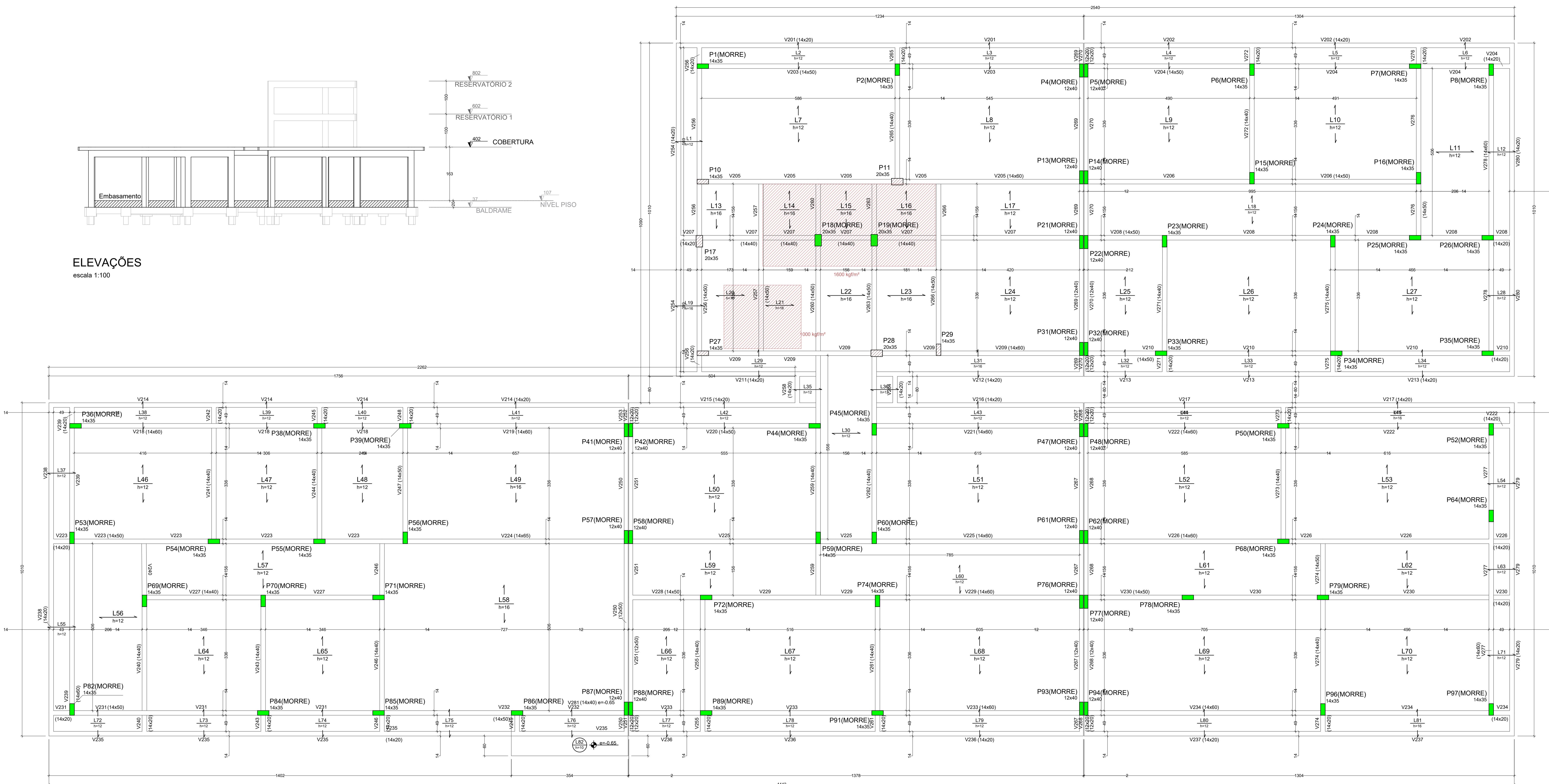


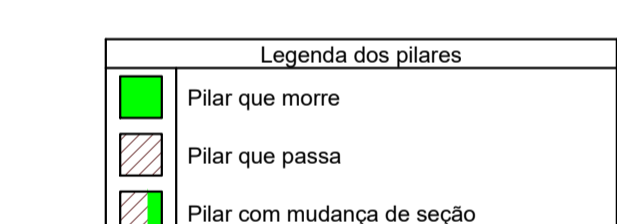
ELEVAÇÕES
escala 1:100



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA
escala 1:50

Lajes		Dados		Sobrecarga (kg/m²)	
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (m)	Nível (m)	Adicional
L1	Trellçada ID	12	0,00	4,52	42
L2	Trellçada ID	12	0,00	4,02	42
L3	Trellçada ID	12	0,00	3,52	42
L4	Trellçada ID	12	0,00	3,02	42
L5	Trellçada ID	12	0,00	2,52	42
L6	Trellçada ID	12	0,00	2,02	42
L7	Trellçada ID	12	0,00	1,52	42
L8	Trellçada ID	12	0,00	1,02	42
L9	Trellçada ID	12	0,00	0,52	42
L10	Trellçada ID	12	0,00	0,02	42
L11	Trellçada ID	12	0,00	-0,48	42
L12	Trellçada ID	12	0,00	-0,98	42
L13	Trellçada ID	12	0,00	-1,48	42
L14	Trellçada ID	12	0,00	-1,98	42
L15	Trellçada ID	12	0,00	-2,48	42
L16	Trellçada ID	12	0,00	-2,98	42
L17	Trellçada ID	12	0,00	-3,48	42
L18	Trellçada ID	12	0,00	-3,98	42
L19	Trellçada ID	12	0,00	-4,48	42
L20	Trellçada ID	12	0,00	-4,98	42
L21	Trellçada ID	12	0,00	-5,48	42
L22	Trellçada ID	12	0,00	-5,98	42
L23	Trellçada ID	12	0,00	-6,48	42
L24	Trellçada ID	12	0,00	-6,98	42
L25	Trellçada ID	12	0,00	-7,48	42
L26	Trellçada ID	12	0,00	-7,98	42
L27	Trellçada ID	12	0,00	-8,48	42
L28	Trellçada ID	12	0,00	-8,98	42
L29	Trellçada ID	12	0,00	-9,48	42
L30	Trellçada ID	12	0,00	-9,98	42
L31	Trellçada ID	12	0,00	-10,48	42
L32	Trellçada ID	12	0,00	-10,98	42
L33	Trellçada ID	12	0,00	-11,48	42
L34	Trellçada ID	12	0,00	-11,98	42
L35	Trellçada ID	12	0,00	-12,48	42
L36	Trellçada ID	12	0,00	-12,98	42
L37	Trellçada ID	12	0,00	-13,48	42
