



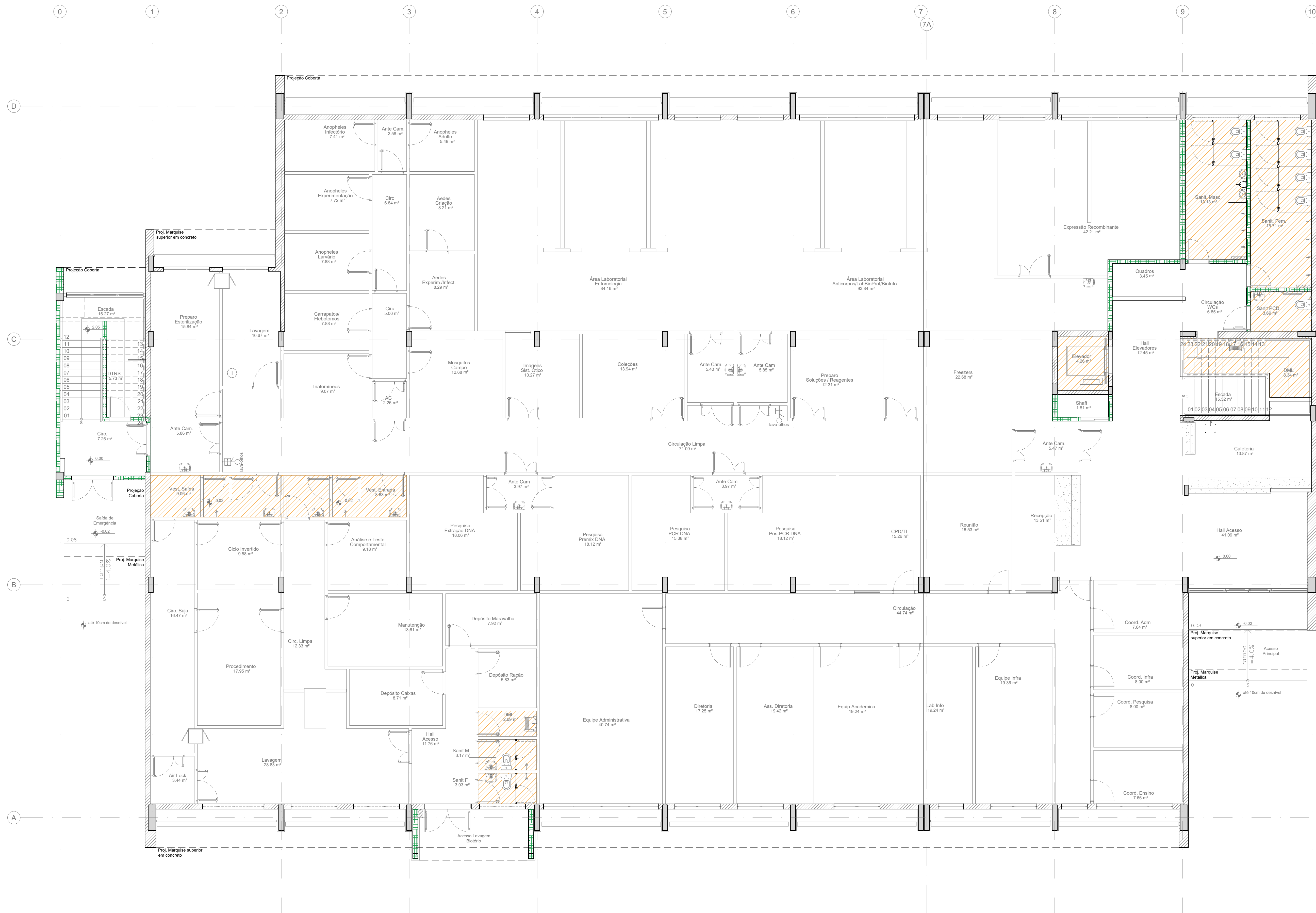
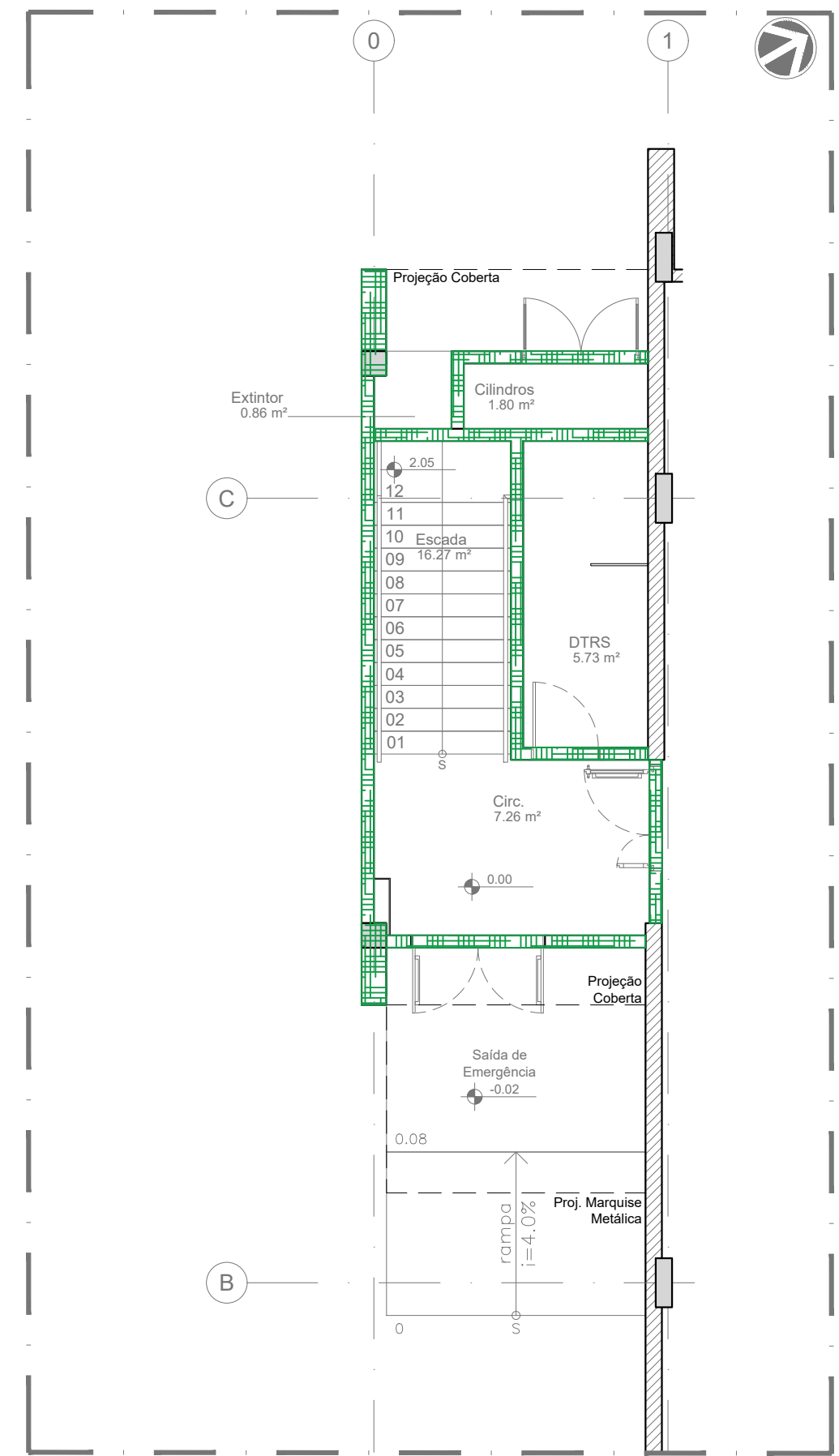


