.3	6.7	0	0	0	0	0.1	0.0	0.0	-0.2
P12	15x30	-1370.00	-530.00	11.1	8.4	0	0	0	0	0.1	0.0	0.0	-0.3
P13	15x30	-915.00	-530.00	15.2	11.5	0	0	0	0	0.1	-0.2	0.0	-0.5
P14	15x30	-547.50	-529.99	8.7	6.9	0	0	0	0	0.1	0.0	0.0	-0.2
P17	15x30	-2570.00	-132.50	0.9	0.7	0	0	0	0	0.0	-0.1	0.1	0.0
P18	15x30	-2300.00	-140.00	3.9	2.8	0	0	0	0	0.0	-0.1	0.0	-0.2

Os esforços indicados nesta tabela são os valores máximos obtidos pela envoltória de todas as combinações definidas para as fundações. Para análises complementares, deve-se consultar o relatório de esforços na fundação, que apresenta os valores calculados para cada combinação.



Nome	Seção (cm)	Vigas		Nível (cm)
		Elevação (cm)	Nível (cm)	
V1	15x30	0	0	0
V2	15x30	0	0	0
V3	15x30	0	0	0
V4	15x30	0	0	0
V5	15x30	0	0	0
V6	15x30	0	0	0
V7	20x30	0	0	0
V8	15x30	0	0	0
V9	15x30	0	0	0
V10	15x30	0	0	0
V11	15x30	0	0	0
V12	15x30	0	0	0

Características dos materiais		
fck	Ecs	
300	322061	

Nome	Seção (cm)	Pilares		Nível (cm)
		Elevação (cm)	Nível (cm)	
P1	15x30	0	0	0
P2	15x30	0	0	0
P3	20x30	0	0	0
P4	15x30	0	0	0
P5	15x30	0	0	0
P6	20x30	0	0	0
P7	15x30	0	0	0
P8	15x30	0	0	0
P9	15x30	0	0	0
P10	15x30	0	0	0
P11	15x30	0	0	0
P12	15x30	0	0	0
P13	15x30	0	0	0
P14	15x30	0	0	0
P15	15x30	0	0	0
P16	15x30	0	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

CONTEÚDO DA PRANCHA: LOCAÇÃO E FÔRMAS DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO

ÓRGÃOS PÚBLICOS:	
	NOME DA OBRA: Mezanino Ginásio de Esporte Santa Cruz
	ENDEREÇO: ÁGUAS MORNAS – SC
RUPP ENGENHARIA E ARQUITETURA CNPJ: 45.385.131.0001-72 FONE (49) 9 9177-9340	PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguas Mornas – SC
PROJETO ESTRUTURAL	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: EDUARDO J. B. RUPP CREA/SC: 140616-4	PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguas Mornas – SC CNPJ: 82.892.266/0001-50
REVISÃO REV. 03	ESCALA INDICADA
DATA ABRIL / 2024	PRANCHA 01/10