

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA INTERNA 1			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

MATERIAIS INERTES - ÁREA INTERNA 1		
SMB	MATERIAL	QUANTIDADE
	Casco de Pinus (h=50cm)	43,32 m ²
	Pedra Branca p/ Jardim	22,90 m ²
	Separador limitador de grama com borda	29,00 m

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA INTERNA 2			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	1 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	3 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	4,85 m ²

MATERIAIS INERTES - ÁREA INTERNA 2		
SMB	MATERIAL	QUANTIDADE
	Pedra Branca p/ Jardim	5,51 m ²
	Separador limitador de grama com borda	6,30 m

QUADRO DE ESPECIES - ÁRVORES			
ÍMBOLO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Tibouchina pentaphylla	Gommoneira	10
	Lippia ligustrina	Rasteira	14
	Senna multigyna	Alôba	07
	Eysenhardtia polystachya	Phlorome	01
	Myrceea salicifolia	Jabuticabeira	01
	Podocarpus gracilior	Giobêa	01
	Hamelia elongata	Acordão	02
	Bauhinia variegata	Pará de Vaca	12

QUADRO DE ESPECIES - ÁRVORES HORTA			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Polyscias glabra	Acórdão	11,18 m ²
	Psychotria acuminata	Grande Amendoim	11,60 m ²
	Cratoxylum cochinchinense	Amendoim	0,18 m ²
	Croton punctatum	Uruucuá	214 m ²

MATERIAIS INERTES - ÁREA EXTERNA		
SMB	MATERIAL	QUANTIDADE
	Separador limitador de grama com borda	70,90 m

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 2			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 3			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 4			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 5			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 6			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 7			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

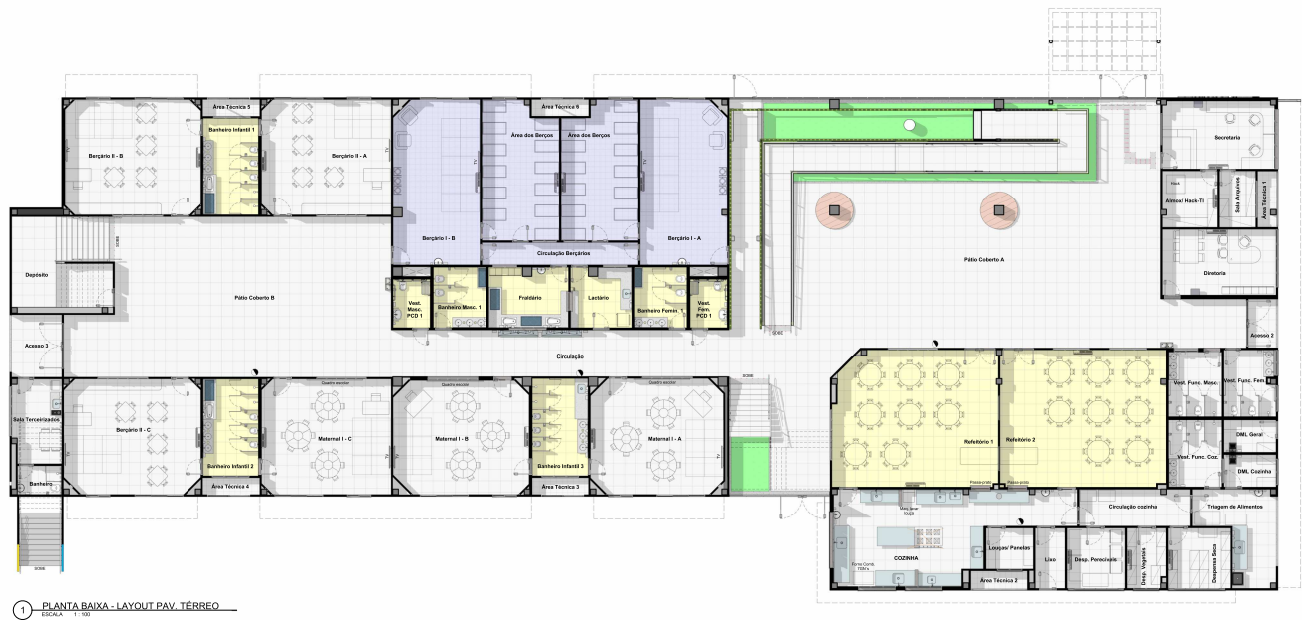
QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 8			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 9			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

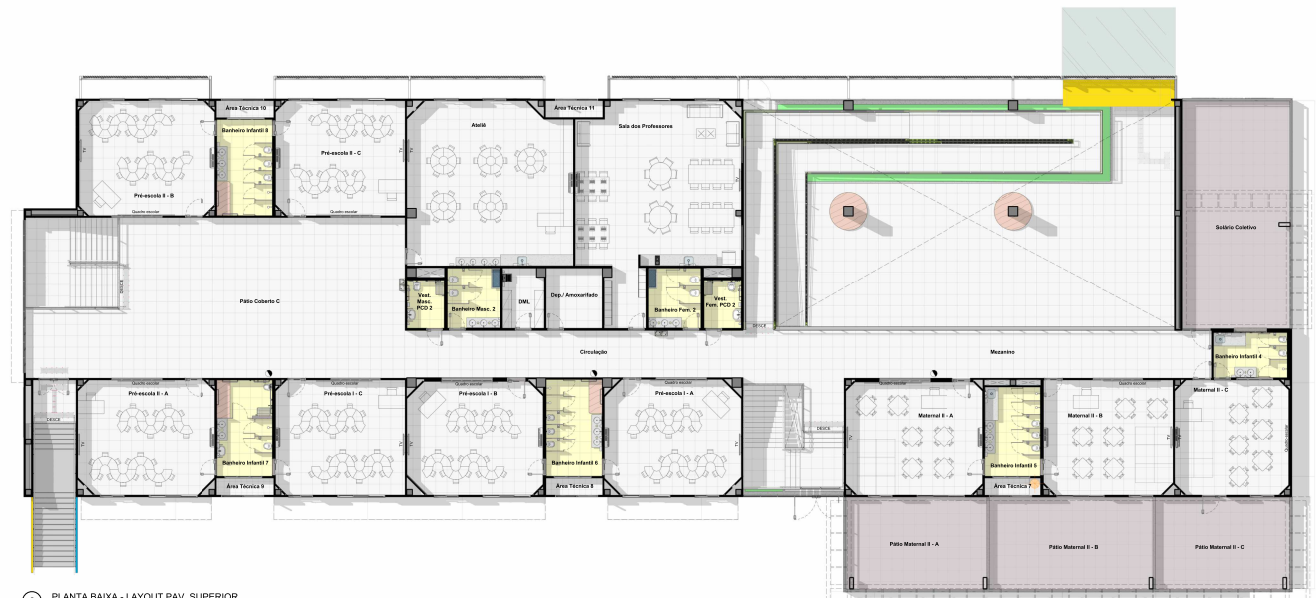
QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 10			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 11			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni
	Buxus sempervirens	Avô-de-sabá, Buxo	6 uni
	Tradescantia pallida	Trapaçaba-roxa, Trapaçaba	5,27 m ²