LEGENDA DE IMPERMEABILIZAÇÃO	
	S1 IMPERMEABILIZAÇÃO COM SISTEMA DE MANTA DUPLA: MANTA ASFÁTICA POLIMÉRICA POLIÉSTER, 3MM PP, TIPO II, CLASSE B + MANTA ASFÁTICA POLIMÉRICA, POLIÉSTER 4MM, TIPO II, CLASSE B
	S2 IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁTICA POLIMÉRICA, ESTRUTURADA COM NÃO TECIDO DE POLIÉSTER, ESPESSURA DE 4MM, PP, TIPO II, CLASSE B, ADERIDA COM MAQUIAGEM.
	S3 ARGAMASSA POLIMÉRICA 3KG/M³ MAIS TELA
	S4 IMPERMEABILIZAÇÃO COM MEMBRANA MOLHADA, "IN LOCO" COM EMULSÃO ASFÁTICA COM CINZENTO DE INJUNÇÃO E APLICAÇÃO DE ADITIVO HIDROFUGANTE NA ARGAMASSA DE IMPERMEABILIZAÇÃO (VER TABELA PRIMEIRAS FOLHAS)

Nota: As impermeabilizações devem seguir a altura de uma parede de 20 cm no piso acabado (BR 974/09) nos rodapés ou paredes ou qualquer outra superfície vertical existente na área a ser impermeabilizada e sua largura deve ser de, no mínimo, 30 cm.



