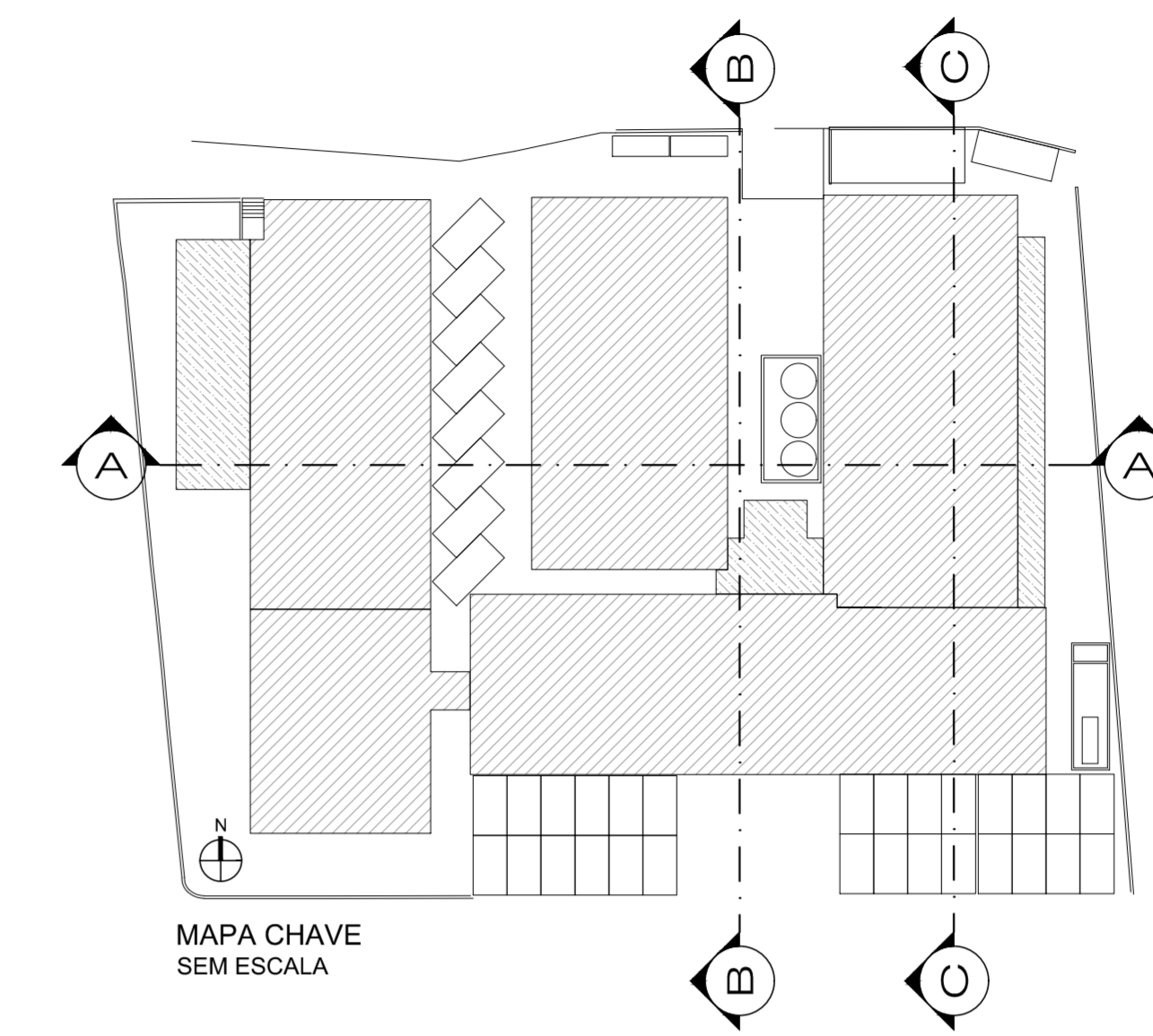
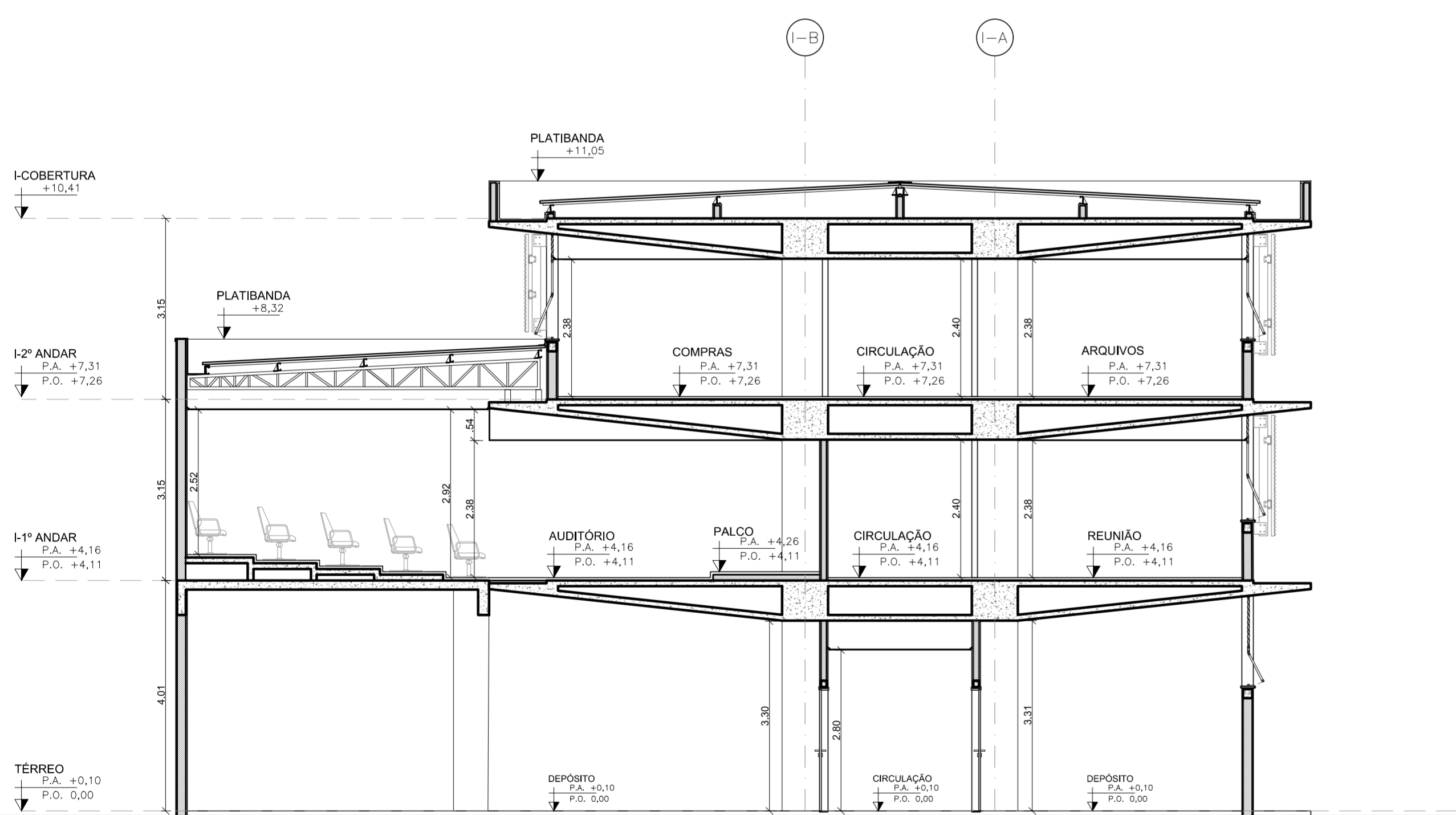