QUADRO DE ESPECIES - ÁREA EXTERNA 12			
SMB	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE
	Rhipsalis excelsa	Palmeira Rapis	2 uni
	Aquilegia elatior "Viúvase"	Aquilegia Viúvase	19 uni
	Aquilegia elatior "Maculata"	Aquilegia Maculata	17 uni
	Aquilegia elatior	Aquilegia Maculata	10 uni
	Alstroemeria imperialis	Bromélica Imperial	5 uni</



1 PLANTA BAIXA - LAYOUT PAV. TÉRREO
ESCALA 1:500



2 PLANTA BAIXA - LAYOUT PAV. SUPERIOR
ESCALA 1:100

 ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
ASSISTENCIA E COOPERAÇÃO DE PLANEJAMENTO URBANO, MUNICIPAL E REGIONAL - CEP: 88.000-000
AV. NAIROBI, 1000 | CEP: 88.000-000 | Blumenau | SC | ANEXO: (41) 331-1007

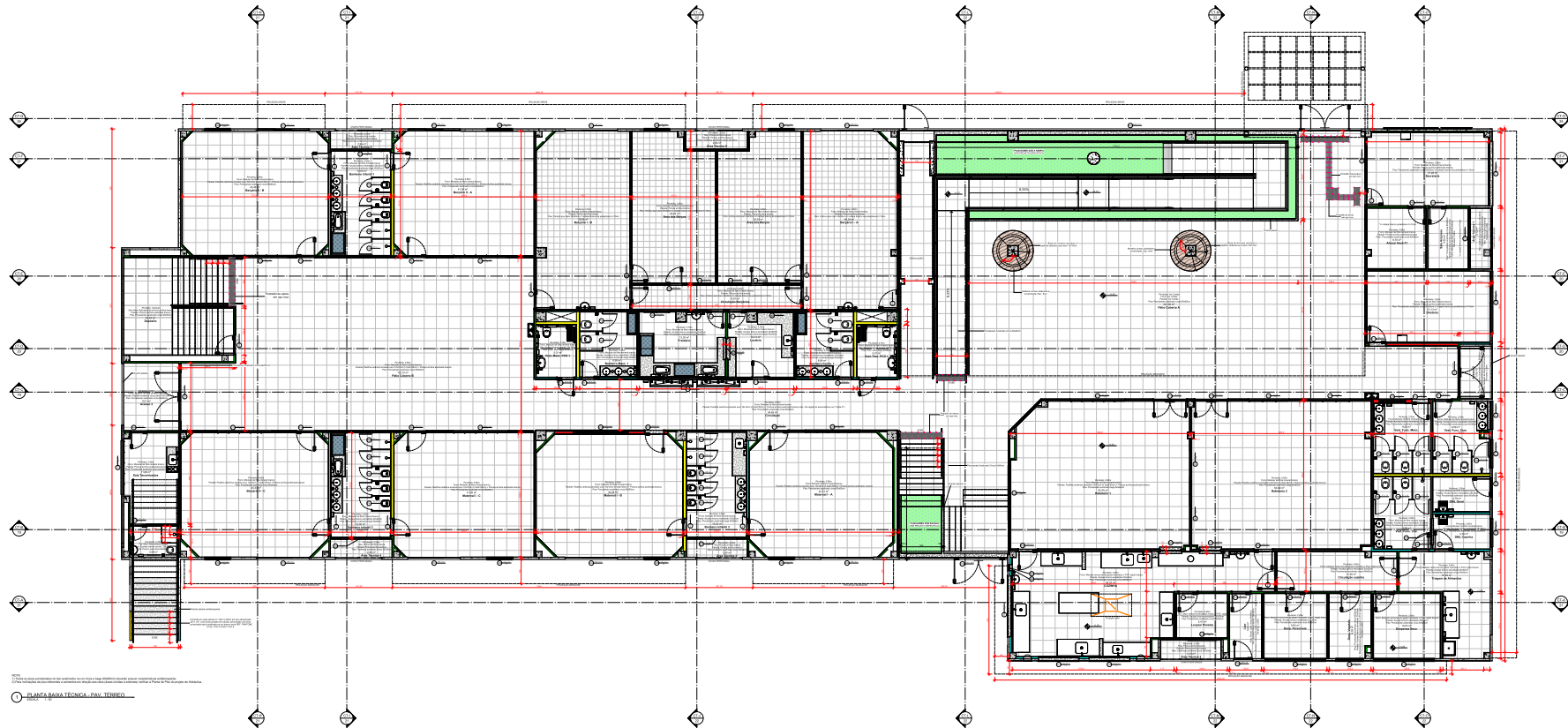
CEI - CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

