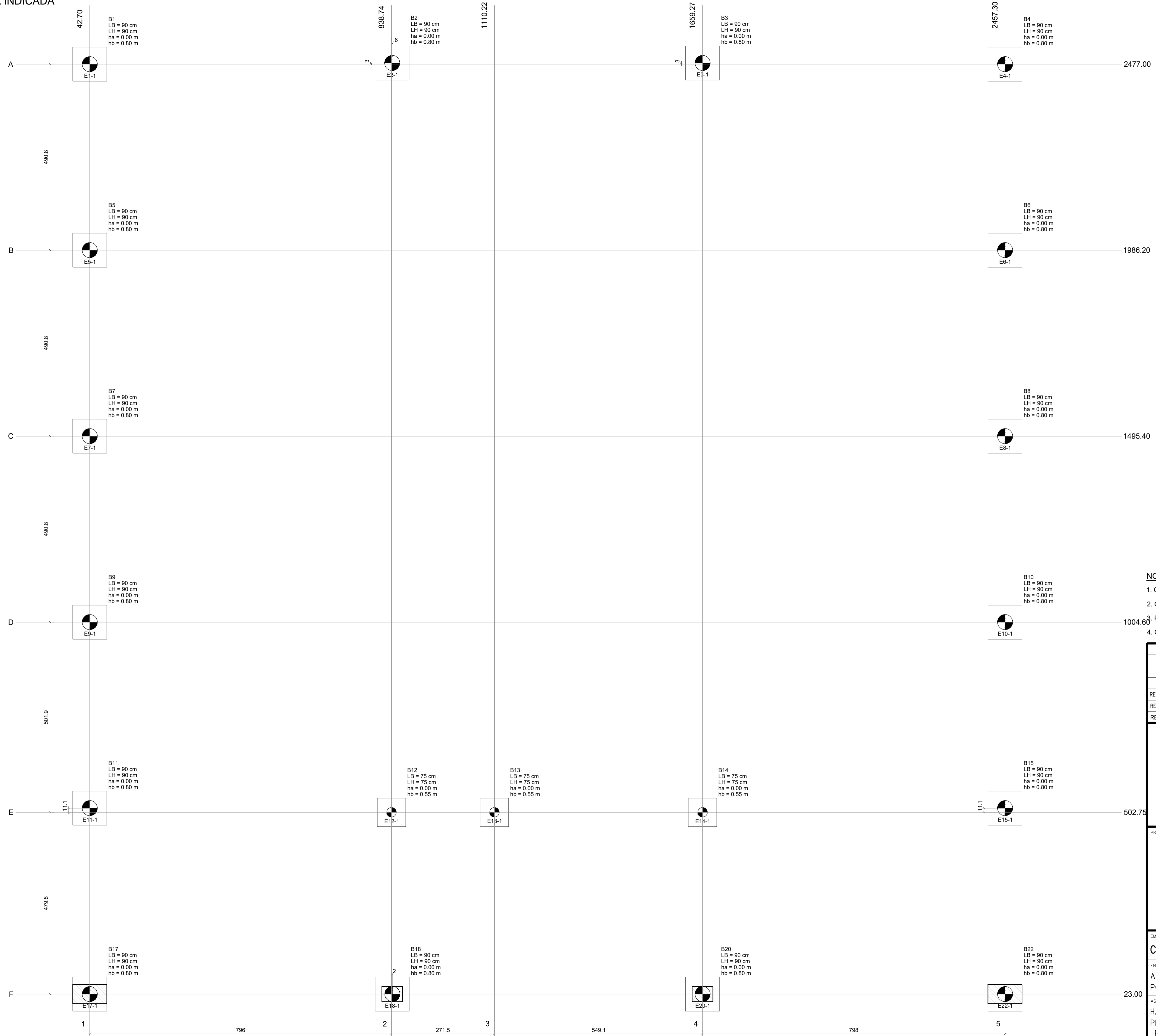


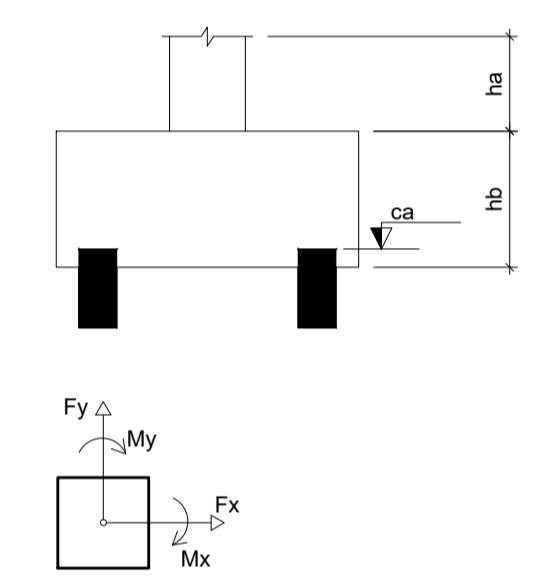
PROJETO ESTRUTURAL - CONCRETO ARMADO
ESCALA INDICADA



Bloco	Nome	Tipo	Coordenada X (cm)	Coordenada Y (cm)
B1	E1-1	HE40	42.70	2477.00
B2	E2-1	HE40	840.30	2480.00
B3	E3-1	HE40	1659.27	2480.00
B4	E4-1	HE40	2457.30	2477.00
B5	E5-1	HE40	42.70	1986.20
B6	E6-1	HE40	2457.30	1986.20
B7	E7-1	HE40	42.70	1495.40
B8	E8-1	HE40	2457.30	1495.40
B9	E9-1	HE40	42.70	1004.60
B10	E10-1	HE40	2457.30	1004.60
B11	E11-1	HE40	42.70	513.80
B12	E12-1	HE25	838.74	502.75
B13	E13-1	HE25	1110.22	502.75
B14	E14-1	HE25	1659.27	502.75
B15	E15-1	HE40	2457.30	513.80
B17	E17-1	HE40	42.70	23.00
B18	E18-1	HE40	840.73	23.00
B20	E20-1	HE40	1659.27	23.00
B22	E22-1	HE40	2457.30	23.00

Carga máx. kN	Carga mín. kN	Momento máx. kN.m	Momento mín. kN.m	Força horiz. máx. kN	Força horiz. mín. kN	CA (cm)
144.26	143.73	49.11	48.75	14.48	13.17	-1.25
132.97	132.91	18.08	17.40	31.61	30.37	-1.25
127.75	127.68	15.45	15.24	30.94	29.72	-1.25
160.30	157.98	53.14	52.56	47.58	46.43	-1.25
163.77	163.67	53.23	51.67	45.41	44.16	-1.25
163.59	163.20	58.39	56.84	45.45	44.15	-1.25
156.89	156.88	64.87	63.24	52.70	51.40	-1.25
157.58	157.55	72.14	70.50	54.54	53.26	-1.25
157.75	157.73	64.58	63.96	52.51	51.23	-1.25
153.30	152.35	58.69	56.91	45.48	44.12	-1.25
157.04	156.86	53.87	52.24	44.86	43.56	-1.25
50.45	39.50	14.19	7.61	21.76	20.16	-1.00