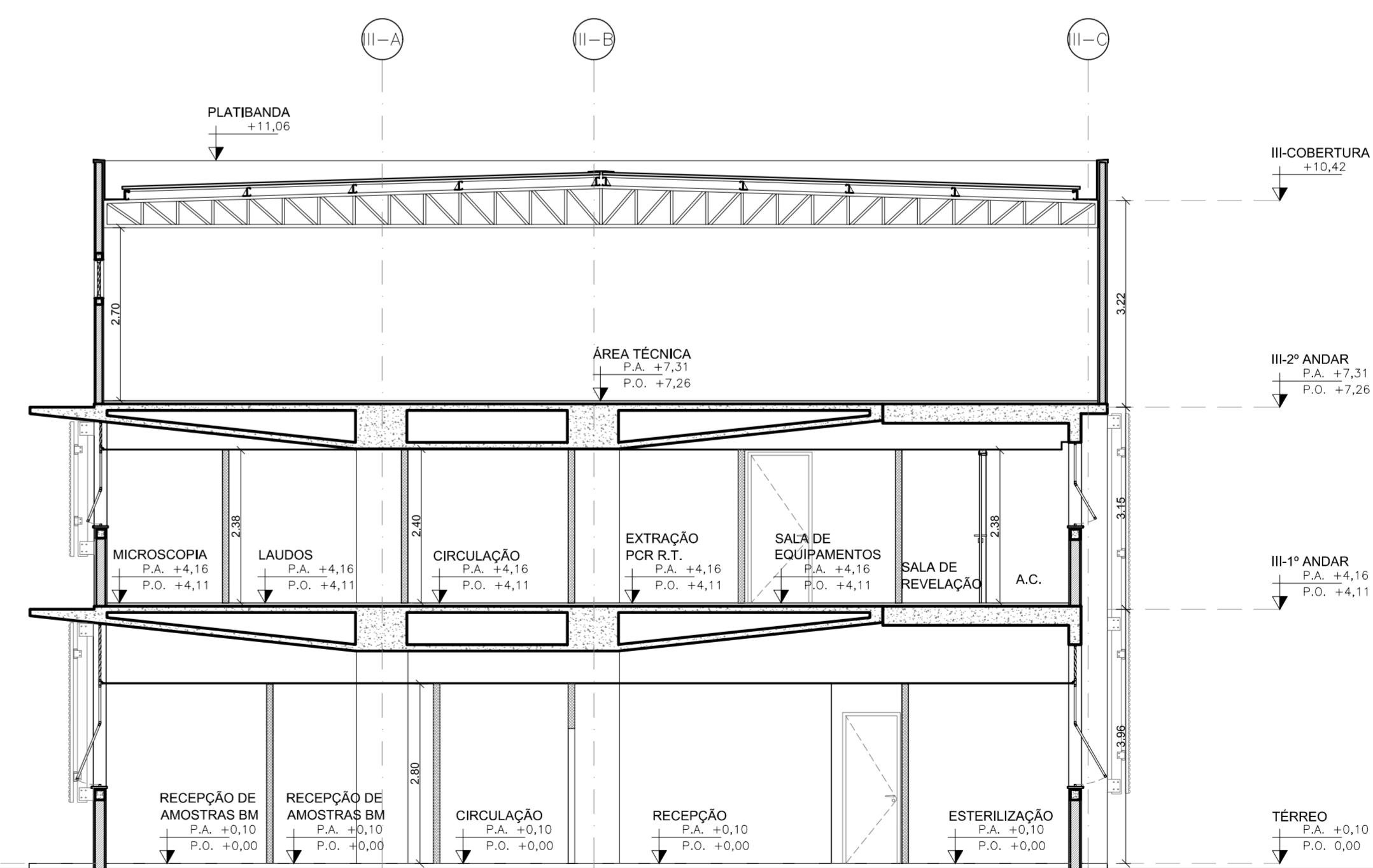
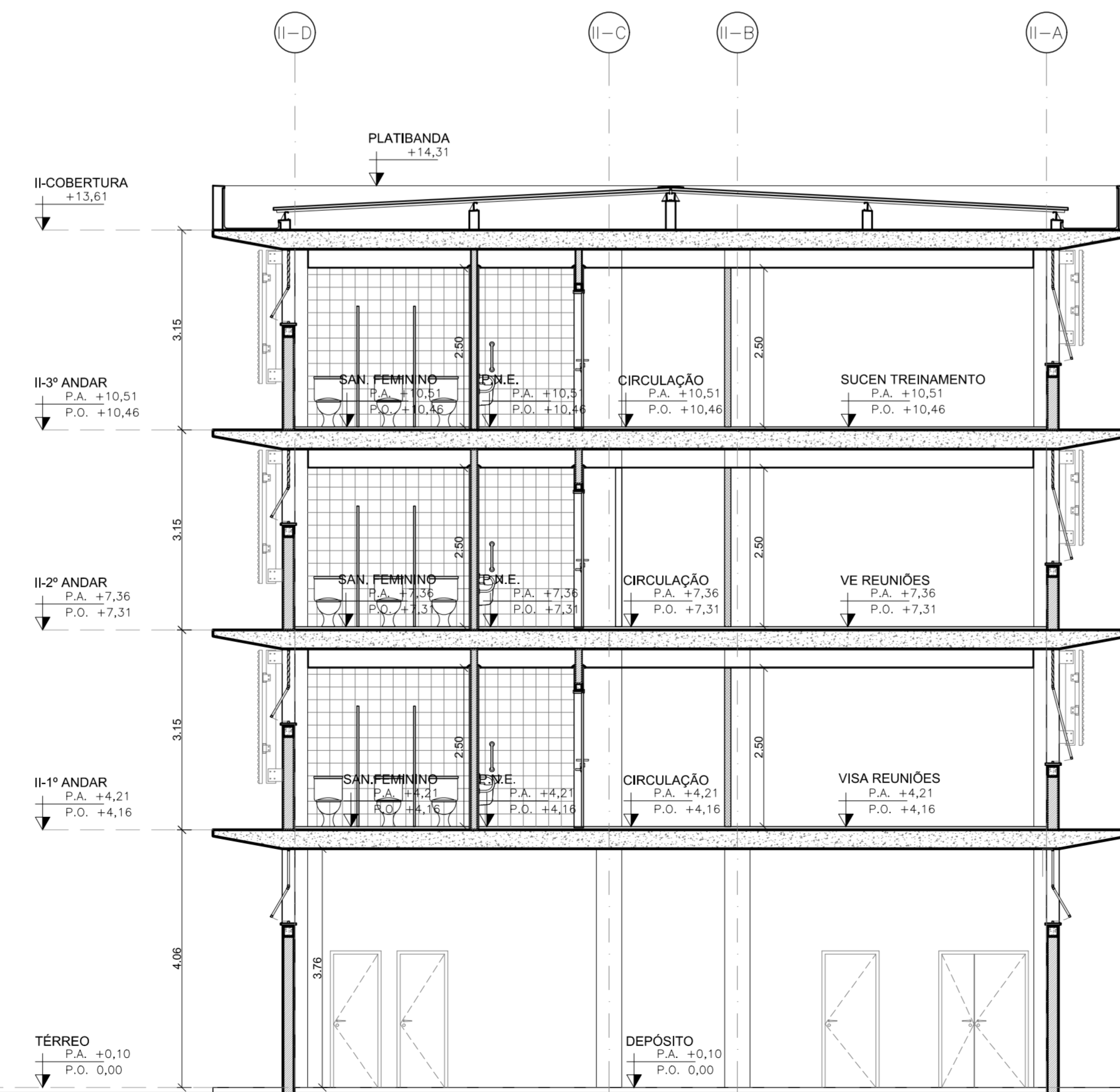
DETALHE COBERTURA AUDITÓRIO
ESCALA 1:25