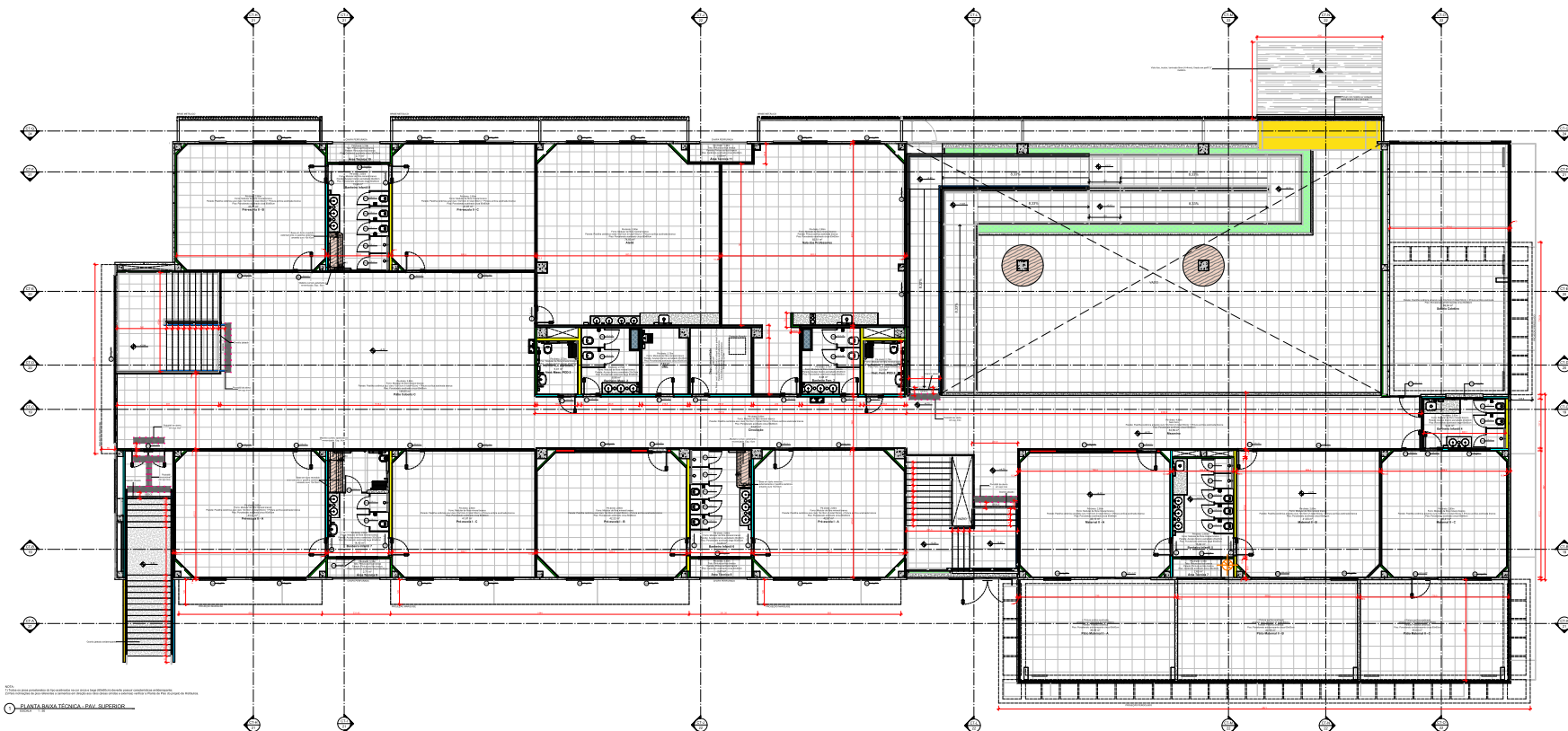
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

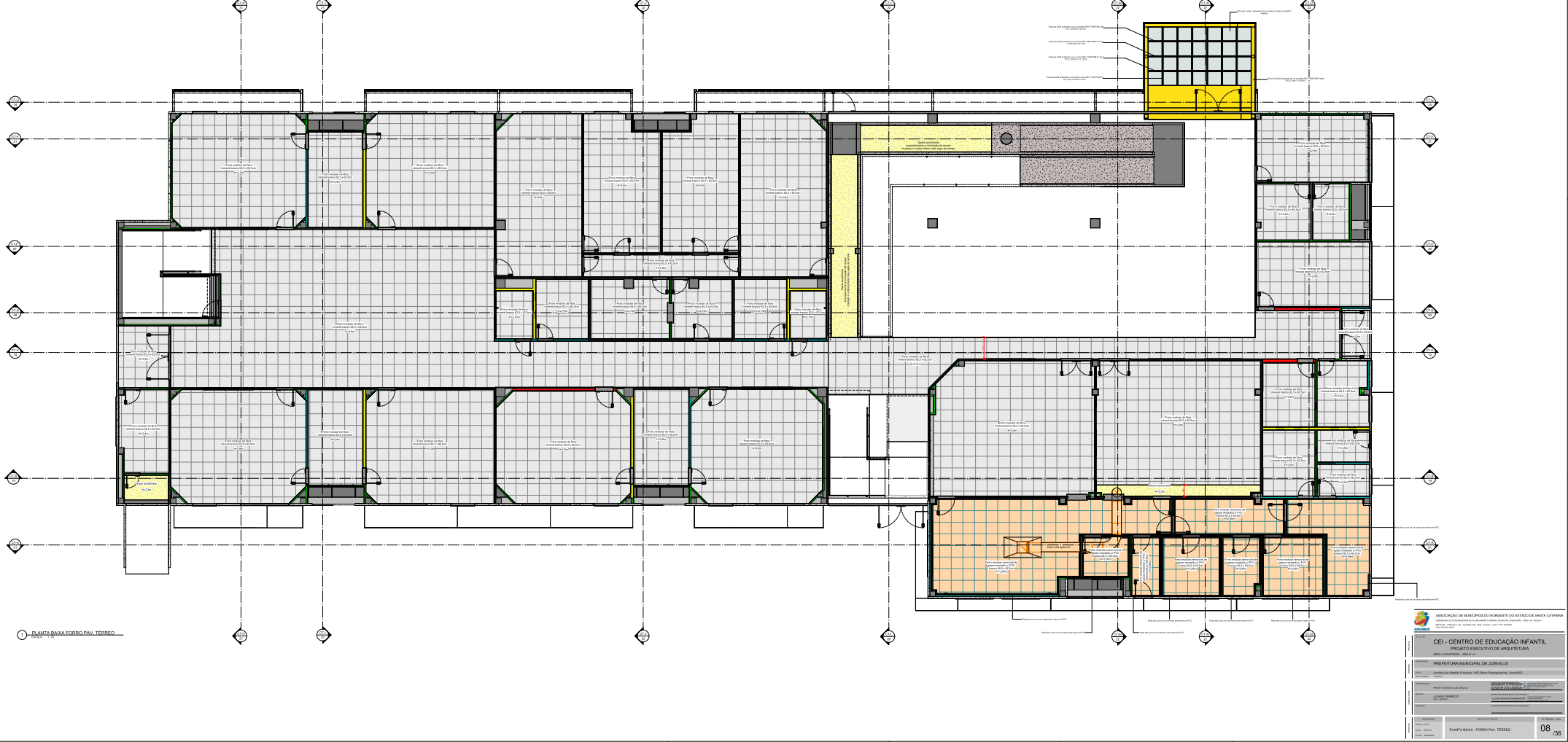
AREA TERRITORIAL: 1548,500²
ADMINISTRAÇÃO: PRÓDOTO MUNICIPAL DE JONHVILLE
ADEMAR STRINGARÉ
JUNIOR-07114880015