01 BLOCO DE ENSINO E PESQUISA
IMPERMEABILIZAÇÃO - PAV. TERREO
ESCALA 1/75




02 | BLOCO DE ENSINO E PESQUISA
IMPERMEABILIZAÇÃO - PLANTA BAIXA - DTRS
ESCALA 1/75

R00	EMIÇÃO INICIAL	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	22/09/2020
R01	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	03/11/2020
R02	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	18/11/2020
REV	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:





30000393-03-OS8-C00-GRL-CE-0001-R00 - Caderno de Especificações
30000393-03-OS4-G00-GRL-PN-0001-R01 - Plano Diretor Fiocruz Rondonia

		Nº DO CONTRATO 0312019-COIG	
R. Candeia 100 - Sala 1001 Bairro: Centro - Curitiba - PR CEP: 81201-900		PROCESSO 25389.000.189/2017-19	
COORDENADOR DA META MARLY ZIED		FISCAL DO CONTRATO TAMARES PAZ	
NOME DO ARQUIVIO GED 30003393-03-OS-CO-IMP-DE-1001-R02.DWG			
NOME DO PRECIO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA BLOCO DE ENSINO E PESQUISA			
Nº DA META 2017.027		Nº PRECIO 602	
O.E. / O.R.		CAMPUS RONDÔNIA	
TÍTULO DA PRANCHA PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO PAV. TÉRREO		SETOR EDIFICAÇÃO	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO IMPERMEABILIZAÇÃO		FASE PROJETO EXECUTIVO	
DATA 11/06/2020		DATA 11/06/2020	
FISCAL INDICADA		FISCAL INDICADA	
COORDENADOR ALEXANDRE LAMIM		RESPONSÁVEL TÉCNICO ELTON TIMBO	
COORDENADOR ARCHITECTUS		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA	

IMP-1001



LEGENDA DE IMPERMEABILIZAÇÃO

	51	IMPERMEABILIZAÇÃO COM SISTEMA DE MANTA DUPLA: MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA POLIÉSTER, 3MM/PP, TIPO II, CLASSE B + MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, POLIÉSTER 4MM, TIPO II, CLASSE B
	52	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, ESTRUTURADA COM NÃO TECIDO DE POLIÉSTER, ESPESURA DE 4MM, PP, TIPO II, CLASSE B, ACERDA COM MAÇARCO.
	53	ARGAMASSA POLIMÉRICA 3KG/MP MAIS TELA
	54	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MEMBRANA MOLADA "IN LOCOC" COM EMULSÃO ASFÁLTICA COM CONSUMO DE 300G/M² E ADIÇÃO DE ADITIVO HIEROPUGNANTE NA ARGAMASSA DE ASENTAMENTO DO TRACÇO PRIMARIAS FUNDAS

Nota: As impermeabilizações devem subir a uma altura de 20 cm do piso acabado (NBR 15740:08) nos rodapés de paredes ou qualquer outra superfície vertical existente na área a ser impermeabilizada e sua colagem deverá ser de baixo para cima.

BLOCO DE ENSINO E PESQUISA
IMPERMEABILIZAÇÃO - PAV. SUPERIOR
ESCALA 1/75

R00	EMIÇÃO INICIAL	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	22/09/2020		
R01	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	03/11/2020		
R02	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	18/11/2020		
REV	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA		
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:						
30000393-03-OS8-C00-GRU-CE-0001-R00 - Caderno de Especificações						
30000393-03-OS4-G00-GRU-PN-0001-R01 - Plano Diretor Fiocruz Rondonia						
-						
-						
-						
-						
		Nº DO CONTRATO 031/2019-0-COGIC				
		PROCESSO 25389-000189/2017-19				
		COORDENADOR DA META MARLY ZIED	FISCAL DE CONTRATO TAMIRES PAZ			
		NOME DO ARQUIVO GEO 30000393-03-OS8-C00-IMP-DE-1002-R02.DWG				
		NOME DO PROJETO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA BLOCO DE ENSINO E PESQUISA				
 Ministerio da Saúde FIOCRUZ Fundação Coordenação		Nº PROJETO 602	CAMPUS RONDÔNIA	SETOR EDIFICAÇÃO		
Coordenação Geral de Infraestrutura dos Campi Departamento de Projetos e Obras		Nº DA META 2017.027	O.E. / O.R. NOME DO ARQUIVO SIENGE			
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		FASE PROJETO EXECUTIVO				
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO IMPERMEABILIZAÇÃO		DATA NOVEMBRO/2020				
TÍTULO DA PRANCHIA PLANTA IMPERMEABILIZAÇÃO PAV. SUPERIOR		ESCALA INDICADA				
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIM		RESPONSÁVEL TÉCNICO ELTON TIMBÓ	CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA			
EQUIPE ARCHITECTUS						

IMP-1002

51

IMPERMEABILIZAÇÃO COM SISTEMA DE MANTA DUPLA - MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA POLIÉSTER, 3MM/PP, TIPO II, CLASSE B + MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, POLIÉSTER 4MM, TIPO II, CLASSE B