L38	Trellçada ID	12	0,00	-13,98	42
L39	Trellçada ID	12	0,00	-14,48	42
L40	Trellçada ID	12	0,00	-14,98	42
L41	Trellçada ID	12	0,00	-15,48	42
L42	Trellçada ID	12	0,00	-15,98	42
L43	Trellçada ID	12	0,00	-16,48	42
L44	Trellçada ID	12	0,00	-16,98	42
L45	Trellçada ID	12	0,00	-17,48	42
L46	Trellçada ID	12	0,00	-17,98	42
L47	Trellçada ID	12	0,00	-18,48	42
L48	Trellçada ID	12	0,00	-18,98	42
L49	Trellçada ID	12	0,00	-19,48	42
L50	Trellçada ID	12	0,00	-19,98	42
L51	Trellçada ID	12	0,00	-20,48	42
L52	Trellçada ID	12	0,00	-20,98	42
L53	Trellçada ID	12	0,00	-21,48	42
L54	Trellçada ID	12	0,00	-21,98	42
L55	Trellçada ID	12	0,00	-22,48	42
L56	Trellçada ID	12	0,00	-22,98	42
L57	Trellçada ID	12	0,00	-23,48	42
L58	Trellçada ID	12	0,00	-23,98	42
L59	Trellçada ID	12	0,00	-24,48	42
L60	Trellçada ID	12	0,00	-24,98	42
L61	Trellçada ID	12	0,00	-25,48	42
L62	Trellçada ID	12	0,00	-25,98	42
L63	Trellçada ID	12	0,00	-26,48	42
L64	Trellçada ID	12	0,00	-26,98	42
L65	Trellçada ID	12	0,00	-27,48	42
L66	Trellçada ID	12	0,00	-27,98	42
L67	Trellçada ID	12	0,00	-28,48	42
L68	Trellçada ID	12	0,00	-28,98	42
L69	Trellçada ID	12	0,00	-29,48	42
L70	Trellçada ID	12	0,00	-29,98	42
L71	Trellçada ID	12	0,00	-30,48	42
L72	Trellçada ID	12	0,00	-30,98	42
L73	Trellçada ID	12	0,00	-31,48	42
L74	Trellçada ID	12	0,00	-31,98	42
L75	Trellçada ID	12	0,00	-32,48	42
L76	Trellçada ID	12	0,00	-32,98	42
L77	Trellçada ID	12	0,00	-33,48	42
L78	Trellçada ID	12	0,00	-33,98	42
L79	Trellçada ID	12	0,00	-34,48	42
L80	Trellçada ID	12	0,00	-34,98	42
L82	Maciça	10	-0,65	3,37	42