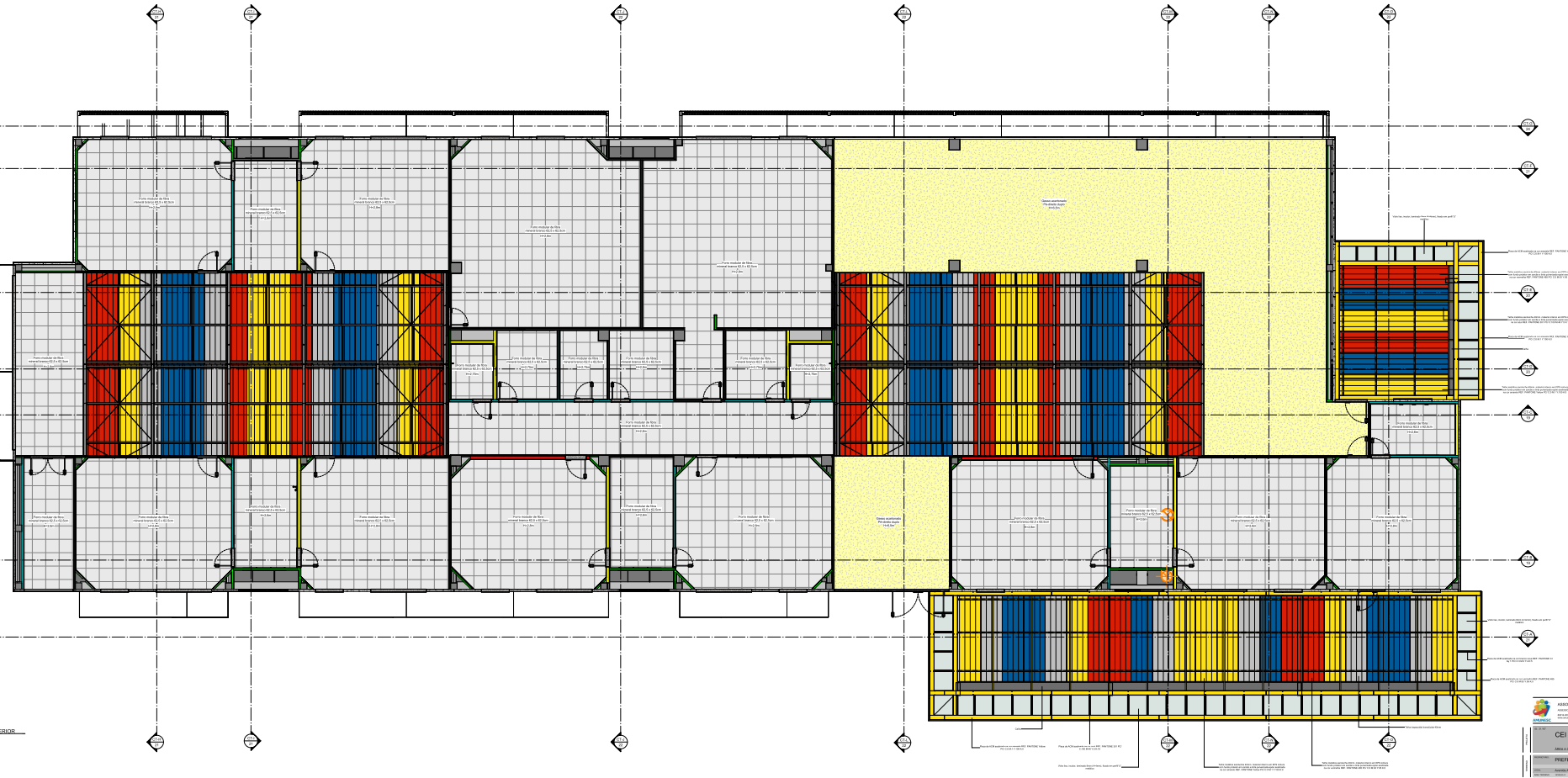
PROJETO:	JULIANO VENÁCIO CAU - 0607087	ASSINATURA RESPONSÁVEL PELO PROJETO: Assinatura para Automação JULIANO VENÁCIO 0608098792 Data: 06/08/2019
ERROS/AVISOS:	ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA ERROSAÇÃO	

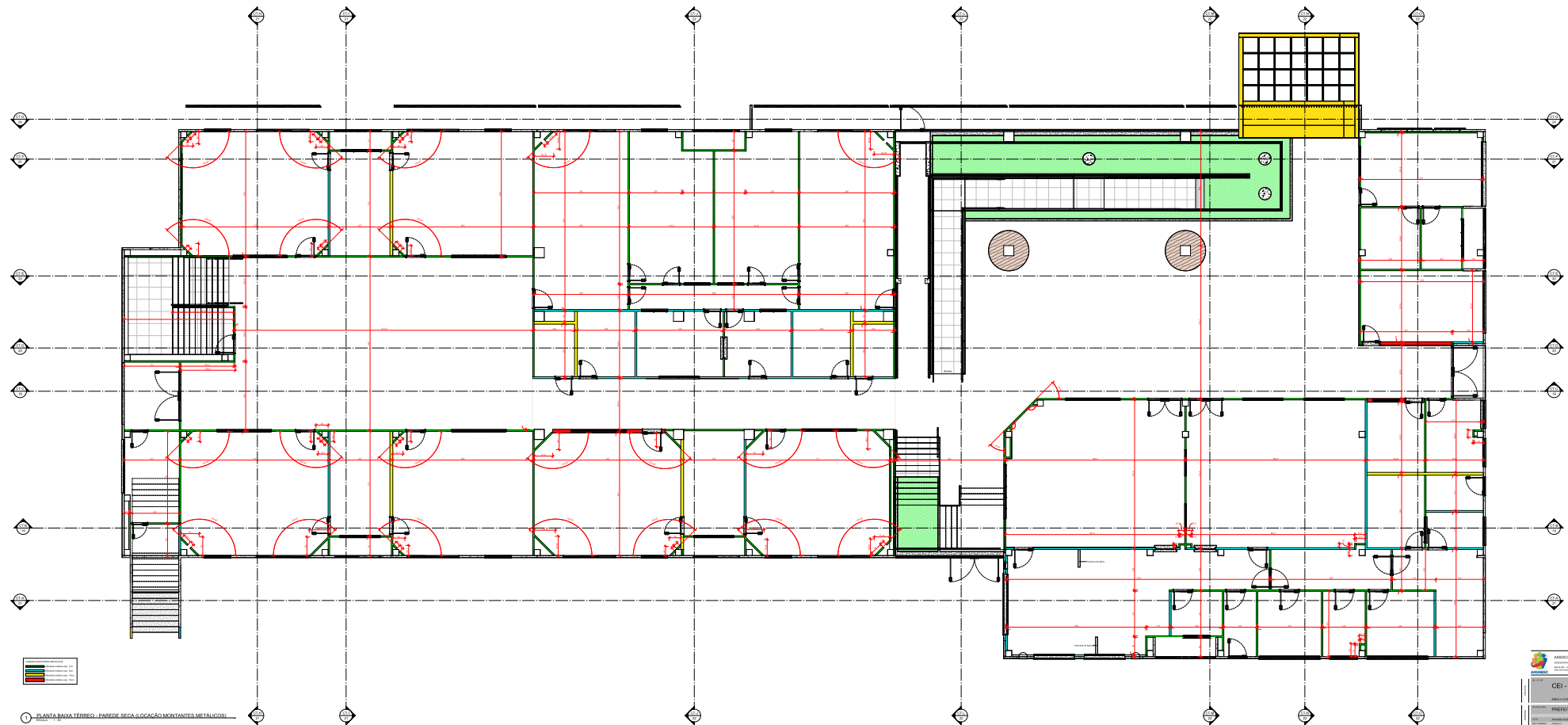
INFORMAÇÕES	DETALHO DA PRIMERA	Nº FRANCHÍS - ARO
Detin. Júlio Exalt. ROCHA	LAYOUT PAV. TERRÉO E SUPERIOR	05
		100