52

IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, ESTRUTURADA COM NÃO TECIDO DE POLIÉSTER, ESPESURA DE 4MM, PP, TIPO II, CLASSE B, ACERDA COM MAÇARICO

53

ARGAMASSA POLIMÉRICA 3KG/MP MAIS TELA

54

IMPERMEABILIZAÇÃO COM MEMBRANA MOLDADE 70/30/30 COM EMULSÃO ASFÁLTICA COM CONSUMO DE 3KG/M2 E ADIÇÃO DE ADITIVO HIEROFUGANTE NA ARGAMASSA DE ASENTAMENTO DA TRÊS(3) PRIMEIRAS FUNDAS

Nota: As impermeabilizações devem subir a uma altura de 20 cm do piso acabado (NBR 15740:08) nos rodapés de paredes ou qualquer outra superfície vertical existente na área a ser impermeabilizada e sua colagem deverá ser de baixo para cima.



BLOCO DE ENSINO E PESQUISA
01 IMPERMEABILIZAÇÃO - PAV. TÉCNICO
ESCALA 1/75

R00	EMIÇÃO INICIAL	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	22/09/2020
R01	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	03/11/2020
R02	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	18/11/2020
REV	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:
30000393-03-OS8-C00-GRU-CE-0001-R00 - Caderno de Especificações
30000393-03-OS4-G00-GRU-PN-0001-R01 - Plano Diretor FioCruz Rondonia

ARCHITECTUS

Arquitetura e Engenharia

Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Nº DO CONTRATO
031/2019-COGIC

PROCESSO
25389.000189/2017-19

COORDENADOR DA META
MARLY ZIED

FISCAL DE CONTRATO
TAMIRES PAZ

NOME DO PROJETO / ÁREA
30000393-03-OS8-C00-IMP-DE-1003-R02 DWG

CAMPUS
RONDÔNIA

SETOR
EDIFICAÇÃO

OBJETIVO
CONSTRUÇÃO

Nº DA META
2017,027

O.E. / O.R.

NOME DO PROJETO
PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO DA PRANCHA
PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO PAV. TÉCNICO