CARACTERÍSTICAS DE PROJETO	
TIPO DE OBRA	
<input type="checkbox"/> REFORMA / AMPLIAÇÃO	<input type="checkbox"/> RECUPERAÇÃO / REFORÇO
<input checked="" type="checkbox"/> OBRA NOVA	
CLASSE DE AGRESSIVIDADE DO AMBIENTE	
<input checked="" type="checkbox"/> CLASSE I (FRACA)	<input type="checkbox"/> CLASSE II (MODERADA)
<input type="checkbox"/> CLASSE III (FORTE)	<input type="checkbox"/> CLASSE IV (MUITO FORTE)
<input type="checkbox"/> COM ATENIANTE	<input type="checkbox"/> COM GARANTIA DE DURABILIDADE
CONSIDERAÇÕES	
RESERVATÓRIO FUNDADAÇÕES	LAJES
<input type="checkbox"/> 2,0cm	<input type="checkbox"/> 2,0cm
<input type="checkbox"/> 2,5cm	<input type="checkbox"/> 2,5cm
<input type="checkbox"/> 3,0cm	<input type="checkbox"/> 3,0cm
<input type="checkbox"/> 3,5cm	<input type="checkbox"/> 3,5cm
<input type="checkbox"/> 4,0cm	<input type="checkbox"/> 4,0cm
<input type="checkbox"/> 4,5cm	<input type="checkbox"/> 4,5cm
<input type="checkbox"/> 5,0cm	<input type="checkbox"/> 5,0cm
<input type="checkbox"/> 2,0cm	<input type="checkbox"/> 2,0cm
<input type="checkbox"/> 2,5cm	<input type="checkbox"/> 2,5cm
<input type="checkbox"/> 3,0cm	<input type="checkbox"/> 3,0cm
<input type="checkbox"/> 3,5cm	<input type="checkbox"/> 3,5cm
<input type="checkbox"/> 4,0cm	<input type="checkbox"/> 4,0cm
<input type="checkbox"/> 4,5cm	<input type="checkbox"/> 4,5cm
<input type="checkbox"/> 5,0cm	<input type="checkbox"/> 5,0cm
REFERÊNCIAS EXTERNAS	
NBR 6118 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO NBR 6120 - CARGAS PARA O CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES NBR 6122 - PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDADAÇÕES NBR 6123 - FORÇAS DEVIDAS AO VENTO EM EDIFICAÇÕES NBR 6801 - AÇÕES E SEGURANÇA NAS ESTRUTURAS NBR 6803 - CONCRETO PARA FINEIS ESTRUTURAS NBR 12655 - PREPARO, CONTROLE E RECEBIMENTO DO CONCRETO	



REV. 00	28/11/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

DAC Engenharia

Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
 Bairro Morro Chic
 CEP: 37500-000 - Itajubá / MG
 Tel: (35) 3623-5720
 www.dacengenharia.com.br

CONSTRUÇÃO DA UBS ÁRVORE GRANDE

ENDEREÇO: RUA EDUARDO SOUZA GOUVEIA, B. JARDIM OLÍMPICO
 POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

ASSUNTO: PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO
 PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA

DISCIPLINA: **ESTRUTURAL**
 FASE DO PROJETO: **EXECUTIVO**
 FOLHA Nº: **04/25**

DATA INICIAL: 02/08/2021 | ESCALA: INDICADA | REVISÃO: R00 | ANEXO: DAC-PMPA-ARG-EST-PE-R00.DWG