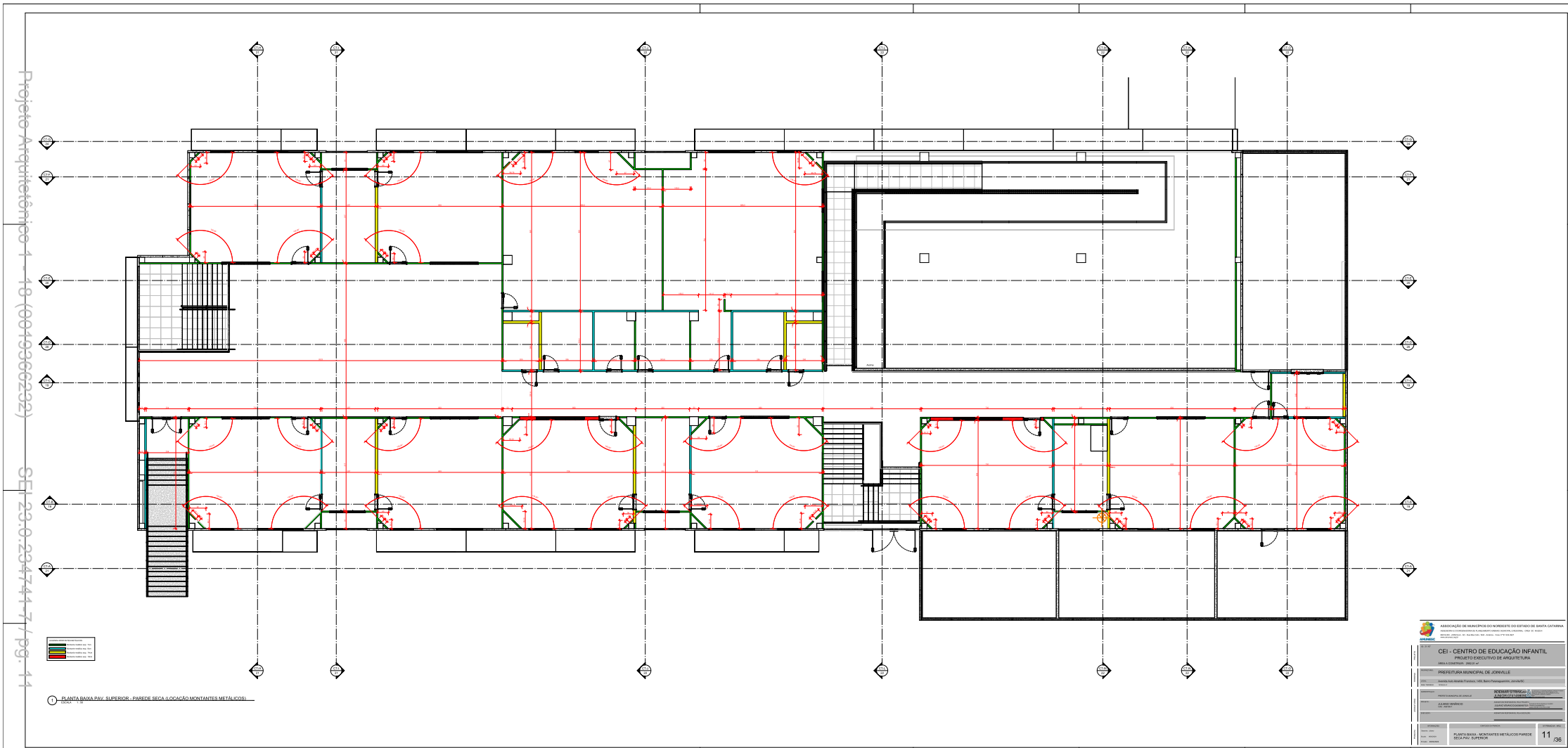


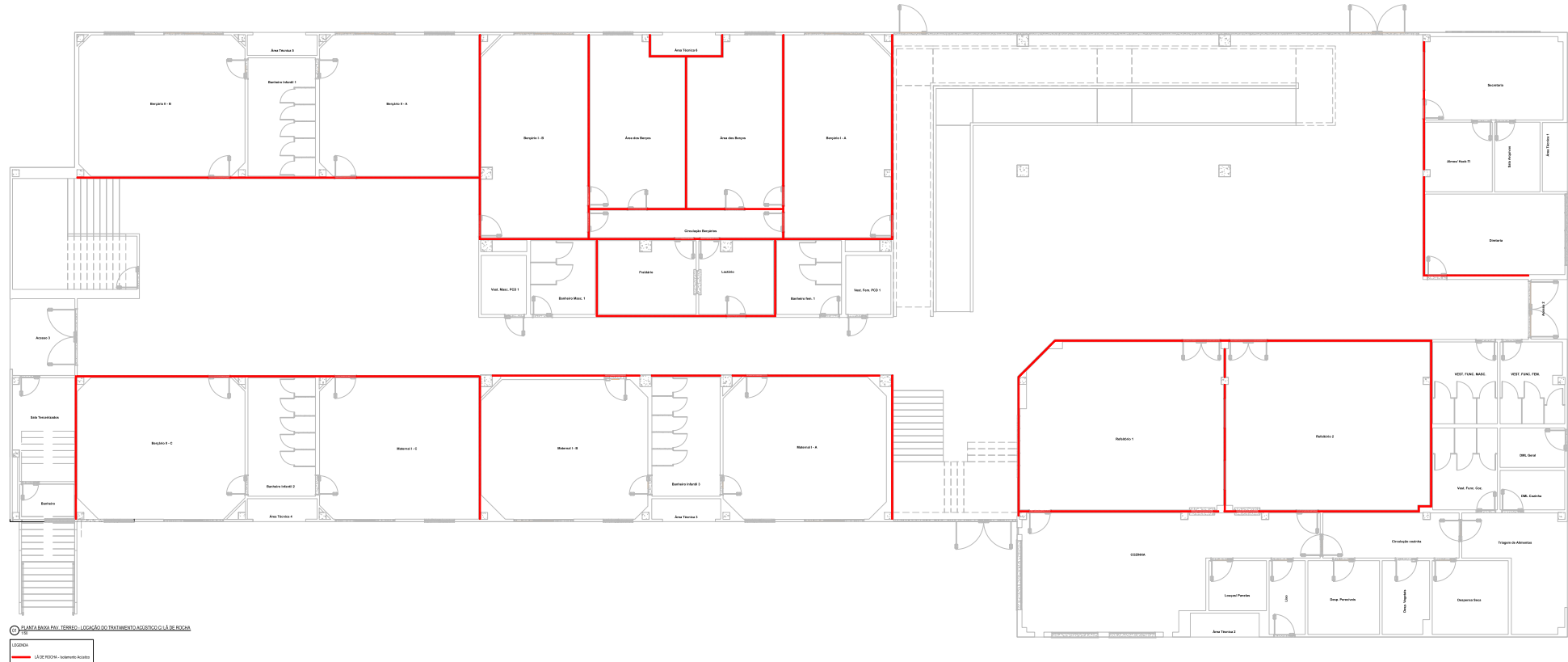


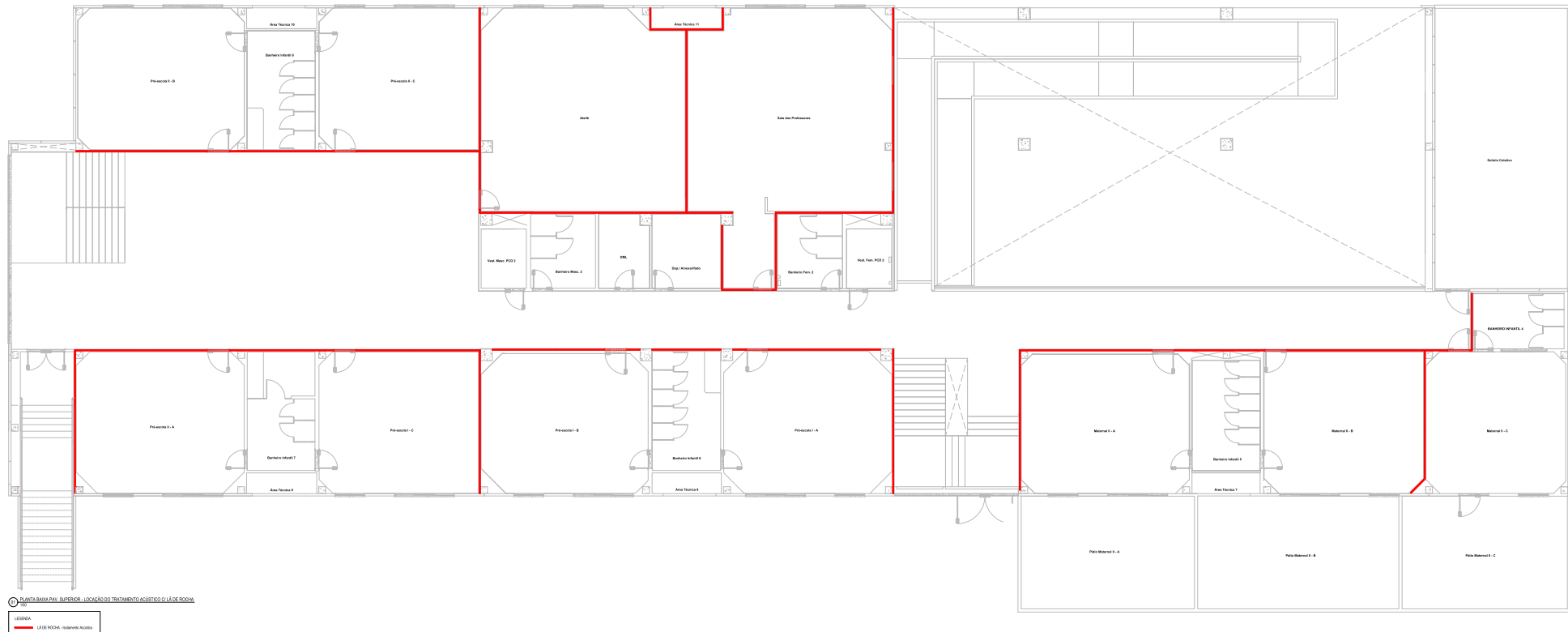


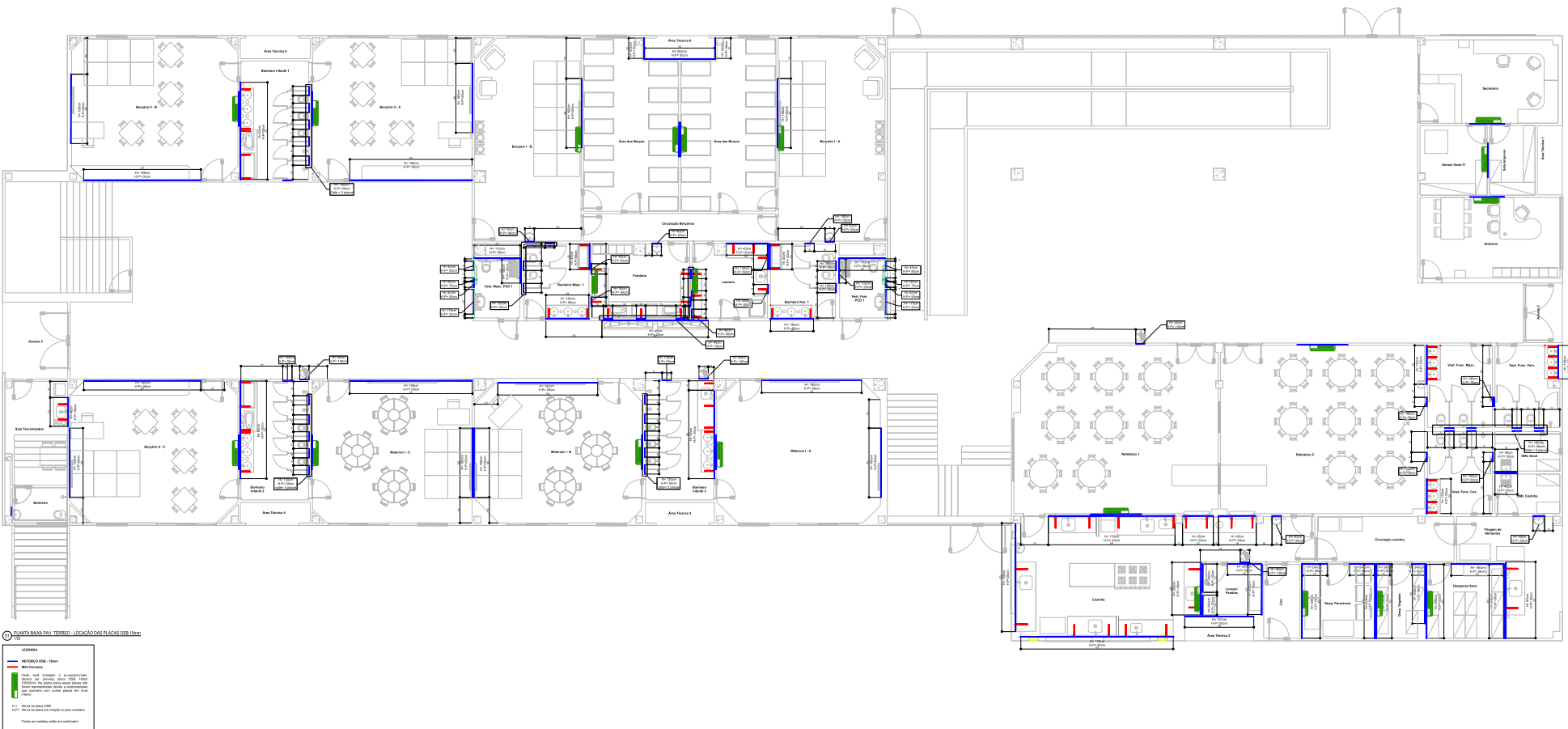


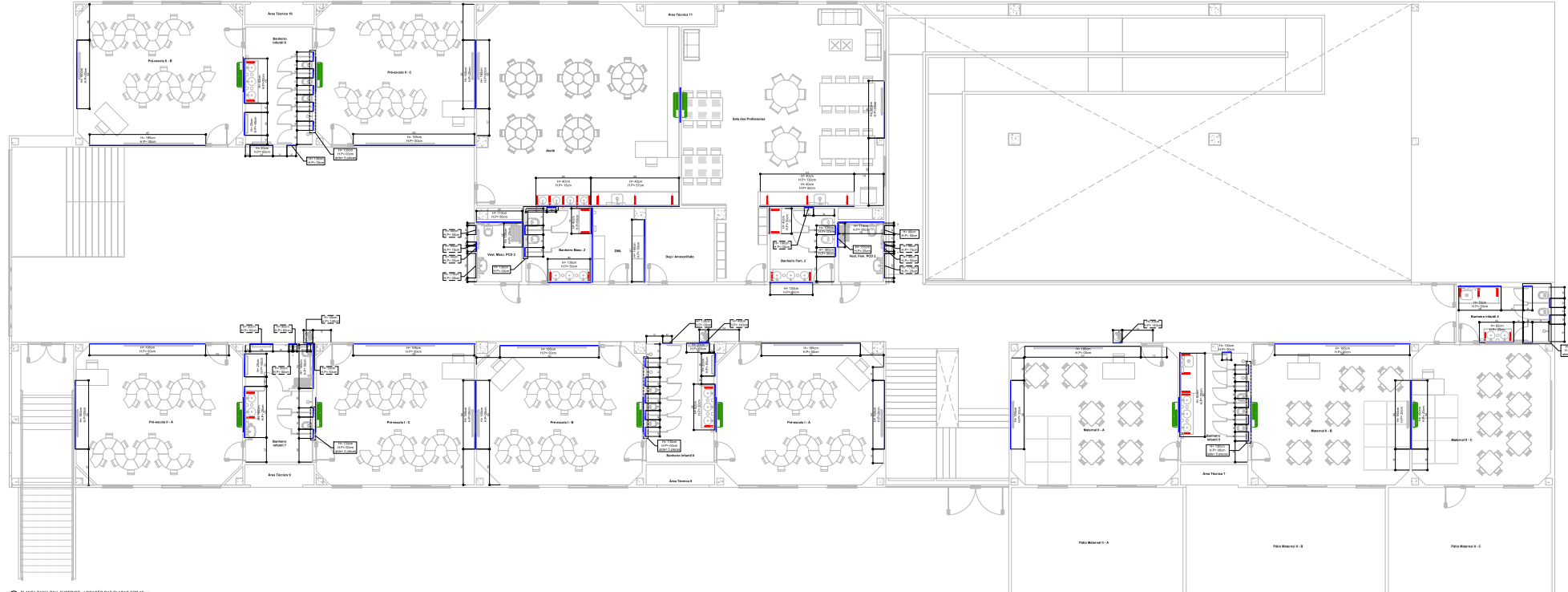






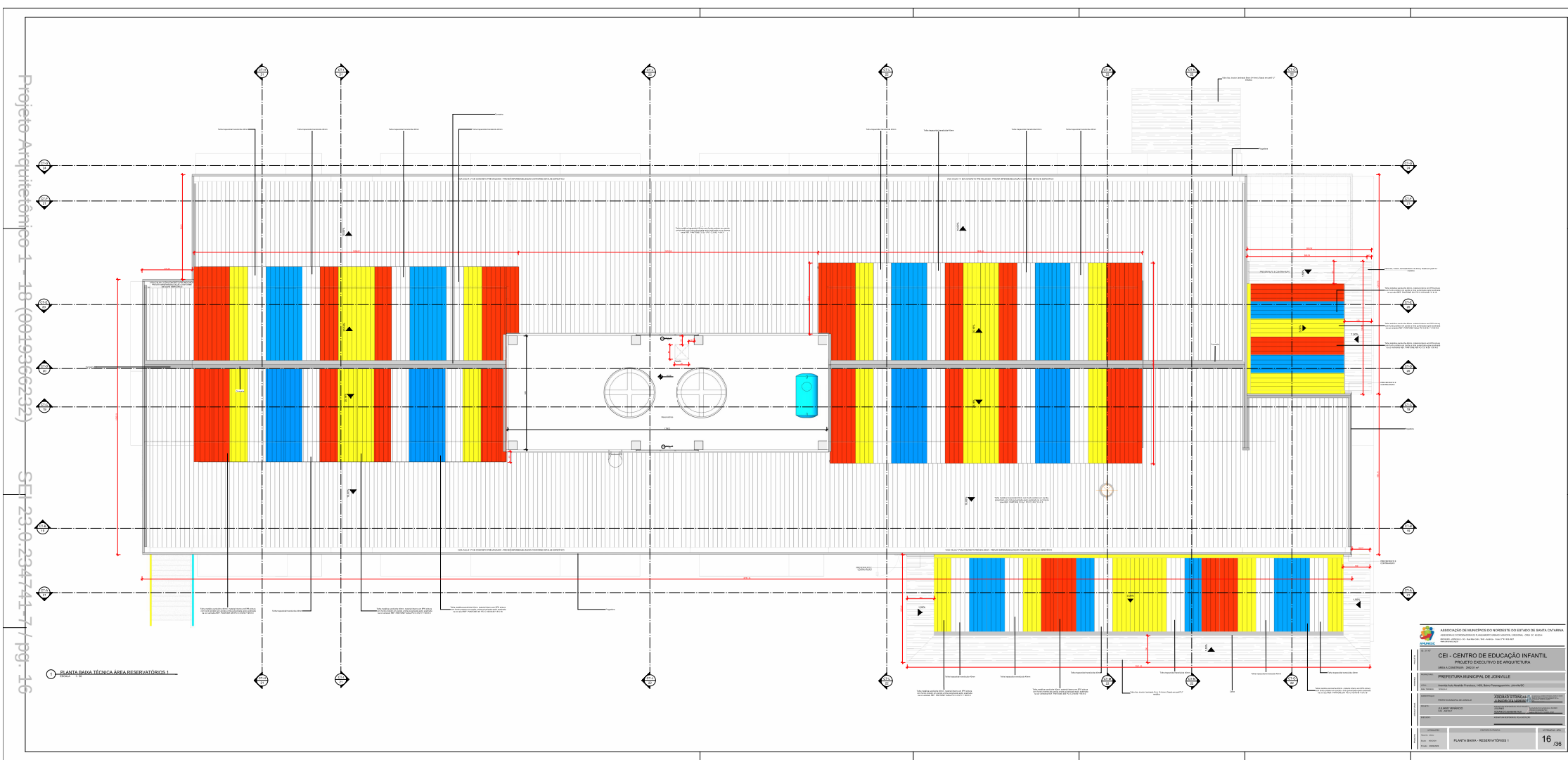