MAPA CHAVE SEM ESCALA



CORTE AA
ESCALA 1:75



ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS

ACABAMENTOS DE PISO	
ITEM	DESCRIÇÃO
P01	PISO DE GRANITO POLIDO EM PLACAS DE 1,50x1,50cm, PADRÃO BRANCO COTTON SOBRE CONTRAPISO IMPENETRABILIZADO.
P02	PISO VINILICO EM MANTA PARA TRÁFEGO INTENSO, ACÚSTICO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO - COR BRANCA - RODAPÉ H=7,5cm COM CANTOS ARREDONDADOS
P03	PISO VINILICO EM MANTA PARA TRÁFEGO INTENSO, ACÚSTICO - COR CINZA CLARO - RODAPÉ H=7,5cm COM CANTOS ARREDONDADOS
P04	PISO EM PORCELANATO TECNICO ANTIDERRAPANTE, 60x60cm - COR CINZA CLARO
P05	PISO DE GRANILITE 4=8mm COM CIMENTO CINZA E GRANILHA BRANCA, COM JUNTA PLÁSTICA FAZENDO QUADRADOS DE 180x180cm
P06	PISO DE CIMENTO DESEMPENADO E ALSADO MECANICAMENTE

ACABAMENTOS DE PAREDE	
ITEM	DESCRIÇÃO
R01	REVESTIMENTO EM PINTURA ACRILICA FOSCA BRANCO GELÓ
R02	DIVISÓRIAS EM ALUMINIO E AÇO GALVANIZADO COM PAINÉIS CEGOS E VIDRO - ACABAMENTO EM LAMINADO FENOLICO MELAMINICO
R03	REVESTIMENTO EM PLACA CERÁMICA ESMALTADA COM BAIXO TEOR DE ABSORÇÃO 20x20cm - COR BRANCO GELÓ
R04	REVESTIMENTO EM CARPETE NA COR GRAFITE
R05	PINTURA ACRILICA FOSCA - COR BRANCO GELÓ
R06	REVESTIMENTO EM PINTURA PVA FOSCA - COR BRANCO GELÓ