DATA
NOVEMBRO/2020

ESCALA
INDICADA

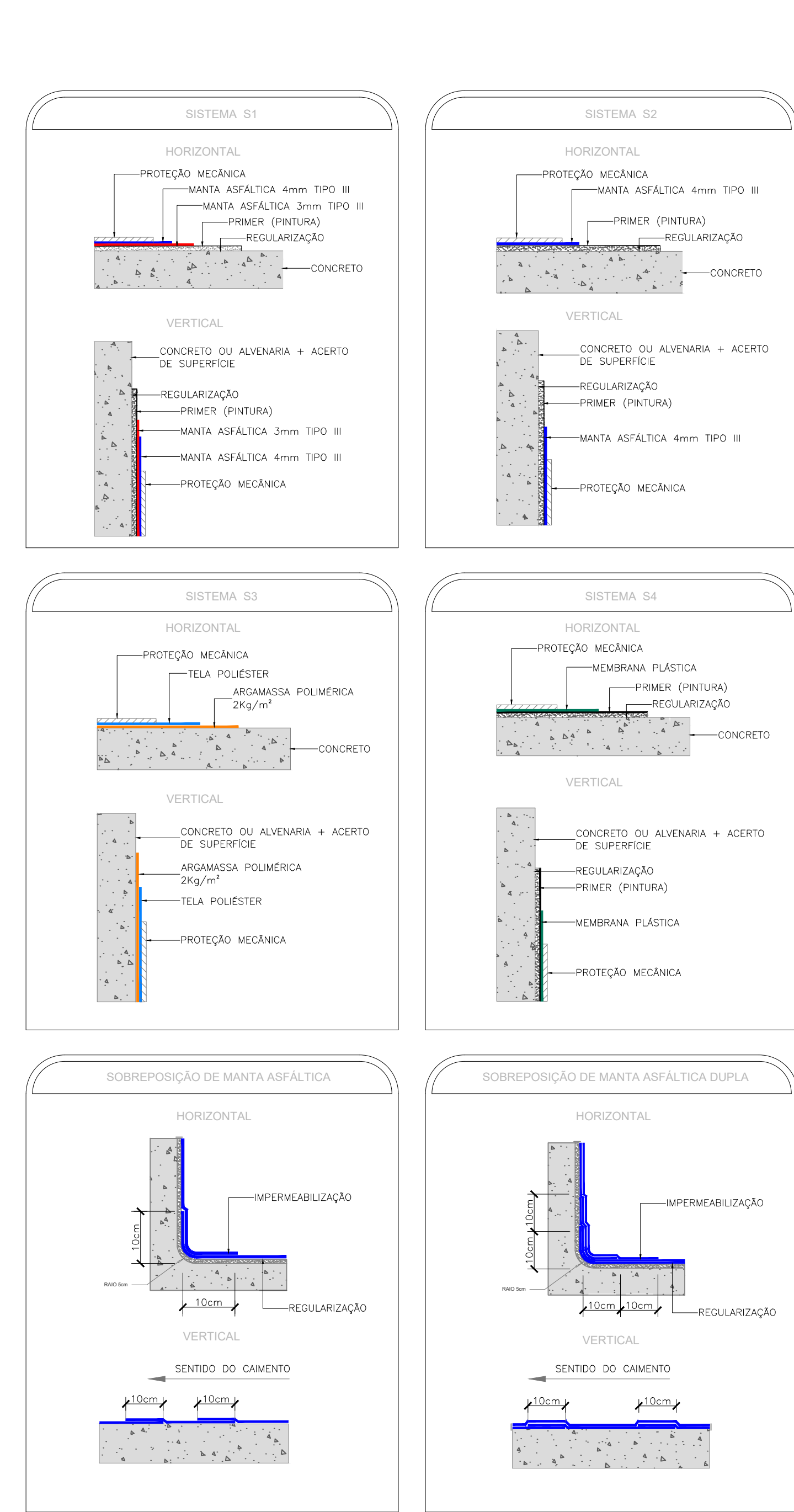
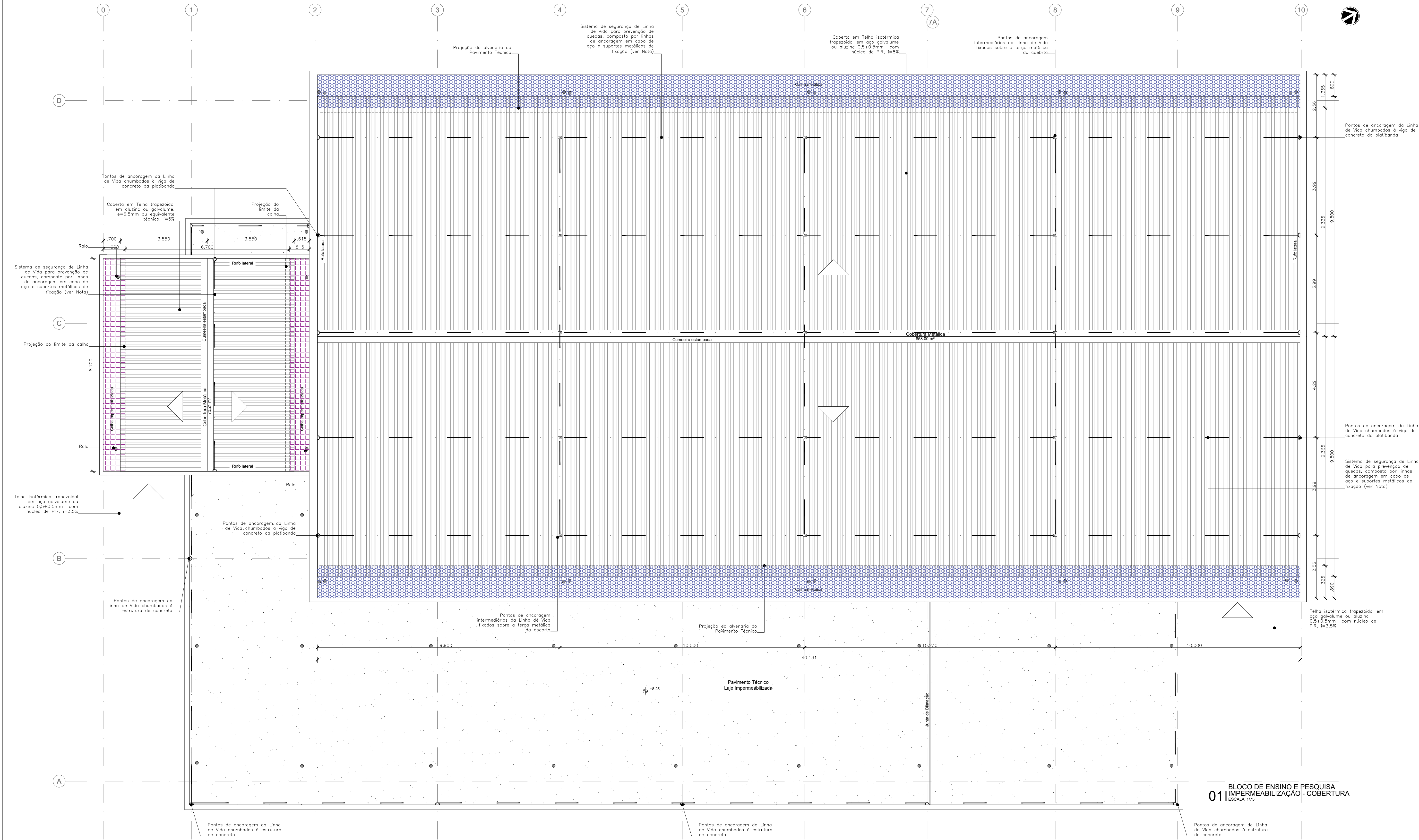
COORDENADOR
ALEXANDRE LANDIM