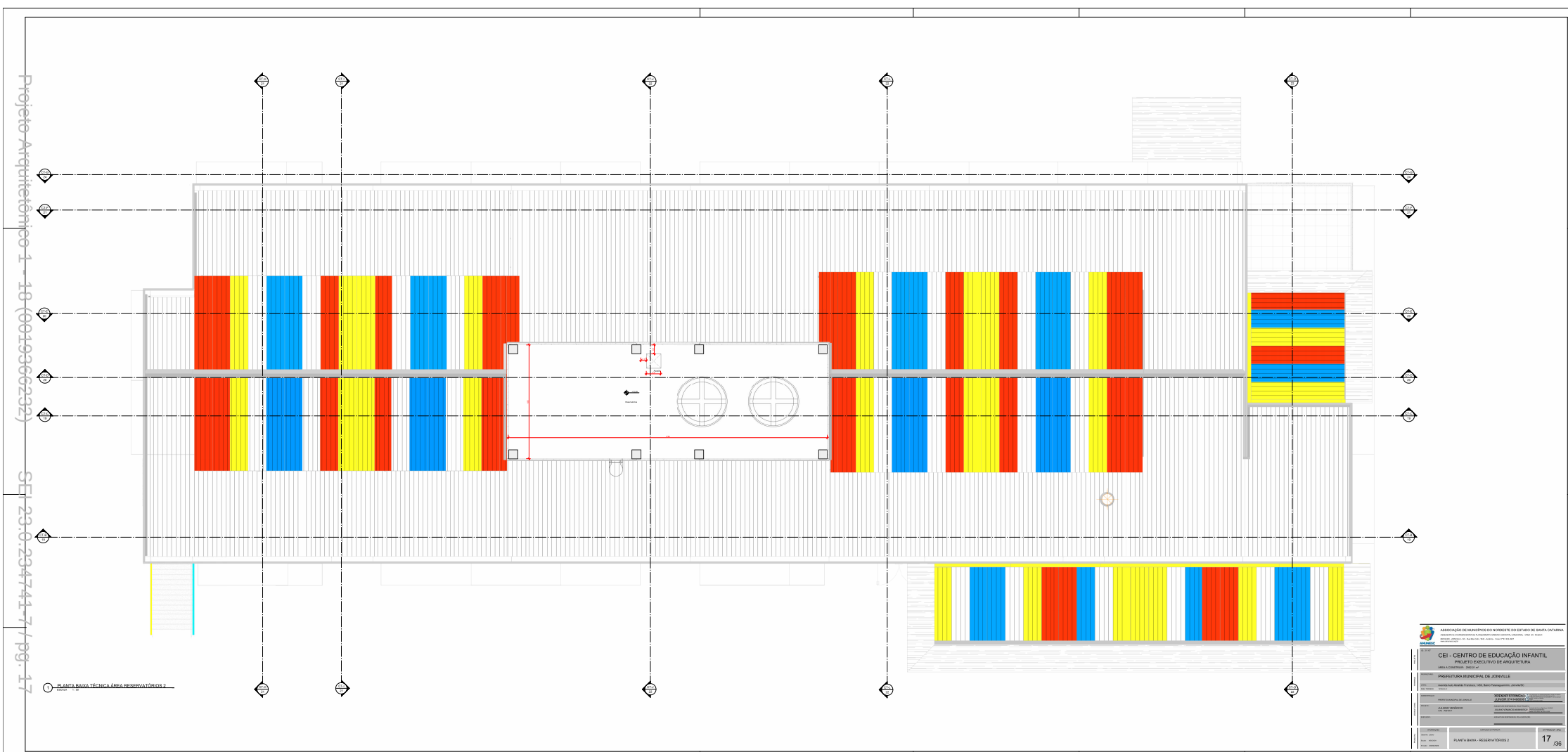




PLANTA BÁSICA PAV. SUPERIOR - LOCAÇÃO DAS PLACAS 0631 18mm







Projeto Arquitetônico 1 - 18 (0019366232) - SEI 23.0.234741-7 / pg. 18

This architectural floor plan illustrates a cross-section of a building, likely a residential or institutional structure. The plan features several rooms, each with specific dimensions and internal details. Key rooms include a large central hall (approx. 12' x 20'), a kitchen (approx. 10' x 12'), and a dining room (approx. 12' x 15'). A staircase leads to an upper level, and a central corridor provides access to various parts of the building. The exterior is shown with a hatched pattern, and the interior includes various fixtures like doors, windows, and built-in shelving units. A legend in the bottom right corner provides a key for symbols used throughout the plan.