151.31	144.95	13.51	7.44	19.70	16.83	-1.00
190.69	179.56	11.75	5.53	19.75	17.81	-1.00
311.36	303.69	48.37	45.83	55.38	53.06	-1.25
180.26	179.37	33.59	33.06	12.02	9.29	-1.25
219.96	204.12	23.00	18.89	45.93	40.66	-1.25
232.89	220.24	29.09	27.20	49.30	45.51	-1.25
328.82	318.28	61.09	58.68	57.99	55.84	-1.25

Simbologia	Nome	d (cm)	Quantidade
	HE25	25.00	3
	HE40	40.00	16



- NOTAS:**
1. COTAS EM CENTÍMETROS, E NÍVEIS EM METROS;
 2. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
 3. PARA EXECUÇÃO DO MURO CONSULTAR PROJETO ESPECÍFICO;
 4. OS DETALHES CONSTRUTIVOS ESTÃO APRESENTADOS NO MEMORIAL DESCRITIVO.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
REV. 01	28/07/21	ALTERAÇÃO DE LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
Bairro Marro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D
ENGR. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI

EMPREENHIMENTO
CONSTRUÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE

<p>ENDEREÇO AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS</p> <p>ASSUNTO HANGAR 25X25METROS PLANTA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS PLANTA BAIXA, TABELA E CARGAS</p>	<p>DISCIPLINA ESTRUTURAL</p> <p>FASE DO PROJETO EXECUTIVO</p> <p>FOLHA Nº. 01/10</p>
--	--

DATA INICIAL 21/08/2020	ESCALA INDICADA	REVISÃO R01	ARQUIVO DAC-PMPA-HANI-PE-EST-R01.DWG
----------------------------	--------------------	----------------	---