RESPONSÁVEL TÉCNICO
ELTON TIMBÓ

CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO
RICARDO SABÓIA

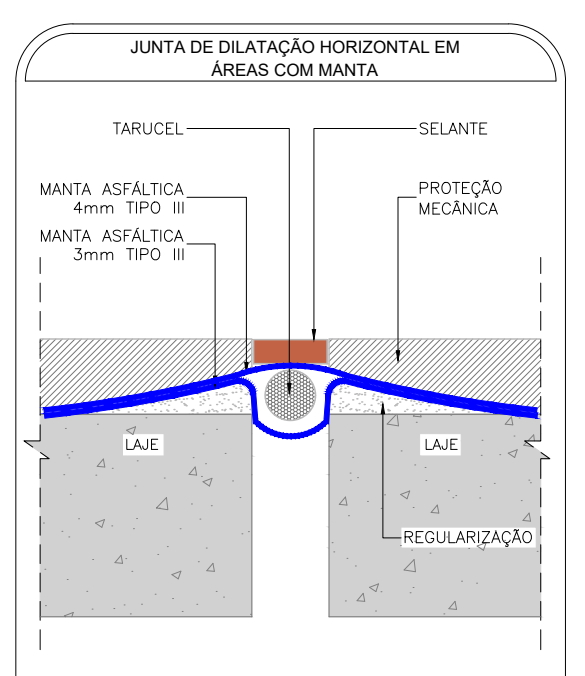
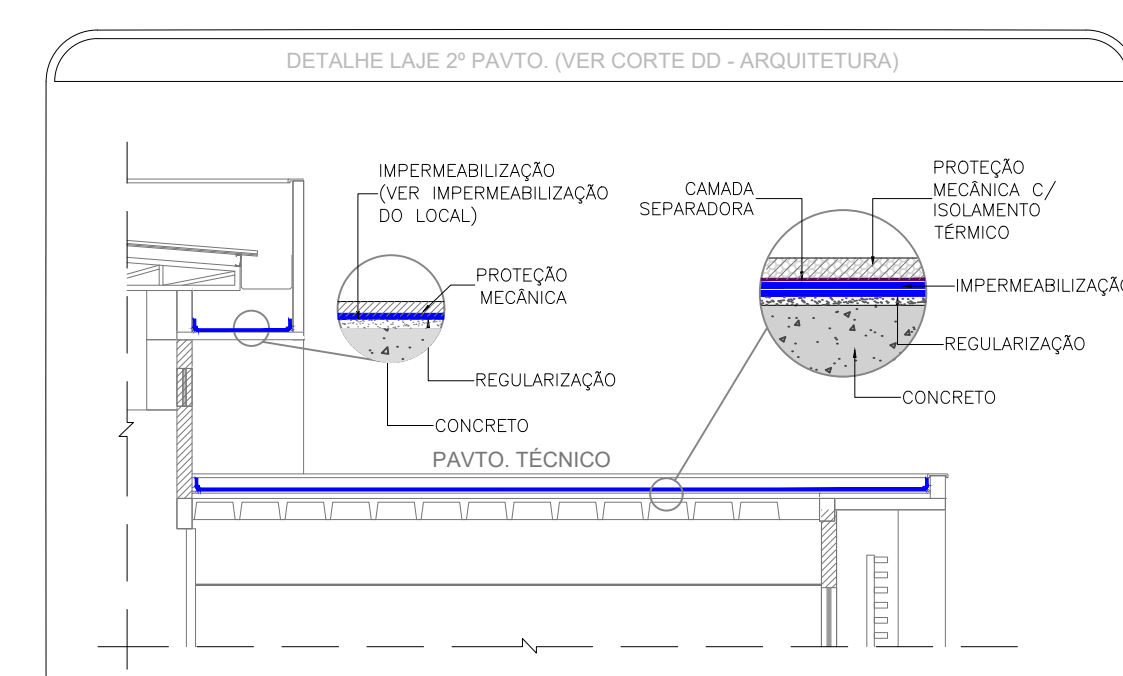
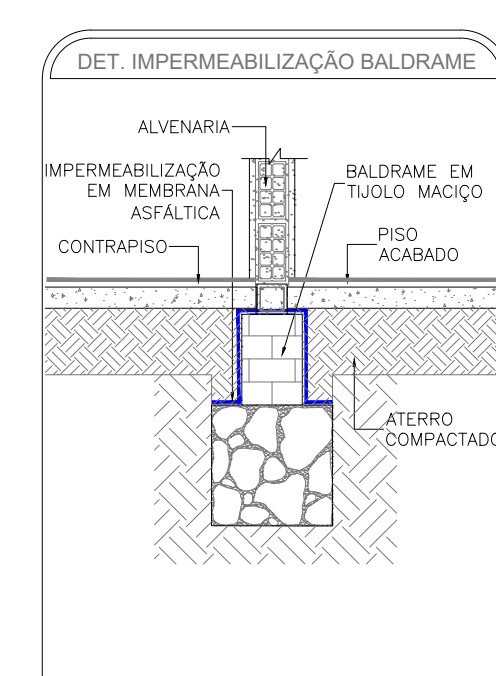