ACABAMENTOS DE TETO	
ITEM	DESCRIÇÃO
T01	PINTURA LATEX SOBRE LAJE - COR BRANCO NEVE
T02	FORRO MINERAL ACÚSTICO COM TRATAMENTO ANTIMICROBIANO EM PLACAS DE 125x62,5cm REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE
T03	FORRO MINERAL ACÚSTICO EM PLACAS DE 125x62,5cm REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE
T04	FORRO DE GESSO ACARTONADO COM PERFIL DE TABUA METÁLICA REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE

LEGENDA - BANCADAS	
ITEM	DESCRIÇÃO
01	BANCADAS DOS LABORATÓRIOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA (P/MMA+MINERAS) 12mm, COR: BRANCO LISO
02	BANCADAS DE APOIO SEQUEM PADRÃO DO MOBILIÁRIO.
03	BALCÃO DA RECEPÇÃO EM RESINA TERMOPLÁSTICA (P/MMA+MINERAS) 12mm, COR: BAMBUILO E EM MADEIRA PADRÃO FOLHEADO NATURAL DE OMBU.
04	BANCADAS NAS ÁREAS MOLHADAS EM GRANITO PRETO SÃO GABRIEL, COM ESPESURA DE 2cm, LARGURA DE 55cm, COM TESTEIRA E SAIA DE 7cm.

LEGENDA - ALVENARIA	
ITEM	DESCRIÇÃO
1	ALVENARIA EXISTENTE
2	ALVENARIA EM BLOCOS DE CONCRETO, 4=9cm
3	ALVENARIA EM BLOCOS DE CONCRETO, 4=14cm
4	DIVISÓRIAS EM ALUMINIO E AÇO GALVANIZADO COM PAINÉIS CEGOS E VIDRO - ACABAMENTO EM LAMINADO FENOLICO MELAMINICO
5	DIVISÓRIA PLACAS EM GESSO ACARTONADO, COM ISOLAMENTO ACÚSTICO EM LA DE ROCHA 4=2"
6	PILAR DE CONCRETO EXISTENTE
7	PILAR DE CONCRETO NOVO

NOTAS	
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	
2. TODAS AS ALVENARIAS INTERNAS E PERIMETRAIS DOS BLOCOS, BEM COMO OS VOLUMES EXTERNOS, SERÃO TOTALMENTE DEMOLIDOS, EXCETO AS INDICADAS COMO ALVENARIAS EXISTENTES A SEREM MANTIDAS	
3. TODOS OS PILARES TERÃO SUAS DIMENSÕES ORIGINAIS RECUPERADAS, COM A DEMOLIÇÃO DE SEUS ENCHIMENTOS E REMOÇÃO DE EVENTUAIS INSTALAÇÕES EMBUTIDAS NESTES ENCHIMENTOS, APÓS A RECUPERAÇÃO DE SUAS DIMENSÕES ORIGINAIS, OS PILARES DEVERÃO SER REVESTIDOS DE MANEIRA A TER SUAS FACES EM ESQUADRO E TEREM SEUS ALINHAMENTOS ENTRE SI PERFEITAMENTE RECUPERADOS.	

QUADRO DE ÁREAS M2		
TERRENO EXISTENTE	3.983,79	
PAVIMENTO TERREO	2.003,66	
PRIMEIRO PAVIMENTO	2.003,66	
SEGUNDO PAVIMENTO	1.457,82	
TERCEIRO PAVIMENTO	334,06	
TOTAL	5.799,20	
A CONSTRUIR	PAVIMENTO TERREO	282,73
	PRIMEIRO PAVIMENTO	241,15
	SEGUNDO PAVIMENTO	32,02
	TERCEIRO PAVIMENTO	29,94
	TOTAL	584,44
TOTAL GERAL	6.383,64	
ÁREA PERMEÁVEL	= 464,52M ² - 11,71%	

REVISÃO	DATA
3	REVISÃO 30/06/2017
2	REVISÃO 07/11/2016
1	REVISÃO 19/03/2014
0	EMISSÃO INICIAL 19/12/2013

ARCHITECH
Consultoria e Planejamento Ltda.

AUTOR DO PROJETO PROPRIETÁRIO RESP. TÉCNICO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
DRS XVI - SOROCABA
R. COM. PEREIRA INACIO, 105 - SOROCABA - SP
CORTE AA
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
D-016/ARQ 23/52

Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, nº188, 3º andar
Sorocaba - SP - Cep 04403-000
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482
Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Arq. SARA JACOB
WALDO DE CASTRO HATEM - CAU A15954-9