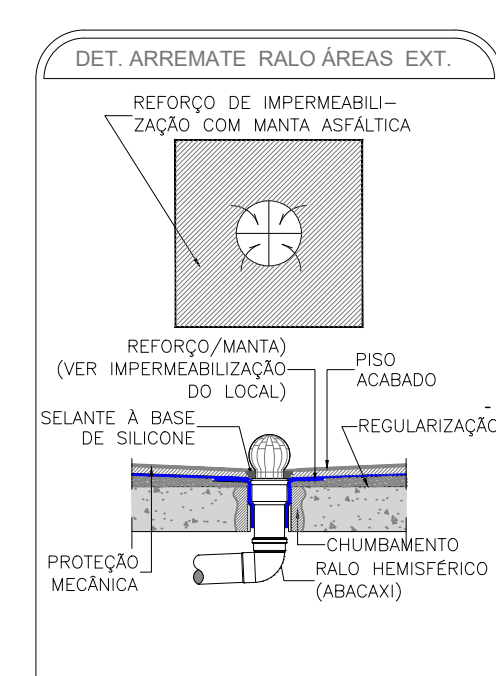
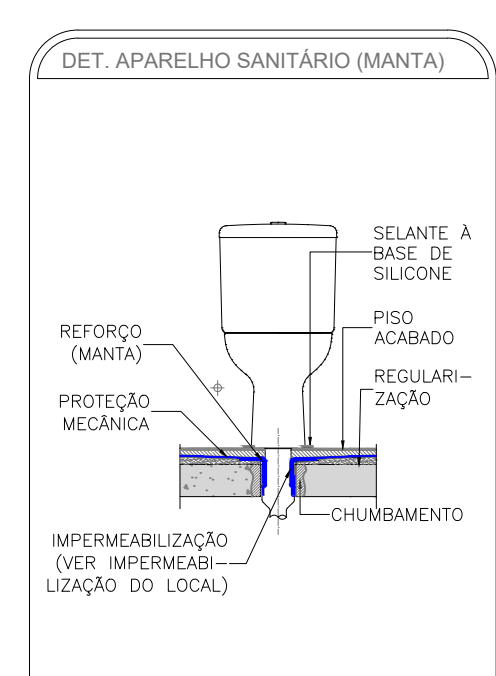
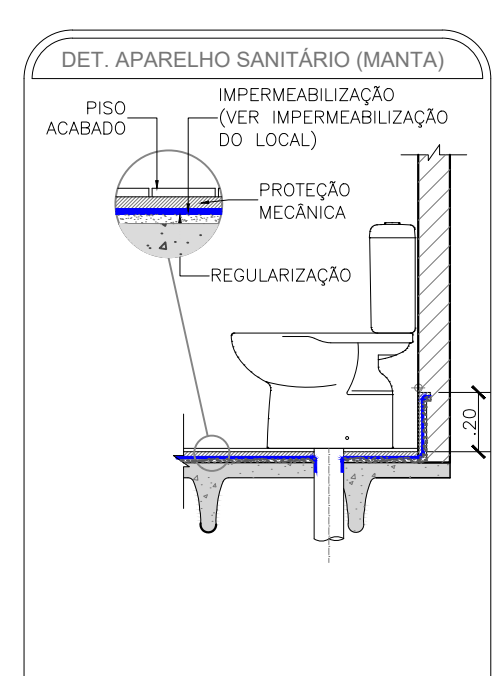
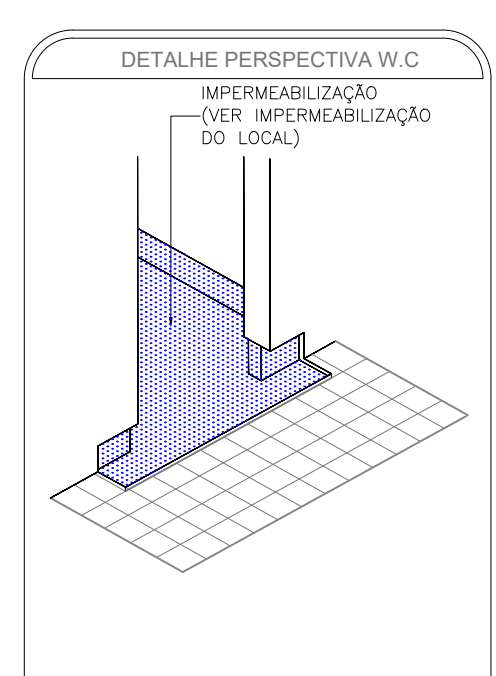
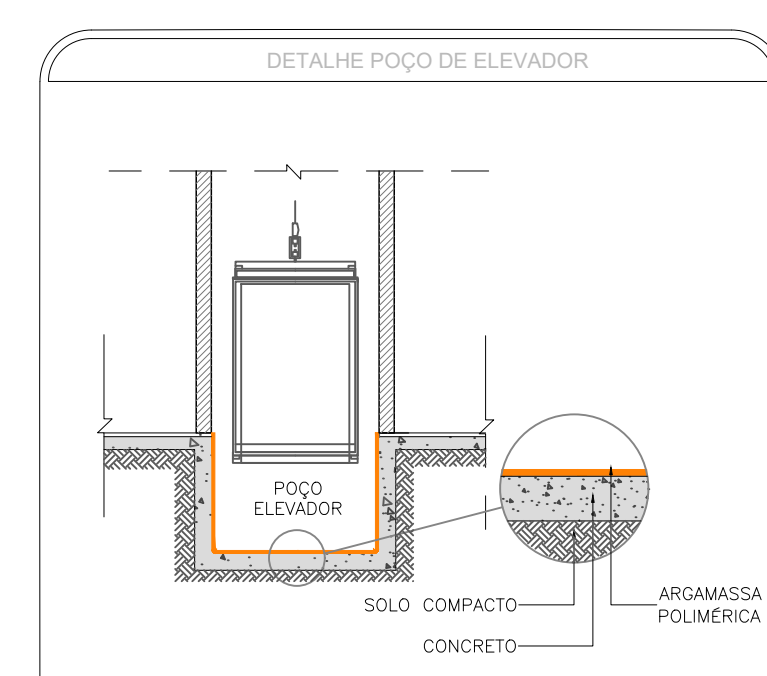
EQUIPE
ARCHITECTUS

IMP-1003



LEGENDA DE IMPERMEABILIZAÇÃO			
	S1	IMPERMEABILIZAÇÃO COM SISTEMA DE MANTA DUPLA: MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA POLIÉSTER, 3MM/PP, TIPO II, CLASSE B + MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, POLIÉSTER 4MM TIPO II, CLASSE B	
	S2	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA, ESTRUTURADA COM NÃO TECIDO DE POLIÉSTER, ESPESURA DE 4MM, PP, TIPO II, CLASSE B, ACERDA COM MAÇARCO	
	S3	ARGAMASSA POLIMÉRICA 3KG/M² MAIS TELA	
	S4	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MEMBRANA MOLDADE 'IN USEC' COM EMULSÃO ASFÁLTICA COM CONSUMO DE 1KG/M² E ADIÇÃO DE ADITIVO HIEROFUGANTE NA ARGAMASSA DE ASENTAMENTO DA TELA(3) PRIMARIAS FUJAS	

Nota: As impermeabilizações devem subir a uma altura de 20 cm do piso acabado (NBR 15740:08) nos rodapés de paredes ou qualquer outra superfície vertical existente na área a ser impermeabilizada e sua colagem deverá ser de baixo para cima.



R00	EMIÇÃO INICIAL	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	22/09/2020
R01	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	03/11/2020
R02	REVISÃO	RICARDO SABÓIA	ELTON TIMBÓ	18/11/2020
REV	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:
30000393-03-OS8-C00-GRL-CE-0001-R00 - Caderno de Especificações
30000393-03-OS4-G00-GRL-PN-0001-R01 - Plano Diretor FioCruz Rondonia
-

Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Coordenação Geral de Infraestrutura dos Campi
Departamento de Projetos e Obras

Nº DO CONTRATO
031/2019-COGIC
PROCESSO
25385.000189/2017-19
COORDENADOR DA META
MARLY ZIED
FISCAL DE CONTRATO
TAMIRES PAZ
NOME DO ARQUIVO GEO
30000393-03-OS8-C00-IMP-DE-1004-R02.DWG
NOME DO PROJETO / ÁREA
CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA
BLOCO DE ENSINO E PESQUISA
Nº DA META
2017.027
O.E. / O.R.
NOME DO ARQUIVO SIENGE
FASE
PROJETO EXECUTIVO
DATA
NOVEMBRO/2020
ESCALA
INDICADA
COORDENADOR
ALEXANDRE LANDIM
RESPONSÁVEL TÉCNICO
ELTON TIMBÓ
CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO
RICARDO SABÓIA
EQUIPE
ARCHITECTUS

IMP-1004